

ПРИНЯТА

Педагогическим советом ОАНО «Школа ЦПМ»
(протокол от 29 августа 2025 г. №123)

УТВЕРЖДЕНА

приказом директора ОАНО «Школа ЦПМ»
от 29 августа 2025 г. №207/8-ОД25

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебного предмета «География»

для обучающихся 10–11 классов профиля «География» (углубленный уровень)

Андросов Александр Александрович

sn=Андросов Александр

Александрович, o=ОАНО Школа

ЦПМ, ou=Директор,

email=a.androsov@school-cpm.ru,

c=RU

2025.08.29 09:41:13 +03'00'

Пояснительная записка

Рабочая программа на углублённом уровне по географии нацелена на достижение обучающимися предметных результатов освоения основной образовательной программы по географии на углублённом уровне в соответствии с ФГОС СОО. Программа включает требования к личностным, метапредметным и предметным результатам освоения образовательных программ и разработана с учётом Концепции развития географического образования, принятой на Всероссийском съезде учителей географии и утверждённой решением Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации от 24.12.2018 г.

Программа включает предметные требования на углублённом уровне, которые отражают в том числе и требования, предъявляемые обучающимся в географии в средней школе на базовом уровне.

Согласно своему назначению, рабочая программа даёт представление о целях обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета «География», личностных, метапредметных и предметных результатах обучения. В программе отражены содержание, объём и порядок изучения курса географии на углублённом уровне с целью профессионального самоопределения.

При сохранении нацеленности программы на формирование базовых теоретических знаний географических наук особое внимание уделено совершенствованию навыков самостоятельной познавательной деятельности с использованием различных источников географической информации, в том числе ресурсов геоинформационных систем. Программа даёт возможность дальнейшего формирования у обучающихся функциональной грамотности — способности использовать получаемые знания для решения жизненных проблем в различных сферах человеческой деятельности, в общении и социальных отношениях.

В рабочей программе углублённого уровня географии обеспечивается преемственность программы основного общего образования, в том числе в формировании основных видов учебной деятельности. Обучающиеся получают возможность углубить знания основ географических наук, приобретённые при изучении географии в основной школе: знания о природе Земли, которые будут способствовать развитию представлений о целостности географического пространства как иерархии взаимосвязанных природно-общественных территориальных систем; освоить необходимые в современном мире знания экономической и социальной географии мира и сформировать умения их применять, а также овладеть методами географических исследований, использовать их для решения практико-ориентированных задач. Обучающиеся получают навыки самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению её условий, оценивания географических факторов, определяющих сущность и динамику важнейших природных, социально-экономических объектов, процессов, явлений и экологических процессов.

Содержание географического образования в средней школе должно учитывать факторы устойчивого развития, постиндустриализации и информатизации мировой экономики.

В основу содержания учебного предмета положено изучение географической среды для жизни и деятельности человека и общества с позиций взаимозависимого и единого мира, фокусирование на формировании у обучающихся целостного представления о роли России в современном мире.

Главными факторами, определяющими содержательную часть курса, явились интегративность и междисциплинарность системы географических наук, их экологизация,

гуманизация и практико-ориентированность. Это позволило более чётко представить географические аспекты происходящих в современном мире геополитических, межнациональных и межгосударственных, социокультурных, социально-экономических, геоэкологических событий и процессов, возможность дальнейшей специализации обучающихся в области географических наук.

Содержание программы углублённого уровня среднего общего образования по географии отражает взаимосвязь и взаимообусловленность природных, социально-экономических процессов и явлений, ориентируется на потребности с одной стороны, в географической грамотности населения, с другой — в подготовке будущих специалистов различного географического профиля.

В программе предусмотрены актуализация и углубление знаний по географии России, в том числе о социально-экономических, экологических проблемах, возможных способах их решения, овладение новыми видами деятельности. Россия рассматривается как часть мирового сообщества, в контексте мировых тенденций в сравнении с другими странами и регионами.

Углублённый уровень изучения предмета обеспечивается за счёт более глубокого изучения фактологического и теоретического материала, в том числе закономерностей, причинно-следственных связей географических процессов и явлений, изучавшихся на уровне основного общего образования; включения нового фактологического и теоретического материала, необходимого для формирования более полного представления об особенностях развития современного мирового хозяйства и его отдельных отраслей, демографических, природных процессов и процессов взаимодействия природы и общества; повышения уровня самостоятельности обучающихся за счёт расширения набора факторов, которые нужно принимать во внимание при осуществлении таких видов деятельности, как сравнение, объяснение, оценка с разных точек зрения, принятие решений при реализации задач; включения новых активных видов деятельности, соответствующих целям изучения предмета «География».

Изучение географии на углублённом уровне должно предоставить обучающимся возможность для продолжения образования по направлениям подготовки (специальностям), связанным с физической географией, общественной географией, картографией, а также смежным с ними (экология, природопользование, землеустройство, геология, демография, урбанистика) и другим профильным специальностям.

При изучении географии на углублённом уровне важно использование межпредметных связей с историей, обществознанием, физикой, химией, биологией и другими учебными предметами. Цели изучения географии на углублённом уровне на уровне среднего общего образования направлены на:

1) воспитание чувства патриотизма, взаимопонимания с другими народами, уважения культуры разных стран и регионов мира, ценностных ориентаций личности посредством ознакомления с важнейшими проблемами современности с позиций постиндустриализации и устойчивого развития, с ролью России как составной части мирового сообщества;

2) воспитание экологической культуры на основе приобретения знаний о взаимосвязи природы, населения и хозяйства на глобальном, региональном и локальном уровнях, о методах геоэкологического изучения географического пространства, о географических аспектах экологических проблем человечества и путях их решения в мире и России с позиций устойчивого развития общества и формирования ценностного отношения к проблемам взаимодействия человека и общества;

3) формирование в завершённом виде основ географической культуры;

4) развитие познавательных интересов, навыков самопознания, интеллектуальных и творческих способностей в процессе овладения комплексом географических знаний и умений, направленных на использование их в реальной действительности; приобретение навыков гражданского действия, самостоятельного получения новых знаний;

5) формирование системы географических знаний и умений, необходимых для решения проблем различной сложности в повседневной жизни с позиций понимания географических аспектов достижения целей устойчивого развития; для решения комплексных задач, требующих учёта географической ситуации на конкретной территории, моделирования природных, социально-экономических и геоэкологических явлений и процессов с учётом пространственно-временных условий и факторов; для выявления географической специфики и роли России в условиях стремительного развития трансграничных, интеграционных процессов в мировой экономике, политике, безопасности, социальной и культурной жизни;

б) развитие навыков решения профессионально ориентированных задач для подготовки к продолжению образования в выбранной области, подведение к осознанному выбору индивидуальной образовательной или профессиональной траектории в области географии. Реализация в программе указанных целей предусматривает повторение курса географии за курс основного общего образования.

Планируемые результаты освоения учебного предмета

Личностные результаты освоения основной образовательной программы обучающимися должны отражать готовность и способность обучающихся руководствоваться сформированной внутренней позицией личности, системой ценностных ориентаций и позитивных внутренних убеждений, соответствующих традиционным ценностям российского общества, расширение жизненного опыта и опыта деятельности в процессе реализации основных направлений воспитательной деятельности.

В результате изучения географии на уровне среднего общего образования у обучающегося будут сформированы следующие личностные результаты:

1) гражданского воспитания: сформированность гражданской позиции обучающегося как активного и ответственного члена российского общества; осознание своих конституционных прав и обязанностей, уважение закона и правопорядка; принятие традиционных национальных, общечеловеческих гуманистических и демократических ценностей; готовность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам; готовность вести совместную деятельность в интересах гражданского общества, участвовать в самоуправлении в школе и детско-юношеских организациях; умение взаимодействовать с социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением; готовность к гуманитарной и волонтерской деятельности.

2) патриотического воспитания: сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России; ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России; достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях, труде; идейная убежденность, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу.

3) духовно-нравственного воспитания: осознание духовных ценностей российского народа; сформированность нравственного сознания, этического поведения; способность оценивать ситуацию и принимать осознанные решения, ориентируясь на морально-нравственные нормы и ценности; осознание личного вклада в построение устойчивого будущего на основе формирования элементов географической и экологической культуры; ответственное отношение к своим родителям, созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни в соответствии с традициями народов России.

4) эстетического воспитания: эстетическое отношение к миру, включая эстетику природных и историко-культурных объектов родного края, своей страны, быта, научного и технического творчества, спорта, труда, общественных отношений; способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства; убежденность в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества; готовность к самовыражению в разных видах искусства, стремление проявлять качества творческой личности.

5) физического воспитания: сформированность здорового и безопасного образа жизни, в том числе безопасного поведения в природной среде, ответственного отношения к своему здоровью; потребность в физическом совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью; активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вреда физическому и психическому здоровью.

6) трудового воспитания: готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие; готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность; интерес к различным сферам профессиональной деятельности в области географических наук, умение совершать осознанный выбор будущей профессии и реализовывать собственные жизненные планы; готовность и способность к образованию и самообразованию на протяжении всей жизни.

7) экологического воспитания: сформированность экологической культуры, понимание влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды, осознание глобального характера экологических проблем и географических особенностей их проявления; планирование и осуществление действий в окружающей среде на основе знания целей устойчивого развития человечества; активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде; умение прогнозировать, в том числе на основе применения географических знаний, неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их; расширение опыта деятельности экологической направленности.

8) ценности научного познания: сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития географических наук и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире; совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира для применения различных источников географической информации в решении учебных и (или) практико-ориентированных задач; осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность в географических науках индивидуально и в группе.

В результате изучения географии на уровне среднего общего образования у обучающегося будут сформированы *универсальные учебные познавательные действия*,

универсальные учебные коммуникативные действия, универсальные учебные регулятивные действия.

У обучающегося будут сформированы следующие базовые логические действия как часть универсальных учебных познавательных действий:

- самостоятельно формулировать и актуализировать проблемы, которые могут быть решены с использованием географических знаний, рассматривать их всесторонне;
- устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации географических объектов, процессов, явлений и обобщения;
- определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения;
- разрабатывать план решения географической задачи с учётом анализа имеющихся материальных и нематериальных ресурсов;
- выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях с учётом предложенной географической задачи;
- вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям;
- координировать и выполнять работу при решении географических задач в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;
- креативно мыслить при поиске путей решения жизненных проблем, имеющих географические аспекты;

У обучающегося будут сформированы следующие базовые исследовательские действия как часть универсальных учебных познавательных действий:

- владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способностью и готовностью к самостоятельному поиску методов решения практических географических задач, применению различных методов познания природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений;
- владеть видами деятельности по получению нового географического знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов;
- владеть научным типом мышления, научной терминологией, ключевыми понятиями и методами;
- формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;
- выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу её решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях; давать оценку новым ситуациям, оценивать приобретённый опыт;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду;

- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;

- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения; ставить проблемы и задачи, допускающие альтернативные решения;

У обучающегося будут сформированы следующие умения работать с информацией как часть универсальных учебных познавательных действий:

- выбирать и использовать различные источники географической информации, необходимые для изучения геосистем и поиска путей решения проблем, для анализа, систематизации и интерпретации информации различных видов и форм представления, для выявления аргументов, подтверждающих или опровергающих одну и ту же идею;

- выбирать оптимальную форму представления и визуализации информации с учётом её назначения (тексты, картосхемы, диаграммы и т. д.);

- оценивать достоверность информации;

- создавать тексты в различных форматах с учётом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;

- использовать средства информационных и коммуникационных технологий (в том числе и геоинформационных систем (далее - ГИС)) при решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;

- владеть навыками распознавания и защиты информации, обеспечения информационной безопасности личности.

У обучающегося будут сформированы следующие умения общения как часть универсальных учебных коммуникативных действий:

- владеть различными способами общения и взаимодействия, аргументированно вести диалог, уметь смягчать конфликтные ситуации; сопоставлять свои суждения по географическим вопросам с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций, задавать вопросы по существу обсуждаемой темы;

- развёрнуто и логично излагать свою точку зрения по географическим аспектам различных вопросов с использованием языковых средств;

У обучающегося будут сформированы следующие умения совместной деятельности как часть универсальных учебных коммуникативных действий: (использовать преимущества командной и индивидуальной работы);

- выбирать тематику и методы совместных действий с учётом общих интересов и возможностей каждого члена коллектива;

- принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по её достижению: составлять план действий, распределять роли с учётом мнений участников, обсуждать результаты совместной работы;

- оценивать качество своего вклада и каждого участника команды в общий результат по разработанным критериям;

- предлагать новые проекты, оценивать идеи с позиции новизны, оригинальности, практической значимости.

У обучающегося будут сформированы следующие умения самоорганизации как часть универсальных учебных регулятивных действий:

- самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;

- самостоятельно составлять план решения проблемы с учётом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;

- давать оценку новым ситуациям;

- расширять рамки учебного предмета на основе личных предпочтений;

- делать осознанный выбор, аргументировать его, брать ответственность за решение;

- оценивать приобретённый опыт;

- способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень;

У обучающегося будут сформированы следующие умения самоконтроля как часть универсальных учебных регулятивных действий:

- давать оценку новым ситуациям;

- оценивать соответствие результатов целям, вносить коррективы в деятельность;

- владеть навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований; использовать приёмы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;

- оценивать риски и своевременно принимать решения для их снижения;

- принимать мотивы и аргументы других при анализе результатов деятельности;

У обучающегося будет развиваться эмоциональный интеллект, предполагающий сформированность:

- самосознания, включающего способность понимать своё эмоциональное состояние, видеть направления развития собственной эмоциональной сферы, быть уверенным в себе;

- саморегулирования, включающего самоконтроль, умение принимать ответственность за своё поведение, способность адаптироваться к эмоциональным изменениям и проявлять гибкость, быть открытым новому;

- внутренней мотивации, включающей стремление к достижению цели и успеху, оптимизм, инициативность, умение действовать, исходя из своих возможностей;

- эмпатии, включающей способность понимать эмоциональное состояние других, учитывать его при осуществлении коммуникации, способность к сочувствию и сопереживанию;

- социальных навыков, включающих способность выстраивать отношения с другими людьми, заботиться, проявлять интерес и разрешать конфликты;

У обучающегося будут сформированы следующие умения принятия себя и других как часть универсальных учебных регулятивных действий:

- принимать себя, понимая свои недостатки и достоинства;

- принимать мотивы и аргументы других при анализе результатов деятельности;
- признавать своё право и право других на ошибки;
- развивать способность понимать мир с позиции другого человека.

Предметные результаты освоения программы по географии (углублённый уровень).

К концу обучения в 10-11 классах обучающийся получит следующие предметные результаты по отдельным темам программы по географии (углублённый уровень):

1) понимание роли и места комплекса географических наук в системе научных дисциплин и в решении современных научных и практических задач: приводить примеры, подтверждающие значимую роль географических наук в достижении целей устойчивого развития; проявления глобальных проблем, в решении которых принимает участие современная географическая наука на региональном уровне, в странах мира, в том числе и России; приводить примеры географических прогнозов изменений геосистем разного ранга; определять задачи, возникающие при решении средствами географических наук глобальных проблем, проявляющихся на различных уровнях; оценивать возможности и роль географии в решении задач по достижению целей устойчивого развития.

2) освоение и применение системы знаний для вычленения и оценивания географических факторов, определяющих сущность и динамику важнейших природных, социально-экономических процессов и явлений; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве, новую многополярную модель политического мироустройства; называть цели устойчивого развития; сравнивать особенности компонентов природы, свойств природных процессов и явлений в пределах различных территорий и акваторий мира и России; классифицировать стихийные природные явления; извлекать и оценивать географическую информацию, представленную в различных источниках, необходимую для подтверждения тех или иных тезисов; определять географические факторы, влияющие на сущность и динамику важнейших природных процессов, в том числе процессов рельефообразования, формирования и изменения климата, изменения уровня Мирового океана, почвообразования, формирования зональных и аazonальных природных комплексов; освоение и применение системы знаний для выделения и оценивания географических факторов, определяющих сущность и динамику важнейших природных, социально-экономических объектов, процессов, явлений и экологических процессов: описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве, ареалы распространения основных религий; особенности отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства на разных этапах его развития; особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства изученных стран; называть составные элементы мирового хозяйства, страны-лидеры по численности населения, по производству основных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции, состав важнейших отраслевых и региональных интеграционных группировок, секторы мирового хозяйства, сегменты мирового рынка; классифицировать ландшафты по заданным основаниям, стихийные природные явления; вычленять и оценивать географическую информацию, представленную в различных источниках, необходимую для подтверждения тех или иных тезисов; вычленять географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших природных, социально-экономических объектов, процессов и явлений и экологических процессов, в том числе устанавливать взаимосвязи между значениями показателей рождаемости, смертности, средней ожидаемой продолжительности жизни и возрастной структурой населения, показателями суммарного коэффициента рождаемости и типами воспроизводства населения

отдельных стран, особенностями хозяйства отдельных стран и регионов мира и России, факторами производства; сравнивать структуру экономики стран с различным уровнем социально-экономического развития, географические аспекты и тенденции развития социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений; объяснять распространение географических объектов, процессов и явлений: географические особенности территориальной структуры хозяйства отдельных стран, в том числе и России; причины этноконфессиональных конфликтов, особенности демографической ситуации в России и странах мира; различия в темпах и уровне урбанизации в странах разных типов социально-экономического развития; различия в уровне и качестве жизни населения в отдельных регионах и странах мира; направления международных миграций; особенности демографической политики в России и странах мира; особенности размещения населения отдельных стран; международную хозяйственную специализацию стран; называть составные элементы мирового хозяйства, страны-лидеры по численности населения, по производству основных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции, состав важнейших отраслевых и региональных интеграционных группировок; три сектора мирового хозяйства; сегменты мирового рынка; классифицировать ландшафты по заданным основаниям; стихийные природные явления; вычленять и оценивать географическую информацию, представленную в различных источниках, необходимую для подтверждения тех или иных тезисов; оценивать географические факторы, определяющие международную специализацию стран; природно-ресурсный капитал как фактор, влияющий на развитие отдельных отраслей промышленности и сельского хозяйства, международные миграции как фактор, влияющий на демографическую и социально-экономическую ситуацию в отдельных странах, с использованием различных источников географической информации; изменения направления международных экономических связей России в новых геополитических условиях; использовать знания об основных географических закономерностях для определения и сравнения свойств изученных географических объектов, явлений и процессов, в том числе знания о широтной зональности, свойств вод Мирового океана, вод суши, показателей гидроэнергетического потенциала рек; оценивать роль России как крупнейшего поставщика топливно-энергетических и сырьевых ресурсов в мировой экономике, в производстве других важнейших видов промышленной и сельскохозяйственной продукции; использовать знания об истории развития земной коры для установления последовательности важнейших событий геологической истории Земли; объяснять распространение географических объектов, процессов и явлений, мерзлотных, ледниковых форм рельефа в пределах различных территорий мира и России, особенности образования и распространения тропических ураганов; объяснять географические особенности биоразнообразия; особенности влияния эндогенных и экзогенных рельефообразующих процессов на рельеф отдельных территорий мира; свойства основных типов почв; динамику изменения ресурсообеспеченности стран и регионов различными видами природных ресурсов; географические особенности территориальной структуры хозяйства России; размещение предприятий; оценивать природно-ресурсный капитал регионов России для развития отдельных отраслей промышленности и сельского хозяйства; оценивать изменения отраслевой и территориальной структуры хозяйства России; возможности России в развитии прогрессивных технологий; характеризовать политико-географическое положение России; конкурентные преимущества экономики России.

3) сформированность комплекса знаний о целостности географического пространства как иерархии взаимосвязанных природно-общественных территориальных систем: использовать географические знания о природе Земли и России, о населении, хозяйстве мира

и России, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач в контексте реальной жизни, в том числе для установления взаимосвязей между различными элементами геосистем и их изменениями, между особенностями географического положения, природы, населения и хозяйства России (её регионов); характеризовать связи между нежеланием отдельных стран признавать реальность новой многополярной модели мироустройства и ростом глобальной и региональной нестабильности.

4) владение географической терминологией и системой географических понятий: применять географические понятия: устойчивое развитие, геоинформационные системы, ресурсообеспеченность, денудация и аккумуляция, мерзлотные, ледниковые формы рельефа, водный баланс территории, государственная территория и исключительная экономическая зона, континентальный шельф, политическая карта, государство, политико-географическое положение, монархия, республика, унитарное государство, федеративное государство, демографический взрыв, демографический кризис, суммарный коэффициент рождаемости, расширенное и суженное воспроизводство населения, демографический переход, старение населения, состав населения, структура населения, экономически активное население, индекс человеческого развития (ИЧР), народ, этнос, плотность населения, миграции населения, расселение населения, демографическая политика, субурбанизация, ложная урбанизация, рурбанизация, мегалополисы, глобальные города, развитые и развивающиеся, новые индустриальные, нефтедобывающие страны, мировое хозяйство, международная экономическая интеграция, международная хозяйственная специализация, международное географическое разделение труда, отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства, транснациональные корпорации (ТНК), «сланцевая революция», водородная энергетика, «зелёная энергетика», «органическое сельское хозяйство», транспортная система, «контейнерные мосты», информационная инфраструктура, цепочки добавленной стоимости, глобализация и деглобализация мировой экономики, энергетический переход — для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач.

5) владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, сформированность умений проводить учебные исследования, в том числе с использованием моделирования и проектирования как метода познания природных, социально-экономических и геоэкологических явлений и процессов: самостоятельно выбирать тему; определять проблему, цели и задачи наблюдения или исследования; формулировать гипотезу; составлять план наблюдения или исследования; определять инструментарий (в том числе инструменты геоинформационных систем) для сбора материалов и обработки результатов наблюдения или исследования.

6) сформированность навыков картографической интерпретации природных, социально-экономических и экологических характеристик различных территорий и акваторий: представлять информацию о природе Земли, населении и хозяйстве мира и России в виде карт, картограмм, картодиаграмм.

7) готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности; владение навыками получения необходимой информации из различных источников и ориентирования в них для критической оценки и интерпретации информации, получаемой из различных источников; работы с геоинформационными системами: определять и сравнивать по разным источникам информации географические аспекты и тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений; анализировать и интерпретировать полученные данные, критически их оценивать,

формулировать выводы; оценивать научность аргументации географических прогнозов; использовать геоинформационные системы как источник географической информации, необходимой для изучения особенностей природы Земли; природы, населения и хозяйства России, взаимосвязей между ними; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) информацию об особенностях природы Земли, природы, населения и хозяйства России и отдельных регионов; использовать различные источники географической информации для оценивания места и роли России в мире по производству важнейших видов промышленной и сельскохозяйственной продукции; классифицировать страны по типам воспроизводства населения, по занимаемым ими позициям относительно России, по уровню социально-экономического развития, по особенностям функциональной структуры их экономики с использованием различных источников географической информации; сравнивать страны по уровню социально-экономического развития; показатели, характеризующие демографическую ситуацию отдельных стран мира, роль отдельных отраслей в национальных экономиках, энергоёмкость валового внутреннего продукта (ВВП) отдельных стран мира; оценивать влияние международных миграций на демографическую и социально-экономическую ситуацию в отдельных странах и регионах России; условия отдельных территорий стран мира и России для размещения предприятий и различных производств; роль ТНК в формировании цепочек добавленной стоимости; влияние глобализации мировой экономики на хозяйство стран разных социально-экономических типов; объяснять особенности отраслевой структуры хозяйства изученных стран; использовать знания об ареалах распространения мировых религий и их современных изменениях для формулирования выводов и заключений о различиях основных культурно-исторических регионов мира, международных экономических отношениях; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы) информацию о структуре населения, географических особенностях развития отдельных отраслей, размещении хозяйства изученных стран.

8) сформированность умений проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды, аргументировать географические прогнозы; составлять прогноз изменения географической среды под воздействием природных факторов и деятельности человека.

9) применение географических знаний для самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению её условий, в том числе на территории России; влияния последствий изменений в окружающей среде на различные сферы человеческой деятельности на региональном уровне: сопоставлять, оценивать и аргументировать различные точки зрения на актуальные экологические и социально-экономические проблемы стран мира и России.

10) сформированность системы знаний об основных процессах, закономерностях и проблемах взаимодействия географической среды и общества, о географических подходах к устойчивому развитию территорий, готовность к самостоятельному поиску методов решения практико-ориентированных задач: называть цели устойчивого развития; приводить примеры изменений геосистем в результате природных и антропогенных воздействий; определять проблемы взаимодействия географической среды и общества в пределах различных природных комплексов Земли, на территории России; оценивать различные подходы к решению геоэкологических проблем; интегрировать и использовать географические знания и сведения из источников географической информации для составления географических

прогнозов изменения геосистем под влиянием природных и антропогенных факторов, положительных и отрицательных эффектов изменения климата на территории России, для решения проблем, имеющих географические аспекты, и для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач.

11) понимание роли и места комплекса географических наук в системе научных дисциплин и в решении современных научных и практических задач: определять аспекты глобальных проблем на региональном и локальном уровнях, которые могут быть решены средствами географических наук; оценивать возможности и роль географии в решении проблем на примере отдельных стран и регионов мира.

12) освоение и применение системы знаний для вычленения и оценивания географических факторов, определяющих сущность и динамику важнейших природных, социально-экономических объектов, процессов, явлений: описывать положение и взаиморасположение географических регионов и стран в географическом пространстве, ареалы распространения основных религий на территории стран и регионов мира, особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства отдельных стран мира и России, природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства изученных стран; называть страны-лидеры в изучаемых регионах по численности населения, по производству основных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции, состав важнейших отраслевых и региональных интеграционных группировок; классифицировать различные природные и социально-экономические объекты и явления по заданным критериям; выделять и оценивать географическую информацию, представленную в различных источниках, необходимую для подтверждения тех или иных тезисов; определять географические факторы, влияющие на сущность и динамику важнейших природных, социально-экономических объектов, процессов и явлений на территории отдельных стран и регионов мира; сравнивать структуру экономики стран с различным уровнем социально-экономического развития в регионах мира, географические аспекты и тенденции развития социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений; объяснять распространение географических объектов, процессов и явлений: географические особенности территориальной структуры хозяйства отдельных стран и регионов мира; причины этноконфессиональных конфликтов, особенности демографической ситуации в отдельных странах и регионах мира; различия в темпах и уровне урбанизации в странах изучаемых регионов; различия в уровне и качестве жизни населения в отдельных регионах и странах мира; направления международных миграций; особенности демографической политики в изученных странах и в России; особенности размещения населения отдельных стран; международную хозяйственную специализацию изученных стран; оценивать географические факторы, определяющие международную специализацию стран; оценивать природно-ресурсный капитал как фактор, влияющий на развитие отдельных отраслей промышленности и сельского хозяйства, международные миграции как фактор, влияющий на демографическую и социально-экономическую ситуацию в отдельных странах, с использованием различных источников географической информации.

13) сформированность комплекса знаний о целостности географического пространства как иерархии взаимосвязанных природно-общественных территориальных систем: использовать географические знания о хозяйстве и населении мира и России, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач в контексте реальной жизни, в том числе для установления взаимосвязей между особенностями географического положения и особенностями природы, населения и хозяйства отдельных стран; выделения факторов, определяющих географическое

проявление глобальных проблем человечества на региональном и локальном уровнях; составления сравнительных географических характеристик регионов и стран мира; классификации стран по заданным основаниям; характеристики тенденций развития основных отраслей мирового хозяйства и изменения его отраслевой и территориальной структуры в странах мира; объяснения международной хозяйственной специализации изученных стран; места России в международном географическом разделении труда; особенностей проявления глобальных проблем на региональном уровне, в отдельных изученных странах; взаимосвязанности глобальных проблем человечества.

14) владение географической терминологией и системой географических понятий: применять географические понятия: суммарный коэффициент рождаемости, расширенное и суженное воспроизводство населения, старение населения, состав населения, структура населения, экономически активное население, индекс человеческого развития (ИЧР), народ, этнос, плотность населения, миграции населения, расселение населения, демографическая политика, субурбанизация, ложная урбанизация, мегалополисы, глобальные города, развитые и развивающиеся, новые индустриальные, нефтедобывающие страны, ресурсобеспеченность, международная хозяйственная специализация, международное географическое разделение труда, отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства, транснациональные корпорации (ТНК), транспортная система, информационная инфраструктура, цепочки добавленной стоимости, глобализация и деглобализация мировой экономики, энергетический переход — для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач.

15) владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, сформированность умений проводить учебные исследования, в том числе с использованием моделирования и проектирования как метода познания природных, социально-экономических и геоэкологических явлений и процессов: самостоятельно выбирать тему; определять проблему, цели и задачи наблюдения или исследования; формулировать гипотезу; составлять план наблюдения или исследования; определять инструментарий (в том числе инструменты геоинформационной системы) для сбора материалов и обработки результатов наблюдения или исследования.

16) сформированность навыков картографической интерпретации природных, социально-экономических и экологических характеристик различных территорий и акваторий: представлять информацию о численности, составе и структуре населения, об отраслевой структуре и размещении хозяйства отдельных стран, регионов мира, о распространении различных стихийных бедствий, о последствиях глобального изменения климата, опустынивания территории в виде карт, картограмм, картодиаграмм.

17) готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности; владение навыками получения необходимой информации из различных источников и ориентирования в них, критической оценки и интерпретации информации, получаемой из различных источников; работы с геоинформационными системами: определять и сравнивать по разным источникам информации географические аспекты и тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений; анализировать и интерпретировать полученные данные, критически их оценивать, формулировать выводы; использовать геоинформационные системы как источник географической информации, необходимой для изучения особенностей природы, населения и хозяйства, взаимосвязей между ними и особенностей проявления и путей решения глобальных проблем человечества на региональном и локальном уровнях, в том числе определять

показатели общего уровня развития хозяйства и важнейших отраслей хозяйства в отдельных странах, географические факторы международной хозяйственной специализации отдельных стран и регионов мира с использованием различных источников географической информации, ведущих поставщиков и потребителей в странах и регионах мира основных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции и услуг на мировом рынке; основные международные магистрали и транспортные узлы, направления международных туристических маршрутов на территории стран и регионов мира; классифицировать страны по типам воспроизводства населения, по уровню социально-экономического развития, по особенностям функциональной структуры их экономики с использованием различных источников географической информации; сравнивать страны по уровню социально-экономического развития, показатели, характеризующие демографическую ситуацию отдельных стран мира, роль отдельных отраслей в национальных экономиках, энергоёмкость ВВП отдельных стран мира; оценивать влияние международных миграций на демографическую и социально-экономическую ситуацию в отдельных странах и регионах России, условия отдельных территорий стран мира и России для размещения предприятий и различных производств, роль ТНК в формировании цепочек добавленной стоимости, влияние глобализации мировой экономики на хозяйство стран разных социально-экономических типов; объяснять особенности отраслевой структуры хозяйства изученных стран; использовать знания об ареалах распространения мировых религий и их современных изменениях для формулирования выводов и заключений о различиях основных культурно-исторических регионов мира, международных экономических отношениях; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы) информацию о структуре населения, географических особенностях развития отдельных отраслей, размещении хозяйства изученных стран.

18) сформированность умений проводить географическую экспертизу разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов: оценивать современное состояние окружающей среды в странах и регионах мира, научность аргументации географических прогнозов; составлять прогноз изменения географической среды в отдельных странах и регионах мира под воздействием природных факторов и деятельности человека, в том числе оценивать влияние урбанизации на окружающую среду; социально-экономические и экологические последствия урбанизации в странах различных социально-экономических типов; использовать знания о конкурентных преимуществах отдельных национальных экономик стран мира и России для поиска путей решения проблем развития их хозяйства, об особенностях природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства отдельных субрегионов и стран мира, о глобальных проблемах человечества для формирования собственного мнения по актуальным экологическим и социально-экономическим проблемам мира и России.

19) применение географических знаний для самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению её условий: прогнозировать влияние последствий изменений в окружающей среде на различные сферы человеческой деятельности на региональном уровне; сопоставлять, оценивать и аргументировать различные точки зрения на актуальные экологические и социально-экономические проблемы мира и России.

20) сформированность системы знаний об основных процессах, закономерностях и проблемах взаимодействия географической среды и общества, о географических подходах к устойчивому развитию территорий, готовность к самостоятельному поиску методов решения практико-ориентированных задач: определять проблемы взаимодействия географической

среды и общества в различных регионах и странах мира; интегрировать и использовать географические знания и сведения из источников географической информации для решения практико-ориентированных задач; решать проблемы, имеющие географические аспекты, в том числе для оценки географических факторов, определяющих остроту глобальных проблем человечества, различных подходов к решению глобальных проблем человечества; объяснять современную демографическую ситуацию в разных регионах и странах мира, географические особенности проявления проблем взаимодействия географической среды и общества; составлять географические прогнозы изменений в окружающей среде под влиянием хозяйственной деятельности человека, изменения возрастной структуры населения отдельных стран, изменения численности населения и рабочей силы отдельных стран; изменения демографической ситуации в странах, находящихся на разных этапах демографического перехода.

Содержание учебного предмета

География (углублённый курс, профиль «География») (272 часа). 10 класс (136 часов)

Раздел I. ГЕОГРАФИЯ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ(10 часов)

Тема 1. География как наука

Роль и место географии в системе научных дисциплин. Структура географии, её подразделение на отдельные направления. Необходимость географического подхода при решении научных и практических задач на разных территориальных уровнях. Роль географических наук в достижении целей устойчивого развития и решении глобальных проблем. Пространство — основной объект изучения в географии. Целостность географического пространства. Географические объекты, процессы и явления. Пространственная дифференциация объектов и явлений. Природно-общественные территориальные системы и их иерархия. География как наука о взаимосвязи природно-общественных территориальных систем. Пространственные модели в географии (концепция поляризованного ландшафта Б. Б. Родомана). Важнейшие теории и концепции современной географии. Методы исследования в географии, их практическое применение.

Географическая культура и её элементы: географическая картина мира, географическое мышление, язык географии. Использование географических знаний и умений в повседневной жизни.

Практические работы: «Групповая работа по формулировке целей и задач учебного исследования (на примере одного из природных или социальных процессов по выбору обучающихся), определение возможных источников информации и форм представления результатов», «Контент-анализ новостных ресурсов в СМИ. Определение масштаба географического охвата публикации (глобальный, региональный, страновой, локальный), использование географических маркеров, связанных с описанием элементов географического пространства и их взаимодействия».

Тема 2. Картографический метод исследования в географии

Карта как источник географической информации. Классификация карт. Картографические проекции. Искажения на географических картах: длин, площадей, углов, форм. Генерализация информации на карте. Географические атласы и их виды. Карты-анаморфозы и их место в современных географических исследованиях. Ментальные карты. Место геоинформационных систем (ГИС) в современной географии. Геоинформатика и

геоинформационные технологии.

Практическая работа «Определение количественных и качественных показателей с помощью простейших ГИС».

Тема 3. Районирование как метод географических исследований

Основные подходы к районированию территории. Пространственные уровни районирования (глобальный, региональный, страновой). Районирование «сверху» и «снизу». Основные цели и принципы районирования. Проблема объективности районирования. Территориальные системы. Иерархия природно-хозяйственных систем.

Природно-антропогенные комплексы. Природно-антропогенные комплексы разного ранга. Группировка природных комплексов по размерам и сложности организации. Физико-географическое районирование территории (А. Н. Радищев, Х.А. Чеботарёв, А. И. Воейков, Л. С. Берг, В. В. Докучаев, В. П. Семёнов-Тян-Шанский, Ф. Н. Мильков, Н. А. Солнцев и др.).

Теория экономического районирования (Н. Н. Колосовский, Н. Н. Баранский, И.Г. Александров, Г. М. Кржижановский). Эволюция районирования России как результат экономического и социального развития страны.

Региональные исследования в географии. Регионалистика. Культурно-исторические регионы мира. Многообразие подходов к выделению культурно-исторических регионов мира (цивилизационный С. Хантингтона и В.В. Вольского, исторический Н. Я. Данилевского, О. Шпенглера, А. Тойнби).

Понятие о географическом регионе. Основные варианты регионального деления мира. Культурно-исторические регионы мира, их основные характеристики.

Практическая работа «Проведение районирования территории по заданным целям и принципам (на примере физико-географического районирования Евразии, экономико-географического районирования зарубежной Европы, культурно-исторического районирования Азии, комплексного районирования России)».

Тема 4. Географическая экспертиза и мониторинг

Географическая и экологическая экспертизы, их методы. Географический и экологический мониторинг. Различие методов мониторинга в зависимости от целей. Интеграция ГИС и экологического мониторинга. Комплексный подход к решению экологических проблем.

Практическая работа. «Оценка различных точек зрения на влияние реализации экономического проекта на состояние окружающей среды на территории страны или на территории региона России (по выбору учителя)».

Обобщение и контроль по темам раздела I

Раздел II. ГЕОПОЛИТИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ СОВРЕМЕННОГО МИРА И МЕСТО РОССИИ В МИРЕ. ТИПОЛОГИЯ СОВРЕМЕННЫХ СТРАН (26 часов)

Тема 1. Геополитическая структура мира

Многообразие стран современного мира, их классификация. Количество и классификация стран современного мира.

Объекты политической карты мира. Независимые и непризнанные государства. Современная политическая карта мира. Основные черты независимых государств.

Непризнанные и самопровозглашённые государства.

Международные территории и акватории. Международные организации. Международные территории и акватории, их статус. Международные организации. Межгосударственные политические организации и их функции. Роль ООН в поддержании мира. Международная экономическая интеграция, главные региональные и отраслевые интеграционные объединения.

Территории с неопределённым статусом и зависимые территории. География территорий с неопределённым статусом. Несамоуправляющиеся территории на политической карте мира.

Современная политическая карта мира и основные этапы её формирования. Виды изменений на политической карте (количественные и качественные). Важнейшие геополитические теории XX в. (К. Хаусхофер, Х. Маккиндер, Н. Спикмен, С. Коэн, С. Хантингтон).

Формирование политической карты мира. Формирование политической карты регионов мира. События, повлиявшие на формирование политической карты мира. Формирование политической карты мира, Европы, Азии, Африки, Америки, Австралии и Океании.

Политико-географическое и геополитическое положение. Место России на политической карте. Важнейшие представители отечественной школы политической географии (С. Б. Лавров, Н. С. Мироненко, Я. Г. Машбиц, О.В. Витковский, Л. В. Смирнягин, В. С. Ягья, В. А. Колосов, М. М. Голубчик, Н.В. Каледин). Специалист в области политической географии. Проблемы перехода от моноцентрической к полицентрической модели мироустройства. Геополитические регионы мира.

Практическая работа «Выявление на основе анализа различных источников количественных и качественных изменений на политической карте мира (с 1990 г. до настоящего времени на примере различных регионов)».

Тема 2. География форм государственного устройства

Государственный строй и формы административно-территориального устройства стран мира. Две основные формы правления: республиканская и монархическая. Формы правления стран мира, особенности их пространственного размещения. Формы государственного устройства (унитарная, федеративная) и их распространение в мире. Принципы федерализма. Роль столицы в федеративных государствах. Географические типы федераций. Конфедерация. Политическое устройство России и соседних с ней государств.

Практическая работа «Выполнение задания на контурной карте по отражению размещения монархий и федераций».

Тема 3. Глобальная проблема роста вооружений

Гонка вооружений в современном мире — результат политической нестабильности мировой системы государств. Рост военных расходов в странах мира как экономическая проблема. Страны «ядерного клуба», потенциал их вооружений. Проблема нераспространения оружия массового уничтожения. Обуздание гонки вооружений — вопрос выживания современной цивилизации. География мест испытания ядерного оружия и связанные с ними экологические проблемы. Безъядерный статус стран и регионов мира.

Практическая работа «Составление таблицы «Страны „ядерного клуба“ на основе

использования источников информации».

Тема 4. Государственные границы

Особенности конфигурации территории государств, обособленные части государственной территории (анклавы, эксклавы, полуанклавы, полуэксклавы). Многообразие современных границ. Классификация государственных границ. Правила установления государственных границ по суше, на море и во внутренних водах. Проблемы разграничения территории в полярных областях (Арктика, Антарктика). Лимнология.

Трансграничные регионы. Государственные границы в постсоветском пространстве. Приграничное сотрудничество. Характеристика отдельных участков российской границы. Калининградская область как полуэксклавный регион России. Проблема разграничения территориальных вод и исключительной экономической зоны России в Северном Ледовитом и Тихом океанах, на Каспийском, Чёрном и Балтийском морях.

Практическая работа «Анализ различных точек зрения на разграничение территориальных вод и исключительной экономической зоны России на основе самостоятельно подобранных источников информации».

Тема 5. Территориальные конфликты в современном мире

Конфликтогенные факторы и их географическое распространение. Пространственное размещение зон конфликтов на планетарном уровне. География центров политической нестабильности. Конфликтология. Глобальный этнический кризис и его причины. Этноконфессиональные конфликты как один из видов территориальных конфликтов. Роль ООН и других международных организаций в урегулировании конфликтов. География непризнанных и частично признанных государств современного мира. Сепаратизм и сецессионизм.

Практическая работа «Характеристика одного из современных конфликтов на политической карте мира (по выбору учителя) на основе использования источников информации».

Тема 6. Глобальная проблема международного терроризма

Терроризм как фактор напряжённости современной политической жизни. Рост террористической активности на рубеже XX—XXI вв. и его причины. Религиозный фундаментализм как одна из форм терроризма. География центров международного терроризма. Россия как оплот борьбы с международным терроризмом. Опыт России в борьбе с исламским терроризмом в Сирии. Риски террористической угрозы в различных типах стран мира. Сотрудничество стран мира в борьбе с международным терроризмом и экстремизмом.

Практическая работа «Анализ факторов формирования террористической угрозы в странах различных типов (по выбору учителя) на основе источников информации».

Тема 7. Россия в мировой системе международных отношений

Геополитическое положение современной России, его изменения на различных исторических этапах. Роль и место России в системе международных политических отношений и в международных организациях. Пути интеграции России в мировое сообщество. Географические аспекты решения внешнеэкономических и внешнеполитических задач развития России.

Государственная территория и государственные границы России. Понятие

государственной территории страны, его составляющие. Параметры оценки государственной территории. Российская зона Севера. Оценка запасов природных ресурсов на территории России. Государственные границы России, их виды, значение. Морские и сухопутные границы, воздушное пространство и пространство недр, континентальный шельф и экономическая зона Российской Федерации. Особенности границ России. Страны – соседи России.

Географическое положение России. Понятие «географическое положение», виды и уровни (масштабы) географического положения. Оценка северного географического положения России. Географическое положение как фактор развития хозяйства. Оценка географического положения России. Экономически эффективная территория страны. Положение России в двух частях света и между трех океанов. Особенности экономико-географического положения России на разных уровнях. Потенциальные и реальные выгоды транспортно-географического положения России. Различия транспортно-географического положения отдельных частей страны. Сложность геоэкономического и геополитического положения России. Положение России в системе цивилизационных районов мира. Российская цивилизация. Особенности эколого-географического положения. Место России в мировой политике. Россия как один из глобальных лидеров, определяющих мировую политическую повестку дня. Участие России в международных организациях. Россия и глобальный миропорядок. Современный этап взаимоотношений России со странами ЕС и НАТО. Россия в системе межгосударственных отношений стран Шанхайской организации сотрудничества (ШОС) и БРИКС.

Административно-территориальное устройство Российской Федерации. Географический взгляд на Россию: ее место в мире по площади территории, числу жителей, запасам и разнообразию природных ресурсов, политической роли в мировом сообществе, оборонному потенциалу. Функции административно-территориального деления страны. Федерация и субъекты Федерации. Государственно-территориальные и национально-территориальные образования.

Практическая работа «Составление схемы «Роль России в системе международных отношений» на основе использования источников информации».

Тема 8. Социально-экономические типы стран мира

Показатели экономического развития стран мира. Классификация стран мира по количественным и качественным показателям. Экономические показатели классификации стран: общий объем ВВП, объем ВВП на душу населения. Неравномерность внутреннего развития. Типология стран мира В.В. Вольского. Деление стран мира на экономически развитые и развивающиеся. Страны-гиганты — особый тип стран мира, включающий и Россию. Новые индустриальные страны (НИС) первой и второй волны. Группа стран — поставщиков углеводородов (включая страны ОПЕК — Организации стран — экспортёров нефти). Страны-«квартирсдатчики» (офшоры) и специфичность их экономического развития. Наименее развитые страны — аутсайдеры экономического развития. Офшорные государства Вест-Индии — налоговые «гавани» для мировой экономики.

Практические работы: «Сравнительная характеристика стран разных типов с использованием статистических и картографических материалов», «Сравнение структуры экономики развитых и развивающихся стран на основе анализа структуры ВВП и занятости двух стран (по выбору учителя)».

Тема 9. Экономическое развитие стран глобального Севера и глобального Юга

Понятие «страны Севера» и «страны Юга». Линия В. Брандта, разделяющая развитые страны Севера и развивающиеся страны Юга. Критерии отсталости, применяемые в ООН. «Богатые» и «бедные» страны, их пространственное расположение. Следствия экономической отсталости стран Юга: бедность, неграмотность населения, хроническое недоедание и голод, низкий уровень здравоохранения, высокая смертность. Основные пути преодоления отсталости стран мира. Программы международных организаций по ликвидации нищеты, голода, безграмотности. Роль международных организаций в содействии поступательному экономическому росту развивающихся стран. Помощь России развивающимся странам. Модель «центр — периферия» как объяснение феномена догоняющего развития ряда стран мира. Наиболее успешные примеры догоняющего развития и их объяснение. Австралия и Новая Зеландия — страны глобального Севера, расположенные в Южном полушарии.

Преодоление отсталости развивающихся стран как глобальная проблема. Масштабы распространения бедности и нищеты в этих странах; международные индикаторы их определения. Особенно бедственное положение наименее развитых стран. Пути решения этой проблемы с участием мирового сообщества. Главный путь – социально-экономические преобразования во всех сферах жизни развивающихся стран.

Практическая работа «Сравнение показателей социально-экономического развития стран Севера и Юга на основе анализа картографических и статистических материалов».

Обобщение и контроль по темам раздела II

Раздел III. ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ СРЕДА КАК СФЕРА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ОБЩЕСТВА И ПРИРОДЫ (34 часа)

Тема 1. Роль географической среды в жизни общества

Понятия «природа», «географическая среда», «окружающая среда». Природная и антропогенная (техногенная) среда как части окружающей среды. Географическая среда как результат эволюции географической оболочки под влиянием человеческой деятельности. Исторические этапы изменения роли географической среды в жизни общества. Эволюция взглядов на роль географической среды в жизни общества. Теории природного детерминизма и нигилизма (Ш. Л. Монтескьё, К. Риттер, Ф. Ратцель, Э. Реклю, К. М. Бэр, Л. И. Мечников, В. И. Вернадский, Л. Н. Гумилёв, С. В. Калесник). Теории поппулизма (В. де ла Блаш, Ж. Брюн), пробабиллизма и инвайронментализма. Основные процессы и закономерности взаимодействия географической среды и общества. Оценка характера последствий взаимодействия общества и природы в различных типах стран и регионах мира.

Практическая работа «Прогноз изменений геосистем Земли под влиянием природных и антропогенных факторов в различных регионах мира на основе анализа различных источников информации».

Тема 2. Природные условия и ресурсы. Природопользование

Понятие о природных ресурсах. Классификация природных ресурсов. Изменение значения отдельных видов природных ресурсов на различных исторических этапах. Ресурсообеспеченность. Методы оценки природных ресурсов. Концепция природно-ресурсного потенциала (А. А. Минц, Ю. Д. Дмитриевский). Концепция ресурсных циклов (И. В. Комар). Ресурсоведение. Природно-ресурсный потенциал России и его составные части. Проблемы рационального использования природных ресурсов России.

Природопользование. Рациональное и нерациональное использование природных

ресурсов. Территориальные сочетания природных ресурсов. Ресурсосберегающие, малоотходные и энергосберегающие технологии и возможности их применения в странах разного уровня социально-экономического развития. Понятие о природных условиях как о факторах экономического развития.

Практические работы: «Определение и объяснение динамики изменения ресурсообеспеченности стран и регионов различными видами природных ресурсов с использованием различных источников информации», «Оценка природно-ресурсного потенциала и природных условий для развития экономики России на основе источников географической информации».

Тема 3. Литосфера. Формирование земной коры и минеральные ресурсы

Развитие земной коры во времени. Геологическая хронология. Этапы геологической истории земной коры. Тектоника литосферных плит (А. Вегенер). Тектонические структуры. Взаимосвязь тектонических структур и форм рельефа. Закономерности распространения основных форм рельефа на поверхности Земли. Эндогенные и экзогенные процессы рельефообразования. Антропогенный рельеф. Рельеф как условие развития экономики. Воздействие хозяйственной деятельности на литосферу, его последствия. Геология. Минералогия. Геоморфология.

Географические особенности планетарного размещения основных видов минеральных ресурсов. Важнейшие районы распространения минерального сырья. Страны и регионы — лидеры по запасам отдельных видов минеральных ресурсов. Минеральные ресурсы России, доля нашей страны в мировых запасах основных видов минерального сырья. Глобальная проблема исчерпания минеральных ресурсов. Пути решения сырьевой проблемы. Проблема сохранения невозобновимых ресурсов.

Топливо-энергетические ресурсы, их классификация. Географические особенности планетарного размещения основных видов топливных ресурсов. Страны и регионы — лидеры по запасам топливных ресурсов. Топливо-энергетический баланс стран мира, основные этапы его изменения. Роль России как крупнейшего поставщика топливо-энергетических ресурсов в мировой экономике.

Глобальная энергетическая проблема и основные пути её решения в странах различных типов (энергоизбыточные и энергодефицитные). Удельная энергоёмкость экономики в разных странах мира. Новые технологии добычи топливных ресурсов и снижение остроты энергетической проблемы. Страны-лидеры по развитию возобновляемой энергетики. Развитие альтернативной энергетики на территории России. Факторы, определяющие использование возобновляемых источников энергии (ВИЭ) в отдельных странах. Мировые ресурсы солнечной и ветровой энергетики. Офшорная (морская) ветровая энергетика. Ресурсоведение. Проблема исчерпания минеральных ресурсов в зарубежной Европе.

Практические работы: «Выполнение заданий на контурной карте по отображению основных регионов распространения минерального сырья», «Анализ статистических материалов с целью объяснения тенденций изменения показателя ресурсообеспеченности стран отдельными видами минеральных ресурсов (по выбору учителя)», «Расчёт обеспеченности различными видами топливных ресурсов отдельных регионов мира (по выбору учителя)», «Подготовка презентации по перспективам развития альтернативной энергетики отдельных стран мира (по выбору учащихся)».

Тема 4. Атмосфера и климат Земли. Агроклиматические ресурсы

Атмосфера — воздушная оболочка. Значение атмосферы для жизни на Земле. Состав и строение атмосферы. Изменение газового состава атмосферы и сокращение озонового слоя как глобальные процессы. Основные источники загрязнения атмосферы. Кислотные дожди. Трансграничные переносы загрязнения воздуха. Современные тенденции международного правового регулирования в отношении трансграничных переносов загрязнений атмосферы. Физико-географическая дифференциация земной поверхности. Важнейшие факторы физико-географической дифференциации (суммарная солнечная радиация, атмосферные осадки). Радиационный баланс земной поверхности. Тепловые пояса. Общая циркуляция атмосферы. Тропические циклоны как опасные природные явления, их образование и распространение. Основные типы погоды. Современные методы прогнозирования погоды. Метеорология.

Основные факторы формирования климата. Агроклиматические ресурсы. Роль климата в формировании природно-территориальных комплексов. Значение агроклиматических ресурсов для развития сельского хозяйства. Оценка агроклиматического потенциала. Глобальные изменения климата Земли. Изменения климата: их периодичность и показатели. Различные точки зрения относительно причин наблюдаемых климатических изменений. Климатология.

Экологические проблемы атмосферы. Парниковый эффект, парниковые газы, антропогенные и природные факторы увеличения их содержания в атмосфере. Географические особенности экологических, экономических и социальных последствий глобальных климатических изменений в различных регионах и странах. Влияние климатических изменений на развитие хозяйства стран и регионов мира. Глобальное потепление и повышение уровня вод Мирового океана. Усилия международного сообщества по предотвращению необратимых изменений климата. Киотский протокол и Парижское соглашение. Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями в целях устойчивого развития. Международные обязательства РФ в области противодействия изменению климата и сохранения благоприятной окружающей среды и их реализация. Зона Сахеля как ареал экологического бедствия по причине климатических изменений и антропогенного воздействия.

Практические работы: «Объяснение распространения и направления движения тропических циклонов на основе использования источников информации», «Сравнение на основе использования источников информации энергетических затрат в различных регионах России в связи с продолжительностью освещения и отопительного периода».

Тема 5. Гидросфера и водные ресурсы

Гидросфера — водная оболочка планеты. Состав и значение гидросферы для жизни на Земле. Воды суши: реки, озёра, болота. Реки и их характеристики: уклон, падение, расход воды, сток, слой стока, модуль стока, минерализация речных вод, твёрдый сток. Гидроэнергетический потенциал рек и способы его оценки. Озёра мира, их классификация. Значение озёр в хозяйственной деятельности. Каналы и водохранилища — антропогенные водные системы. Болота мира. Проблема сохранения водно-болотных ландшафтов. Основные источники загрязнения гидросферы. Трансграничные реки и перенос загрязнений внутренних вод. Гидрология. Лимнология. Болотоведение.

Многолетняя мерзлота, районы её распространения, динамика развития. Регионы современного оледенения. Освоение территории России, лежащей в районах распространения многолетней мерзлоты. Геокриология (мерзловедение). Прогнозы сокращения площади ледников под влиянием изменений климата. Проблема повышения уровня вод Мирового

океана, её острота для разных стран мира. Прогноз развития круглогодичной навигации по Северному морскому пути в условиях сокращения морских льдов.

Сущность водной проблемы. Количественные и качественные характеристики водных ресурсов. Неравномерность распределения водных ресурсов по поверхности суши. Обеспеченность водными ресурсами по странам и регионам мира. Классификация стран по уровню обеспеченности водными ресурсами. Основные регионы мира, испытывающие дефицит пресной воды. Основные пути решения глобальной водной проблемы. Обеспеченность России водными ресурсами. Водные ресурсы России и их рациональное использование.

Проблема доступа населения к чистой питьевой воде. Проблема использования ресурсов трансграничных рек. Водопользование и водопотребление. Проблема количественного и качественного истощения водных ресурсов. Главные отрасли — потребители и загрязнители водной среды. Прогнозируемые в связи с глобальными изменениями климата проблемы обеспеченности водными ресурсами отдельных регионов мира. Связь дефицита водных ресурсов и проблемы преодоления разрыва в уровне социально-экономического развития стран. Обратное использование сточных вод. Опреснение морских вод. Транспортировка айсбергов. Проблемы рационального использования водных ресурсов. Охрана водных ресурсов Байкала, рек бассейна Аральского моря, рек Ближнего Востока и Северной Африки. Проблема судоходства по Волго-Камской водной системе в условиях сокращения величины водных ресурсов. Снижение водоёмкости в промышленности и сельском хозяйстве, переход на водо-экономные технологии.

Практические работы: «Сравнение обеспеченности возобновляемыми водными ресурсами двух стран (по выбору учителя) и объяснение причин различий с помощью карт атласа и анализа статистических источников», «Разработка социальной рекламы по теме «Чистота рек и озёр — ответственность каждого» (форма представления информации — по выбору обучающихся)».

Тема 6. Мировой океан как часть гидросферы. Ресурсы Мирового океана

Мировой океан как часть гидросферы. Части Мирового океана. Значение Мирового океана. Строение дна Мирового океана, основные тектонические структуры, особенности их геологического развития. Гидрогеология.

Свойства, движения и экологические проблемы вод Мирового океана. Зональные и азональные факторы изменения физико-химических свойств океанических вод (температура и солёность). Система течений Мирового океана. Явление Эль-Ниньо. Негативный эффект явления Эль-Ниньо для развития хозяйства стран Западного полушария. Трансграничный перенос загрязнений течениями Мирового океана. Проблема загрязнения вод океана и пути её решения. Океанология. «Мусорные острова» в Мировом океане.

Ресурсы мирового океана. Минеральные и топливные ресурсы морского шельфа и дна Мирового океана, перспективы их освоения. Экологические последствия разработки ресурсов Мирового океана. Проблемы использования энергии вод Мирового океана. Морская геология. Акватории Персидского и Мексиканского заливов как районы наиболее интенсивной шельфовой добычи углеводородов. Мировой океан как источник биоресурсов. Биологические ресурсы океана. Современные масштабы мирового рыболовства. Марикультура в странах Восточной и Юго-Восточной Азии. Сохранение и рациональное использование ресурсов океанов и морей в интересах устойчивого развития. Место России в области изучения и использования ресурсов Мирового океана.

Практическая работа «Характеристика явления Эль-Ниньо и его воздействия на различные компоненты природной среды и хозяйства».

Тема 7. Почвы и земельные ресурсы мира

Почва как особое природное образование, обладающее естественным плодородием. Зональные и аazonальные факторы почвообразования. Физическое, химическое, биологическое выветривание; их влияние на механический состав и свойства почв. Разнообразие почв, зональный характер смены типов почв. В. В. Докучаев и учение о почвах. Влияние соотношения тепла и влаги на естественное плодородие почвы. География основных типов почв мира. Почвы России. Почвоведение.

Почвенные и земельные ресурсы. Земельный фонд мира и динамика его изменения. Обеспеченность пахотными землями стран мира. Дефицит земельных ресурсов как проблема развития сельского хозяйства в ряде регионов мира.

Сущность проблемы опустынивания. Природные и антропогенные факторы опустынивания и эрозии почв. Основные районы опустынивания и эрозии почв. Загрязнение почвенного покрова. Охрана и воспроизводство почв. Методы борьбы с опустыниванием. Мелиорация земель. Связь проблемы опустынивания и деградации земель с проблемами глобальных изменений климата и дефицита водных ресурсов. Опустынивание и деградация почв — глобальные экологические проблемы, подходы к их решению. Проблема опустынивания в Африке. Проблема охраны почв террасных ландшафтов Азии.

Практические работы: «Выявление тенденций изменения структуры земельного фонда в различных регионах мира с помощью статистических материалов», «Прогноз изменений плодородия основных типов почв России под влиянием природных и антропогенных факторов на основе использования различных источников информации», «Составление структурной схемы «Факторы опустынивания» на основе анализа текстовых источников информации».

Тема 8. Биосфера и биологические ресурсы мира

Биосфера — оболочка жизни. Границы и значение биосферы. Разнообразие растительного и животного мира Земли. Эндемизм. Факторы адаптации организмов к условиям окружающей среды. Зональность и аazonальность в органическом мире. Закон географической зональности (Л. С. Берг, В. В. Докучаев). Природные комплексы. Природные комплексы как системы, их компоненты и свойства. Группировка природных комплексов по размерам и сложности организации. Проблема деградации природных ландшафтов планеты. Основные меры по борьбе с деградацией природных ландшафтов Земли. Защита, восстановление экосистем суши и содействие их рациональному использованию. Ландшафтоведение.

Биоразнообразие. Очаги биоразнообразия. Природные и антропогенные факторы, влияющие на биоразнообразие. Деятельность человека по сохранению биоразнообразия. Сущность проблемы сохранения биоразнообразия. Связь проблемы сохранения биоразнообразия с другими глобальными проблемами. Основные меры по сохранению биологического разнообразия. Проблема истощения биоразнообразия Амазонской низменности. Биогеография.

Биологические ресурсы. Лесные ресурсы. Лесные пояса мира. Проблема сведения экваториальных и влажных тропических лесов. Роль таёжных лесов России в мировых климатических процессах. Лесное хозяйство России. Рациональное управление лесами,

борьба с лесными пожарами и незаконными вырубками. Примеры решения проблемы сохранения биологических ресурсов в Канаде и Австралии.

Особо охраняемые природные территории (ООПТ) мира — резерваты биоразнообразия. ООПТ на территории России. Размещение объектов Всемирного природного наследия ЮНЕСКО. Памятники Всемирного природного наследия на территории России.

Практические работы: «Анализ причин биоразнообразия природных комплексов в пределах одной природной зоны (по выбору учителя) на основе источников информации», «Составление структурной схемы «Факторы обезлесения и потери биоразнообразия экваториальных лесов Бразилии» на основе анализа текстовых и картографических источников информации».

Тема 9. География природных рисков

Природные риски и их виды. Виды стихийных бедствий и опасных природных явлений. Географические особенности распространения стихийных бедствий. Регионы природных рисков на территории России. Землетрясения, извержения вулканов, оценка их интенсивности и прогноз возможных последствий в странах с различным уровнем социально-экономического развития. Землетрясение на Гаити (2010 г.) и в Японии (2011 г.), их экологические и экономические последствия. Штормы и цунами как факторы риска в развитии прибрежных территорий. Последствия цунами на Суматре (Индонезия, 2004 г.).

Роль географической науки в мониторинге и прогнозирования стихийных бедствий. Участие России в мониторинге стихийных бедствий и ликвидации их последствий. Меры по снижению ущерба от стихийных бедствий. Техногенные катастрофы — вызовы для современного индустриального общества. Меры по снижению ущерба от техногенных катастроф.

Практические работы: «Оценка последствий различных стихийных бедствий в странах и регионах мира на основе анализа сообщений СМИ (по выбору обучающихся)», «Сравнительная оценка природных рисков для двух стран на основе анализа интернет-источников (по выбору учителя)».

Тема 10. Глобальная экологическая проблема

Экологическая проблема как результат взаимодействия человека, природы и хозяйства. Концепция «экологического императива» (Н. Н. Моисеев). Состояние окружающей среды в зависимости от степени и характера антропогенного воздействия. Экологический кризис, экологическая катастрофа. Региональные и глобальные изменения географической среды в результате деятельности человека. Роль географии в решении геоэкологических проблем. Проблема утилизации промышленных и коммунальных отходов. Радиоактивное загрязнение и дезактивация радиоактивных отходов. Экологический кризис в различных типах стран современного мира. Стратегия устойчивого развития России.

Практические работы: «Составление структурной схемы «Взаимосвязь глобальных проблем окружающей среды» на основе анализа сообщений СМИ», «Организация дискуссии о геоэкологической ситуации в отдельных странах и регионах мира», «Анализ текста «Стратегия экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года» с целью выявления потенциального вклада географии в обеспечение экологической безопасности России», «Сравнительная оценка прогнозируемых последствий экологических, экономических и социальных последствий глобальных климатических изменений для двух стран (по выбору учителя)».

Обобщение и контроль по темам раздела III

Раздел IV. ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ. ГЕОГРАФИЯ НАСЕЛЕНИЯ МИРА И РОССИИ (28 часов)

Тема 1. Демографическая характеристика населения мира

Демографическая история населения Земли. Где и когда появились первые люди на Земле. Как узнать точную численность людей. Показатели для оценки количества и качества населения. Изменение численности населения по регионам мира. Экономические и социальные последствия демографического перехода в странах различных социально-экономических типов. Современная динамика показателей воспроизводства населения (рождаемость, смертность, естественный прирост). Географические особенности показателей воспроизводства населения стран мира. Прогнозы динамики численности населения в регионах мира. Причины и следствия «демографического взрыва» в развивающихся странах. Демографический кризис в развитых странах и комплекс связанных с ним социально-экономических проблем.

Демографические показатели России. Численность населения России, её динамика в последние десятилетия. Место России по численности населения среди стран мира. Динамика численности населения России. Численность населения России. Переписи населения в России. Особенности естественного движения населения в России. Динамика рождаемости и смертности в России. Факторы, влияющие на динамику численности населения. Прогнозы изменения численности населения России. Государственная демографическая политика России, направленная на повышение рождаемости.

Возрастно-половая структура населения мира и отдельных стран. Трудовые ресурсы. Экономически активное население. Соотношение мужчин и женщин в России. Возрастно-половая (демографическая) пирамида России. Возрастной состав населения России и определяющие его факторы. Ожидаемая продолжительность жизни мужского и женского населения России. Возрастно-половая структура населения страны, проблема поэтапного повышения пенсионного возраста.

Сущность глобальной демографической проблемы. Теория демографического перехода (А. Ландри, Ф. Ноутстейн). «Старение наций». Демографическая политика как способ регулирования численности населения. Основные направления деятельности ООН по решению демографической проблемы. Демографическая ситуация в России и её региональные различия. Региональные аспекты в реализации демографической политики в России. Демографическая проблема в современной Германии. Сравнение демографической политики в Индии и Китае.

Практические работы: «Представление географической информации о прогнозе изменений численности населения отдельных регионов мира (на 2050 г.) в виде графиков на основе анализа статистических данных», «Выявление тенденций изменения демографической ситуации одного из регионов России с использованием ГИС (Росстат)», «Сравнительный анализ половозрастных пирамид двух стран мира с целью объяснения различий в возрастной структуре населения развитых и развивающихся стран», «Исследование влияния рынков труда на размещение предприятий материальной и нематериальной сферы (на примере своего региона) на основе анализа различных источников», «Построение графика, отражающего динамику основных демографических показателей России (рождаемость, смертность, естественный прирост) за 2—3 последних десятилетия».

Тема 2. Проблема здоровья и долголетия человека

Здоровье человека как показатель социально-демографического развития. Проблемы, связанные с распространением болезней и патологических состояний человека; факторы географической среды и их влияние на здоровье человека. Связь проблемы охраны здоровья и долголетия человека с другими глобальными проблемами. Ожидаемая продолжительность жизни и её различия по странам мира. Природные и социальные факторы, способствующие долголетию. Медицинская география. Пространственные аспекты распространения пандемии COVID-19. География мировых эпидемий: ВИЧ-СПИД, лихорадка Эбола, малярия, COVID-19. Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию населения мира в целях устойчивого развития.

Практическая работа «Сравнение показателей здоровья населения и ожидаемой продолжительности жизни в разных странах и регионах мира на основе анализа различных источников информации».

Тема 3. Миграции населения

Глобальные миграции населения как следствие экономического неравенства и демографической ситуации в странах мира. Классификация миграций населения. Исторические, политические и социально-экономические аспекты формирования миграционных потоков. Проблема беженцев как результат обострения геополитической ситуации в различных регионах мира. Основные направления деятельности ООН по решению проблемы беженцев. Основные направления движения мигрантов в страны Европы. Современная миграционная политика разных стран мира (США, Австралия, Германия, Швеция, Саудовская Аравия, Россия). Миграционный кризис в странах Европы. Проблема толерантности и сохранения мультикультурализма в отношении к мигрантам.

Миграции в России. Внутророссийская миграция: дифференциация регионов. Факторы и последствия международной миграции населения на территорию России. Трудовые миграции в России. Внутригосударственные миграции населения и их причины. Направленность миграций в России, их влияние на жизнь страны. Отечественная школа исследования миграций (В. В. Покшишевский, В. И. Переведенцев, Ж. А. Зайончковская, Б. С. Хорев). Миграционный обмен России с зарубежными странами, его основные тенденции. Размещение населения России.

Практические работы: «Выявление основных направлений современных миграций населения в мире на основе анализа статистической информации», «Определение перечня стран мира с наибольшей долей иммигрантов в населении», «Анализ внешних миграций населения России за последние годы».

Тема 4. Многоликое человечество: расовая, этническая и лингвистическая структура населения мира

Теория образования человеческих рас и этносы мира. География крупнейших расовых типов, смешанные и переходные расы. География межрасовых конфликтов. Этнология. Наиболее многочисленные народы (этносы) мира и страны их проживания. Феномен мультикультурализма и комплексной идентичности. Межнациональные отношения в странах разных типов (однорасовых, однорасовых со значительными этническими меньшинствами, многонациональных).

Россия как многонациональное государство. Этногенез русского народа. Распространение народов России и русского языка в других странах мира. Крупнейшие и

малочисленные народы России. Языковые семьи народов России. Классификация народов России по языковому признаку. Наиболее многонациональные районы страны. Этнодифференцирующие и этноинтеграционные процессы в современном мире. Отечественная школа этногеографических исследований и её видные представители (С. М. Широкогоров, Ю. В. Бромлей, С. А. Токарев, Н. Н. Чебоксаров, Б. В. Андрианов, В. В. Покшишевский, П. И. Пучков, С. И. Брук, В. А. Тишков). Пассионарная теория этногенеза Л. Н. Гумилёва. Этногеография.

География распространения крупнейших мировых языков. Страны с множественностью официальных языков. Языки-изоляты на современной лингвистической карте мира. Системы письменности и их распространение. Этнолингвистика.

Практические работы: «Выполнение заданий на контурной карте по особенностям расового, этнического и лингвистического состава населения стран мира», «Организация групповой работы по выявлению межэтнических проблем в многонациональных государствах современного мира (по выбору учителя)».

Тема 5. География религий в современном мире

Понятие о религии и её географическом пространстве. Развитие геопространства крупнейших религий в историческое время. Геопространства христианства (католицизма, протестантизма, православия), ислама, буддизма, индуизма в настоящее время. Религиозные геопространства православия, ислама и буддизма на территории России. Зоны конвергенции геопространств крупнейших религий и проблемы межконфессиональных взаимоотношений. Уровень религиозности населения разных стран и регионов мира. Важнейшие центры мирового религиозного туризма (паломничества): Сергиев Посад, Рим, Иерусалим, Мекка, Медина, река Ганг, Амритсар.

География религий России и мира. Представители российской школы географии религий (П. И. Пучков, С. А. Горохов) и их важнейшие работы. Каноническая территория и пространственная структура Русской православной церкви. Традиционные религии населения России. Территориальная структура Русской православной церкви. Хадж российских мусульман к святым местам. Буддийская традиционная сангха России. Шиизм и суннизм — ветви ислама. Конфессиональная структура современной Индии. Религиозные вопросы в жизни китайского общества.

Практическая работа «Выполнение заданий на контурной карте по географии распространения важнейших мировых религий на основе источников информации».

Тема 6. Проблема охраны мирового культурного наследия

Материальная и духовная культура этносов, её исторические корни. Учение о культурном ландшафте. Природная составляющая культурного ландшафта. Культурная география. Ведущие направления исследований в культурной географии (К. Зауэр, Р. Хартсхорн, В. Н. Калущков, В. Н. Стрелецкий, Д. Н. Замятин). Топонимика. Топонимы как маркеры геокультурных пространств. Цивилизационная структура современного мира. Россия на границе цивилизационных пространств Европы и Азии. Глобальная проблема утраты этнической культуры и ассимиляции. Своеобразие материальной и духовной культуры народов России, необходимость её защиты на государственном уровне. Охрана культуры коренных малочисленных народов Севера России. Проблема сохранения культурного наследия австралийских аборигенов и тасманийцев. География объектов Всемирного культурного наследия ЮНЕСКО. Памятники Всемирного наследия на территории России.

Практическая работа «Подготовка презентации по плану об одном из памятников Всемирного культурного наследия ЮНЕСКО на основе разнообразных источников информации (по выбору обучающихся)».

Тема 7. Качество жизни населения

Качество человеческого капитала как показатель успешности развития. Уровень жизни населения как совокупность экономических, социальных, культурных, природно-экологических условий. Комплексный характер методик определения качества жизни. Показатели, характеризующие качество жизни населения. Индекс человеческого развития (ИЧР) как интегральный показатель сравнения качества жизни населения различных стран и регионов мира. Региональные диспропорции ИЧР. Уровень образования населения и факторы, его определяющие. Величина доходов на душу населения и её распределение (коэффициент Джини). Уровень развития политических свобод. Показатели гендерного неравенства. Динамика качества жизни населения в странах разного типа. Высокие стандарты качества жизни в Скандинавских странах. Контрасты ИЧР в странах арабского мира.

Место России в мире по качеству жизни. Индекс развития человеческого потенциала и его составляющие. Высокое положение России в мире в сфере образования. Менее выгодное положение России в мире в сфере материального благосостояния. Невысокие показатели России в мире в сфере здоровья и долголетия. Человеческий капитал и качество жизни населения России. Место России в рейтинге стран по индексу человеческого развития (ИЧР).

Практические работы: «Сравнение показателей ИЧР двух стран в разных регионах (по выбору учителя) на основе анализа статистических данных», «Оценка основных показателей качества жизни населения для отдельных стран мира (по выбору учителя) на основе различных источников».

Тема 8. Расселение населения мира. Города мира и урбанизация

Размещение и плотность населения. Факторы, влияющие на размещение населения. Типы и формы расселения населения. Городское и сельское расселение. Теория расселения населения (Н. Н. Баранский, О. А. Константинов, В. В. Покшишевский, С. А. Ковалёв, В. Г. Давидович).

Географические особенности размещения российского населения. Средняя плотность населения в России. Факторы, определяющие уровень заселенности. Зоны расселения. Основная полоса расселения, очаговое расселение за пределами этой полосы. Размещение населения в зоне Севера.

Сущность и географические закономерности глобального процесса урбанизации. Древние города. Рост городов. Где проходит граница города. Как растёт городское население в развитых и развивающихся странах. Влияние городов на окружающую среду. Системы расселения. Количество городов, необходимое для устойчивого развития территории. Закономерности формирования системы расселения. Почему и где возникают периодические центральные места – ярмарки и рынки. Как управлять системами расселения. Экономическая и территориальная структура города. Экономическая структура города. Рынок городских земель. Размещение жилых кварталов разного качества в городах. Размещение в городах сферы услуг. Функциональные зоны города. Предпосылки роста городов. Границы и пространственная структура города. Динамика развития крупных городов. Городские агломерации и мегалополисы. Социально-экономические последствия урбанизации в странах различных социально-экономических типов. Рурбанизация. Причины и следствия «городского

взрыва» в развивающихся странах. Ложная урбанизация. Проблемы урбанизации (социальные, экономические, демографические, транспортные, экологические) и их географические аспекты. Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и устойчивости городов. Крупнейшие города мира. Городские агломерации, их типы и структура в разных регионах. Современные тенденции отхода от урбанизации: субурбанизация, рурализация, дезурбанизация. Проблемы урбанизации в Африке. Субурбанизация в развитых странах мира. Геоурбанистика. Отечественная школа географии городов и её видные представители (Д. И. Богорад, Е. Н. Перцик, Е. Е. Лейзерович, Г. М. Лаппо, Б. С. Хорев, В. Я. Любовный). Теория центральных мест (В. Кристаллер, А. Лёш, Ю. Г. Саушкин, Б. Н. Семевский, В. А. Шупер).

Городское и сельское население России. Система городских и сельских поселений РФ. Динамика и географические аспекты процесса урбанизации. Городские поселения. Города и поселки городского типа. Различия городов по численности населения и функциям. Урбанизация. Размещение городов по территории страны. Крупнейшие города России. Городские агломерации. Перспективы развития российских городов. Крупнейшие городские агломерации России, динамика численности их населения. Соотношение городского и сельского населения России. Сельские населенные пункты России. Разные типы сельских поселений в РФ: сёла, деревни, станицы, хутора, рабочие посёлки, аулы.

Практические работы: «Выявление тенденций в изменении численности населения крупнейших агломераций мира на основе анализа статистических данных», «Определение различий процесса урбанизации в развитых и развивающихся странах на основе анализа картографических, статистических, текстовых материалов».

Тема 9. Глобальные города как ядра развития

Критерии глобального города. Иерархия (уровни) глобальных городов. Теории мировых городов и их авторы (Дж. Фридман, П. Хопп, С. Хаймер, С. Сассен, П. Тейлор). Роль глобальных городов в мировых социально-экономических процессах: развитии промышленности и непромышленной сферы, кредитно-финансовых связях, транспортных потоках, научных исследованиях и образовании. Место Москвы и Санкт-Петербурга в рейтингах глобальных городов. Культурный и туристский потенциал глобальных городов. Демографическо-миграционный аспект в жизни глобальных городов. Различия глобальных городов развитых и развивающихся стран.

Практическая работа «Сравнительная характеристика ведущих глобальных городов: Лондона, Нью-Йорка, Парижа, Токио, Шанхая — на основе различных рейтингов».

Обобщение и контроль по темам раздела IV

Раздел V. ПРОБЛЕМЫ МИРОВОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ РОССИИ (38 часов)

Тема 1. Мировое хозяйство как система

Теории международного географического разделения труда. Условия формирования международной специализации стран и роль в этом географических факторов. Основные субъекты мирового хозяйства: государства, ведущие интеграционные группировки, транснациональные компании (ТНК). Международный рынок товаров и услуг. Цепочки создания добавленной стоимости как отражение современного этапа разделения труда между странами. Факторы конкурентного преимущества стран, определяющие их международную специализацию на современном этапе развития мирового хозяйства. Роль и место России в международном географическом разделении труда. Нарушение механизма функционирования

мирового хозяйства как следствие неправомерных антироссийских санкций со стороны недружественных России стран. География мирового хозяйства. Учение о географическом разделении труда в работах отечественных географов Н. Н. Баранского, И. А. Витвера, Н. Н. Колосовского, Ю. Г. Саушкина, И. М. Маергойза, Э. Б. Алаева.

Отраслевая структура мирового хозяйства (первичный, вторичный, третичный секторы). Процессы глобализации и деглобализации мировой экономики и их влияние на хозяйство развитых и развивающихся стран. Международная специализация и кооперирование производства. Территориальная структура хозяйства (ТСХ) и её составные части. Концепция полюсов роста (Ф. Перру, Ж. Будвиль). Разные формы участия территории в международных экономических процессах: пропульсивные районы, старопромышленные районы, районы нового освоения. Кластеры — одна из форм территориальной организации хозяйства в странах мира. Теория экономических кластеров М. Портера. Свободные экономические зоны. Роль ТНК в современной глобальной экономике. Международные экономические организации (ГАТТ, ВТО, ФАО, ЮНИДО), их роль в регулировании международной экономики.

Практические работы: «Составление рейтинга ведущих глобальных ТНК по одному из показателей (рыночная капитализация, прибыль, численность персонала) на основе анализа статистических данных», «Анализ участия стран и регионов мира в международном географическом разделении труда», «Классификация стран по особенностям отраслевой структуры их экономики (аграрные, индустриальные, постиндустриальные)».

Тема 2. Научно-технический прогресс и мировое хозяйство

Понятия «научно-технический прогресс» и «научно-техническая революция». Исторические этапы научно-технического развития. Первая, вторая, третья и ожидаемая четвёртая промышленные революции. Пространственные аспекты научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР). Концепция больших циклов развития экономики (Н. Д. Кондратьев, Й. Шумпетер, С. Кузнец). Особенности экономики знаний и развитие информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в современном мире. География развития новейших биотехнологий. Формы территориальной интеграции науки и производства (бизнес-инкубатор, технопарк, технополис). Направления трансфера технологий в современном мире. География развития нанотехнологий. Роль научных исследований и инновационных технологий. Циклы Н. Д. Кондратьева в экономическом развитии ряда передовых стран.

Практическая работа «Оценка влияния обеспеченности факторами производства, целенаправленно созданными страной (НИОКР, высококвалифицированная рабочая сила, уровень информатизации, инфраструктура), на место страны в международном разделении труда».

Тема 3. Мировое сельское хозяйство и глобальная продовольственная проблема

Место сельского хозяйства в структуре ВВП и занятости населения мира и отдельных стран. Географические различия природных и социально-экономических факторов развития сельского хозяйства. Современные тенденции развития отрасли. Состав и место агропромышленного комплекса (АПК) в отраслевой структуре хозяйства России. Типы сельскохозяйственных районов мира. Характер землепользования. «Органическое сельское хозяйство». Генетически модифицированные сорта растений и породы скота. Агробизнес. Сельскохозяйственные районы мира. Отечественные географы — исследователи сельского хозяйства (А. Н. Ракитников, К. И. Иванов, К. В. Зворыкин, И. М. Кузина). «Зелёная революция» в странах Южной Азии.

Растениеводство. География и объёмы производства основных зерновых продовольственных культур: кукурузы, пшеницы, риса. Географические различия в производстве основных технических культур (масличных, волокнистых, сахароносных, тонирующих). Роль России как одного из главных экспортёров зерновых культур. Основные направления торговли продукцией растениеводства. Производство биотоплива из растительного сырья в Бразилии. География растениеводства России.

Животноводство. Роль животноводства в разных странах мира. География ведущих отраслей животноводства: скотоводства, свиноводства, овцеводства, коневодства. Шелководство. Пчеловодство. Пушное звероводство. Основные направления торговли продукцией животноводства. Географические различия в странах и регионах мира. Интенсивное пригородное животноводство в странах Центральной Европы. География животноводства России.

География промыслов: рыболовство, охота, собирательство. Мировое рыболовство. Рыболовство и рыбоводство. Традиционные виды хозяйственной деятельности в мире и в России.

Сущность глобальной продовольственной проблемы, её связь с глобальной демографической и экологической проблемами. Роль России в мировом производстве продовольствия. Географические особенности проявления продовольственной проблемы в странах с разным уровнем социально-экономического развития. Причины и формы проявления продовольственного кризиса в развивающихся странах. Усилия международного сообщества по решению продовольственной проблемы. Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания, содействие устойчивому развитию сельского хозяйства. География голода и недоедания. Проблема несбалансированного и нерационального питания в развитых странах, рост доли населения, подверженного ожирению. Взаимосвязь продовольственной проблемы с проблемами опустынивания, деградации пахотных земель, освоения биологических ресурсов Мирового океана, роста населения.

Практические работы: «Сравнение роли сельского хозяйства в странах разных типов на основе анализа статистических данных о доле сельского хозяйства в ВВП, в общей численности занятых, в общем объёме экспорта», «Выявление крупнейших экспортёров и импортёров продовольствия на основе анализа показателей душевого производства и потребления основных видов продуктов питания», «Анализ географических карт и статистических источников информации с целью установления взаимосвязей между динамикой обеспеченности пахотными землями и необходимостью увеличения производства продовольствия».

Тема 4. География ведущих отраслей промышленности мира

Место и значение промышленного сектора в мировой экономике. Деление отраслей промышленности на инновационные и неинновационные. Факторы размещения предприятий отраслей промышленности (сырьевой, потребительский, транспортный, водный, энергетический, трудовых ресурсов, наукоёмкости, военно-стратегический и др.). Важнейшие промышленные районы мира. Специализация и особенности промышленного производства в России. География промышленности. Отечественные географы, разрабатывавшие теории и методы географии промышленности (А. Е. Пробст, П. Н. Степанов, И. М. Маергойз, А. Т. Хрущёв, Н. В. Алисов, Б. Н. Зимин, А. П. Горкин). Теории размещения промышленности (А. Вебер, А. Лёш, И. Тюнен). Концепция энергопроизводственных циклов (Н. Н. Колосовский).

Топливо-энергетический комплекс мира: основные этапы развития, «энергетический переход», процессы декарбонизации. Нефтяная промышленность. Ведущие страны по добыче и потреблению нефти. Крупнейшие экспортёры и импортёры нефти. Роль ОПЕК на мировом рынке нефти. Нефтеперерабатывающая промышленность. Газовая промышленность. Территориальная структура добычи газа, её изменения в XXI в. Влияние производства и международной торговли сжиженным природным газом на географию газовой промышленности. Ведущие страны по добыче и потреблению природного газа. Крупнейшие экспортёры и импортёры природного газа. Угольная промышленность. Ведущие страны по запасам, добыче и потреблению угля. Роль России на мировом рынке энергоресурсов. Современные тенденции развития топливной промышленности, изменяющие её географию, «сланцевая революция», водородная энергетика.

Мировая электроэнергетика. Структура мирового производства электроэнергии и её географические особенности. Топливо-энергетический баланс (ТЭБ) мира и особенности его изменения. Классификация стран по структуре выработки электроэнергии. Политика стран мира в отношении развития атомной и возобновляемой энергетики. Роль России как ведущей энергетической державы. Роль ТЭК в экономике страны. Быстрый рост производства электроэнергии с использованием возобновимых источников энергии (ВИЭ). Сравнительная эффективность различных ВИЭ. Страны-лидеры по развитию возобновляемой энергетики. Воздействие на окружающую среду топливной промышленности и различных типов электростанций.

Металлургия мира. Чёрная металлургия. Особенности географии сырьевой базы (коксуемого угля и железной руды). Ведущие страны — экспортёры и импортёры железной руды и коксуемого угля. Современные факторы размещения чёрной металлургии. Чёрная металлургия в России. Ведущие страны — производители и экспортёры стали. Цветная металлургия. Основные группы цветных металлов, особенности географических факторов их размещения. Территориальные различия в выплавке меди, никеля, алюминия. Роль России как одного из ведущих мировых экспортёров титана и алюминия. Основные черты географии производства титана, олова, свинца, цинка, редкоземельных металлов. Ведущие страны по добыче золота. Влияние чёрной и цветной металлургии на окружающую среду.

Машиностроение как ведущая отрасль мировой промышленности. Главные машиностроительные районы мира. Ведущие отрасли мирового машиностроения: общее машиностроение, станкостроение, транспортное машиностроение, электронная и электротехническая. Автомобилестроение мира. Крупнейшие автомобилестроительные ТНК. Авиакосмическая промышленность. Ведущие страны по производству авиационной техники. Роль и место России в мировом авиакосмическом машиностроении. Судостроение. Концентрация производства в странах Азии. Электроника и электротехника. Территориальная структура производства микропроцессоров, компьютеров и бытовой техники. Мировой оборонно-промышленный комплекс. Роль и место России в мировом оборонно-промышленном комплексе.

Химический комплекс мира. География производства минеральных удобрений и продукции химии органического синтеза. Место России в мировом производстве химических удобрений. Фармацевтическая промышленность как наиболее инновационная и технологически развитая отрасль комплекса.

Лесопромышленный комплекс мира. Различия в обеспеченности лесными ресурсами стран мира. Региональные различия в производстве продукции лесопромышленного

комплекса. Влияние отраслей лесопромышленного комплекса на окружающую среду. Лесозаготовительная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная промышленность России, их место в экономике страны.

Лёгкая и пищевая промышленность мира и России. Крупнейшие страны — производители текстильной продукции. Особенности размещения производств кожевенно-обувной промышленности. Особенности структуры потребления и производства продукции пищевой промышленности в странах мира. Лёгкая и пищевая промышленность России.

Практические работы: «Сравнение эффективности различных типов ВИЭ на основе анализа данных об их энергетической и экономической рентабельности», «Подготовка эссе на тему «Не слишком ли высокую цену человечество платит за нефть?», «Определение специализации отдельных стран мира на отраслях промышленности по данным их производственной статистики и структуры товарного экспорта (по выбору учителя)», «Составление экономико-географической характеристики одной из отраслей мировой промышленности (по выбору учителя)».

Тема 5. Глобальный рынок услуг и технологий

Международные экономические отношения, их виды. Мировой рынок товаров и услуг. Классификация услуг, основные способы торговли услугами. Ведущие страны мира по экспорту и импорту услуг. Особые экономические зоны.

Международный туризм, ведущие страны и регионы по развитию туризма. Туристско-рекреационный потенциал регионов мира. Рекреационная география. Отечественная школа рекреационной географии (В. С. Преображенский, Ю. А. Веденин, Н. С. Мироненко, В.И. Кружалин). Роль туристической отрасли в экономике Турции и Египта. Перспективы развития внутреннего туризма в России.

Международный рынок технологий. Международные рынки инжиниринговых, консалтинговых, информационных услуг. Регулирование и проблемы международной торговли услугами. Проблема международного сотрудничества в освоении космического пространства. Роль России как мировой космической державы. Создание инфраструктуры, обеспечивающей индустриализацию и внедрение инноваций. Технопарки и технополисы стран Европы. Основные задачи развития инновационной экономики России, роль страны в международной торговле услугами. «Сколково» и «Иннополис» как примеры центров внедрения инноваций в России.

Глобальные системы науки и образования. Международные образовательные услуги. Проблема «утечки мозгов». Доступность образования в развивающихся странах Тропической Африки.

География мировой торговли. Пространственная структура мировой торговли. Основные направления оборота наиболее важных товаров и услуг. Международная торговля в странах ЕС.

Практические работы: «Создание структурной схемы «Формы участия стран и регионов мира в международном географическом разделении труда», «Определение международной специализации одного из крупнейших регионов мира (по выбору учителя) на основе анализа статистических данных», «Создание рекламного постера по одному из туристических регионов мира (по выбору обучающихся) на основе источников информации», Составление картосхемы одного из санаторно-курортных и рекреационных районов России (по выбору учителя) с использованием различных источников информации», «Отображение

статистических данных по обеспеченности различными предприятиями сферы услуг на примере своего города (области)».

Тема 6. Мировая транспортная система

Транспорт как часть инфраструктурного комплекса. Международные транспортные услуги. Мировая транспортная система. Диспропорции в развитии транспортной системы в странах различных типов. Транспортная доступность и её определение. Международные транспортные коридоры. Мультимодальные перевозки. Основные преимущества и недостатки различных видов транспорта. Транспорт и окружающая среда.

Мировой сухопутный транспорт. Показатели автомобилизации. Железнодорожный транспорт. География высокоскоростных железнодорожных магистралей в мире. Панамериканская и Транссибирская магистрали. Трубопроводный транспорт. Расширение строительства магистральных трубопроводов с конца XX в. Роль газотранспортной системы России в экономике стран Европы и Азии.

Мировой морской и воздушный транспорт. Структура мирового гражданского морского флота. Крупнейшие морские порты. Важнейшие контейнерные мосты. Страны «дешёвого флага». Северный морской путь — самая протяжённая каботажная трасса в мире, её роль в международных перевозках. Важнейшие водные пути, каналы и судоходные реки мира. Единая речная система стран Европы. Единая глубоководная система России. Воздушный транспорт. Важнейшие авиакомпании мира. Самые крупные аэропорты по числу обслуживаемых пассажиров. География транспорта. Отечественные исследователи географии транспорта (С. В. Бернштейн-Коган, Н. Н. Колосовский, Т. С. Хачатуров, И. В. Никольский, С. Б. Шлихтер, С. А. Тархов).

Практические работы: «Исследование современных тенденций развития одного из видов транспорта (морского, железнодорожного или воздушного) на основе анализа статистических материалов (по выбору учителя)», «Составление картосхемы единого глубоководного пути европейской части России с использованием различных источников информации», «Оценка транспортно-географического положения России на основе источников информации».

Тема 7. Глобальные валютно-финансовые отношения

Сущность мировых валютно-финансовых отношений. Элементы глобальной валютно-финансовой системы. Формы движения капитала. Ведущие финансовые центры мира. География размещения крупнейших банков и бирж в мире. Государственное и межгосударственное регулирование движения капитала. Диспропорции в платёжном балансе развивающихся стран. Кризис внешней задолженности и пути его урегулирования. Роль ТНК в международном движении капитала. Валютные союзы современного мира. Международные финансовые организации: МВФ, МБРР, МБ, Парижский и Лондонский клубы кредиторов. География иностранных инвестиций в странах мира. Страны-кредиторы и страны-должники. Перспективы устойчивости банковской системы России в условиях политической и экономической нестабильности.

Практическая работа: «Подготовка дискуссии на тему «Возможно ли преодоление финансовой задолженности развивающимися странами?»».

Тема 8. Интеграционные процессы в глобальной экономике

Сущность международной экономической интеграции (МЭИ). Этапы и движущие силы МЭИ. Формы интеграционных объединений: зона свободной торговли, таможенный

союз, общий рынок, экономический и валютный союз, политический союз. Современные интеграционные объединения. Ведущие региональные интеграционные объединения (ЕС, ЕАЭС, АСЕАН, МЕРКОСУР, АТЭС), проблемы и перспективы их развития. Концепция ограничения суверенитета государств. Укрепление средств достижения устойчивого развития и активизация работы механизмов глобального партнёрства. Основные этапы расширения ЕС. Россия в мировой системе интеграционных отношений. Место России в Евразийском экономическом союзе (ЕАЭС). Факторы, предопределяющие международную интеграцию России. Экономическая интеграция Россия — Белоруссия.

Практические работы: «Сравнительный анализ двух ведущих мировых интеграционных группировок (по выбору обучающихся) по данным международной статистики с целью выявления мировых тенденций процессов интеграции», «Анализ международных экономических связей на примере одной из стран (по выбору учителя) на основе анализа различных источников информации».

Тема 9. Геоэкономическое положение России

Природно-ресурсный потенциал России. Роль России как крупнейшего поставщика топливно-энергетических и сырьевых ресурсов в мировой экономике. Россия в мировом географическом разделении труда. Структура и география внешней торговли России. Россия — ведущий экспортёр пшеницы в мире. Конкурентные преимущества и недостатки российского хозяйства. Роль России как мирового экологического донора. Участие России в реализации «Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года» и её роль в решении глобальных проблем человечества. Особенности интеграции России в мировое сообщество. Географические аспекты решения внешнеэкономических и внешнеполитических задач развития России.

Современные тенденции изменения отраслевой и территориальной структуры хозяйства России. Факторы, влияющие на изменение отраслевой и территориальной структуры хозяйства России в новых экономических условиях. Импортозамещение как фактор развития российской экономики. Совершенствование территориальной организации хозяйства. Современные тенденции развития машиностроительного комплекса и перспективы его развития. Ускоренное развитие машиностроения в рамках программы импортозамещения. Оборонно-промышленный комплекс России, его специализация.

Транспортная система России: структура, основные показатели, динамика развития. Изменение функций и роли отдельных видов транспорта и отдельных направлений в современной транспортной системе России. Основные железнодорожные магистрали и главные железнодорожные узлы. Новые железные дороги и их значение в освоении территорий и интенсификации экспорта. Важнейшие морские порты и их специализация. Порт Усть-Луга — новые российские морские ворота на Балтике. Активизация использования Северного морского пути. Важнейшие водные пути, судоходные реки и каналы России. Важнейшие автомагистрали и развитие дорожной сети. Результаты расширения дорожной сети в последние десятилетия. Крупнейшие авиаузлы России, сеть внутренних и внешних авиалиний. Трубопроводный транспорт и его роль в обеспечении стратегических и экономических интересов страны. Реализация экспортных проектов развития трубопроводной системы. Инфраструктура производства и направления экспорта российского сжиженного природного газа. Меры по снятию транспортных инфраструктурных ограничений и повышение доступности и качества магистральной транспортной инфраструктуры страны. Транспорт и охрана окружающей среды.

Информационная инфраструктура. Развитие отечественных информационных технологий в новых реалиях: приоритетные направления, государственная поддержка. Развитие сферы обслуживания. Национальный проект «Туризм и индустрия гостеприимства», его влияние на достижение национальных целей развития Российской Федерации.

Практические работы: «Анализ международных экономических связей России», Анализ и объяснение особенностей современного геополитического и геоэкономического положения России», «Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации».

Обобщение и контроль по темам раздела V

ОБОЩЕНИЕ КУРСА (1 час)

11 класс (136 часов)

РАЗДЕЛ VI. ЗАРУБЕЖНАЯ ЕВРОПА И ЕВРОПЕЙСКАЯ ЧАСТЬ РОССИИ (37 часов)

Тема 1. Географическое положение и политическая карта зарубежной Европы

Политико- и экономико-географическое положение Европы. Размеры территории и численность населения, доля в мировом населении. Историко-географические этапы политического и социально-экономического развития. Большое значение выхода к морям Атлантического океана. Политическая карта зарубежной Европы после Второй мировой войны; отражение на ней послевоенного политико-идеологического и экономического раскола региона. Изменения на политической карте в конце 1980-х — начале 1990-х гг.: объединение Германии, распад Югославии, СССР, Чехословакии. Политическая и экономическая интеграция стран Европы. Пространственный рост и качественная эволюция Европейского союза. Коренные политические и социально-экономические изменения в странах Восточной Европы. Формы государственного устройства стран региона. Государственно-политическое устройство Боснии и Герцеговины как страны, пережившей широкомасштабный межэтнический конфликт. Место и роль зарубежной Европы в мировой политике, экономике, культуре, в историко-географическом наследии. Деление на субрегионы (Западная, Южная, Северная, Восточная Европа). Ключевые проблемы взаимоотношений России со странами Европы: расширение ЕС и НАТО на восток, Калининградский эксклав, транспортировка в страны Европы российских топливных ресурсов и др.

Практическая работа «Сравнительная характеристика региональных организаций зарубежной Европы (ЕС, ЕАСТ, Евратом, Европейское космическое агентство)».

Тема 2. Природные условия и ресурсы зарубежной Европы

Природные условия и ресурсы зарубежной Европы. Физико-географическое положение. История географических открытий и исследования территории. Геологическая история формирования территории. Тектоническое строение и рельеф. Минеральные ресурсы. Климатообразующие факторы. Циркуляция атмосферы, температурный режим и осадки. Климатические пояса и типы климатов. Агроклиматические ресурсы. Моря. Внутренние воды. Почвы, растительность и животный мир. Лесные ресурсы. Земельные и почвенные ресурсы. Географические пояса и природные зоны. Геоэкологические проблемы и охрана природы. Разнообразие природных условий и ресурсов в зарубежной Европе, их территориальные

различия. Обеспеченность региона отдельными видами природных ресурсов. Природно-ресурсные предпосылки для развития промышленности, сельского и лесного хозяйства, транспорта, туризма и рекреации. Энергетические ресурсы, включая ресурсы возобновимой энергетики (солнечной, ветровой, волновой). Проблемы природопользования и охрана природы. Обострение ресурсных и экологических проблем в странах зарубежной Европы, направления их решения. Нефтегазовый бассейн Северного моря: история эксплуатации, запасы, перспективы добычи. Лесные ресурсы стран Северной Европы.

Природные комплексы зарубежной Европы. Физико-географическое районирование. Исландия. Фенноскандия и Шпицберген. Европейская равнина. Британские острова. Среднегорья Центральной Европы и Франции. Альпийско-Пиренейско-Карпатская страна. Южноевропейская полуостровная страна.

Практические работы: «Оценка обеспеченности природными ресурсами субрегионов зарубежной Европы», «Комплексная характеристика природно-ресурсного потенциала одной из стран зарубежной Европы (по выбору)».

Тема 3. Население зарубежной Европы

Население зарубежной Европы. Динамика населения региона в последние десятилетия. Национальный и религиозный состав, его изменения в отдельных странах вследствие миграций. Миграционный кризис 2010-х гг., его причины и последствия. Проблема сепаратизма в странах региона. Острейшие межэтнические конфликты (страны бывшей Югославии, Северная Ирландия, Страна Басков, Каталония). Влияние культурно-религиозного аспекта на образ жизни населения, демографическую ситуацию, культуру и политику стран региона. Низкий естественный прирост населения, проблема старения населения. Направления и результаты демографической политики в странах зарубежной Европы. Особенности расселения населения, крупнейшие города и городские агломерации. Высокий уровень урбанизации и городской культуры в зарубежной Европе. Процессы субурбанизации, их социальные последствия. Западноевропейский тип города. Высокое качество жизни населения. Социальные программы в странах региона. Проблема адаптации мигрантов в странах Европейского союза. Проблемы развития Рурской городской агломерации. Падение религиозности населения в странах зарубежной Европы.

Практические работы: «Группировка стран зарубежной Европы по этнической структуре их населения», «Выявление основных закономерностей расселения населения зарубежной Европы на основе анализа физической карты и тематических карт».

Тема 4. Хозяйство зарубежной Европы

Промышленность и сельское хозяйство зарубежной Европы. Зарубежная Европа как одно из ядер мировой экономики. Высокие показатели экономического и социального развития региона. Отраслевая структура хозяйства. Выдвижение наукоёмких отраслей промышленности, непроектной сферы хозяйства. Кризис отстающих отраслей промышленности и депрессивных старопромышленных районов, прежде всего угольно-металлургических и текстильных. Состав и география европейских межотраслевых промышленно-территориальных сочетаний: топливно-энергетического, машиностроительного, конструкционных материалов, по производству потребительских товаров. Энергетический кризис в зарубежной Европе и меры по выходу из него. Роль оборонно-промышленных комплексов в главных странах региона. Важнейшие промышленные центры, ТНК и промышленные районы зарубежной Европы. Развитость сельского хозяйства зарубежной Европы. Социально-экономические факторы и государственная аграрная

политика отдельных стран в условиях экономической интеграции в регионе. Значительные территориальные различия природных условий, аграрных отношений, отраслевой структуры производства, специализации и продуктивности сельского хозяйства по субрегионам и отдельным странам.

Непроизводственная сфера зарубежной Европы. Возрастание роли непроизводственной сферы как главная черта постиндустриального развития; роль науки, образования, культуры. Ведущие университетские центры зарубежной Европы, роль региона как главного фокуса международных образовательных миграций. Выдающееся положение зарубежной Европы в мировой торговле, кредитно-финансовых, научных и других международных связях. зарубежная Европа как ведущий туристский регион мира. Важное значение международного туризма для экономики и культуры; актуальность охраны природы и ценностей культуры региона.

Территориальная структура хозяйства зарубежной Европы. Основная ось экономического развития — так называемый «Голубой банан». Зарубежная Европа — регион самой развитой, территориально насыщенной и тесно взаимоувязанной транспортной инфраструктуры на Земле. Высокоскоростные железнодорожные магистрали. Территориальная структура хозяйства и экологическая ситуация в регионе. Решение экологических проблем на страновом, субрегиональном и региональном уровнях. Контрасты развития в зарубежной Европе: различия между наиболее богатыми и бедными странами и регионами.

Практические работы: «Выделение отраслей специализации стран зарубежной Европы в международном разделении труда», «Характеристика крупнейших ТНК стран зарубежной Европы», «Комплексная характеристика одной из отраслей промышленности, сельского хозяйства, сектора услуг зарубежной Европы».

Тема 5. Германия

Комплексная характеристика ФРГ. Политико- и экономико-географическое положение Германии. Высокое место ФРГ в мировой экономике, первое — в европейской. Новая геополитическая роль объединённой Германии в Европе. Центральность как важнейшая особенность экономико-географического положения страны. Западные и восточные (бывшая ГДР) федеральные земли. Историческая судьба Берлина как столицы государства. Форма правления и административно-территориального устройства. Разнообразие природных условий и ресурсов Германии, их хозяйственная оценка. Природные предпосылки для сельского хозяйства, развития туризма и рекреации. Проблемы природопользования. Германия — лидер по численности населения в зарубежной Европе. Массовая иммиграция после Второй мировой войны, новые волны миграции в 1990-х и 2010-х годах. Сложность социально-экономической адаптации в ФРГ районов бывшей ГДР. Демографическая ситуация в Германии; демографическая политика в восточной и западной частях страны. Проблема интеграции «гастарбайтеров» в германское общество. Высокая плотность населения, главные районы его концентрации. Германия как городская страна. Общая характеристика хозяйства Германии. Кардинальные сдвиги в отраслевой структуре хозяйства под влиянием НТР. Изменения в соотношении материальной и нематериальной сфер экономики. Межотраслевые промышленные комплексы — энергетический, машиностроительный, химический. Традиционно ведущая роль тяжёлой промышленности, в том числе новых наукоёмких отраслей. Промышленные и финансовые ТНК Германии в числе крупнейших в мире. Энергозависимость Германии от внешних стран, программа декарбонизации и

диверсификации электроэнергетики страны. Перспективы развития атомной и альтернативной энергетики в Германии. Сельское хозяйство ФРГ: высокий уровень развития, степень самообеспеченности продовольствием. География внешних экономических связей Германии, место в международном географическом разделении труда. Территориальная структура хозяйства. Рурский индустриальный район. География транспортной сети, ведущие портово-промышленные комплексы. Территориальные социально-экономические диспропорции. Богатые (юго-запад, среднее течение Рейна, Мюнхен и Гамбург с окружением) и относительно бедные (восток и юго-восток) районы. Региональная политика, меры по подъёму отстающих районов. Экономическое районирование Германии. Взаимоотношения с Россией.

Практические работы: «Комплексная характеристика федеральных земель Германии», «Анализ места ТНК Германии в мировых рейтингах».

Тема 6. Франция

Комплексная характеристика Франции. Политико- и экономико-географическое положение. Франция — одна из ведущих стран в европейской и мировой политике, экономике и культуре, ядерная держава, постоянный член Совета Безопасности ООН. Форма правления и административно-территориальное устройство. Разнообразие природных условий и ресурсов страны, их хозяйственная оценка. Слабость топливно-энергетической базы. Природные предпосылки для развития сельского хозяйства, туризма и рекреации. Проблемы природопользования. Демографическая характеристика. Изменения этнического, религиозного и возрастного состава населения за последние десятилетия. Особенности расселения и урбанизация. Резкое доминирование Парижа и его агломерации в системе расселения. Своеобразие путей экономического развития Франции после Второй мировой войны, соперничество с Великобританией и Германией. Достижение высокого уровня развития экономики при большой доле мелкого и среднего производства. Место Франции в европейской экономической интеграции. Ведущие ТНК Франции. Промышленность Франции, её отраслевая структура. Быстрое развитие наукоёмких отраслей, в том числе ОПК. Кризис металлургии. Фармацевтическая и парфюмерная промышленность Франции. Предпосылки развития атомной энергетики Франции. Основные черты размещения промышленности во Франции. Влияние процессов европейской интеграции на это размещение. Франция как один из ведущих мировых производителей продукции сельского хозяйства. Основные черты географии транспорта, развитие всех видов современного транспорта. Размещение отраслей непродуцированной сферы. Внешнеэкономические связи Франции. Значение для Франции кредитно-финансовых, научно-технических связей и иностранного туризма. Франция — одна из важнейших туристских держав мира. Радиальный рисунок размещения населения и хозяйства Франции с центром в Парижской агломерации. Влияние на территориальную структуру страны технополисов и туристско-рекреационных районов. Радиальный характер транспортной сети Франции с центром в Париже. Региональная политика во Франции. Попытки сгладить региональные диспропорции, уменьшить господство Парижа. Экономическое районирование Франции. Взаимоотношения с Россией.

Практические работы: «Выявление перспектив развития отдельных отраслей хозяйства Франции», «Расчёт доли Франции в важнейших общемировых показателях».

Тема 7. Великобритания

Комплексная характеристика Великобритании. Политико- и экономико-географическое положение. Великобритания — родина капитализма, бывшая «мастерская мира», высокоиндустриальная страна, её роль в экономике, политике и культуре Европы и

мира. Великобритания и возглавляемое ею Содружество. Последствия «брекзита» — выхода Великобритании из Европейского союза — для политического и экономического положения страны. Состав территории Великобритании, национально-культурная самобытность её историко-географических частей. Форма правления и административно-территориальное устройство. Ограниченность земельных и лесных площадей, возможности развития земледелия, животноводства и морского рыболовства. Влияние морского климата на хозяйство Великобритании. Проблемы природопользования. Особенности этнического состава, нерешённость национальных проблем, особенно в Северной Ирландии и Шотландии. Современная демографическая ситуация. Основные черты сельского и городского расселения и урбанизация. Важное место приморских городов, нарастание субурбанизации. Значение Лондона для Великобритании и в международной жизни. Проблемы развития Лондона как глобального города после выхода Великобритании из ЕС. Структура экономики, соотношение производственной и непроизводственной сфер. Инновационная экономика Великобритании. Промышленность Великобритании. Старые, новые и новейшие отрасли, особенности их развития. Особенности отраслевой структуры промышленности. Создание новейших наукоёмких отраслей. Упадок текстильной промышленности. Основные черты структуры и географии транспорта Великобритании. Значение сооружения Евротоннеля. Развитие и размещение отраслей непроизводственной сферы. Основные черты географии науки, образования, туризма и рекреации. Активное участие в мировой торговле. Территориальная структура хозяйства. Тяготение индустрии к морским портам. Экономические районы Великобритании. Важнейшие направления региональной политики. Взаимоотношения с Россией.

Практические работы: «Характеристика структуры и динамики развития промышленности Великобритании», «Определение специализации крупнейших промышленных узлов Великобритании».

Тема 8. Южная Европа

Страны Южной Европы. Политико- и экономико-географическое положение. Состав субрегиона, дискусионность его границ. Политическая карта субрегиона. Историко-географические особенности Южной Европы. Древняя Греция и Древний Рим — важнейшие очаги мировой цивилизации. Решающее участие стран Южной Европы в колонизации Латинской Америки, многосторонние традиционные связи с ней. Тесные отношения с соседним арабским миром с древности и поныне. Приморское положение, средиземноморский климат и преимущественно горный рельеф — условия, определяющие особенности жизни субрегиона. Бедность лесами, нехватка сельскохозяйственных земель, напряжённый водный баланс. Ограниченность собственной энергетической базы. Развитая рекреационно-курортная сфера, широкие возможности для туризма. Сложность этнического состава. Демографическая ситуация: выравнивание до западноевропейского уровня. Особенности расселения, концентрация населения в приморских и столичных районах. Древняя городская культура Средиземноморья. Место стран Южной Европы в мировой экономике, крупнейшие ТНК. Значительное отставание стран субрегиона от западноевропейских стандартов, несмотря на прогресс после Второй мировой войны. Изменения в структуре экономики, рост сферы услуг. Повышенная роль сельского хозяйства. Проблемы участия стран Южной Европы в европейской экономической интеграции. Общность многих экологических проблем, особенно приморских районов: загрязнение морей и пляжей, задымлённость, ущерб от пожаров. Экономические и социальные контрасты между Севером и Югом в современной Италии. Проблема сепаратизма в Испании.

Практические работы: «Сравнительная экономико-географическая характеристика стран Южной Европы», «Характеристика крупнейших ТНК Италии».

Тема 9. Северная Европа

Страны Северной Европы. Политико- и экономико-географическое положение. Состав субрегиона, его политическая карта. Политическая и экономическая стабильность Северной Европы, занимающей одно из первых мест в мире по уровню экономического и социального развития. Широкие связи как с Западной Европой, так и с США и Канадой. Положение региона в северных широтах, широкий выход к морям, горный рельеф. Смягчающее воздействие тёплого Северо-Атлантического течения на климат Норвегии. Богатство недр рудами металлов. Значение добычи нефти и газа в Северном море. Крупный лесной фонд у Швеции и Финляндии. Высокая обеспеченность водными ресурсами, гидроэнергоресурсы. Проблемы природопользования. Однородность этнического и религиозного состава. Низкий естественный прирост населения при высокой средней продолжительности жизни. Слабая по европейским меркам и крайне неравномерная заселённость территории. Особая роль столиц, приморских городов; преобладание малых городов и рабочих посёлков. Место и роль Северной Европы в мировой экономике (крупнейшие ТНК), политике, культуре. Высокий уровень развития, страны субрегиона — среди лидеров в мире по ВВП на душу населения, возглавляют рейтинг по индексу человеческого развития. Участие Северной Европы в международном географическом разделении труда. Структурные и географические сдвиги в промышленности региона: выдвигание машиностроения при сокращении роли прежних отраслей международной специализации: деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной, железорудной, чёрной металлургии, рыбодобывающей. Важная роль морского флота, в особенности рыболовного, и морских портов в жизни Северной Европы. Особенности географии транспортной системы субрегиона, паромные переправы между странами. Размещение хозяйства и населения в южных частях территории. Формирование международной конурбации Копенгаген — Мальмё по берегам пролива Эресунн. Стратегия стран Северной Европы в освоении полярных районов. Геотермальные ресурсы Исландии и их использование. Взаимоотношения стран субрегиона с Россией.

Практические работы: «Сравнительная экономико-географическая характеристика стран Северной Европы», «Характеристика крупнейших ТНК Северной Европы», «Анализ территориальной структуры хозяйства Северной Европы, выявление городов — фокусов развития для районов нового освоения».

Тема 10. Восточная Европа

Страны Восточной Европы. Политико- и экономико-географическое положение. Состав субрегиона, его площадь и население. Исторические особенности формирования политической карты, изменения на ней в послевоенный период и на рубеже XX и XXI вв. Главные черты экономико-географического положения. Роль Восточной Европы в европейской и мировой политике и экономике, её вклад в мировую цивилизацию. Сдвиги в экономическом развитии после вхождения ряда стран субрегиона в ЕС. Общая оценка природно-ресурсного потенциала для развития промышленности, сельского хозяйства, транспорта, туризма и рекреации. Основные черты размещения полезных ископаемых, их главные территориальные сочетания. Земельные, водные и агроклиматические ресурсы. Проблемы природопользования. Демографическая ситуация. Характер демографического перехода в странах субрегиона. Резкое снижение естественного прироста как важнейшая особенность воспроизводства населения, направления демографической политики. Особенность возрастно-половой

структуры населения, количество и качество трудовых ресурсов. Этническая структура населения, основные языки и языковые группы. Обострение межнациональных отношений в странах бывшей Югославии, его причины и последствия. Основные черты географии религий. Особенности размещения населения Восточной Европы. Масштабы и характер урбанизации. Индустриализация стран субрегиона после Второй мировой войны. Наиболее важные структурные особенности экономики, ведущие межотраслевые комплексы. Агропромышленный комплекс. Уровни и особенности развития сельского хозяйства, его основные социально-географические типы. Характерные черты развития транспортной сети, её структурные и географические особенности. Главные туристско-рекреационные районы и их типы. Общее отставание непродовольственной сферы от других стран ЕС, основные черты географии науки и культуры. Роль старопромышленных районов и узлов, их основные типы — столичные, угольно-металлургические, лёгкой промышленности. Примеры высокоразвитых и депрессивных районов. Влияние производственной и непродовольственной деятельности на окружающую среду. Уровень антропогенного загрязнения. Специфические черты территориальной структуры хозяйства отдельных стран Восточной Европы. Страны с моноцентрической, полицентрической, смешанной территориальной структурой хозяйства. Угольная промышленность Польши: экономические и экологические проблемы. Дунайский водный путь — стержень территориальной структуры хозяйства субрегиона. Взаимоотношения стран субрегиона с Россией.

Страны Балтии. Латвия. Литва. Эстония. Географическое положение, природные условия и ресурсы. Природные условия и ресурсы. Население и хозяйство. Численность и динамика численности населения. Размещение населения, урбанизация и города. Народы и религии, традиции и культура. Факторы развития и особенности хозяйства. Ведущие отрасли промышленности. Сельское хозяйство. Сфера услуг. Экологические проблемы. Основные направления развития. Политические и экономические отношения стран Балтии и России.

Белоруссия, Украина и Молдавия. Географическое положение, природные условия и ресурсы. Природные условия и ресурсы. Население и хозяйство. Численность и динамика численности населения. Размещение населения, урбанизация и города. Народы и религии, традиции и культура. Факторы развития и особенности хозяйства. Ведущие отрасли промышленности. Сельское хозяйство. Сфера услуг. Экологические проблемы. Основные направления развития. Политические и экономические отношения Белоруссии и России. Политические и экономические отношения Белоруссии, Украины, Молдавии и России.

Практические работы: «Сравнительная экономико-географическая характеристика стран Восточной Европы», «Расчёт контрастов в социально-экономических показателях между столичными районами и периферией стран Восточной Европы».

Тема 11. Географические районы России

Научная проблема районирования России. Теоретические подходы к районированию территории России. Западный (европейская часть) и Восточный (азиатская часть) макрорегионы и их географические различия. Проблемы совершенствования отраслевой и территориальной структуры хозяйства географических районов Западного (Европейский Север России, Северо-Запад России, Центральная Россия, Поволжье, Юг России) и Восточного (Урал, Сибирь и Дальний Восток) макрорегионов России. Региональная политика. Документы, отражающие государственную политику регионального развития Российской Федерации. Зона Крайнего Севера России как комплексный экономический район.

Практические работы: «Представление в виде структурной схемы основных

направлений региональной политики на основе анализа документа, отражающего государственную политику регионального развития Российской Федерации», «Установление взаимосвязи между территориальной структурой хозяйства Восточного макрорегиона и факторами, её определяющими, на основе анализа различных источников информации».

Тема 22. Районы Европейской части России

Природные условия и ресурсы Фенноскандии (Кольский полуостров и Карелия) и Восточно-Европейской равнины. Физико-географическое положение. История открытия и исследования территории. Геологическая история развития территории. Тектоническое строение и рельеф. Климат. Баренцево и Белое моря. Балтийское море. Внутренние воды. Почвы, растительность и животный мир. Природные зоны и провинции. Природные ресурсы и антропогенные изменения природы. Охрана природы и ООПТ.

Природные условия и ресурсы Крыма и Кавказа. Физико-географическое положение. История открытия и исследования территории. Геологическая история развития территории. Тектоническое строение и рельеф. Климат. Азовское и Черное моря. Каспийское море. Внутренние воды. Почвы, растительность и животный мир. Природные зоны и высотные пояса. Природные ресурсы и антропогенные изменения природы. Охрана природы и ООПТ. Физико-географическое районирование.

Природные условия и ресурсы Уральских гор. Физико-географическое положение. История открытия и исследования территории. Геологическая история развития территории. Тектоническое строение и рельеф. Климат. Внутренние воды. Почвы, растительность и животный мир. Природные ресурсы и антропогенные изменения природы. Охрана природы и ООПТ. Физико-географическое районирование.

Состав, население и хозяйство Европейской части России. Состав, историческое изменение географического положения. Численность и динамика численности населения. Размещение населения, урбанизация и города. Народы и религии, традиции и культура. Факторы развития и особенности хозяйства. Ведущие отрасли промышленности и сельского хозяйства. Основные направления развития. Культурно-исторические памятники. Географические районы и субъекты РФ в Европейской части России – Центральный, Северо-Запад, Европейский Север, Европейский Юг, Поволжье, Урал.

Обобщение и контроль по темам раздела VI

РАЗДЕЛ VII. ЗАРУБЕЖНАЯ АЗИЯ И АЗИАТСКАЯ ЧАСТЬ РОССИИ (33 часа)

Тема 1. Географическое положение и политическая карта зарубежной Азии

Географическое положение и политическая карта зарубежной Азии. Площадь, размеры и состав территории региона. Историко-географические этапы политического и социально-экономического развития. Древнейшие цивилизации Азии, их отголоски в современной жизни стран региона. Период колониального и зависимого развития стран региона, его значение для международного географического разделения труда. Политическая карта зарубежной Азии. Изменения на политической карте в XX в. Политическое и социально-экономическое развитие региона после Второй мировой войны. Крушение колониальной системы. Новейшие изменения на политической карте региона. Модели политического и социально-экономического развития независимых государств зарубежной Азии. Группировка государств Азии по формам правления, административно-территориального устройства. Специфичность государственного устройства монархий Персидского залива. Малайзия и Объединённые Арабские Эмираты — монархии-федерации. Основные типы стран зарубежной Азии.

Территориальные конфликты в зарубежной Азии — угрозы региональной стабильности. Природные, исторические, политические и социально-экономические предпосылки территориальной дифференциации зарубежной Азии и выделения субрегионов. Возрастание роли Азиатско-Тихоокеанского региона (АТР) на современном этапе. Ключевые проблемы взаимоотношений России со странами Азии: партнёрство в отношениях с Китаем и Индией, сотрудничество и добрососедство с республиками постсоветского пространства, поддержание региональной стабильности в странах Ближнего и Среднего Востока.

Практические работы: «Построение графа, отражающего соседство стран зарубежной Азии», «Нанесение на карту зарубежной Азии зон важнейших территориальных конфликтов».

Тема 2. Природно-ресурсный потенциал зарубежной Азии

Природные ресурсы зарубежной Азии. Физико-географическое положение. История географических открытий и исследования территории. Геологическая история формирования территории. Тектоническое строение и рельеф. Минеральные ресурсы. Климатообразующие факторы. Циркуляция атмосферы, температурный режим и осадки. Климатические пояса и типы климатов. Агроклиматические ресурсы. Моря. Внутренние воды. Почвы, растительность и животный мир. Лесные ресурсы. Земельные и почвенные ресурсы. Географические пояса и природные зоны. Геоэкологические проблемы и охрана природы. Разнообразие природных условий и ресурсов в зарубежной Азии, их территориальные различия. Контрасты распределения в регионе минеральных, агроклиматических, водных, гидроэнергетических, лесных, земельных и рекреационных ресурсов. Обеспеченность региона отдельными видами природных ресурсов. Природно-ресурсные предпосылки для развития промышленности, сельского и лесного хозяйства, транспорта, туризма и рекреации. Проблемы использования энергетических ресурсов, включая ресурсы возобновимой энергетики (солнечной, ветровой). Проблемы природопользования и охрана природы. Обострение экологических проблем в странах региона, направления их рационального решения. Природно-ресурсный потенциал Средней Азии и Казахстана, примеры и перспективы его использования экономикой России.

Природные комплексы зарубежной Азии. Физико-географическое районирование. Юго-Западная Азия – Левант (Азиатское Средиземноморье), Месопотамия, Аравийский полуостров. Западная Азия – полуостров Малая Азия, Армянское нагорье, Иранское нагорье. Равнины и возвышенности Средней Азии и Казахстана. Горы Средней и Центральной Азии. Центральная Азия. Тибетское нагорье. Южная Азия – Индостан и остров Шри-Ланка. Индо-Гангские равнины, Гималаи. Юго-Восточная Азия – полуостров Индокитай, Малайский архипелаг. Восточная Азия – Северо-Восточный Китай и полуостров Корея, Восточный Китай, Японские острова.

Практическая работа «Вычисление доли зарубежной Азии в мировых запасах угля, нефти и газа».

Тема 3. Население зарубежной Азии

Население зарубежной Азии. Мировое лидерство региона по численности населения. Динамика численности населения зарубежной Азии в последние десятилетия, замедление темпов прироста населения. Направления международных миграций в странах зарубежной Азии. Этническая и религиозная структура населения. Наиболее острые межэтнические и межконфессиональные конфликты (Палестина, Курдистан, Кипр, Кашмир, индийский Пенджаб, Афганистан, Шри-Ланка, Южные Филиппины). Проблема религиозного экстремизма в регионе, усилия международного сообщества по борьбе с международным

терроризмом в Юго-Западной Азии. Влияние культурно-религиозного аспекта на образ жизни населения, демографическую ситуацию, культуру и политику стран региона. Направления и результаты демографической политики в странах зарубежной Азии. Особенности расселения населения, зоны концентрации населения, крупнейшие города и городские агломерации. Проблемы крупнейших городов зарубежной Азии.

Практические работы: «Определение динамики численности населения крупнейших городских агломераций зарубежной Азии», «Сравнительная характеристика крупнейших по численности этносов зарубежной Азии».

Тема 4. Хозяйство зарубежной Азии

Роль и место зарубежной Азии в международном разделении труда. Контрасты экономического развития в странах зарубежной Азии. Особенности включения стран региона в процессы глобализации и транснационализации. Ключевые проблемы Китая — нового «локомотива» мирового развития и глобальной «фабрики». Проблема замедления экономического развития Японии, социальные и экологические последствия этого процесса. Резервы роста новых индустриальных стран Азии. Экономические и социальные проблемы современной Южной Азии. Проблема зависимости нефтегазодобывающих стран Персидского залива от их природно-сырьевого потенциала, стратегии ухода от моноспециализации на отраслях топливно-энергетического комплекса. Проблемы догоняющего экономического развития новых индустриальных стран Азии.

Практические работы: «Характеристика внешнеторгового баланса и географии внешней торговли стран зарубежной Азии», «Объяснение географических особенностей стран зарубежной Азии с разным уровнем социально-экономического развития (Саудовская Аравия и Бангладеш)», «Сравнение международной специализации Японии и Индии».

Тема 5. Китай

Комплексная характеристика КНР. Политико- и экономико-географическое положение КНР. Место и роль Китая в мировой экономике, политике, культуре. Выдающиеся абсолютные экономические показатели при низких показателях на душу населения. Историко-географические аспекты формирования территории, населения и хозяйства Китая после Второй мировой войны. Воссоединение с Сянганом (Гонконгом) и Аомынем (Макао). Проблема реинтеграции с Тайванем. Китай как государство — важнейший политический и экономический партнёр России на международной арене. Китай — один из лидеров многополярного мира, член Шанхайской организации сотрудничества (ШОС) и БРИКС. Многообразие природных условий и ресурсов Китая, резкие территориальные различия, широкая антропогенная эксплуатация с древности, прежде всего в восточных, наиболее заселённых и освоенных районах. Истощение природных ресурсов Китая, прежде всего земельных. Низкая обеспеченность в расчёте на душу населения пашней, лесами, пресной водой. Лидерство КНР по гидроэнергопотенциалу. Богатство минеральным сырьём, основные бассейны полезных ископаемых. Проблемы природопользования. Динамика численности населения Китая. Демографическая ситуация и основные черты демографической политики. Трудовые ресурсы, их структура и проблемы эффективного использования. Этнический состав населения: китайцы (ханьцы) и неханьские народы. Особенности административно-национального устройства КНР (автономные районы в ареалах проживания национальных меньшинств). Городское и сельское население. Своеобразие урбанизации в Китае. Особая роль Пекина, Шанхая, Тяньцзиня и Чунцина как городов центрального подчинения. Китайская диаспора за рубежом (хуацяо), её роль в экономической и политической жизни Китая. Общая

характеристика хозяйства. Китай как «мировая фабрика». Разносторонняя и комплексная специализация страны на широком спектре отраслей промышленности, сельского хозяйства, сектора услуг. Государственное регулирование экономики. Ввоз и вывоз капитала. Специальные экономические зоны (СЭЗ), их роль в подъёме хозяйства страны. Кардинальные изменения в структуре экономики Китая и сдвиги в географии производства за последние десятилетия. Огромные масштабы промышленного производства, повышающийся уровень технико-экономического развития большинства отраслей. Прогресс металлургии, машиностроения, автомобилестроения, аэрокосмической, электротехнической, электронной, химической и других ведущих отраслей. Энергообеспеченность Китая. Колоссальная по объёму угольная промышленность. Собственная добыча нефти и газа, не покрывающая нужд растущей экономики. Дефицит энергоресурсов, их импорт из стран Персидского залива, Юго-Восточной Азии, Австралии, Средней Азии, России (газопровод «Сила Сибири»). Диверсифицированная электроэнергетика. ГЭС «Санься», крупнейшая в мире. Лидерство Китая в мире по большинству абсолютных показателей отраслей сельского хозяйства, высокая интенсивность и эффективность аграрного производства. Главные зерновые зоны — рисовая, рисово-пшеничная (и кукуруза), пшеничная (и другие зерновые). Важнейшая роль транспорта в экономическом сплочении Китая. Бум строительства магистральных автодорог и высокоскоростных железнодорожных магистралей. Морские порты Китая — лидеры в мире по грузообороту. Внешние экономические связи КНР. Их изменения на различных этапах развития страны. Политика «открытости» и диверсификации форм этих связей в 1980—1990-х гг. Территориальная структура хозяйства. Резкие территориальные различия природных условий и ресурсов, расселения, плотности населения и условий его жизни, развития и размещения хозяйства. Концентрация основной части хозяйства КНР в восточных, особенно в приморских, а также в центральных провинциях. Экологические проблемы Китая, особенно на Великой Китайской равнине и Лёссовом плато. Экономические районы Китая. Экономическая роль Сянгана (Гонконга) и Аомыня (Макао) как шлюзов для связей со странами Запада.

Практические работы: «Построение картограммы по основным показателям сельскохозяйственных районов Китая», «Анализ факторов бурного экономического развития КНР на рубеже XX и XXI вв», «Характеристика основных отраслей горнодобывающей промышленности Китая».

Тема 6. Индия

Индия как страна-гигант. Политико- и экономико-географическое положение. Нерешённость территориальных споров с соседями. Территориальный конфликт в Кашмире. Характер сухопутных и морских границ, особое значение последних в экономической жизни страны. Государственный строй. Индия как федерация штатов и союзных территорий. Природные условия и ресурсы. Состав и размещение минеральных ресурсов, богатство страны железной рудой. Приуроченность большинства месторождений минерального сырья к плоскогорью Декан, благоприятные территориальные сочетания угольных и рудных ресурсов. Климатические особенности, позволяющие на большей части территории выращивать культуры круглый год. Обеспеченность влагой различных природных районов, задачи создания единой водной системы и комплексного использования рек. Влияние антропогенного фактора на природные ландшафты Индо-Гангской низменности. Значительное истощение лесных ресурсов. Разносторонние природно-рекреационные ресурсы, особенно морских побережий и высокогорных территорий. Актуальность организации рационального природопользования. Изменение демографической ситуации за годы независимости.

Снижение рождаемости и уменьшение естественного прироста в результате урбанизации и государственной политики планирования семьи. Отставание темпов хозяйственного развития от темпов снижения естественного прироста, обострение проблем трудоустройства и продовольственного снабжения населения. Этническая и конфессиональная мозаичность населения. Характер размещения этнических и конфессиональных групп, его отражение в административно-территориальном делении. Роль кастовой системы в современной жизни общества. Влияние межнациональной и межрелигиозной розни на экономическую и политическую жизнь страны. Проблемы межэтнических и межконфессиональных конфликтов в Индии. Преобладание сельских форм расселения при опережающем росте городов и численности горожан. Высокие темпы урбанизации, формирование крупных городских агломераций. Контрасты уровня жизни в крупнейших городах Индии. Развитие хозяйства в условиях многоукладности и сохранения пережитков колониальной экономики. Активное участие государства в хозяйственном строительстве и регулировании экономики. Усиление влияния национальных монополий, особенно в машиностроении, лёгкой и пищевой промышленности. Проблемы модернизации отраслевой структуры хозяйства. Опережающие темпы развития промышленности при сохранении ведущего положения сельского хозяйства. Главные промышленные районы и центры. Социально-экономические условия развития сельского хозяйства. Аграрная реформа, сохранение малоземелья. Нерациональная отраслевая структура сельского хозяйства: резкое преобладание земледелия при наличии огромного поголовья крупного рогатого скота. Техническая отсталость, пути интенсификации сельского хозяйства: строительство гидротехнических сооружений и расширение площади поливных земель, механизация и внедрение достижений «зелёной революции». Размещение районов выращивания основных продовольственных и экспортных культур. Значение транспорта в условиях обширной территории страны. Особенности сферы нематериального производства, преодоление её отставания от развитых стран. «Болливуд» — индийская киноиндустрия. Внешнеторговые связи. Состав и важнейшие направления экспорта и импорта. Ухудшение экологической ситуации по мере развития индустриализации и урбанизации. Экологические проблемы крупных городских агломераций. Состояние и перспективы развития российско-индийских связей. Индия — участник группировок ШОС и БРИКС. Крупнейшие ТНК Индии, их роль в мире. Территориальная структура хозяйства. Расширение и усложнение хозяйственной структуры «коридоров роста» между крупнейшими городскими агломерациями. Экономические районы Индии.

Практические работы: «Сопоставление этнических ареалов и административно-территориальных единиц Индии», «Анализ динамики численности населения Индии с 1901 г.», «Характеристика сельскохозяйственных районов Индии», «Сравнение товарной и географической структуры экспорта и импорта Индии».

Тема 7. Япония

Комплексная характеристика Японии. Политико- и экономико-географическое положение. Состав территории. Япония — одна из лидирующих стран в мировом хозяйстве и в международном географическом разделении труда. Изменение экономико-географического положения на разных этапах развития. Современное политико-географическое положение Японии как страны Азиатско-Тихоокеанского региона. Форма правления, административно-территориальное устройство. Природные условия и ресурсы. Зависимость от импорта минерального сырья. Расчленённость рельефа, обуславливающая необходимость ведения террасного земледелия. Разнообразие климатических условий, позволяющее выращивать широкий набор культур умеренного и субтропического поясов. Значение муссонного ритма

осадков для сельского хозяйства и гидроэнергостроительства. Проблемы природопользования. Экологические и экономические последствия аварии на АЭС «Фукусима» в 2011 г. Историко-географические особенности развития. Длительный период развития страны в изоляции. Экономический взлёт после Второй мировой войны («японское экономическое чудо»). Проблема замедления экономического развития Японии в начале XXI в. Ведущие ТНК Японии, их роль в мировой экономике. Исторические особенности формирования японской нации, определившие однонациональный состав современного населения, его специфическую культуру и традиции. Изменение демографической ситуации, быстрое падение рождаемости и естественного прироста. Высокие стандарты качества жизни и долголетие населения. Сходство возрастно-половой структуры с развитыми странами Европы и США. Количественная и качественная характеристика трудовых ресурсов. Господство городской формы расселения, темпы и уровень урбанизации. Мегалополис Токайдо. Токио и столичная агломерация. Условия развития хозяйства Японии после Второй мировой войны: аграрная реформа, превращение национальных монополий в ТНК. Решающее значение государства в хозяйственном строительстве, модернизация промышленности и инфраструктуры, создание своей научно-исследовательской базы. Сходство отраслевой структуры хозяйства с другими развитыми странами, особая роль чёрной металлургии и электронной промышленности. Специфика размещения большинства отраслей обрабатывающей промышленности в приморских районах в связи с ориентацией на импорт сырья. Особенности структуры земельного фонда, земледельческая направленность сельского хозяйства, своеобразие сельскохозяйственной техники, учитывающей малые земельные наделы и террасный тип земледелия. Разностороннее значение рыболовства, высокое место страны в мировом рыболовстве. Широкое развитие аквакультуры. Высокий уровень транспортной обеспеченности (скоростные железные дороги, автомагистрали, аэропорты, дальние морские и каботажные перевозки). Основные черты географии науки, японские технополисы. Внешняя торговля, специфическая структура экспорта и импорта. Развитие сектора услуг. Токио как один из ведущих мировых финансовых центров. Состояние и перспективы развития российско-японских экономических связей. Территориальная структура хозяйства. Ведущая роль Тихоокеанского пояса. Районирование Японии.

Практические работы: «Характеристика места отдельных отраслей промышленности Японии в мировом хозяйстве», «Сравнительная характеристика районов Японии».

Тема 8. Республика Корея

Комплексная характеристика Республики Корея. Политико- и экономико-географическое положение страны. Отношения с соседями — КНДР, КНР, Японией. Неурегулированность территориального конфликта на Корейском полуострове. Политический строй Республики Корея. Природные условия и ресурсы. Ограниченность минеральных, земельных, водных и лесных ресурсов. Экологические проблемы. Численность и плотность населения, его демографические характеристики. Однородность этнического и разнородность конфессионального состава населения. Особенности урбанизации и размещения населения. Хозяйство Республики Корея. «Корейское экономическое чудо» конца XX в. Место страны в международном разделении труда и глобальных цепочках создания добавленной стоимости. Ведущие отрасли специализации страны: чёрная металлургия, судостроение, автомобилестроение, электронная и электротехническая. Чеболи — южнокорейская форма финансово-промышленных групп. Крупнейшие ТНК Республики Корея. Взаимоотношения Республики Корея и Российской Федерации.

Практическая работа «Место автомобилестроения Республики Корея в мире».

Тема 9. Юго-Восточная Азия

Страны Юго-Восточной Азии. Политико- и экономико-географическое положение. Состав территории, площадь и население субрегиона. Изрезанность береговой линии и архипелаговое положение ряда стран как черты географического положения субрегиона. Главные историко-географические этапы политического и социально-экономического развития. Современная политическая ситуация и новейшие изменения на политической карте субрегиона. Типы стран в субрегионе. Главная черта экономико-географического положения большинства государств субрегиона — нахождение их на морских торговых путях мирового значения. Формы государственного устройства стран субрегиона. Величина и структура природно-ресурсного потенциала. Ведущая роль минеральных ресурсов (нефть, газ, уголь, олово, никель, вольфрам, хромиты). Огромные запасы лесных и водных ресурсов. Агроклиматический потенциал и его различия в странах субрегиона. Ограниченность земельных ресурсов. Проблемы природопользования. Численность и воспроизводство населения: различия в отдельных странах. Количество, качество и география трудовых ресурсов. Особенности трудовых и культурных традиций населения как один из ведущих факторов индустриального развития. Контрасты в размещении населения: концентрация его в приморских районах, долинах и дельтах рек. Различия в уровне урбанизации стран субрегиона. Крупнейшие города и городские агломерации. Сельское расселение. Пестрота этнического состава, важнейшие народы. Роль этнических китайцев (хуацяо) в политике и экономике стран субрегиона. Основные религии Юго-Восточной Азии — ислам, буддизм, христианство. Различия в уровне и характере социально-экономического развития стран субрегиона. Ускоренный процесс трансформации хозяйства как результат реализации экспортно-ориентированной модели развития. Новые индустриальные страны первой и второй «волн». Развитие «верхних этажей» производства на базе переработки местного сырья. Рост новых и новейших производств (электроника, производство средств связи и др.). Сельское и лесное хозяйство, главные экспортные товары: древесина, рис, сахарный тростник, кофе, фрукты и овощи, пальмовое масло, натуральный каучук. Ведущая роль морского транспорта. Сингапур — морской порт мирового значения. Развитость отраслей третичного сектора. Новые финансовые центры — Сингапур, Таиланд, Малайзия, Бруней. Развитие приморского и экзотического туризма (Таиланд, Сингапур, Вьетнам, Малайзия, остров Бали в Индонезии). Активное участие стран субрегиона в интеграционных процессах. Учреждение и расширение АСЕАН. Усиление производственных связей с Китаем и Японией. Поиски новых рынков для продукции стран субрегиона. Взаимоотношения стран субрегиона с Россией. Территориальная структура хозяйства. Природный фактор и его определяющая роль в размещении населения и хозяйства. Изменение территориальной структуры хозяйства в результате расширения ресурсных рубежей (освоение глубинных районов Индокитая и Калимантана, зон морского шельфа).

Практические работы: «Сравнительная экономико-географическая характеристика стран субрегиона», «Выявление крупнейших городских агломераций Юго-Восточной Азии».

Тема 10. Юго-Западная Азия

Страны Юго-Западной Азии. Политико- и экономико-географическое положение. Расположение на стыке Европы, Азии и Африки — важнейшая черта экономико-географического положения. Состав, размеры территории и численность населения субрегиона. Историко-географические этапы политического и социально-экономического развития. Современная политическая ситуация и новейшие изменения на политической карте субрегиона. Выделение историко-географических районов (Ближний Восток, Средний Восток,

Большой Ближний Восток, Левант). Формы государственного устройства стран субрегиона. Опасность территориальных конфликтов в субрегионе для мировой стабильности. Хозяйственная оценка природно-ресурсного потенциала. Крупнейшие в мире запасы нефти и газа, другие виды минерального сырья. Значительные различия в размещении агроклиматических ресурсов. Преобладание аридных территорий и проблема острого дефицита водных и лесных ресурсов. Природные различия стран субрегиона. Проблемы природопользования. Демографическая ситуация и проблема трудовых ресурсов в странах субрегиона. Этническая и конфессиональная карта Юго-Западной Азии. Субрегион как родина авраамических религий. Проблема религиозного экстремизма в странах Ближнего Востока. Крайняя неравномерность размещения населения. Внутрирегиональные различия в уровне и темпах урбанизации. Специфические черты арабского города. Сельское расселение. Кочевой и оседлый образы жизни населения субрегиона. Важные направления внутренних и межрегиональных миграций. Страны Персидского залива как центр притяжения иностранной рабочей силы. Основные черты трансформации хозяйства стран субрегиона под воздействием индустриализации (чаще всего нефтегазового характера). Формирование нефтеэнергохимического энергопроизводственного цикла, сопутствующих и обслуживающих производств. Развитие энергоёмких отраслей (чёрная и цветная металлургия, нефтехимия). Проблема зависимости хозяйства нефтегазодобывающих стран Юго-Западной Азии от их природно-сырьевого потенциала. Создание мощной строительной базы. Санкционное давление на Исламскую Республику Иран. Роль и значение сельского хозяйства. Соотношение растениеводства и животноводства в разных странах. Транспортная система субрегиона: ведущая роль трубопроводного и морского транспорта, создание нефтяных и газовых «мостов» между производителями и потребителями топливного сырья. Ускоренное развитие третичного сектора. Превращение стран субрегиона в международные финансовые центры (Катар, ОАЭ, Бахрейн, Кипр, Израиль, Ливан). Развитие туризма (включая паломнический) и сферы рекреации. Группировка стран субрегиона по их месту в международном географическом разделении труда: экспортёры углеводородов, новые индустриальные страны, страны — финансовые центры, наименее развитые страны. Израиль — развитая страна Ближнего Востока в арабском окружении. Формы внутрирегиональной интеграции (Лига арабских государств, Организация исламского сотрудничества, Совет сотрудничества арабских государств Персидского залива). Взаимоотношения стран субрегиона с Россией.

Практические работы: «Сравнительная экономико-географическая характеристика стран субрегиона», «Определение места Турции в мировом хозяйстве».

Тема 11. Страны Закавказья и Средней Азии

Страны Закавказья. Абхазия. Южная Осетия. Грузия, Армения, Азербайджан. Географическое положение, природные условия и ресурсы. Природные условия и ресурсы. Население и хозяйство. Численность и динамика численности населения. Размещение населения, урбанизация и города. Народы и религии, традиции и культура. Факторы развития и особенности хозяйства. Ведущие отрасли промышленности. Сельское хозяйство. Сфера услуг. Экологические проблемы. Основные направления развития. Политические и экономические отношения стран Закавказья и России.

Казахстан и страны Средней Азии. Географическое положение, природные условия и ресурсы. Природные условия и ресурсы. Население и хозяйство. Численность и динамика численности населения. Размещение населения, урбанизация и города. Народы и религии, традиции и культура. Факторы развития и особенности хозяйства. Ведущие отрасли промышленности. Сельское хозяйство. Сфера услуг. Экологические проблемы. Основные

направления развития. Политические и экономические отношения Казахстана и России. Узбекистан. Киргизия. Туркмения. Таджикистан. Географическое положение, природные условия и ресурсы. Природные условия и ресурсы. Население и хозяйство. Численность и динамика численности населения. Размещение населения, урбанизация и города. Народы и религии, традиции и культура. Факторы развития и особенности хозяйства. Ведущие отрасли промышленности. Сельское хозяйство. Сфера услуг. Экологические проблемы. Основные направления развития. Политические и экономические отношения стран Центральной Азии и России.

Тема 12. Районы Азиатской части России

Природные условия и ресурсы Западно-Сибирской равнины. Физико-географическое положение. История открытия и исследования территории. Геологическая история развития территории. Тектоническое строение и рельеф. Климат. Внутренние воды. Почвы, растительность и животный мир. Природные зоны и провинции. Природные ресурсы и антропогенные изменения природы. Охрана природы и ООПТ.

Природные условия и ресурсы гор Южной Сибири. Физико-географическое положение. История открытия и исследования территории. Алтай-Саянская горная страна: геологическая история развития, тектоническое строение и рельеф, климат и внутренние воды, почвенно-растительный покров и животный мир, природные ресурсы и антропогенные изменения природы, высотная поясность и физико-географическое районирование. Байкальская горная страна: геологическая история развития, тектоническое строение и рельеф, климат и внутренние воды, озеро Байкал, почвенно-растительный покров и животный мир, природные ресурсы и антропогенные изменения природы, высотная поясность и физико-географическое районирование.

Природные условия и ресурсы Средней Сибири и Северо-Востока России. Физико-географическое положение. История открытия и исследования территории. Геологическая история развития территории. Тектоническое строение и рельеф. Климат. Внутренние воды. Многолетняя мерзлота. Почвы, растительность и животный мир. Природные зоны и провинции, высотная поясность. Природные ресурсы и антропогенные изменения природы. Охрана природы и ООПТ. Физико-географическое районирование.

Природные условия и ресурсы Дальнего Востока. Физико-географическое положение. История открытия и исследования территории. Геологическая история развития территории. Тектоническое строение и рельеф. Климат. Российские моря Тихого океана. Внутренние воды. Почвы, растительность и животный мир. Природные зоны, высотная поясность. Природные ресурсы и антропогенные изменения природы. Охрана природы и ООПТ. Физико-географическое районирование: Корякско-Камчатско-Курильская страна, Амурско-Приморско-Сахалинская страна.

Состав, население и хозяйство Азиатской части России. Состав макрорегиона, экономико-географическое положение. Численность и динамика численности населения, естественный прирост и миграции. Размещение населения, урбанизация и города. Народы и религии, традиции и культура. Факторы развития и особенности хозяйства. География важнейших отраслей хозяйства. Сфера услуг. Основные направления развития. Регионы Азиатской части России. Комплексная географическая характеристика географических районов и отдельных субъектов РФ в Азиатской части России – Западная Сибирь, Восточная Сибирь, Дальний Восток.

Обобщение и контроль по темам раздела VII

РАЗДЕЛ VIII. АВСТРАЛИЯ И ОКЕАНИЯ. АНТАРКТИДА (12 часов)

Тема 1. Австралия

Природные условия и ресурсы Австралии и Океании. Физико-географическое положение. История географических открытий и исследования территории. Геологическая история формирования территории. Тектоническое строение и рельеф. Богатство разнообразными видами минерального сырья, мировые запасы железных, медных, марганцевых и урановых руд, бокситов, золота, алмазов, угля, газа. Благоприятные территориальные сочетания природных ресурсов. Засушливость климата и проблема дефицита водных ресурсов. Юго-Восток и Восток — наиболее благоприятные для хозяйственного освоения территории страны. Эндемичность флоры и фауны. Состояние окружающей среды и проблемы природопользования. Природа островов Океании.

Политико- и экономико-географическое положение Австралии. Политико- и экономико-географическое положение Австралии страны, занимающей целый материк. Государственное устройство Австралии, административно-территориальное деление. Географическое положение столицы страны — Канберры. Слабая расчленённость берегов и мелководье, затрудняющие судоходство и строительство портов.

Население и хозяйство Австралии. Историко-географические особенности развития. Первое и второе открытия Австралии европейцами. Особенности английской колонизации материка. Завоз мериносовых овец из Англии и «золотая лихорадка» как главные факторы интенсификации развития в XIX в. Превращение страны в поставщика шерсти для текстильной промышленности Великобритании. Образование доминиона и ускорение хозяйственного развития в первой половине XX в. Новые условия развития после Второй мировой войны. Особенности формирования населения. Численность и расселение коренных жителей Австралии. Роль иммиграции в формировании населения страны; основные волны иммиграции, их влияние на современный этнический состав населения. Демографические показатели. Трудовые ресурсы, их количественная и качественная характеристика. Контрасты плотности населения. Урбанизация. Особенности сельского расселения. Возрастающая роль страны в мировом хозяйстве. Сходство отраслевой структуры хозяйства с другими развитыми странами при повышенном значении отраслей первичного сектора. Специализация Австралии на добывающей промышленности и первичной переработке минерального сырья. Развитие в последние десятилетия обрабатывающей промышленности и превращение Австралии в многоотраслевую по типу хозяйства страну. Высокая степень концентрации сельскохозяйственного производства на Юго-Востоке и Востоке; сельскохозяйственные районы Австралии. Специфический рисунок транспортной сети. Внешняя торговля: структура и основные направления экспорта и импорта. Экономические связи Австралии и Китая. Австралия как один из главных поставщиков сжиженного природного газа на мировой рынок. Расширение международного туризма. Территориальная структура хозяйства. Ярко выраженные различия в степени хозяйственного развития прибрежных зон и внутренних частей. Ухудшение экологической обстановки в наиболее обжитых районах Австралии и местах разработки минерального сырья. Экономические районы Австралии. Взаимоотношения Австралии и России.

Субрегионы Австралии. Внутренние различия Австралии. Юго-Восточный район Австралии с главными городами страны. Северо-Восточный, Южный и Западный районы, их роль в хозяйстве Австралии. Неосвоенные пространства Северного и Центрального районов.

Практические работы: «Анализ товарной и географической структуры экспорта

Австралии», «Расчёт доли Австралии в мировой добыче ряда видов минерального сырья».

Тема 2. Новая Зеландия и Океания

География Новой Зеландии и стран Океании. Проблема сохранения окружающей среды в странах региона перед лицом усиливающейся интеграции в мировую экономическую систему. Политическая карта региона и её специфичность. Деление Океании на Меланезию, Полинезию и Микронезию. Новая Зеландия — развитая страна, расположенная в удалении от ведущих экономических центров. Место Новой Зеландии в международном географическом разделении труда. Отрасли специализации. Овцеводство Новой Зеландии как отрасль международной специализации страны. Демографическая характеристика населения Новой Зеландии, два основных компонента населения — коренные маори и потомки переселенцев из Европы. Особенности природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства стран Океании. Моноспециализация большинства стран региона. Острый экологический кризис в государстве Науру. Характеристика отдельных стран Океании: Вануату, Новая Зеландия, Папуа-Новая Гвинея, Самоа, Тонга.

Практическая работа «Сравнение экспортного потенциала и места в мировом хозяйстве Австралии и Новой Зеландии на основе анализа и интерпретации данных из различных источников географической информации».

Тема 3. Антарктида

Природа Антарктиды. Физико-географическое положение. История географических открытий и исследования территории. Геологическая история формирования территории. Тектоническое строение и рельеф. Климат. Моря. Внутренние воды. Растительность и животный мир. Международное сотрудничество и споры. Экологические проблемы и охрана природы. Физико-географическое районирование.

Обобщение и контроль по темам раздела VIII

РАЗДЕЛ IX. АРКТИКА. СЕВЕРНАЯ АМЕРИКА (США И КАНАДА) (19 часов)

Тема 1. Арктика

Природные условия и ресурсы Арктики. Физико-географическое положение Арктики. История исследования Арктики. Международное сотрудничество и споры. Природа и природные ресурсы морей Российской Арктики. Природа и природные ресурсы островов Российской Арктики. Экологические проблемы и охрана природы.

Тема 2. Природа Северной Америки

Природные условия и ресурсы Северной Америки. Физико-географическое положение. История географических открытий и исследования территории. Геологическая история формирования территории. Тектоническое строение и рельеф. Минеральные ресурсы. Климатообразующие факторы. Циркуляция атмосферы, температурный режим и осадки. Климатические пояса и типы климатов. Агроклиматические ресурсы. Моря. Внутренние воды. Почвы, растительность и животный мир. Лесные ресурсы. Земельные и почвенные ресурсы. Географические пояса и природные зоны. Геоэкологические проблемы и охрана природы.

Природные комплексы Северной Америки. Физико-географическое районирование. Гренландия. Канадский Арктический архипелаг. Лаврентийская возвышенность. Центральные равнины. Великие равнины. Береговые (Примексиканская и Приатлантическая) низменности. Горы Аппалачи. Северные Кордильеры. Южные Кордильеры (Кордильеры США). Кордильеры

Мексика. Кордильеры Центральной Америки. Карибские острова.

Тема 3. Политико- и экономико-географическое положение США и Канады

Географическое положение и политическая карта США и Канады.

Североамериканский регион: географические, исторические, культурные, социальные, этнические и политико-экономические основания его выделения. Северная Америка как один из трёх важнейших центров современного экономического развития. США: состав и размеры территории, численность населения. Основные этапы формирования государственной территории США. Аляска — полуэксклав территории США. Морские и сухопутные границы, наличие двух океанских фронтов как благоприятный фактор развития. Характеристика сухопутных границ, обеспечивающих удобство экономических связей с Канадой и Мексикой. Особенности политической географии США. Государственное устройство США, административно-территориальное деление. Проблема взаимоотношений США с Россией. Политико- и экономико-географическое положение Канады — одной из наиболее экономически развитых стран мира, члена группы G7. Состав и размеры территории, численность населения. Исторические особенности формирования территории, государственного, политико-административного устройства и населения современной Канады. Канада как страна Содружества, формально возглавляемая британским монархом. Характерные черты политико- и экономико-географического положения страны, её глубокая интегрированность с США. Влияние создания Североамериканской зоны свободной торговли на политическую, экономическую и социальную жизнь страны. Значение выхода к трём океанам. Взаимоотношения Канады с Россией.

Практические работы: «Определение штатов США с наиболее благоприятным экономико-географическим положением», «Комплексная характеристика экономико-географического положения Канады».

Тема 4. Природно-ресурсный потенциал США

Природно-ресурсный потенциал США, его роль в становлении хозяйства страны, современные проблемы его использования. Приоритетное направление решения энергетической проблемы в США — «сланцевая революция», её успехи и неудачи. Технология добычи «сланцевых» нефти и газа — революция в повышении ресурсообеспеченности США углеводородным сырьём. Разнообразие природных условий и ресурсов США — естественная база для развития многоотраслевого хозяйства. Почвенно-климатические условия и водные ресурсы, обеспечивающие возможность возделывания культур умеренного и субтропического поясов. Водные проблемы Запада США. Обширный земельный фонд, особенности его структуры по природным районам. Биологические ресурсы суши и моря. Рекреационные ресурсы США. Нерациональное в течение длительного времени использование природных богатств и последствия этого. Государственные мероприятия по регулированию природопользования. Природно-ресурсные районы США.

Практические работы: «Хозяйственная оценка природных условий и ресурсов США по отдельным районам страны», «Выявление оптимальных сочетаний природных ресурсов на территории США».

Тема 5. Население США

Население США. Основные этапы формирования населения США в результате концентрации миграционных потоков из многих регионов мира. Изменения в иммиграционной политике США в XX в. Основные расово-этнические группы современного

населения США (белые американцы, испаноязычные американцы, афроамериканцы, азиатско-тихоокеанское население, коренные народы) и их размещение. Современные формы расселения коренного населения США. Сокращение доли белого населения, связанные с этим социальные, политические и культурные проблемы. Расовые проблемы в современных США. Демографическая ситуация, её географические и расовые особенности. Возрастно-половой состав населения страны, его территориальная дифференциация. Характеристика трудовых ресурсов США. Значительное преобладание занятости в нематериальной сфере производства. Внутренние миграции населения, их преобладающие направления, причины, их определяющие. США как страна городов и городского образа жизни. Американский город, его планировка, социальная и этническая структура. Преобладающие формы урбанизации, городские агломерации и мегалополисы, их роль в формировании территориальной структуры хозяйства. Субурбанизация и её последствия. Возрастание роли малых и средних городов. Типы сельского расселения в различных районах страны. Качество населения США, жизненные стандарты.

Практические работы: «Характеристика отдельных расовых и этнических групп населения США», «Анализ размещения крупнейших городских агломераций по территории США».

Тема 6. Хозяйство США

Отрасли хозяйства США. Место США в мировой экономике. Макроэкономические показатели развития США и их динамика. Денежно-кредитная и налогово-бюджетная политика. Внешний долг США и проблема его реструктуризации. Роль доллара как мировой валюты, Бреттон-Вудская и Ямайская валютные системы. Федеральная резервная система США, её роль и территориальная структура. Конкуренция США на мировых рынках, «торговые войны» США с Китаем. Корпоративная география США, особенности размещения штаб-квартир крупнейших ТНК по территории страны. Гиперспециализация отдельных промышленных и сельскохозяйственных ареалов как одна из характерных черт экономики США. Наукоёмкость и инновационность хозяйства страны, география высокотехнологичных производств («хай-тек»). Постфордизм (тойотизм) как преобладающая стратегия развития хозяйства США. Усиление интеграции США в мировую экономику, интенсификация обмена инвестициями. Особенности отраслевой структуры экономики США, формирование межотраслевых комплексов на разных пространственных уровнях. Роль отраслей первичного сектора в экономике. Высокотоварное и механизированное сельское хозяйство США. Принципы организации и регулирования производства сельскохозяйственной продукции в стране. Динамика площади сельскохозяйственных угодий. Ведущие отрасли растениеводства, география распространения зерновых, технических, овощных и плодовых культур. Сельскохозяйственные районы США. Лесное хозяйство. Рыболовство. Роль и структура добывающей промышленности США. География добывающих отраслей топливно-энергетического комплекса. Последствия «сланцевой революции» для экономики страны и её внешнеторговых связей. Вторичный сектор экономики США. Отраслевая и территориальная структура обрабатывающей промышленности. География ведущих отраслей промышленности страны: нефтеперерабатывающей, электроэнергетики, чёрной и цветной металлургии, машиностроения (включая автомобилестроение, авиаракетно-космическую, электротехническую и электронную), химической (включая фармацевтическую), лесной, целлюлозно-бумажной, полиграфической, лёгкой и пищевой. Влияние высоких технологий и инноваций на обрабатывающую промышленность США. Место обрабатывающей промышленности в агропромышленном и оборонно-промышленном комплексах. Ведущие

промышленные районы и центры обрабатывающей промышленности. Транспорт США. Пассажиروоборот и грузооборот отдельных видов транспорта. География транспортных сетей страны: автодорожной, железнодорожной, трубопроводной, речных и морских путей. Трансконтинентальные магистрали и их роль в формировании опорного каркаса территории страны. Воздушный транспорт США: ведущие аэропорты, авиакомпании, направления авиаперевозок. Сектор финансовых услуг США. География размещения фондовых бирж и крупнейших коммерческих банков. Сектор профессиональных и деловых услуг. География розничной торговли. Внешняя торговля США, место страны в международной торговле товарами и услугами. Структура внешней торговли по группам товаров. Основные внешнеторговые партнёры США и динамика взаимодействия с ними. Основные черты размещения науки и образования в стране. География технополисов и технопарков США. Кремниевая долина в Калифорнии как удачный пример инновационной деятельности. Роль и место США в мировых научных исследованиях. Космическая программа США. Ареалы концентрации наиболее передовых и престижных университетов страны. Развитие информационно-коммуникационных технологий (ИКТ). США — родина Интернета и социальных сетей. География туризма в США: важнейшие туристические дестинации и потоки, виды туризма, связь с другими отраслями хозяйства. Индустрия развлечений в стране: кино, театральные постановки, спорт, игровой бизнес.

Практические работы: «Характеристика отдельных отраслей обрабатывающей промышленности США по материалам учебной литературы и Интернета», «Экономико-географическая характеристика одного из штатов США (по выбору учащегося)», «Расчёт доли США в общемировых показателях ряда отраслей хозяйства».

Тема 7. Экономические районы США

Характеристика районов США. Полицентричность территориальной структуры хозяйства США. Экономическое районирование США: Северо-Восток, Средний Запад, Юг, Запад. Северо-Восток — историческое ядро государства, основные «ворота» иммиграции и внешнеторговой деятельности. Сосредоточение разнообразной экономической и деловой деятельности в Приатлантическом мегалополисе. Нью-Йорк как ведущий финансовый, политический, культурный и научный центр. Другие крупные города этого мегалополиса: Бостон, Филадельфия, Вашингтон. Средний Запад. Особенности экономико-географического положения, его влияние на специализацию района и рисунок размещения населения, промышленности и транспортной сети. Чикаго как культурный и научный центр. Юг. Особенности исторического развития Юга как района рабовладельческих плантаций. Специализация сельского хозяйства, особое значение животноводства и птицеводства, хлопководства. Курортное хозяйство Флориды. Запад. Самый молодой по времени освоения район США. Ярко выраженные природные и хозяйственные различия между Приморскими и Горными штатами. Мексикано-американская пограничная зона. Тихоокеанский мегалополис и его крупнейшие центры. Туристические потоки в национальные парки Запада США.

Практические работы: «Комплексная характеристика экономических районов США», «Расчёт доли экономических районов США по ряду демографических, экономических и социальных показателей».

Тема 8. Канада

Комплексная характеристика Канады. Разнообразие природных условий и ресурсов Канады, оценка её природно-ресурсного потенциала. Природные предпосылки для развития промышленности, сельского хозяйства и транспорта. Недостаточная освоенность природных

ресурсов из-за их малой доступности. Ведущие позиции Канады по запасам руд чёрных и цветных металлов, угля, нефти, газа, калийных солей, алмазов, их основные территориальные сочетания. Богатейший гидроэнергетический потенциал. Земельные, лесные, водные и агроклиматические ресурсы, неравномерность их размещения по территории страны. Состояние окружающей среды и проблемы природопользования. Этнический состав населения как отражение истории формирования страны. Сохранение высокой доли иммиграции в общем приросте населения. Контрасты между главной полосой расселения и Канадским Севером. Формирование мегалополиса в полосе между Торонто и Монреалем. Высокий уровень урбанизации, крупные города и городские агломерации. Характер и направление внутренних миграций. Место Канады в международном географическом разделении труда. Особенности отраслевой структуры хозяйства Канады, её отличия от структуры экономики США. Влияние американского капитала на хозяйство Канады. Высокая доля сырьевых отраслей в экономике. Структурные сдвиги в канадской экономике, рост доли третичного сектора. Топливо-энергетический комплекс. Территориальная концентрация электроэнергетики, особое значение ГЭС. Главные районы горнодобывающей промышленности. Чёрная и цветная металлургия. Машиностроительный комплекс: преобладание транспортного, сельскохозяйственного и энергетического машиностроения, рост новейших наукоёмких производств. Лесопромышленный комплекс. Высокий уровень развития сельского хозяйства и агробизнеса. Структурные сдвиги в сельском хозяйстве. Уровень развития транспорта. Особенности конфигурации транспортной сети страны, её преимущественно широтное простираие. Глубоководный водный путь по реке Святого Лаврентия. Особенности формирования территориальной структуры хозяйства Канады. Высокая степень территориальной концентрации промышленности страны в зоне тяготения к границе с США. Главные направления региональной политики. Экономические районы Канады. Стратегия и проблемы освоения Зоны Севера в Канаде.

Практические работы: «Хозяйственная оценка природно-ресурсного потенциала Канады», «Географическая характеристика одной из отраслей международной специализации Канады»

Обобщение и контроль по темам раздела IX

РАЗДЕЛ X. ЛАТИНСКАЯ АМЕРИКА(16 часов)

Тема 1. Географическое положение и политическая карта Латинской Америки

Особенности географического положения и политической карты Латинской Америки. Специфические черты социально-культурного и экономического пространства Латинской Америки. Политико- и экономико-географическое положение. Состав региона, его площадь и население. Географические, культурные, исторические, социально-экономические и политические основания выделения Латиноамериканского региона. Латиноамериканский культурный мир, его главные черты. Исторические особенности формирования политической карты Латинской Америки. Значение соседства с США. Формы правления и административно-территориальное устройство стран региона. Колониальные и зависимые страны в субрегионе Вест-Индия. Место Латиноамериканского региона в политической и экономической жизни современного мира. Проблема политической нестабильности латиноамериканских стран, особый путь построения их государственности. Территориальные конфликты на пространстве региона. Роль столиц в государствах Латинской Америки, их гипертрофированное развитие.

Практические работы: «Характеристика политической карты Латинской Америки», «Построение графа, отражающего соседство стран Латинской Америки».

Тема 2. Природно-ресурсный потенциал Латинской Америки

Природа Южной Америки. Природные условия и ресурсы Латинской Америки. Природные условия и ресурсы Южной Америки. Физико-географическое положение. История географических открытий и исследования территории. Геологическая история формирования территории. Тектоническое строение и рельеф. Минеральные ресурсы. Климатообразующие факторы. Циркуляция атмосферы, температурный режим и осадки. Климатические пояса и типы климатов. Агроклиматические ресурсы. Моря. Внутренние воды. Почвы, растительность и животный мир. Лесные ресурсы. Земельные и почвенные ресурсы. Географические пояса и природные зоны. Геоэкологические проблемы и охрана природы. Исключительное богатство региона разнообразными природными условиями и ресурсами. Общая оценка природно-ресурсного потенциала для развития промышленности, сельского хозяйства, транспорта, туризма и рекреации. Агроклиматический потенциал, его различия в пределах региона. Минеральные и энергетические ресурсы, их недостаточная изученность и неравномерное размещение. Важнейшие нефтегазоносные районы (шельф Мексиканского залива, озеро Маракайбо, морской шельф Бразилии, Эквадор, Аргентина). Значительный гидроэнергетический потенциал рек региона. Богатство рудами чёрных, цветных и драгоценных металлов. Запасы нерудного сырья. Земельные ресурсы. Водные ресурсы — важное и пока ещё недостаточно используемое богатство Латинской Америки. Природно-рекреационные ресурсы. Проблемы природопользования в регионе. Проблема сохранения уникальных ландшафтов Амазонской низменности. Проблема затопления плодородных земель водохранилищами ГЭС.

Природные комплексы Южной Америки. Физико-географическое районирование. Равнины Льянос Ориноко. Гвианское плоскогорье. Равнины Амазонии. Бразильское плоскогорье. Внутренние равнины. Прекордильеры и Пампинские Сьерры. Плоскогорья Патагонии. Андийский Запад.

Практические работы: «Сравнительная характеристика природно-ресурсного потенциала отдельных стран Латинской Америки», «Расчёт доли Латинской Америки в запасах ряда видов минерального сырья».

Тема 3. Население Латинской Америки

Население Латинской Америки. Особенности формирования современных латиноамериканских наций. Основные этапы иммиграции в регион. Расовый, этнический, языковой и конфессиональный состав населения региона и отдельных стран. Коренные народы: их роль в этническом составе населения отдельных стран. Кечуа и аймара как коренное население Андских государств. Культурное наследие и своеобразие Латинской Америки. Естественное движение населения, его региональные особенности. Возрастно-половой состав населения, молодость населения большинства стран региона. Внешние и внутренние миграции в регионе, их влияние на численность и возрастно-половой состав населения отдельных стран. Трудовые ресурсы и экономически активное население. Особенности размещения населения. Его концентрация в приморской зоне и горных районах, слабая заселённость внутренних частей региона. Латиноамериканский город, его структура. «Городской взрыв» и «ложная урбанизация» в регионе. Специфика пространственного рисунка городского расселения. Типичность гипертрофированного преобладания одного города в стране. Проблемы крупнейших городских агломераций Латинской Америки: бедности и неравенства, экономического развития, энергетические, обеспечения питьевой водой, транспортные, экологические, преступности. Феномен трущобных районов в странах региона.

Фавелы Рио-де-Жанейро — зона социального бедствия. Особенности сельского расселения.

Практические работы: «Анализ индекса человеческого развития стран Латинской Америки, нахождение градиентов наибольших различий этого показателя между пограничными странами», «Определение динамики роста крупнейших городских агломераций Латинской Америки».

Тема 4. Хозяйство Латинской Америки

Хозяйство Латинской Америки. Место стран региона в международном географическом разделении труда, проблема отхода от узкой специализации экономики. Этапы формирования хозяйства Латинской Америки. Его преимущественная ориентация на производство благородных металлов и плантационных тропических культур в колониальный период. Современная структура экономики региона, её многоукладность. Разнообразие форм собственности. Горнодобывающая промышленность, её отраслевая структура и размещение, высокая степень экспортности. Преобладание добычи энергетического (нефть, газ, уголь) и рудного (железная руда, медь, бокситы, олово, марганец) сырья. Горнодобывающий район мирового значения Серра-дус-Каражас. Структура топливно-энергетического баланса, его географическая дифференциация. Рост освоенности гидроэнергетического потенциала, сооружение крупных ГЭС в Бразилии и Венесуэле. Значение цветной металлургии в экономике горнодобывающих стран региона, её экспортная направленность. Преимущественная концентрация машиностроения в Мексике, Бразилии и Аргентине. Роль иностранного капитала в развитии машиностроения региона, экспортная ориентация производств. Слабое использование земельных ресурсов региона. Проблема освоения новых земель. Характер землевладения и землепользования в странах Латинской Америки: латифундизм и минифундизм. Растениеводство — ведущая отрасль сельского хозяйства в большинстве стран региона. Высокая трудоёмкость плантационных культур. Преобладание экстенсивного мясного скотоводства. Рост населения и обострение продовольственной проблемы в странах Латинской Америки. Важнейшие сельскохозяйственные районы. Рост сферы нематериального производства, специфика её развития. Низкий уровень развития транспорта — одно из главных препятствий на пути социально-экономического развития. Внешнеэкономические связи, их структура и география. Слабость внутрирегиональных экономических связей. Интеграционные группировки стран Латинской Америки. Экономические взаимоотношения стран региона с Российской Федерацией.

Практические работы: «Расчёт величины экспортной квоты для стран Латинской Америки», «Выявление причин неравномерности хозяйственного освоения территорий стран Латинской Америки (Бразилии, Мексики, Аргентины, Венесуэлы, Перу)», «Определение международной специализации ряда стран Латинской Америки».

Тема 5. Субрегионы и страны Латинской Америки

Субрегионы Латинской Америки. Страны Латинской Америки: Аргентина, Венесуэла, Коста-Рика, Куба, Перу, Чили.

Тема 6. Бразилия

Комплексная характеристика Бразилии. Бразилия — одна из ключевых стран развивающегося мира, участник БРИКС. Бразилия — крупнейшая по территории и населению и наиболее развитая страна Латинской Америки. Государственное устройство. Административно-территориальное деление. Природные условия и ресурсы. Месторождения железных и марганцевых руд, бокситов, нефти, газа. Гидроэнергетический потенциал.

Разнообразие территориальных сочетаний природных ресурсов. Лесные ресурсы мирового значения. Амазония — уникальный природный комплекс. Проблемы природопользования и охраны природы. Особенности формирования населения Бразилии. Иммиграция в страну в XIX—XX вв. Расовый состав населения. Демографическая ситуация. Неравномерность размещения населения. Приморский тип расселения. Особенности развития урбанизации; резкое доминирование крупнейших городов. Ложная урбанизация, социально-экономические проблемы городов. Особенности сельского расселения. Хозяйство Бразилии как латиноамериканской страны: общие и специфические черты. Бразильская модель развития. Диверсификация промышленного производства и его рост за счёт иностранных инвестиций. Структура бразильской экономики. Металлургия Бразилии как отрасль международной специализации. Особенности структуры топливно-энергетического баланса: высокая доля гидроэлектроэнергии и биотоплива. Транспортное машиностроение, электротехника и электроника, оборонная промышленность. Динамичное развитие разнообразной химической и нефтехимической промышленности. Агропромышленный комплекс. Важнейшие плантационные культуры: сахарный тростник, кофе, какао-бобы, хлопчатник, соя. Животноводство, лидерство в мировом скотоводстве. Лесное хозяйство: использование ценных древесных пород. Структура экспорта и импорта. Развивающиеся торговые отношения со странами Латинской Америки, экономическая экспансия в регионе. Состояние окружающей среды и экологические проблемы. Главные черты территориальной структуры хозяйства. Крайняя неравномерность размещения производительных сил, тяготение к приморской зоне. Крупные городские агломерации Бразилии и старопромышленные районы как основные фокусы территориальной структуры хозяйства. Сан-Паулу — экономическая столица Бразилии. Перенос столицы Бразилии вглубь страны как реализация государственной программы освоения глубинных районов. Концентрация промышленности в треугольнике Сан-Паулу — Рио-де-Жанейро — Белу-Оризонти.

Практическая работа «Построение и анализ диаграмм товарного экспорта и импорта Бразилии».

Тема 7. Мексика

Комплексная характеристика Мексики. Мексика — вторая по численности населения и экономическому потенциалу страна Латинской Америки. Историко-географические особенности формирования территории и её развитие в XIX—XX вв. Место Мексики в социально-экономической и политической жизни современной Латинской Америки. Форма правления и административно-территориальное устройство. Существенные черты экономико- и политико-географического положения. Значение границы с США, близости к странам Латинской Америки и выхода к двум океанам. Богатый и разнообразный природно-ресурсный потенциал. Месторождения Тихоокеанского рудного пояса (сера, ртуть, серебро, медь). Топливо-энергетические ресурсы (нефть, газ). Важнейшие территориальные сочетания полезных ископаемых. Агроклиматический потенциал; недостаток увлажнения. Рекреационные ресурсы мирового значения. Главные проблемы природопользования. Особенности этнического состава населения, история его формирования. Индейское население, его размещение. Высокие, но снижающиеся темпы естественного прироста населения. Эмиграция как следствие перенаселённости сельской местности и безработицы в городах, основные направления внутренних и внешних миграций. Особенности размещения населения, важные районы его концентрации. Урбанизация. Крупнейшие города. Хозяйство Мексики как латиноамериканской страны: общие и специфические черты. Особенности отраслевой структуры хозяйства. Влияние близости США и создания экономических зон

макиладорас. Развитие разнообразного машиностроения, включая наукоёмкие отрасли. Сельское хозяйство: преобладание растениеводства, важнейшие экспортные и потребительские культуры. Преобладание автомобильного транспорта во внутренних перевозках, морского — во внешних. Структура и география внешней торговли. США — основной внешнеэкономический партнёр Мексики. Важные черты территориальной структуры хозяйства. Внутренние различия. Штат Чьяпас как зона крупного социально-политического конфликта.

Практические работы: «Хозяйственная оценка природно-ресурсного потенциала Мексики», «Построение и анализ диаграмм товарного экспорта и импорта Мексики».

Обобщение и контроль по темам раздела X

РАЗДЕЛ XI. АФРИКА (14 часов)

Тема 1. Географическое положение и политическая карта Африки

Политико- и экономико-географическое положение Африки. Площадь и размеры территории, численность населения. Значение соседства со странами Южной Европы и Юго-Западной Азии. Выход к двум океанам, важность Суэцкого канала как магистрального морского пути. Негативное влияние внутриматерикового положения ряда государств на их социально-экономическое развитие. Основные этапы политического и экономического развития континента: древнейшие государства Африки, арабское завоевание Северной Африки, колониальный раздел Африки и его социально-экономические последствия, превращение бывших колоний в аграрно-сырьевые приатки метрополий. Изменения политической карты Африки с середины XX в. Современная политическая ситуация на континенте. Проблема политической нестабильности стран Африки. Территориальные конфликты в современной Африке, международные усилия по их урегулированию. Основные модели политического и социально-экономического развития независимых государств Африки. Государственное устройство стран Африки. Федерации на африканском континенте, их территориальное деление. Федерализм в Нигерии. Взаимоотношения стран Африки с Россией. Совместные проекты российско-африканского сотрудничества. Деление Африки на субрегионы: Северная Африка, Западная Африка, Центральная Африка, Восточная Африка, Южная Африка. Понятие о Тропической Африке (Африка к югу от Сахары).

Практические работы: «Анализ основных изменений на политической карте Африки с 1950 г.», «Нанесение на карту важнейших очагов территориальных конфликтов в современной Африке».

Тема 2. Природно-ресурсный потенциал Африки

Природные условия и ресурсы Африки. Физико-географическое положение. История географических открытий и исследования территории. Геологическая история формирования территории. Тектоническое строение и рельеф. Минеральные ресурсы. Климатообразующие факторы. Циркуляция атмосферы, температурный режим и осадки. Климатические пояса и типы климатов. Агроклиматические ресурсы. Моря. Внутренние воды. Почвы, растительность и животный мир. Лесные ресурсы. Земельные и почвенные ресурсы. Географические пояса и природные зоны. Геоэкологические проблемы и охрана природы. Величина и структура природно-ресурсного потенциала Африки. Основные черты геологического строения территории и размещение минеральных ресурсов: исключительное богатство и разнообразие рудных полезных ископаемых, относительная бедность каменным углём. Главные территориальные сочетания минеральных ресурсов (Медный пояс, Витватерсранд, Верхне-

Гвинейский, Нижне-Гвинейский, Атласский и др.). Агроклиматический потенциал Африки, неравномерность распределения земельных и водных ресурсов, обширность аридных и семиаридных областей. Субрегиональные различия: более благоприятные условия для развития сельского хозяйства Восточной и Южной Африки. Диспропорции в размещении водных ресурсов. Проблема распределения водных ресурсов в странах бассейна Нила. Значительный гидроэнергетический потенциал континента. Рациональное использование лесных ресурсов бассейна Конго. Особая роль природно-ресурсного потенциала в подъёме национальной экономики африканских стран. Дифференциация стран региона по величине и структуре природно-ресурсного потенциала. Широкое использование природных ресурсов — важнейшее направление африканского природопользования. Проблема нерационального природопользования. Комплекс острых экологических проблем (обезлесение, опустынивание, нехватка чистой питьевой воды, трансфер в страны региона вредных для окружающей среды производств).

Природные комплексы Африки. Физико-географическое районирование. Атласские горы. Равнины и нагорья Сахары. Равнины Судана. Плато, плоскогорья и горы Гвинеи. Котловина Конго и окраинные горы. Эфиопское нагорье и плато Сомали (Абессомалия). Восточно-Африканское плоскогорье. Плоскогорья Южной Африки. Остров Мадагаскар.

Практические работы: «Определение доли Африки в мировых запасах важнейших минеральных ресурсов», «Расчёт структуры земельных угодий в отдельных странах Африки».

Тема 3. Население Африки

Особенности населения Африки. Африка — второй по численности населения регион мира, после зарубежной Азии. Самые высокие в мире темпы естественного прироста населения, его негативные социально-экономические последствия. Возрастающее демографическое давление на территорию. Необходимость проведения демографической политики, трудности её реализации. Возрастно-половая структура населения. Африка — самый «молодой» по структуре населения регион мира. Трудовые ресурсы Африки: значительный и быстрорастущий потенциал при низкой средней квалификации. Структура занятости населения. Проблема безработицы. Сложность расового и этнического состава населения: причины и следствия. Болезненные процессы формирования политических наций из отдельных этносов и сопровождающие их проблемы (этнические противоречия, трайбализм, местничество, коррупция). Этноконфессиональная карта Африки. Распространение основных языков и религий. Африканский «рисунок» расселения населения: особая роль природного фактора. Районы повышенной концентрации населения: приморские и горнопромышленные районы, долины и дельты рек, побережья больших озёр. Самый низкий в мире уровень и самые высокие темпы урбанизации («городской взрыв»). Специфические черты африканского города и городских агломераций. «Ложная урбанизация» и связанные с нею социально-экономические проблемы. Перенос столиц в ряде африканских стран как попытка разгрузить старые столичные города и придать импульс развитию внутренних районов. Социально-экономические проблемы развития сельских поселений. Миграции населения. Преобладание внутренних миграций над внешними. Проблема «утечки умов и мускулов». Низкий уровень человеческого капитала и социального развития стран региона. Социальные проблемы населения Африки: бедность, низкая продолжительность жизни, высокая детская смертность, слабое развитие здравоохранения и антисанитария, недостаточное питание, отсутствие доступа к источникам чистой воды, низкая грамотность и профессиональная квалификация. Распространение пандемии ВИЧ/СПИД в странах Африки. Продовольственная помощь странам Африки.

Практические работы: «Расчёт динамики роста численности населения Африки с 1950 г.», «Сравнение возрастно-половых пирамид населения нескольких стран Африки».

Тема 4. Хозяйство и субрегионы Африки

Хозяйство Африки. Африка — периферия мирового хозяйства, регион концентрации наименее развитых стран. Относительно низкий общий уровень развития экономики. Многоукладность экономики: традиционные и современные формы производства. Преобладание аграрной и индустриальной стадий развития хозяйства в странах континента. Кризисные явления в африканской экономике. Важнейшие модели развития хозяйства: импортозамещающая, экспортно-ориентированная, с опорой на собственные силы. Изменение колониального типа отраслевой структуры хозяйства. Изменение позиций иностранного капитала в экономике стран континента. Структура ВВП стран региона. Сдвиги в структуре и географии промышленности. Ведущие промышленные районы и центры. ЮАР как наиболее развитая экономика Африки, страна БРИКС. Сельское хозяйство — основная сфера занятости населения Африки. Низкий уровень сельскохозяйственного производства, ухудшение продовольственного самообеспечения, хронический импорт продуктов питания. Современный и традиционный секторы в сельском хозяйстве стран Африки. Проблема монокультурного сельского хозяйства и пути её решения. Экстенсивное животноводство, важнейшие животноводческие районы. Недостаток транспортной инфраструктуры. Африка в системе международного географического разделения труда и торговых потоков. Усиление экономической интеграции стран Африки. Африканский союз. Развитие внешнеэкономических связей России со странами Африки. Африканский рисунок территориальной структуры расселения и хозяйства как результат природного и исторического факторов развития. Унаследованный колониальный тип размещения производительных сил: относительно высокий уровень развития приморских, горнопромышленных районов, а также районов плантационного хозяйства, гипертрофированное развитие столиц и других главных городов, недостаток товарного производства на большей части территории, слабость внутренних и региональных связей, значительная ориентация на внешний рынок. Преобладание нефтепромышленного (Северная и Западная Африка), горно-металлургического (Центральная, Южная и Западная Африка), земельно-климатического (повсеместно) и лесопромышленного (Центральная и Западная Африка) ресурсно-экспортных циклов. Страны ОПЕК в Африке. Изменение территориальной структуры хозяйства государств Африки. Недостаток финансовых и материальных средств, передовых технологий — главные препятствия на пути изменения и улучшения системы хозяйства. «Де Бирс» — африканская ТНК мирового значения.

Субрегионы и страны Африки. Субрегионы Африки. Деление Африки на пять субрегионов: Северную, Западную, Центральную, Восточную и Южную Африку. Деление Африки на два субрегиона: Северную и Тропическую Африку. Страны Африки: Алжир, ДР Конго, Египет, Кения, Мадагаскар, Нигерия, Эфиопия, ЮАР.

Практические работы: «Классификация стран Африки по показателю ИЧР», «Сравнительная характеристика субрегионов Африки».

Обобщение и контроль по темам раздела XI

Раздел XII. ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ МИРОВОГО РАЗВИТИЯ. БУДУЩЕЕ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА (5 часов)

Тема 1. Понятие о глобальных проблемах

Понятие «глобальная проблема». Факторы обострения глобальных проблем в современном мире. Группы глобальных проблем: геополитические, экологические, социально-демографические. Уровни проявления глобальных проблем (планетарный, региональный, страновой, локальный). Междисциплинарный характер исследования глобальных проблем. Роль географической науки в изучении глобальных проблем. Международное сотрудничество как инструмент решения глобальных проблем. Место России в реализации стратегий решения глобальных проблем. Выявление территориальных различий в проявлении глобальных проблем на территории нашей страны.

Практическая работа «Организация групповой дискуссии по выявлению факторов обострения одной из групп глобальных проблем человечества и возможных путей их разрешения».

Тема 2. Концепция устойчивого развития

Географический прогноз. Многообразие прогнозов развития человечества. Гипотеза о пределах экономического роста (Д. Н. Медоуз, Й. Рандерс, В. Беренс, Р. Слоу).

Понятие об устойчивом развитии, его происхождение и распространение. Три главных компонента устойчивого развития: экологический, экономический и социальный. Основные цели ООН для устойчивого развития человечества. Параметры устойчивого развития для отдельных стран и мира в целом. Международные договорённости об устойчивом развитии. Дискуссионность теории устойчивого развития. Устойчивое развитие и экономический рост. Устойчивое развитие в условиях роста населения Земли.

Национальные проекты и перспективы устойчивого развития для России. Отечественная школа географии устойчивого развития (К. Я. Кондратьев, Н. Ф. Глазовский, В. В. Данилов-Данильян, Н. Ф. Реймерс, К. С. Лосев, С. Б. Лавров, В. М. Котляков).

Практические работы «Контент-анализ текста: «Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года» с целью выявления потенциального вклада географии в решение глобальных проблем человечества (по выбору учителя)», «Контент-анализ текста национальных проектов России с целью выявления потенциального вклада географии в реализацию целей устойчивого развития для нашей страны (по выбору учителя)»

Тема 3. Будущее человечества

Глобальные проблемы как вызовы для современной цивилизации. Глобализация и регионализация — два направления современных социально-экономических процессов, их влияние на глобальные проблемы. Взаимосвязь глобальных геополитических, экологических проблем и проблем народонаселения на разных пространственных уровнях: планетарном, региональном, страновом, локальном. Наиболее доступные возможные сценарии и пути решения глобальных проблем. Необходимость переоценки человечеством и отдельными странами некоторых ранее устоявшихся экономических, политических, идеологических и культурных ориентиров.

Возможности географических наук в решении глобальных проблем человечества. Участие России в решении глобальных проблем. Цели устойчивого развития и их реализация в странах разных типов. Международное сотрудничество и роль международных организаций в решении глобальных проблем. Перспективы и прогнозы мирового развития. Теория прогнозирования и её видные представители в российской географической науке (И. П. Герасимов, В. Б. Сочава, М. И. Будыко, К. Я. Кондратьев, В. М. Котляков, Ю. Г. Саушкин, В. С.

Преображенский, М. А. Глазовская, Ю. Г. Липец).

Практические работы: «Проведение анализа конкретной глобальной проблемы на разных пространственных уровнях (планетарном, региональном, страновом, локальном)», «Знакомство с одним из сценариев развития человечества по источникам из научной литературы».

Обобщение и контроль по темам раздела XII

ОБОБЩЕНИЕ КУРСА (2 часа)

Тематическое планирование учебного предмета

Раздел / тема	Кол-во ак. ч.
10 класс (136 часов)	
Раздел I. ГЕОГРАФИЯ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ	10
Тема 1. География как наука	2
Роль и место географии в системе научных дисциплин. <i>Практическая работа</i> «Групповая работа по формулировке целей и задач учебного исследования (на примере одного из природных или социальных процессов по выбору обучающихся), определение возможных источников информации и форм представления результатов»	1
Географическая культура и её элементы <i>Практическая работа</i> «Контент-анализ новостных ресурсов в СМИ. Определение масштаба географического охвата публикации (глобальный, региональный, страновой, локальный), использование географических маркеров, связанных с описанием элементов географического пространства и их взаимодействия»	1
Тема 2. Картографический метод исследования в географии	1
Карта как источник географической информации. <i>Практическая работа</i> «Определение количественных и качественных показателей с помощью простейших ГИС»	1
Тема 3. Районирование как метод географических исследований	4
Основные подходы к районированию территории	1
Природно-антропогенные комплексы	1
Теория экономического районирования	1
Региональные исследования в географии. <i>Практическая работа</i> «Проведение районирования территории по заданным целям и принципам (на примере физико-географического районирования Евразии, экономико-географического районирования зарубежной Европы, культурно-исторического районирования Азии, комплексного районирования	1

России)»	
Тема 4. Географическая экспертиза и мониторинг	1
Географическая и экологическая экспертизы, их методы <i>Практическая работа.</i> «Оценка различных точек зрения на влияние реализации экономического проекта на состояние окружающей среды на территории страны или на территории региона России (по выбору учителя)»	1
Обобщение и контроль по темам раздела I	2
Раздел II. ГЕОПОЛИТИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ СОВРЕМЕННОГО МИРА И МЕСТО РОССИИ В МИРЕ. ТИПОЛОГИЯ СОВРЕМЕННЫХ СТРАН	26
Тема 1. Геополитическая структура мира	8
Многообразие стран современного мира, их классификация	1
Объекты политической карты мира. Независимые и непризнанные государства	1
Международные территории и акватории. Международные организации	1
Территории с неопределённым статусом и зависимые территории	1
Современная политическая карта мира и основные этапы её формирования.	1
Формирование политической карты мира. Формирование политической карты регионов мира	2
Политико-географическое и геополитическое положение <i>Практическая работа</i> «Выявление на основе анализа различных источников количественных и качественных изменений на политической карте мира (с 1990 г. до настоящего времени на примере различных регионов)»	1
Тема 2. География форм государственного устройства	2
Государственный строй и формы административно-территориального устройства стран мира <i>Практическая работа</i> «Выполнение задания на контурной карте по отражению размещения монархий и федераций»	2
Тема 3. Глобальная проблема роста вооружений	1
Гонка вооружений в современном мире <i>Практическая работа</i> «Составление таблицы «Страны „ядерного клуба“ на основе использования источников информации»	1
Тема 4. Государственные границы	2
Особенности конфигурации территории государств	1
Трансграничные регионы. Государственные границы в постсоветском пространстве <i>Практическая работа</i> «Анализ различных точек зрения на разграничение территориальных вод и исключительной экономической зоны России на основе	1

самостоятельно подобранных источников информации»	
Тема 5. Территориальные конфликты в современном мире	1
Конфликтогенные факторы и их географическое распространение <i>Практическая работа</i> «Характеристика одного из современных конфликтов на политической карте мира (по выбору учителя) на основе использования источников информации»	1
Тема 6. Глобальная проблема международного терроризма	1
Терроризм как фактор напряжённости современной политической жизни <i>Практическая работа</i> «Анализ факторов формирования террористической угрозы в странах различных типов (по выбору учителя) на основе источников информации»	1
Тема 7. Россия в мировой системе международных отношений	5
Геополитическое положение современной России, его изменения на различных исторических этапах <i>Практическая работа</i> «Составление схемы «Роль России в системе международных отношений» на основе использования источников информации».	1
Государственная территория и государственные границы России	1
Географическое положение России	1
Административно-территориальное устройство Российской Федерации	2
Тема 8. Социально-экономические типы стран мира	2
Показатели экономического развития стран мира <i>Практические работы:</i> «Сравнительная характеристика стран разных типов с использованием статистических и картографических материалов», «Сравнение структуры экономики развитых и развивающихся стран на основе анализа структуры ВВП и занятости двух стран (по выбору учителя)»	2
Тема 9. Экономическое развитие стран глобального Севера и глобального Юга	2
Понятие «страны Севера» и «страны Юга» <i>Практическая работа</i> «Сравнение показателей социально-экономического развития стран Севера и Юга на основе анализа картографических и статистических материалов»	1
Преодоление отсталости развивающихся стран как глобальная проблема	1
Обобщение и контроль по темам раздела II	2
Раздел III. ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ СРЕДА КАК СФЕРА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ОБЩЕСТВА И ПРИРОДЫ	34
Тема 1. Роль географической среды в жизни общества	1

<p>Понятия «природа», «географическая среда», «окружающая среда»</p> <p>Практическая работа «Прогноз изменений геосистем Земли под влиянием природных и антропогенных факторов в различных регионах мира на основе анализа различных источников информации»</p>	1
<p>Тема 2. Природные условия и ресурсы. Природопользование</p>	2
<p>Понятие о природных ресурсах. Классификация природных ресурсов</p> <p>Практическая работа «Определение и объяснение динамики изменения ресурсообеспеченности стран и регионов различными видами природных ресурсов с использованием различных источников информации»</p>	1
<p>Природопользование. Рациональное и нерациональное использование природных ресурсов</p> <p>Практическая работа «Оценка природно-ресурсного потенциала и природных условий для развития экономики России на основе источников географической информации»</p>	1
<p>Тема 3. Литосфера. Формирование земной коры и минеральные ресурсы</p>	6
<p>Развитие земной коры во времени. Геологическая хронология</p>	1
<p>Географические особенности планетарного размещения основных видов минеральных ресурсов</p> <p>Практические работы: «Выполнение заданий на контурной карте по отображению основных регионов распространения минерального сырья», «Анализ статистических материалов с целью объяснения тенденций изменения показателя ресурсообеспеченности стран отдельными видами минеральных ресурсов (по выбору учителя)»</p>	2
<p>Топливо-энергетические ресурсы, их классификация. Географические особенности планетарного размещения основных видов топливных ресурсов.</p> <p>Практическая работа «Расчёт обеспеченности различными видами топливных ресурсов отдельных регионов мира (по выбору учителя)»</p>	2
<p>Глобальная энергетическая проблема</p> <p>Практическая работа «Подготовка презентации по перспективам развития альтернативной энергетики отдельных стран мира (по выбору учащихся)».</p>	1
<p>Тема 4. Атмосфера и климат Земли. Агроклиматические ресурсы</p>	4
<p>Атмосфера — воздушная оболочка</p> <p>Практическая работа «Объяснение распространения и направления движения тропических циклонов на основе использования источников информации»</p>	1
<p>Основные факторы формирования климата. Агроклиматические ресурсы</p> <p>Практическая работа «Сравнение на основе использования источников информации энергетических затрат в различных регионах России в связи с продолжительностью освещения и отопительного периода»</p>	2
<p>Экологические проблемы атмосферы</p>	1

Тема 5. Гидросфера и водные ресурсы	5
Гидросфера — водная оболочка планеты.	1
Многолетняя мерзлота, районы её распространения, динамика развития. Регионы современного оледенения.	1
Сущность водной проблемы Практическая работа «Сравнение обеспеченности возобновляемыми водными ресурсами двух стран (по выбору учителя) и объяснение причин различий с помощью карт атласа и анализа статистических источников»	2
Проблема доступа населения к чистой питьевой воде Практическая работа «Разработка социальной рекламы по теме «Чистота рек и озёр — ответственность каждого» (форма представления информации — по выбору обучающихся)»	1
Тема 6. Мировой океан как часть гидросферы. Ресурсы Мирового океана	3
Мировой океан как часть гидросферы	1
Свойства, движения и экологические проблемы вод Мирового океана Практическая работа «Характеристика явления Эль-Ниньо и его воздействия на различные компоненты природной среды и хозяйства»	1
Ресурсы мирового океана	1
Тема 7. Почвы и земельные ресурсы мира	3
Почва как особое природное образование	1
Почвенные и земельные ресурсы Практические работы: «Выявление тенденций изменения структуры земельного фонда в различных регионах мира с помощью статистических материалов», «Прогноз изменений плодородия основных типов почв России под влиянием природных и антропогенных факторов на основе использования различных источников информации»	1
Сущность проблемы опустынивания Практическая работа: «Составление структурной схемы «Факторы опустынивания» на основе анализа текстовых источников информации».	1
Тема 8. Биосфера и биологические ресурсы мира	4
Биосфера — оболочка жизни	1
Биоразнообразие. Очаги биоразнообразия Практическая работа «Анализ причин биоразнообразия природных комплексов в пределах одной природной зоны (по выбору учителя) на основе источников информации»	1
Биологические ресурсы. Лесные ресурсы Практическая работа «Составление структурной схемы «Факторы обезлесения и потери биоразнообразия экваториальных лесов Бразилии» на основе анализа	1

текстовых и картографических источников информации».	
Особо охраняемые природные территории (ООПТ)	1
Тема 9. География природных рисков	2
Природные риски и их виды. Виды стихийных бедствий и опасных природных явлений <i>Практическая работа</i> «Оценка последствий различных стихийных бедствий в странах и регионах мира на основе анализа сообщений СМИ (по выбору обучающихся)»	1
Роль географической науки в мониторинге и прогнозирования стихийных бедствий <i>Практическая работа</i> «Сравнительная оценка природных рисков для двух стран на основе анализа интернет-источников (по выбору учителя)»	1
Тема 10. Глобальная экологическая проблема	2
Экологическая проблема как результат взаимодействия человека, природы и хозяйства. <i>Практические работы:</i> «Составление структурной схемы «Взаимосвязь глобальных проблем окружающей среды» на основе анализа сообщений СМИ», «Организация дискуссии о геоэкологической ситуации в отдельных странах и регионах мира», «Анализ текста «Стратегия экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года» с целью выявления потенциального вклада географии в обеспечение экологической безопасности России», «Сравнительная оценка прогнозируемых последствий экологических, экономических и социальных последствий глобальных климатических изменений для двух стран (по выбору учителя)»	2
Обобщение и контроль по темам раздела III	2
Раздел IV. ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ. ГЕОГРАФИЯ НАСЕЛЕНИЯ МИРА И РОССИИ	28
Тема 1. Демографическая характеристика населения мира	6
Демографическая история населения Земли <i>Практические работы:</i> «Представление географической информации о прогнозе изменений численности населения отдельных регионов мира (на 2050 г.) в виде графиков на основе анализа статистических данных», «Построение графика, отражающего динамику основных демографических показателей России (рождаемость, смертность, естественный прирост) за 2—3 последних десятилетия»	2
Демографические показатели России. Численность населения России, её динамика в последние десятилетия <i>Практическая работа:</i> «Выявление тенденций изменения демографической ситуации одного из регионов России с использованием ГИС (Росстат)»	1

<p>Возрастно-половая структура населения мира и отдельных стран.</p> <p>Практическая работа: «Сравнительный анализ половозрастных пирамид двух стран мира с целью объяснения различий в возрастной структуре населения развитых и развивающихся стран», «Исследование влияния рынков труда на размещение предприятий материальной и нематериальной сферы (на примере своего региона) на основе анализа различных источников»</p>	2
<p>Сущность глобальной демографической проблемы</p>	1
<p>Тема 2. Проблема здоровья и долголетия человека</p>	2
<p>Здоровье человека как показатель социально-демографического развития</p> <p>Практическая работа «Сравнение показателей здоровья населения и ожидаемой продолжительности жизни в разных странах и регионах мира на основе анализа различных источников информации»</p>	2
<p>Тема 3. Миграции населения</p>	3
<p>Глобальные миграции населения</p> <p>Практическая работа «Выявление основных направлений современных миграций населения в мире на основе анализа статистической информации», «Определение перечня стран мира с наибольшей долей иммигрантов в населении»</p>	2
<p>Миграции в России</p> <p>Практическая работа «Анализ внешних миграций населения России за последние годы»</p>	1
<p>Тема 4. Многоликое человечество: расовая, этническая и лингвистическая структура населения мира</p>	4
<p>Теория образования человеческих рас и этносы мира</p> <p>Практическая работа «Выполнение заданий на контурной карте по особенностям расового, этнического и лингвистического состава населения стран мира»</p>	1
<p>Россия как многонациональное государство</p>	1
<p>География распространения крупнейших мировых языков</p> <p>Практическая работа «Организация групповой работы по выявлению межэтнических проблем в многонациональных государствах современного мира (по выбору учителя)»</p>	2
<p>Тема 5. География религий в современном мире</p>	2
<p>Понятие о религии и её географическом пространстве</p>	1
<p>География религий Росси и мира</p> <p>Практическая работа «Выполнение заданий на контурной карте по географии распространения важнейших мировых религий на основе источников информации»</p>	1

Тема 6. Проблема охраны мирового культурного наследия	2
Материальная и духовная культура этносов Практическая работа «Подготовка презентации по плану об одном из памятников Всемирного культурного наследия ЮНЕСКО на основе разнообразных источников информации (по выбору обучающихся)»	2
Тема 7. Качество жизни населения	1
Качество человеческого капитала как показатель успешности развития. Место России в мире по качеству жизни <i>Практические работы:</i> «Сравнение показателей ИЧР двух стран в разных регионах (по выбору учителя) на основе анализа статистических данных», «Оценка основных показателей качества жизни населения для отдельных стран мира (по выбору учителя) на основе различных источников»	1
Тема 8. Расселение населения мира. Города мира и урбанизация	5
Размещение и плотность населения	1
Географические особенности размещения российского населения	1
Сущность и географические закономерности глобального процесса урбанизации <i>Практические работы:</i> «Выявление тенденций в изменении численности населения крупнейших агломераций мира на основе анализа статистических данных», «Определение различий процесса урбанизации в развитых и развивающихся странах на основе анализа картографических, статистических, текстовых материалов»	2
Городское и сельское население России	1
Тема 9. Глобальные города как ядра развития	1
Критерии глобального города <i>Практическая работа</i> «Сравнительная характеристика ведущих глобальных городов: Лондона, Нью-Йорка, Парижа, Токио, Шанхая — на основе различных рейтингов»	1
Обобщение и контроль по темам раздела IV	2
Раздел V. ПРОБЛЕМЫ МИРОВОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ РОССИИ	38
Тема 1. Мировое хозяйство как система	3
Теории международного географического разделения труда <i>Практические работы:</i> «Составление рейтинга ведущих глобальных ТНК по одному из показателей (рыночная капитализация, прибыль, численность персонала) на основе анализа статистических данных», «Анализ участия стран и регионов мира в международном географическом разделении труда»	2
Отраслевая структура мирового хозяйства	1

Практическая работа «Классификация стран по особенностям отраслевой структуры их экономики (аграрные, индустриальные, постиндустриальные)»	
Тема 2. Научно-технический прогресс и мировое хозяйство	1
Понятия «научно-технический прогресс» и «научно-техническая революция». Практическая работа «Оценка влияния обеспеченности факторами производства, целенаправленно созданными страной (НИОКР, высококвалифицированная рабочая сила, уровень информатизации, инфраструктура), на место страны в международном разделении труда»	1
Тема 3. Мировое сельское хозяйство и глобальная продовольственная проблема	6
Место сельского хозяйства в структуре ВВП и занятости населения мира и отдельных стран. Практические работы: «Сравнение роли сельского хозяйства в странах разных типов на основе анализа статистических данных о доле сельского хозяйства в ВВП, в общей численности занятых, в общем объёме экспорта», «Выявление крупнейших экспортёров и импортёров продовольствия на основе анализа показателей душевого производства и потребления основных видов продуктов питания»	1
Растениеводство	2
Животноводство. География промыслов: рыболовство, охота, собирательство	2
Сущность глобальной продовольственной проблемы Практическая работа «Анализ географических карт и статистических источников информации с целью установления взаимосвязей между динамикой обеспеченности пахотными землями и необходимостью увеличения производства продовольствия»	1
Тема 4. География ведущих отраслей промышленности мира	11
Место и значение промышленного сектора в мировой экономике. Практические работы: «Определение специализации отдельных стран мира на отраслях промышленности по данным их производственной статистики и структуры товарного экспорта (по выбору учителя)», «Составление экономико-географической характеристики одной из отраслей мировой промышленности (по выбору учителя)»	1
Топливо-энергетический комплекс мира Практическая работа «Подготовка эссе на тему «Не слишком ли высокую цену человечество платит за нефть?»»	2
Мировая электроэнергетика Практическая работа «Сравнение эффективности различных типов ВИЭ на основе анализа данных об их энергетической и экономической рентабельности»,	2
Металлургия мира	1

Машиностроение как ведущая отрасль мировой промышленности	2
Химический комплекс мира	1
Лесопромышленный комплекс мира	1
Лёгкая и пищевая промышленность мира и России	1
Тема 5. Глобальный рынок услуг и технологий	5
Международные экономические отношения, их виды <i>Практическая работа</i> «Отображение статистических данных по обеспеченности различными предприятиями сферы услуг на примере своего города (области)»	1
Международный туризм, ведущие страны и регионы по развитию туризма <i>Практическая работа</i> «Создание рекламного постера по одному из туристических регионов мира (по выбору обучающихся) на основе источников информации», Составление картосхемы одного из санаторно-курортных и рекреационных районов России (по выбору учителя) с использованием различных источников информации»	1
Международный рынок технологий	1
Глобальные системы науки и образования	1
География мировой торговли <i>Практические работы:</i> «Создание структурной схемы «Формы участия стран и регионов мира в международном географическом разделении труда», «Определение международной специализации одного из крупнейших регионов мира (по выбору учителя) на основе анализа статистических данных»	1
Тема 6. Мировая транспортная система	5
Транспорт как часть инфраструктурного комплекса	1
Мировой сухопутный транспорт <i>Практическая работа</i> «Исследование современных тенденций развития одного из видов транспорта (морского, железнодорожного или воздушного) на основе анализа статистических материалов (по выбору учителя)»	2
Мировой морской и воздушный транспорт <i>Практическая работа</i> «Составление картосхемы единого глубоководного пути европейской части России с использованием различных источников информации», «Оценка транспортно-географического положения России на основе источников информации»	2
Тема 7. Глобальные валютно-финансовые отношения	1
Сущность мировых валютно-финансовых отношений <i>Практическая работа:</i> «Подготовка дискуссии на тему «Возможно ли преодоление финансовой задолженности развивающимися странами?»	1
Тема 8. Интеграционные процессы в глобальной экономике	1

Сущность международной экономической интеграции Практические работы: «Сравнительный анализ двух ведущих мировых интеграционных группировок (по выбору обучающихся) по данным международной статистики с целью выявления мировых тенденций процессов интеграции», «Анализ международных экономических связей на примере одной из стран (по выбору учителя) на основе анализа различных источников информации».	1
Тема 9. Геоэкономическое положение России	4
Природно-ресурсный потенциал России	1
Современные тенденции изменения отраслевой и территориальной структуры хозяйства России <i>Практические работы:</i> «Анализ международных экономических связей России», Анализ и объяснение особенностей современного геополитического и геоэкономического положения России», «Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации»	1
Транспортная система России	1
Информационная инфраструктура	1
Обобщение и контроль по темам раздела V	2
ОБОБЩЕНИЕ КУРСА	1
11 класс (136 часов)	
РАЗДЕЛ VI. ЗАРУБЕЖНАЯ ЕВРОПА И ЕВРОПЕЙСКАЯ ЧАСТЬ РОССИИ	37
Тема 1. Географическое положение и политическая карта зарубежной Европы	2
Политико- и экономико-географическое положение Европы <i>Практическая работа</i> «Сравнительная характеристика региональных организаций зарубежной Европы (ЕС, ЕАСТ, Евратом, Европейское космическое агентство)»	2
Тема 2. Природные условия и ресурсы зарубежной Европы	4
Природные условия и ресурсы зарубежной Европы <i>Практические работы:</i> «Оценка обеспеченности природными ресурсами субрегионов зарубежной Европы», «Комплексная характеристика природно-ресурсного потенциала одной из стран зарубежной Европы (по выбору)»	2
Природные комплексы зарубежной Европы	2
Тема 3. Население зарубежной Европы	2
Население зарубежной Европы <i>Практические работы:</i> «Группировка стран зарубежной Европы по этнической структуре их населения», «Выявление основных закономерностей расселения	2

населения зарубежной Европы на основе анализа физической карты и тематических карт»	
Тема 4. Хозяйство зарубежной Европы	4
Промышленность и сельское хозяйство зарубежной Европы <i>Практические работы:</i> «Выделение отраслей специализации стран зарубежной Европы в международном разделении труда», «Характеристика крупнейших ТНК стран зарубежной Европы», «Комплексная характеристика одной из отраслей промышленности, сельского хозяйства, сектора услуг зарубежной Европы».	2
Непроизводственная сфера зарубежной Европы	1
Территориальная структура хозяйства зарубежной Европы	1
Тема 5. Германия	2
Комплексная характеристика ФРГ Практические работы: «Комплексная характеристика федеральных земель Германии», «Анализ места ТНК Германии в мировых рейтингах»	2
Тема 6. Франция	2
Комплексная характеристика Франции Практические работы: «Выявление перспектив развития отдельных отраслей хозяйства Франции», «Расчёт доли Франции в важнейших общемировых показателях»	2
Тема 7. Великобритания	2
Комплексная характеристика Великобритании Практические работы: «Характеристика структуры и динамики развития промышленности Великобритании», «Определение специализации крупнейших промышленных узлов Великобритании»	2
Тема 8. Южная Европа	2
Страны Южной Европы Практические работы: «Сравнительная экономико-географическая характеристика стран Южной Европы», «Характеристика крупнейших ТНК Италии»	2
Тема 9. Северная Европа	2
Страны Северной Европы <i>Практические работы:</i> «Сравнительная экономико-географическая характеристика стран Северной Европы», «Характеристика крупнейших ТНК Северной Европы», «Анализ территориальной структуры хозяйства Северной Европы, выявление городов — фокусов развития для районов нового освоения»	2
Тема 10. Восточная Европа	5
Страны Восточной Европы <i>Практические работы:</i> «Сравнительная экономико-географическая	2

характеристика стран Восточной Европы», «Расчёт контрастов в социально-экономических показателях между столичными районами и периферией стран Восточной Европы».	
Страны Балтии. Латвия. Литва. Эстония	1
Белоруссия, Украина и Молдавия	2
Тема 11. Географические районы России	1
Научная проблема районирования России <i>Практические работы:</i> «Представление в виде структурной схемы основных направлений региональной политики на основе анализа документа, отражающего государственную политику регионального развития Российской Федерации», «Установление взаимосвязи между территориальной структурой хозяйства Восточного макрорегиона и факторами, её определяющими, на основе анализа различных источников информации».	1
Тема 22. Районы Европейской части России	7
Природные условия и ресурсы Фенноскандии (Кольский полуостров и Карелия) и Восточно-Европейской равнины	1
Природные условия и ресурсы Крыма и Кавказа	1
Природные условия и ресурсы Уральских гор	1
Состав, население и хозяйство Европейской части России	4
Обобщение и контроль по темам раздела VI	2
РАЗДЕЛ VII. ЗАРУБЕЖНАЯ АЗИЯ И АЗИАТСКАЯ ЧАСТЬ РОССИИ	33
Тема 1. Географическое положение и политическая карта зарубежной Азии	2
Географическое положение и политическая карта зарубежной Азии <i>Практические работы:</i> «Построение графа, отражающего соседство стран зарубежной Азии», «Нанесение на карту зарубежной Азии зон важнейших территориальных конфликтов»	2
Тема 2. Природно-ресурсный потенциал зарубежной Азии	4
Природные ресурсы зарубежной Азии <i>Практическая работа</i> «Вычисление доли зарубежной Азии в мировых запасах угля, нефти и газа»	2
Природные комплексы зарубежной Азии	2
Тема 3. Население зарубежной Азии	2
Население зарубежной Азии <i>Практические работы:</i> «Определение динамики численности населения крупнейших городских агломераций зарубежной Азии», «Сравнительная характеристика крупнейших по численности этносов зарубежной Азии»	2

Тема 4. Хозяйство зарубежной Азии	2
Роль и место зарубежной Азии в международном разделении труда <i>Практические работы:</i> «Характеристика внешнеторгового баланса и географии внешней торговли стран зарубежной Азии», «Объяснение географических особенностей стран зарубежной Азии с разным уровнем социально-экономического развития (Саудовская Аравия и Бангладеш)», «Сравнение международной специализации Японии и Индии»	2
Тема 5. Китай	2
Комплексная характеристика КНР <i>Практические работы:</i> «Построение картограммы по основным показателям сельскохозяйственных районов Китая», «Анализ факторов бурного экономического развития КНР на рубеже XX и XXI вв.», «Характеристика основных отраслей горнодобывающей промышленности Китая»	2
Тема 6. Индия	2
Индия как страна-гигант <i>Практические работы:</i> «Сопоставление этнических ареалов и административно-территориальных единиц Индии», «Анализ динамики численности населения Индии с 1901 г.», «Характеристика сельскохозяйственных районов Индии», «Сравнение товарной и географической структуры экспорта и импорта Индии»	2
Тема 7. Япония	2
Комплексная характеристика Японии <i>Практические работы:</i> «Характеристика места отдельных отраслей промышленности Японии в мировом хозяйстве», «Сравнительная характеристика районов Японии»	2
Тема 8. Республика Корея	1
Комплексная характеристика Республики Корея <i>Практическая работа</i> «Место автомобилестроения Республики Корея в мире»	1
Тема 9. Юго-Восточная Азия	2
Страны Юго-Восточной Азии <i>Практические работы:</i> «Сравнительная экономико-географическая характеристика стран субрегиона», «Выявление крупнейших городских агломераций Юго-Восточной Азии»	2
Тема 10. Юго-Западная Азия	2
Страны Юго-Западной Азии <i>Практические работы:</i> «Сравнительная экономико-географическая характеристика стран субрегиона», «Определение места Турции в мировом хозяйстве»	2

Тема 11. Страны Закавказья и Средней Азии	4
Страны Закавказья. Абхазия. Южная Осетия. Грузия, Армения, Азербайджан.	2
Казахстан и страны Средней Азии	2
Тема 12. Районы Азиатской части России	6
Природные условия и ресурсы Западно-Сибирской равнины	1
Природные условия и ресурсы гор Южной Сибири	1
Природные условия и ресурсы Средней Сибири и Северо-Востока России	1
Природные условия и ресурсы Дальнего Востока	1
Состав, население и хозяйство Азиатской части России	2
Обобщение и контроль по темам раздела VII	2
РАЗДЕЛ VIII. АВСТРАЛИЯ И ОКЕАНИЯ. АНТАРКТИДА	12
Тема 1. Австралия	6
Природные условия и ресурсы Австралии и Океании	2
Политико- и экономико-географическое положение Австралии	1
Население и хозяйство Австралии	
<i>Практические работы:</i> «Анализ товарной и географической структуры экспорта Австралии», «Расчёт доли Австралии в мировой добыче ряда видов минерального сырья»	2
Субрегионы Австралии	1
Тема 2. Новая Зеландия и Океания	2
География Новой Зеландии и стран Океании	
<i>Практическая работа</i> «Сравнение экспортного потенциала и места в мировом хозяйстве Австралии и Новой Зеландии на основе анализа и интерпретации данных из различных источников географической информации»	2
Тема 3. Антарктида	2
Природа Антарктиды	2
Обобщение и контроль по темам раздела VIII	2
РАЗДЕЛ IX. АРКТИКА. СЕВЕРНАЯ АМЕРИКА (США И КАНАДА)	19
Тема 1. Арктика	2
Природные условия и ресурсы Арктики	2
Тема 2. Природа Северной Америки	4
Природные условия и ресурсы Северной Америки	2
Природные комплексы Северной Америки	2

Тема 3. Политико- и экономико-географическое положение США и Канады	2
Географическое положение и политическая карта США и Канады. <i>Практические работы:</i> «Определение штатов США с наиболее благоприятным экономико-географическим положением», «Комплексная характеристика экономико-географического положения Канады»	2
Тема 4. Природно-ресурсный потенциал США	1
Природно-ресурсный потенциал США <i>Практические работы:</i> «Хозяйственная оценка природных условий и ресурсов США по отдельным районам страны», «Выявление оптимальных сочетаний природных ресурсов на территории США»	1
Тема 5. Население США	2
Население США <i>Практические работы:</i> «Характеристика отдельных расовых и этнических групп населения США», «Анализ размещения крупнейших городских агломераций по территории США»	2
Тема 6. Хозяйство США	2
Отрасли хозяйства США <i>Практические работы:</i> «Характеристика отдельных отраслей обрабатывающей промышленности США по материалам учебной литературы и Интернета», «Экономико-географическая характеристика одного из штатов США (по выбору учащегося)», «Расчёт доли США в общемировых показателях ряда отраслей хозяйства»	2
Тема 7. Экономические районы США	2
Характеристика районов США <i>Практические работы:</i> «Комплексная характеристика экономических районов США», «Расчёт доли экономических районов США по ряду демографических, экономических и социальных показателей»	2
Тема 8. Канада	2
Комплексная характеристика Канады <i>Практические работы:</i> «Хозяйственная оценка природно-ресурсного потенциала Канады», «Географическая характеристика одной из отраслей международной специализации Канады»	2
Обобщение и контроль по темам раздела IX	2
РАЗДЕЛ X. ЛАТИНСКАЯ АМЕРИКА	16
Тема 1. Географическое положение и политическая карта Латинской Америки	1
Особенности географического положения и политической карты Латинской	1

Америки. <i>Практические работы:</i> «Характеристика политической карты Латинской Америки», «Построение графа, отражающего соседство стран Латинской Америки»	
Тема 2. Природно-ресурсный потенциал Латинской Америки	4
Природа Южной Америки <i>Практические работы:</i> «Сравнительная характеристика природно-ресурсного потенциала отдельных стран Латинской Америки», «Расчёт доли Латинской Америки в запасах ряда видов минерального сырья»	2
Природные комплексы Южной Америки	2
Тема 3. Население Латинской Америки	1
Население Латинской Америки <i>Практические работы:</i> «Анализ индекса человеческого развития стран Латинской Америки, нахождение градиентов наибольших различий этого показателя между пограничными странами», «Определение динамики роста крупнейших городских агломераций Латинской Америки»	1
Тема 4. Хозяйство Латинской Америки	2
Хозяйство Латинской Америки <i>Практические работы:</i> «Расчёт величины экспортной квоты для стран Латинской Америки», «Выявление причин неравномерности хозяйственного освоения территорий стран Латинской Америки (Бразилии, Мексики, Аргентины, Венесуэлы, Перу)», «Определение международной специализации ряда стран Латинской Америки»	2
Тема 5. Субрегионы и страны Латинской Америки	2
Субрегионы Латинской Америки	2
Тема 6. Бразилия	2
Комплексная характеристика Бразилии <i>Практическая работа</i> «Построение и анализ диаграмм товарного экспорта и импорта Бразилии»	2
Тема 7. Мексика	2
Комплексная характеристика Мексики. Мексика <i>Практические работы:</i> «Хозяйственная оценка природно-ресурсного потенциала Мексики», «Построение и анализ диаграмм товарного экспорта и импорта Мексики»	2
Обобщение и контроль по темам раздела X	2
РАЗДЕЛ XI. АФРИКА	14
Тема 1. Географическое положение и политическая карта Африки	2

<p>Политико- и экономико-географическое положение Африки</p> <p>Практические работы: «Анализ основных изменений на политической карте Африки с 1950 г.», «Нанесение на карту важнейших очагов территориальных конфликтов в современной Африке»</p>	2
Тема 2. Природно-ресурсный потенциал Африки	4
<p>Природные условия и ресурсы Африки</p> <p><i>Практические работы:</i> «Определение доли Африки в мировых запасах важнейших минеральных ресурсов», «Расчёт структуры земельных угодий в отдельных странах Африки»</p>	2
Природные комплексы Африки	2
Тема 3. Население Африки	2
<p>Особенности населения Африки</p> <p><i>Практические работы:</i> «Расчёт динамики роста численности населения Африки с 1950 г.», «Сравнение возрастно-половых пирамид населения нескольких стран Африки»</p>	2
Тема 4. Хозяйство и субрегионы Африки	4
<p>Хозяйство Африки</p> <p><i>Практическая работа</i> «Классификация стран Африки по показателю ИЧР»</p>	2
<p>Субрегионы и страны Африки</p> <p><i>Практическая работа</i> «Сравнительная характеристика субрегионов Африки»</p>	2
Обобщение и контроль по темам раздела XI	2
Раздел XII.	
ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ МИРОВОГО РАЗВИТИЯ. БУДУЩЕЕ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА	5
Тема 1. Понятие о глобальных проблемах	1
<p>Понятие «глобальная проблема». Факторы обострения глобальных проблем в современном мире.</p> <p><i>Практическая работа</i> «Организация групповой дискуссии по выявлению факторов обострения одной из групп глобальных проблем человечества и возможных путей их разрешения»</p>	1
Тема 2. Концепция устойчивого развития	2
<p>Географический прогноз. Понятие об устойчивом развитии</p> <p><i>Практическая работа</i> «Контент-анализ текста: «Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года» с целью выявления потенциального вклада географии в решение глобальных проблем человечества (по выбору учителя)»</p>	1
<p>Национальные проекты и перспективы устойчивого развития для России.</p> <p><i>Практическая работа</i> «Контент-анализ текста национальных проектов России»</p>	1

с целью выявления потенциального вклада географии в реализацию целей устойчивого развития для нашей страны (по выбору учителя)»	
Тема 3. Будущее человечества	2
Глобальные проблемы как вызовы для современной цивилизации Практические работы: «Проведение анализа конкретной глобальной проблемы на разных пространственных уровнях (планетарном, региональном, страновом, локальном)», «Знакомство с одним из сценариев развития человечества по источникам из научной литературы».	1
Возможности географических наук в решении глобальных проблем человечества	1
Обобщение и контроль по темам раздела XII	2
ОБОБЩЕНИЕ КУРСА	2
ИТОГО	272

Поурочное планирование

10 класс

<i>№ урока</i>	<i>Тема урока</i>	<i>Количество часов на практические работы</i>
Урок 1	Роль и место географии в системе научных дисциплин. Практическая работа «Групповая работа по формулировке целей и задач учебного исследования (на примере одного из природных или социальных процессов по выбору обучающихся), определение возможных источников информации и форм представления результатов»	0,5
Урок 2	Географическая культура и её элементы Практическая работа «Контент-анализ новостных ресурсов в СМИ. Определение масштаба географического охвата публикации (глобальный, региональный, страновой, локальный), использование географических маркеров, связанных с описанием элементов географического пространства и их взаимодействия»	0,5
Урок 3	Карта как источник географической информации. Практическая работа «Определение количественных и качественных показателей с помощью простейших ГИС»	0,5
Урок 4	Основные подходы к районированию территории	
Урок 5	Природно-антропогенные комплексы	
Урок 6	Теория экономического районирования	
Урок 7	Региональные исследования в географии. Практическая работа «Проведение районирования территории по заданным целям и принципам (на примере физико-географического районирования Евразии, экономико-географического районирования зарубежной Европы, культурно-исторического районирования Азии, комплексного районирования России)»	0,5
Урок 8	Географическая и экологическая экспертизы, их методы	0,5

	Практическая работа. «Оценка различных точек зрения на влияние реализации экономического проекта на состояние окружающей среды на территории страны или на территории региона России (по выбору учителя)»	
Урок 9	Обобщение и контроль по темам раздела I	
Урок 10	Многообразие стран современного мира, их классификация	
Урок 11	Объекты политической карты мира. Независимые и непризнанные государства	
Урок 12	Международные территории и акватории. Международные организации	
Урок 13	Территории с неопределённым статусом и зависимые территории	
Урок 14	Современная политическая карта мира и основные этапы её формирования	
Урок 15	Формирование политической карты мира. Формирование политической карты регионов мира	
Урок 16	Политико-географическое и геополитическое положение Практическая работа «Выявление на основе анализа различных источников количественных и качественных изменений на политической карте мира (с 1990 г. до настоящего времени на примере различных регионов)»	0,5
Урок 17	Государственный строй и формы административно-территориального устройства стран мира	
Урок 18	Государственный строй и формы административно-территориального устройства стран мира Практическая работа «Выполнение задания на контурной карте по отражению размещения монархий и федераций»	0,5
Урок 19	Гонка вооружений в современном мире Практическая работа «Составление таблицы «Страны „ядерного клуба“ на основе использования источников информации»	0,5
Урок 20	Особенности конфигурации территории государств	
Урок 21	Особенности конфигурации территории государств	
Урок 22	Конфликтогенные факторы и их географическое распространение Практическая работа «Характеристика одного из современных конфликтов на политической карте мира (по выбору учителя) на основе использования источников информации»	0,5
Урок 23	Терроризм как фактор напряжённости современной политической жизни Практическая работа «Анализ факторов формирования террористической угрозы в странах различных типов (по выбору учителя) на основе источников информации»	0,5
Урок 24	Геополитическое положение современной России, его изменения на различных исторических этапах Практическая работа «Составление схемы «Роль России в системе международных отношений» на основе использования источников информации».	0,5
Урок 25	Государственная территория и государственные границы России	
Урок 26	Географическое положение России	
Урок 27	Административно-территориальное устройство Российской Федерации	
Урок 28	Административно-территориальное устройство Российской Федерации	
Урок 29	Показатели экономического развития стран мира	

Урок 30	Практические работы: «Сравнительная характеристика стран разных типов с использованием статистических и картографических материалов», «Сравнение структуры экономики развитых и развивающихся стран на основе анализа структуры ВВП и занятости двух стран (по выбору учителя)»	1
Урок 31	Понятие «страны Севера» и «страны Юга» Практическая работа «Сравнение показателей социально-экономического развития стран Севера и Юга на основе анализа картографических и статистических материалов»	0,5
Урок 32	Преодоление отсталости развивающихся стран как глобальная проблема	
Урок 33	Обобщение и контроль по темам раздела II	
Урок 34	Понятия «природа», «географическая среда», «окружающая среда» Практическая работа «Прогноз изменений геосистем Земли под влиянием природных и антропогенных факторов в различных регионах мира на основе анализа различных источников информации»	0,5
Урок 35	Понятие о природных ресурсах. Классификация природных ресурсов Практическая работа «Определение и объяснение динамики изменения ресурсообеспеченности стран и регионов различными видами природных ресурсов с использованием различных источников информации»	0,5
Урок 36	Природопользование. Рациональное и нерациональное использование природных ресурсов Практическая работа «Оценка природно-ресурсного потенциала и природных условий для развития экономики России на основе источников географической информации»	0,5
Урок 37	Развитие земной коры во времени. Геологическая хронология	
Урок 38	Географические особенности планетарного размещения основных видов минеральных ресурсов	
Урок 39	Практические работы: «Выполнение заданий на контурной карте по отображению основных регионов распространения минерального сырья», «Анализ статистических материалов с целью объяснения тенденций изменения показателя ресурсообеспеченности стран отдельными видами минеральных ресурсов (по выбору учителя)»	1
Урок 40	Топливо-энергетические ресурсы, их классификация.	
Урок 41	Географические особенности планетарного размещения основных видов топливных ресурсов. Практическая работа «Расчёт обеспеченности различными видами топливных ресурсов отдельных регионов мира (по выбору учителя)»	0,5
Урок 42	Глобальная энергетическая проблема Практическая работа «Подготовка презентации по перспективам развития альтернативной энергетики отдельных стран мира (по выбору учащихся)».	0,5
Урок 43	Атмосфера — воздушная оболочка Практическая работа	0,5

	«Объяснение распространения и направления движения тропических циклонов на основе использования источников информации»	
Урок 44	Основные факторы формирования климата. Агроклиматические ресурсы	
Урок 45	Агроклиматические ресурсы Практическая работа «Сравнение на основе использования источников информации энергетических затрат в различных регионах России в связи с продолжительностью освещения и отопительного периода»	0,5
Урок 46	Экологические проблемы атмосферы	
Урок 47	Гидросфера — водная оболочка планеты.	
Урок 48	Многолетняя мерзлота, районы её распространения, динамика развития. Регионы современного оледенения.	
Урок 49	Сущность водной проблемы	
Урок 50	Сущность водной проблемы Практическая работа «Сравнение обеспеченности возобновляемыми водными ресурсами двух стран (по выбору учителя) и объяснение причин различий с помощью карт атласа и анализа статистических источников»	0,5
Урок 51	Проблема доступа населения к чистой питьевой воде Практическая работа «Разработка социальной рекламы по теме «Чистота рек и озёр — ответственность каждого» (форма представления информации — по выбору обучающихся)»	0,5
Урок 52	Мировой океан как часть гидросферы	
Урок 53	Свойства, движения и экологические проблемы вод Мирового океана Практическая работа «Характеристика явления Эль-Ниньо и его воздействия на различные компоненты природной среды и хозяйства»	0,5
Урок 54	Ресурсы мирового океана	
Урок 55	Почва как особое природное образование	
Урок 56	Почвенные и земельные ресурсы Практические работы: «Выявление тенденций изменения структуры земельного фонда в различных регионах мира с помощью статистических материалов», «Прогноз изменений плодородия основных типов почв России под влиянием природных и антропогенных факторов на основе использования различных источников информации»	1
Урок 57	Сущность проблемы опустынивания Практическая работа: «Составление структурной схемы «Факторы опустынивания» на основе анализа текстовых источников информации».	0,5
Урок 58	Биосфера — оболочка жизни	
Урок 59	Биоразнообразие. Очаги биоразнообразия Практическая работа «Анализ причин биоразнообразия природных комплексов в пределах одной природной зоны (по выбору учителя) на основе источников информации»	0,5
Урок 60	Биологические ресурсы. Лесные ресурсы Практическая работа «Составление структурной схемы «Факторы обезлесения и потери биоразнообразия экваториальных лесов Бразилии» на основе анализа текстовых и картографических источников информации».	0,5

Урок 61	Особо охраняемые природные территории (ООПТ)	
Урок 62	Природные риски и их виды. Виды стихийных бедствий и опасных природных явлений Практическая работа «Оценка последствий различных стихийных бедствий в странах и регионах мира на основе анализа сообщений СМИ (по выбору обучающихся)»	0,5
Урок 63	Роль географической науки в мониторинге и прогнозирования стихийных бедствий Практическая работа «Сравнительная оценка природных рисков для двух стран на основе анализа интернет-источников (по выбору учителя)»	0,5
Урок 64	Экологическая проблема как результат взаимодействия человека, природы и хозяйства.	
Урок 65	Практические работы: «Составление структурной схемы «Взаимосвязь глобальных проблем окружающей среды» на основе анализа сообщений СМИ», «Организация дискуссии о геоэкологической ситуации в отдельных странах и регионах мира», «Анализ текста «Стратегия экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года» с целью выявления потенциального вклада географии в обеспечение экологической безопасности России», «Сравнительная оценка прогнозируемых последствий экологических, экономических и социальных последствий глобальных климатических изменений для двух стран (по выбору учителя)»	1
Урок 66	Обобщение и контроль по темам раздела III	
Урок 67	Обобщение и контроль по темам раздела III	
Урок 68	Демографическая история населения Земли	
Урок 69	Практические работы: «Представление географической информации о прогнозе изменений численности населения отдельных регионов мира (на 2050 г.) в виде графиков на основе анализа статистических данных», «Построение графика, отражающего динамику основных демографических показателей России (рождаемость, смертность, естественный прирост) за 2—3 последних десятилетия»	1
Урок 70	Демографические показатели России. Численность населения России, её динамика в последние десятилетия Практическая работа: «Выявление тенденций изменения демографической ситуации одного из регионов России с использованием ГИС (Росстат)»	0,5
Урок 71	Возрастно-половая структура населения мира и отдельных стран.	
Урок 72	Возрастно-половая структура населения мира и отдельных стран. Практическая работа: «Сравнительный анализ половозрастных пирамид двух стран мира с целью объяснения различий в возрастной структуре населения развитых и развивающихся стран», «Исследование влияния рынков труда на размещение предприятий материальной и нематериальной сферы (на примере своего региона) на основе анализа различных источников»	0,5
Урок 73	Сущность глобальной демографической проблемы	
Урок 74	Здоровье человека как показатель социально-демографического развития	
Урок 75	Здоровье человека как показатель социально-демографического развития Практическая работа	0,5

	«Сравнение показателей здоровья населения и ожидаемой продолжительности жизни в разных странах и регионах мира на основе анализа различных источников информации»	
Урок 76	Глобальные миграции населения	
Урок 77	Глобальные миграции населения Практическая работа «Выявление основных направлений современных миграций населения в мире на основе анализа статистической информации», «Определение перечня стран мира с наибольшей долей иммигрантов в населении»	0,5
Урок 78	Миграции в России Практическая работа «Анализ внешних миграций населения России за последние годы»	0,5
Урок 79	Теория образования человеческих рас и этносы мира Практическая работа «Выполнение заданий на контурной карте по особенностям расового, этнического и лингвистического состава населения стран мира»	0,5
Урок 80	Россия как многонациональное государство	
Урок 81	География распространения крупнейших мировых языков	
Урок 82	География распространения крупнейших мировых языков Практическая работа «Организация групповой работы по выявлению межэтнических проблем в многонациональных государствах современного мира (по выбору учителя)»	0,5
Урок 83	Понятие о религии и её географическом пространстве	
Урок 84	География религий Росси и мира Практическая работа «Выполнение заданий на контурной карте по географии распространения важнейших мировых религий на основе источников информации»	0,5
Урок 85	Материальная и духовная культура этносов	
Урок 86	Материальная и духовная культура этносов Практическая работа «Подготовка презентации по плану об одном из памятников Всемирного культурного наследия ЮНЕСКО на основе разнообразных источников информации (по выбору обучающихся)»	0,5
Урок 87	Качество человеческого капитала как показатель успешности развития. Место России в мире по качеству жизни Практические работы: «Сравнение показателей ИЧР двух стран в разных регионах (по выбору учителя) на основе анализа статистических данных», «Оценка основных показателей качества жизни населения для отдельных стран мира (по выбору учителя) на основе различных источников»	1
Урок 88	Размещение и плотность населения	
Урок 89	Географические особенности размещения российского населения	
Урок 90	Сущность и географические закономерности глобального процесса урбанизации	
Урок 91	Практические работы: «Выявление тенденций в изменении численности населения крупнейших агломераций мира на основе анализа статистических данных», «Определение различий процесса урбанизации в развитых и развивающихся странах на основе анализа картографических, статистических, текстовых материалов»	1

Урок 92	Городское и сельское население России	
Урок 93	Критерии глобального города Практическая работа «Сравнительная характеристика ведущих глобальных городов: Лондона, Нью-Йорка, Парижа, Токио, Шанхая — на основе различных рейтингов»	0,5
Урок 94	Обобщение и контроль по темам раздела IV	
Урок 95	Обобщение и контроль по темам раздела IV	
Урок 96	Теории международного географического разделения труда	
Урок 97	Практические работы: «Составление рейтинга ведущих глобальных ТНК по одному из показателей (рыночная капитализация, прибыль, численность персонала) на основе анализа статистических данных», «Анализ участия стран и регионов мира в международном географическом разделении труда»	1
Урок 98	Отраслевая структура мирового хозяйства Практическая работа «Классификация стран по особенностям отраслевой структуры их экономики (аграрные, индустриальные, постиндустриальные)»	0,5
Урок 99	Понятия «научно-технический прогресс» и «научно-техническая революция». Практическая работа «Оценка влияния обеспеченности факторами производства, целенаправленно созданными страной (НИОКР, высококвалифицированная рабочая сила, уровень информатизации, инфраструктура), на место страны в международном разделении труда»	0,5
Урок 101	Место сельского хозяйства в структуре ВВП и занятости населения мира и отдельных стран. Практические работы: «Сравнение роли сельского хозяйства в странах разных типов на основе анализа статистических данных о доле сельского хозяйства в ВВП, в общей численности занятых, в общем объёме экспорта», «Выявление крупнейших экспортёров и импортёров продовольствия на основе анализа показателей душевого производства и потребления основных видов продуктов питания»	1
Урок 102	Растениеводство	
Урок 103	Растениеводство	
Урок 104	Животноводство. География промыслов: рыболовство, охота, собирательство	
Урок 105	Животноводство. География промыслов: рыболовство, охота, собирательство	
Урок 106	Сущность глобальной продовольственной проблемы Практическая работа «Анализ географических карт и статистических источников информации с целью установления взаимосвязей между динамикой обеспеченности пахотными землями и необходимостью увеличения производства продовольствия»	0,5
Урок 107	Место и значение промышленного сектора в мировой экономике. Практические работы: «Определение специализации отдельных стран мира на отраслях промышленности по данным их производственной статистики и структуры товарного экспорта (по выбору учителя)», «Составление	1

	экономико-географической характеристики одной из отраслей мировой промышленности (по выбору учителя)»	
Урок 108	Топливо-энергетический комплекс мира	
Урок 109	Топливо-энергетический комплекс мира Практическая работа «Подготовка эссе на тему «Не слишком ли высокую цену человечество платит за нефть?»»	0,5
Урок 110	Мировая электроэнергетика	
Урок 111	Мировая электроэнергетика Практическая работа «Сравнение эффективности различных типов ВИЭ на основе анализа данных об их энергетической и экономической рентабельности»	0,5
Урок 112	Металлургия мира	
Урок 113	Машиностроение как ведущая отрасль мировой промышленности	
Урок 114	Машиностроение как ведущая отрасль мировой промышленности	
Урок 115	Химический комплекс мира	
Урок 116	Лесопромышленный комплекс мира	
Урок 117	Лёгкая и пищевая промышленность мира и России	
Урок 118	Международные экономические отношения, их виды Практическая работа «Отображение статистических данных по обеспеченности различными предприятиями сферы услуг на примере своего города (области)»	0,5
Урок 119	Международный туризм, ведущие страны и регионы по развитию туризма Практическая работа «Создание рекламного постера по одному из туристических регионов мира (по выбору обучающихся) на основе источников информации», Составление картосхемы одного из санаторно-курортных и рекреационных районов России (по выбору учителя) с использованием различных источников информации»	0,5
Урок 120	Международный рынок технологий	
Урок 121	Глобальные системы науки и образования	
Урок 122	География мировой торговли Практические работы: «Создание структурной схемы «Формы участия стран и регионов мира в международном географическом разделении труда», «Определение международной специализации одного из крупнейших регионов мира (по выбору учителя) на основе анализа статистических данных»	1
Урок 123	Транспорт как часть инфраструктурного комплекса	
Урок 124	Мировой сухопутный транспорт	
Урок 125	Мировой сухопутный транспорт Практическая работа «Исследование современных тенденций развития одного из видов транспорта (морского, железнодорожного или воздушного) на основе анализа статистических материалов (по выбору учителя)»	0,5
Урок 126	Мировой морской и воздушный транспорт	
Урок 127	Мировой морской и воздушный транспорт Практическая работа «Составление картосхемы единого глубоководного пути европейской части России с использованием различных источников информации», «Оценка транспортно-географического положения России на основе источников информации»	0,5
Урок 128	Сущность мировых валютно-финансовых отношений	0,5

	Практическая работа: «Подготовка дискуссии на тему «Возможно ли преодоление финансовой задолженности развивающимися странами?»»	
Урок 129	Сущность международной экономической интеграции Практические работы: «Сравнительный анализ двух ведущих мировых интеграционных группировок (по выбору обучающихся) по данным международной статистики с целью выявления мировых тенденций процессов интеграции», «Анализ международных экономических связей на примере одной из стран (по выбору учителя) на основе анализа различных источников информации».	1
Урок 130	Природно-ресурсный потенциал России	
Урок 131	Современные тенденции изменения отраслевой и территориальной структуры хозяйства России Практические работы: «Анализ международных экономических связей России», Анализ и объяснение особенностей современного геополитического и геоэкономического положения России», «Представление товарной и географической структуры внешней торговли России на диаграммах и картосхеме с использованием источников географической информации»	1
Урок 132	Транспортная система России	
Урок 133	Информационная инфраструктура	
Урок 134	Обобщение и контроль по темам раздела V	
Урок 135	Обобщение и контроль по темам раздела V	
Урок 136	Обобщение курса 10 класса	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО УРОКОВ ПО ПРОГРАММЕ: 136		

11 класс

<i>№ урока</i>	<i>Тема урока</i>	<i>Количество часов на практические работы</i>
Урок 1	Политико- и экономико-географическое положение Европы	
Урок 2	Политико- и экономико-географическое положение Европы Практическая работа «Сравнительная характеристика региональных организаций зарубежной Европы (ЕС, ЕАСТ, Евратом, Европейское космическое агентство)»	0,5
Урок 3	Природные условия и ресурсы зарубежной Европы	
Урок 4	Практические работы: «Оценка обеспеченности природными ресурсами субрегионов зарубежной Европы», «Комплексная характеристика природно-ресурсного потенциала одной из стран зарубежной Европы (по выбору)»	1
Урок 5	Природные комплексы зарубежной Европы	
Урок 6	Природные комплексы зарубежной Европы	
Урок 7	Население зарубежной Европы	
Урок 8	Практические работы: «Группировка стран зарубежной Европы по этнической структуре их населения», «Выявление основных закономерностей расселения населения зарубежной Европы на основе анализа физической карты и тематических карт»	1
Урок 9	Промышленность и сельское хозяйство зарубежной Европы	
Урок 10	Практические работы:	1

	«Выделение отраслей специализации стран зарубежной Европы в международном разделении труда», «Характеристика крупнейших ТНК стран зарубежной Европы», «Комплексная характеристика одной из отраслей промышленности, сельского хозяйства, сектора услуг зарубежной Европы».	
Урок 11	Непроизводственная сфера зарубежной Европы	
Урок 12	Территориальная структура хозяйства зарубежной Европы	
Урок 13	Комплексная характеристика ФРГ	
Урок 14	Практические работы: «Комплексная характеристика федеральных земель Германии», «Анализ места ТНК Германии в мировых рейтингах»	1
Урок 15	Комплексная характеристика Франции	
Урок 16	Практические работы: «Выявление перспектив развития отдельных отраслей хозяйства Франции», «Расчёт доли Франции в важнейших общемировых показателях»	1
Урок 17	Комплексная характеристика Великобритании	
Урок 18	Практические работы: «Характеристика структуры и динамики развития промышленности Великобритании», «Определение специализации крупнейших промышленных узлов Великобритании»	1
Урок 19	Страны Южной Европы	
Урок 20	Практические работы: «Сравнительная экономико-географическая характеристика стран Южной Европы», «Характеристика крупнейших ТНК Италии»	1
Урок 21	Страны Северной Европы	
Урок 22	Практические работы: «Сравнительная экономико-географическая характеристика стран Северной Европы», «Характеристика крупнейших ТНК Северной Европы», «Анализ территориальной структуры хозяйства Северной Европы, выявление городов — фокусов развития для районов нового освоения»	1
Урок 23	Страны Восточной Европы	
Урок 24	Практические работы: «Сравнительная экономико-географическая характеристика стран Восточной Европы», «Расчёт контрастов в социально-экономических показателях между столичными районами и периферией стран Восточной Европы».	1
Урок 25	Страны Балтии. Латвия. Литва. Эстония	
Урок 26	Белоруссия, Украина и Молдавия	
Урок 27	Научная проблема районирования России Практические работы: «Представление в виде структурной схемы основных направлений региональной политики на основе анализа документа, отражающего государственную политику регионального развития Российской Федерации», «Установление взаимосвязи между территориальной структурой хозяйства Восточного макрорегиона и факторами, её определяющими, на основе анализа различных источников информации».	1
Урок 28	Природные условия и ресурсы Фенноскандии (Кольский полуостров и Карелия) и Восточно-Европейской равнины	
Урок 29	Природные условия и ресурсы Крыма и Кавказа	
Урок 30	Природные условия и ресурсы Уральских гор	
Урок 31	Состав, население и хозяйство Европейской части России	

Урок 32	Обобщение и контроль по темам раздела VI	
Урок 33	Обобщение и контроль по темам раздела VI	
Урок 34	Географическое положение и политическая карта зарубежной Азии	
Урок 35	Практические работы: «Построение графа, отражающего соседство стран зарубежной Азии», «Нанесение на карту зарубежной Азии зон важнейших территориальных конфликтов»	1
Урок 36	Природные ресурсы зарубежной Азии	
Урок 37	Природные ресурсы зарубежной Азии Практическая работа «Вычисление доли зарубежной Азии в мировых запасах угля, нефти и газа»	0,5
Урок 38	Природные комплексы зарубежной Азии	
Урок 39	Природные комплексы зарубежной Азии	
Урок 40	Население зарубежной Азии	
Урок 41	Практические работы: «Определение динамики численности населения крупнейших городских агломераций зарубежной Азии», «Сравнительная характеристика крупнейших по численности этносов зарубежной Азии»	1
Урок 42	Роль и место зарубежной Азии в международном разделении труда	
Урок 43	Практические работы: «Характеристика внешнеторгового баланса и географии внешней торговли стран зарубежной Азии», «Объяснение географических особенностей стран зарубежной Азии с разным уровнем социально-экономического развития (Саудовская Аравия и Бангладеш)», «Сравнение международной специализации Японии и Индии»	1
Урок 44	Комплексная характеристика КНР	
Урок 45	Практические работы: «Построение картограммы по основным показателям сельскохозяйственных районов Китая», «Анализ факторов бурного экономического развития КНР на рубеже XX и XXI вв.», «Характеристика основных отраслей горнодобывающей промышленности Китая»	1
Урок 46	Индия как страна-гигант	
Урок 47	Практические работы: «Сопоставление этнических ареалов и административно-территориальных единиц Индии», «Анализ динамики численности населения Индии с 1901 г.», «Характеристика сельскохозяйственных районов Индии», «Сравнение товарной и географической структуры экспорта и импорта Индии»	1
Урок 48	Комплексная характеристика Японии	
Урок 49	Практические работы: «Характеристика места отдельных отраслей промышленности Японии в мировом хозяйстве», «Сравнительная характеристика районов Японии»	1
Урок 50	Комплексная характеристика Республики Корея Практическая работа «Место автомобилестроения Республики Корея в мире»	0,5
Урок 51	Страны Юго-Восточной Азии	
Урок 52	Практические работы: «Сравнительная экономико-географическая характеристика стран субрегиона», «Выявление крупнейших городских агломераций Юго-Восточной Азии»	1

Урок 53	Страны Юго-Западной Азии	
Урок 54	Практические работы: «Сравнительная экономико-географическая характеристика стран субрегиона», «Определение места Турции в мировом хозяйстве»	1
Урок 55	Страны Закавказья. Абхазия. Южная Осетия. Грузия, Армения, Азербайджан	
Урок 56	Страны Закавказья. Абхазия. Южная Осетия. Грузия, Армения, Азербайджан	
Урок 57	Казахстан и страны Средней Азии	
Урок 58	Казахстан и страны Средней Азии	
Урок 59	Природные условия и ресурсы Западно-Сибирской равнины	
Урок 60	Природные условия и ресурсы гор Южной Сибири	
Урок 61	Природные условия и ресурсы Средней Сибири и Северо-Востока России	
Урок 62	Природные условия и ресурсы Дальнего Востока	
Урок 63	Состав, население и хозяйство Азиатской части России	
Урок 64	Состав, население и хозяйство Азиатской части России	
Урок 65	Обобщение и контроль по темам раздела VII	
Урок 66	Обобщение и контроль по темам раздела VII	
Урок 67	Природные условия и ресурсы Австралии и Океании	
Урок 68	Природные условия и ресурсы Австралии и Океании	
Урок 69	Политико- и экономико-географическое положение Австралии	
Урок 70	Население и хозяйство Австралии	
Урок 71	Практические работы: «Анализ товарной и географической структуры экспорта Австралии», «Расчёт доли Австралии в мировой добыче ряда видов минерального сырья»	1
Урок 72	Субрегионы Австралии	
Урок 73	География Новой Зеландии и стран Океании	
Урок 74	География Новой Зеландии и стран Океании Практическая работа «Сравнение экспортного потенциала и места в мировом хозяйстве Австралии и Новой Зеландии на основе анализа и интерпретации данных из различных источников географической информации»	0,5
Урок 75	Природа Антарктиды	
Урок 76	Природа Антарктиды	
Урок 77	Обобщение и контроль по темам раздела VIII	
Урок 78	Обобщение и контроль по темам раздела VIII	
Урок 79	Природные условия и ресурсы Арктики	
Урок 80	Природные условия и ресурсы Арктики	
Урок 81	Природные условия и ресурсы Северной Америки	
Урок 82	Природные условия и ресурсы Северной Америки	
Урок 83	Природные комплексы Северной Америки	
Урок 84	Географическое положение и политическая карта США и Канады.	
Урок 85	Практические работы: «Определение штатов США с наиболее благоприятным экономико-географическим положением», «Комплексная характеристика экономико-географического положения Канады»	1
Урок 86	Природно-ресурсный потенциал США Практические работы: «Хозяйственная оценка природных условий и ресурсов США по отдельным районам страны», «Выявление оптимальных сочетаний природных ресурсов на территории США»	1
Урок 87	Население США	

Урок 88	Практические работы: «Характеристика отдельных расовых и этнических групп населения США», «Анализ размещения крупнейших городских агломераций по территории США»	1
Урок 89	Отрасли хозяйства США	
Урок 90	Практические работы: «Характеристика отдельных отраслей обрабатывающей промышленности США по материалам учебной литературы и Интернета», «Экономико-географическая характеристика одного из штатов США (по выбору учащегося)», «Расчёт доли США в общемировых показателях ряда отраслей хозяйства»	1
Урок 91	Характеристика районов США	
Урок 92	Практические работы: «Комплексная характеристика экономических районов США», «Расчёт доли экономических районов США по ряду демографических, экономических и социальных показателей»	1
Урок 93	Комплексная характеристика Канады	
Урок 94	Практические работы: «Хозяйственная оценка природно-ресурсного потенциала Канады», «Географическая характеристика одной из отраслей международной специализации Канады»	1
Урок 95	Обобщение и контроль по темам раздела IX	
Урок 96	Обобщение и контроль по темам раздела IX	
Урок 97	Особенности географического положения и политической карты Латинской Америки. Практические работы: «Характеристика политической карты Латинской Америки», «Построение графа, отражающего соседство стран Латинской Америки»	1
Урок 98	Природа Южной Америки	
Урок 99	Практические работы: «Сравнительная характеристика природно-ресурсного потенциала отдельных стран Латинской Америки», «Расчёт доли Латинской Америки в запасах ряда видов минерального сырья»	1
Урок 101	Природные комплексы Южной Америки	
Урок 102	Природные комплексы Южной Америки	
Урок 103	Население Латинской Америки Практические работы: «Анализ индекса человеческого развития стран Латинской Америки, нахождение градиентов наибольших различий этого показателя между пограничными странами», «Определение динамики роста крупнейших городских агломераций Латинской Америки»	1
Урок 104	Хозяйство Латинской Америки	
Урок 105	Практические работы: «Расчёт величины экспортной квоты для стран Латинской Америки», «Выявление причин неравномерности хозяйственного освоения территорий стран Латинской Америки (Бразилии, Мексики, Аргентины, Венесуэлы, Перу)», «Определение международной специализации ряда стран Латинской Америки»	1
Урок 106	Субрегионы Латинской Америки	
Урок 107	Субрегионы Латинской Америки	
Урок 108	Комплексная характеристика Бразилии	
Урок 109	Комплексная характеристика Бразилии Практическая работа	0,5

	«Построение и анализ диаграмм товарного экспорта и импорта Бразилии»	
Урок 110	Комплексная характеристика Мексики	
Урок 111	Практические работы: «Хозяйственная оценка природно-ресурсного потенциала Мексики», «Построение и анализ диаграмм товарного экспорта и импорта Мексики»	1
Урок 112	Обобщение и контроль по темам раздела X	
Урок 113	Обобщение и контроль по темам раздела X	
Урок 114	Политико- и экономико-географическое положение Африки	
Урок 115	Практические работы: «Анализ основных изменений на политической карте Африки с 1950 г.», «Нанесение на карту важнейших очагов территориальных конфликтов в современной Африке»	1
Урок 116	Природные условия и ресурсы Африки	
Урок 117	Практические работы: «Определение доли Африки в мировых запасах важнейших минеральных ресурсов», «Расчёт структуры земельных угодий в отдельных странах Африки»	1
Урок 118	Природные комплексы Африки	
Урок 119	Природные комплексы Африки	
Урок 120	Особенности населения Африки	
Урок 121	Практические работы: «Расчёт динамики роста численности населения Африки с 1950 г.», «Сравнение возрастно-половых пирамид населения нескольких стран Африки»	1
Урок 122	Хозяйство Африки	
Урок 123	Хозяйство Африки Практическая работа «Классификация стран Африки по показателю ИЧР»	0,5
Урок 124	Субрегионы и страны Африки	
Урок 125	Субрегионы и страны Африки Практическая работа «Сравнительная характеристика субрегионов Африки»	0,5
Урок 126	Обобщение и контроль по темам раздела XI	
Урок 127	Обобщение и контроль по темам раздела XI	
Урок 128	Понятие «глобальная проблема». Факторы обострения глобальных проблем в современном мире. Практическая работа «Организация групповой дискуссии по выявлению факторов обострения одной из групп глобальных проблем человечества и возможных путей их разрешения»	0,5
Урок 129	Географический прогноз. Понятие об устойчивом развитии Практическая работа «Контент-анализ текста: «Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года» с целью выявления потенциального вклада географии в решение глобальных проблем человечества (по выбору учителя)»	0,5
Урок 130	Национальные проекты и перспективы устойчивого развития для России. Практическая работа «Контент-анализ текста национальных проектов России с целью выявления потенциального вклада географии в реализацию целей устойчивого развития для нашей страны (по выбору учителя)»	0,5

Урок 131	Глобальные проблемы как вызовы для современной цивилизации Практические работы: «Проведение анализа конкретной глобальной проблемы на разных пространственных уровнях (планетарном, региональном, страновом, локальном)», «Знакомство с одним из сценариев развития человечества по источникам из научной литературы».	1
Урок 132	Возможности географических наук в решении глобальных проблем человечества	
Урок 133	Обобщение и контроль по темам раздела XII	
Урок 134	Обобщение и контроль по темам раздела XII	
Урок 135	Обобщение курса	
Урок 136	Обобщение курса	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО УРОКОВ ПО ПРОГРАММЕ: 136		