министерство просвещения российской федерации

Министерство образования и молодёжной политики Свердловской области Департамент образования г. Екатеринбурга

маоу сош № 83

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

(ID 6643836)

учебного предмета «География. Базовый уровень» для обучающихся 10-11 классов

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа по географии среднего общего образования на базовом уровне составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования, представленных в федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленных в федеральной рабочей программе воспитания.

Рабочая программа среднего общего образования на базовом уровне отражает основные требования Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования к личностным, метапредметным и предметным результатам освоения образовательных программ и составлена с учётом Концепции развития географического образования в Российской Федерации, принятой на Всероссийском съезде учителей географии и утверждённой Решением Коллегии Министерства просвещения и науки Российской Федерации от 24.12.2018 года.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕДМЕТА «ГЕОГРАФИЯ»

География — это один из немногих учебных предметов, способных успешно выполнить задачу интеграции содержания образования в области естественных и общественных наук.

В основу содержания учебного предмета положено изучение единого и одновременно многополярного мира, глобализации мирового развития, фокусирования на формировании у обучающихся целостного представления о роли России в современном мире. Факторами, определяющими содержательную часть, явились интегративность, междисциплинарность, практико-ориентированность, экологизация и гуманизация географии, что позволило более чётко представить географические реалии происходящих в современном мире геополитических, межнациональных и межгосударственных, социокультурных, социально-экономических, геоэкологических событий и процессов.

ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ ПРЕДМЕТА «ГЕОГРАФИЯ»

Цели изучения географии на базовом уровне в средней школе 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 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 и формирование ценностного отношения к проблемам взаимодействия человека и общества;
- 3) формирование системы географических знаний как компонента научной картины мира, завершение формирования 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;
- 5) приобретение опыта разнообразной деятельности, направленной на достижение целей устойчивого развития.

МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ГЕОГРАФИЯ» В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

Учебным планом на изучение географии на базовом уровне в 10-11 классах отводится 68 часов: по одному часу в неделю в 10 и 11 классах.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ГЕОГРАФИЯ»

10 КЛАСС

Раздел 1. География как наука

- **Тема 1. Традиционные и новые методы в географии. Географические прогнозы.** Традиционные и новые методы исследований в географических науках, их использование в разных сферах человеческой деятельности. Современные направления географических исследований. Источники географической информации, ГИС. Географические прогнозы как результат географических исследований.
- **Тема 2. Географическая культура.** Элементы географической культуры: географическая картина мира, географическое мышление, язык географии. Их значимость для представителей разных профессий.

Раздел 2. Природопользование и геоэкология

- **Тема 1. Географическая среда.** Географическая среда как геосистема; факторы, её формирующие и изменяющие. Адаптация человека к различным природным условиям территорий, её изменение во времени. Географическая и окружающая среда.
- **Tema 2. Естественный и антропогенный ландшафты.** Проблема сохранения ландшафтного и культурного разнообразия на Земле.

Практическая работа

- 1. Классификация ландшафтов с использованием источников географической информации.
- **Тема 3. Проблемы взаимодействия человека и природы.** Опасные природные явления, климатические изменения, повышение уровня Мирового океана, загрязнение окружающей среды. «Климатические беженцы». Стратегия устойчивого развития. Цели устойчивого развития и роль географических наук в их достижении. Особо охраняемые природные территории как один из объектов целей устойчивого развития. Объекты Всемирного природного и культурного наследия.

Практическая работа

- 1. Определение целей и задач учебного исследования, связанного с опасными природными явлениями и (или) глобальными изменениями климата и (или) загрязнением Мирового океана, выбор формы фиксации результатов наблюдения (исследования).
- **Тема 4. Природные ресурсы и их виды.** Особенности размещения природных ресурсов мира. Природно-ресурсный капитал регионов, крупных стран, в том числе России. Ресурсообеспеченность. Истощение природных ресурсов. Обеспеченность стран стратегическими ресурсами: нефтью, газом, ураном, рудными и другими полезными ископаемыми. Земельные ресурсы. Обеспеченность человечества пресной водой. Гидроэнергоресурсы Земли, перспективы их использования. География лесных ресурсов, лесной фонд мира. Обезлесение его причины и распространение. Роль природных ресурсов Мирового океана (энергетических, биологических, минеральных) в жизни человечества и перспективы их использования. Агроклиматические ресурсы. Рекреационные ресурсы.

Практические работы

- 1. Оценка природно-ресурсного капитала одной из стран (по выбору) по источникам географической информации.
- 2. Определение ресурсообеспеченности стран отдельными видами природных ресурсов.

Раздел 3. Современная политическая карта

Тема 1. Теоретические основы геополитики как науки. Политическая география и геополитика. Политическая карта мира и изменения, на ней происходящие. Новая многополярная модель политического мироустройства, очаги геополитических конфликтов.

Тема 2. Классификации и типология стран мира. Основные типы стран: критерии их выделения. Формы правления государств мира, унитарное и федеративное и государственное устройство.

Раздел 4. Население мира

Тема 1. Численность и воспроизводство населения. Численность населения мира и динамика её изменения. Теория демографического перехода. Воспроизводство населения, его типы и особенности в странах с различным уровнем социально-экономического развития (демографический взрыв, демографический кризис, старение населения). Демографическая политика и её направления в странах различных типов воспроизводства населения.

Практические работы

- 1. Определение и сравнение темпов роста населения крупных по численности населения стран, регионов мира (форма фиксации результатов анализа по выбору обучающихся).
- 2. Объяснение особенности демографической политики в странах с различным типом воспроизводства населения.
- **Тема 2. Состав и структура населения.** Возрастной и половой состав населения мира. Структура занятости населения в странах с различным уровнем социально-экономического развития. Этнический состав населения. Крупные народы, языковые семьи и группы, особенности их размещения. Религиозный состав населения. Мировые и национальные религии, главные районы распространения. Население мира и глобализация. География культуры в системе географических наук. Современные цивилизации, географические рубежи цивилизации Запада и цивилизации Востока.

Практические работы

- 1. Сравнение половой и возрастной структуры в странах различных типов воспроизводства населения на основе анализа половозрастных пирамид.
- 2. Прогнозирование изменений возрастной структуры отдельных стран на основе анализа различных источников географической информации.
- **Тема 3. Размещение населения.** Географические особенности размещения населения и факторы, его определяющие. Плотность населения, ареалы высокой и низкой плотности населения. Миграции населения: причины, основные типы и направления. Расселение населения: типы и формы. Понятие об урбанизации, её особенности в странах различных социально-экономических типов. Городские агломерации и мегалополисы мира.

Практическая работа

- 1. Сравнение и объяснение различий в соотношении городского и сельского населения разных регионов мира на основе анализа статистических данных.
- **Тема 4. Качество жизни населения.** Качество жизни населения как совокупность экономических, социальных, культурных, экологических условий жизни людей. Показатели, характеризующие качество жизни населения. Индекс человеческого развития как интегральный показатель сравнения качества жизни населения различных стран и регионов мира.

Практическая работа

1. Объяснение различий в показателях качества жизни населения в отдельных регионах и странах мира на основе анализа источников географической информации.

Раздел 5. Мировое хозяйство

Тема 1. Состав и структура мирового хозяйства. Международное географическое разделение труда. Мировое хозяйство:определение и состав. Основные этапы развития мирового хозяйства. Факторы размещения производства и их влияние на современное развитие мирового хозяйства. Отраслевая, территориальная и функциональная структура

мирового хозяйства. Международное географическое разделение труда. Отрасли международной специализации. Условия формирования международной специализации стран и роль географических факторов в её формировании. Аграрные, индустриальные и постиндустриальные страны. Роль и место России в международном географическом разделении труда.

Практическая работа

1. Сравнение структуры экономики аграрных, индустриальных и постиндустриальных стран.

Тема 2. Международная экономическая интеграция. Крупнейшие международные отраслевые и региональные экономические союзы. Глобализация мировой экономики и её влияние на хозяйство стран разных социально-экономических типов. Транснациональные корпорации (ТНК) и их роль в глобализации мировой экономики.

Тема 3. География главных отраслей мирового хозяйства.

Промышленность мира. Географические особенности размещения основных видов сырьевых и топливных ресурсов. Страны-лидеры по запасам и добыче нефти, природного газа и угля.

Топливно-энергетический комплекс мира: основные этапы развития, «энергопереход». География отраслей топливной промышленности. Крупнейшие страныпроизводители, экспортёры и импортёры нефти, природного газа и угля. Организация стран-экспортёров нефти. Современные тенденции развития отрасли, изменяющие её географию, «сланцевая революция», «водородная» энергетика, «зелёная энергетика». Мировая электроэнергетика. Структура мирового производства электроэнергии и её географические особенности. Быстрый производства электроэнергии рост использованием ВИЭ. Страны-лидеры по развитию «возобновляемой» энергетики. Воздействие на окружающую среду топливной промышленности и различных типов электростанций, включая ВИЭ. Роль России как крупнейшего поставщика топливноэнергетических и сырьевых ресурсов в мировой экономике.

Металлургия мира. Географические особенности сырьевой базы чёрной и цветной металлургии. Ведущие страны-производители и экспортёры стали, меди и алюминия. Современные тенденции развития отрасли. Влияние металлургии на окружающую среду. Место России в мировом производстве и экспорте чёрных и цветных металлов.

Машиностроительный комплекс мира. Ведущие страны-производители и экспортёры продукции автомобилестроения, авиастроения и микроэлектроники.

Химическая промышленность и лесопромышленный комплекс мира. Ведущие страны-производители и экспортёры минеральных удобрений и продукции химии органического синтеза. Ведущие страны-производители деловой древесины и продукции целлюлозно-бумажной промышленности. Влияние химической и лесной промышленности на окружающую среду.

Практическая работа

1. Представление в виде диаграмм данных о динамике изменения объёмов и структуры производства электроэнергии в мире.

Сельское хозяйство мира. Географические различия в обеспеченности земельными ресурсами. Земельный фонд мира, его структура. Современные тенденции развития отрасли. Органическое сельское хозяйство. Растениеводство. География производства основных продовольственных культур. Ведущие экспортёры и импортёры. Роль России как одного из главных экспортёров зерновых культур.

Животноводство. Ведущие экспортёры и импортёры продукции животноводства. Рыболовство и аквакультура: географические особенности.

Влияние сельского хозяйства и отдельных его отраслей на окружающую среду.

Практическая работа

2. Определение направления грузопотоков продовольствия на основе анализа статистических материалов и создание карты «Основные экспортёры и импортёры продовольствия».

Сфера нематериального производства. Мировой транспорт. Роль разных видов транспорта в современном мире. Основные международные магистрали и транспортные узлы. Мировая система НИОКР. Международные экономические отношения: основные формы и факторы, влияющие на их развитие. География международных финансовых центров. Мировая торговля и туризм.

11 КЛАСС

Раздел 6. Регионы и страны

Тема 1. Регионы мира. Зарубежная Европа.

Многообразие подходов к выделению регионов мира. Регионы мира: Зарубежная Европа, Зарубежная Азия, Северная Америка, Латинская Америка, Африка, Австралия и Океания.

Зарубежная Европа: состав (субрегионы: Западная Европа, Северная Европа, Южная Европа, Восточная Европа), общая экономико-географическая характеристика. Общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства стран субрегионов. Геополитические проблемы региона.

Практическая работа

- 1. Сравнение по уровню социально-экономического развития стран различных субрегионов зарубежной Европы с использованием источников географической информации (по выбору учителя).
- **Тема 2. Зарубежная Азия:** состав (субрегионы: Юго-Западная Азия, Центральная Азия, Восточная Азия, Южная Азия, Юго-Восточная Азия), общая экономико-географическая характеристика. Общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегионов. Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Зарубежной Азии, современные проблемы (на примере Китая, Индии, Ирана, Японии).

Современные экономические отношения России со странами Зарубежной Азии (Китай, Индия, Турция, страны Центральной Азии).

Практическая работа

- 1. Сравнение международной промышленной и сельскохозяйственной специализации Китая и Индии на основании анализа данных об экспорте основных видов продукции.
- **Тема 3. Америка:** состав (субрегионы: США и Канада, Латинская Америка), общая экономико-географическая характеристика. Особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегионов. Особенности экономико-географического положения природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Америки, современные проблемы (на примере США, Канады, Мексики, Бразилии).

Практическая работа

- 1. Объяснение особенностей территориальной структуры хозяйства Канады и Бразилии на основе анализа географических карт.
- **Тема 4. Африка:** состав (субрегионы: Северная Африка, Западная Африка, Центральная Африка, Восточная Африка, Южная Африка). Общая экономико-географическая характеристика. Особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегионов. Экономические и социальные проблемы региона. Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Африки (на примере ЮАР, Египта, Алжира, Нигерии).

Практическая работа

1. Сравнение на основе анализа статистических данных роли сельского хозяйства в экономике Алжира и Эфиопии.

Тема 5. Австралия и Океания. Австралия и Океания: особенности географического положения. Австралийский Союз: главные факторы размещения населения и развития хозяйства. Экономико-географическое положение, природно-ресурсный капитал. Отрасли международной специализации. Географическая и товарная структура экспорта. Океания: особенности природных ресурсов, населения и хозяйства. Место в международном географическом разделении труда.

Тема 6. Россия на геополитической, геоэкономической и геодемографической карте мира. Роль и место России в мировой политике, экономике, человеческом потенциале. Особенности интеграции России в мировое сообщество. Географические аспекты решения внешнеэкономических и внешнеполитических задач развития России.

Практическая работа

1. Изменение направления международных экономических связей России в новых геоэкономических и геополитических условиях.

Раздел 7. Глобальные проблемы человечества

Группы глобальных проблем: геополитические, экологические, демографические.

Геополитические проблемы: проблема сохранения мира на планете и причины роста глобальной и региональной нестабильности. Проблема разрыва в уровне социально-экономического развития между развитыми и развивающимися странами и причина её возникновения.

Геоэкология — фокус глобальных проблем человечества. Глобальные экологические проблемы как проблемы, связанные с усилением воздействия человека на природу и влиянием природы на жизнь человека и его хозяйственную деятельность. Проблема глобальных климатических изменений, проблема стихийных природных бедствий, глобальные сырьевая и энергетическая проблемы, проблема дефицита водных ресурсов и ухудшения их качества, проблемы опустынивания и деградации земель и почв, проблема сохранения биоразнообразия. Проблема загрязнения Мирового океана и освоения его ресурсов.

Глобальные проблемы народонаселения: демографическая, продовольственная, роста городов, здоровья и долголетия человека.

Взаимосвязь глобальных геополитических, экологических проблем и проблем народонаселения.

Возможные пути решения глобальных проблем. Необходимость переоценки человечеством и отдельными странами некоторых ранее устоявшихся экономических, политических, идеологических и культурных ориентиров. Участие России в решении глобальных проблем.

Практическая работа

1. Выявление примеров взаимосвязи глобальных проблем человечества на основе анализа различных источников географической информации и участия России в их решении.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ГЕОГРАФИЯ»

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

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

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 волонтёрской деятельности;

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 убеждённость, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу;

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;

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;
- убеждённость 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;

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.

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;

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;

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;

МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Метапредметные результаты освоения основной образовательной программы среднего общего образования должны отражать:

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

а) базовые логические действия:

- 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 и 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;

б) базовые исследовательские действия:

- 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 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;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;

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

в) работа с информацией:

- выбирать и использовать различные источники географической информации, необходимые для изучения проблем, которые могут быть решены средствами географии, и поиска путей их решения, для анализа, систематизации и интерпретации информации различных видов и форм представления;
- выбирать оптимальную форму представления и визуализации информации с учётом её назначения (тексты, картосхемы, диаграммы и т. д.);
- оценивать достоверность информации;
- использовать средства информационных и коммуникационных технологий (в том числе и 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, информационной безопасности личности;

Овладение универсальными коммуникативными действиями:

а) общение:

- 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;

б) совместная деятельность:

- 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;

Овладение универсальными регулятивными действиями:

а) самоорганизация:

- 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;

б) самоконтроль:

- давать оценку новым ситуациям, оценивать соответствие результатов целям;
- владеть навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований;
- оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению;
- использовать приёмы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;
- принимать мотивы и аргументы других при анализе результатов деятельности;

в) 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.

г) принятие себя и других:

- 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

Требования к предметным результатам освоения курса географии на базовом уровне должны отражать:

10 КЛАСС

- 1) понимание роли и места современной географической науки в системе научных дисциплин, её участии в решении важнейших проблем человечества: приводить примеры проявления глобальных проблем, в решении которых принимает участие современная географическая наука, на региональном уровне, в разных странах, в том числе в России;
- 2) освоение и применение знаний о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества:

выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве;

описывать положение и взаиморасположение изученных географических объектов в пространстве, новую многополярную модель политического мироустройства, ареалы распространения основных религий;

приводить примеры наиболее крупных стран по численности населения и площади территории, стран, имеющих различное географическое положение, стран с различными формами правления и государственного устройства, стран-лидеров по производству основных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции, основных международных магистралей и транспортных узлов, стран-лидеров по запасам минеральных, лесных, земельных, водных ресурсов;

3) сформированность системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства: различать географические процессы и явления: урбанизацию, субурбанизацию, ложную урбанизацию, эмиграцию, иммиграцию, демографический взрыв и демографический кризис и распознавать их проявления в повседневной жизни;

использовать знания об основных географических закономерностях для определения и сравнения свойств изученных географических объектов, процессов и явлений, в том числе: для определения и сравнения показателей уровня развития мирового хозяйства (объёмы ВВП, промышленного, сельскохозяйственного производства и др.) и важнейших отраслей хозяйства в отдельных странах, сравнения показателей, характеризующих демографическую ситуацию, урбанизацию, миграции и качество жизни населения мира и отдельных стран, с использованием источников географической информации, сравнения структуры экономики аграрных, индустриальных и постиндустриальных стран, регионов и стран по обеспеченности минеральными, водными, земельными и лесными ресурсами с использованием источников географической информации, для классификации крупнейших стран, в том числе по особенностям географического положения, форме правления и государственного устройства, уровню социально-экономического развития, типам воспроизводства населения, занимаемым ими позициям относительно России, для классификации ландшафтов с использованием источников географической информации;

устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими и геоэкологическими процессами и явлениями; между природными условиями и размещением населения, в том числе между глобальным изменением климата и изменением уровня Мирового океана, хозяйственной деятельностью и возможными изменениями в размещении населения, между развитием науки и технологии и возможностями человека прогнозировать опасные природные явления и противостоять им;

устанавливать взаимосвязи между значениями показателей рождаемости, смертности, средней ожидаемой продолжительности жизни и возрастной структурой населения, развитием отраслей мирового хозяйства и особенностями их влияния на окружающую среду; формулировать и/или обосновывать выводы на основе использования географических знаний;

- 4) владение географической терминологией и системой базовых географических понятий: применять социально-экономические понятия: политическая карта, государство, политико-географическое положение, монархия, республика, унитарное государство, федеративное государство, воспроизводство населения, демографический взрыв, демографический кризис, демографический переход, старение населения, состав населения, структура населения, экономически активное население, индекс человеческого развития (ИЧР), народ, этнос, плотность населения, миграции населения, «климатические беженцы», расселение населения, демографическая политика, субурбанизация, ложная урбанизация, мегалополисы, развитые и развивающиеся, новые индустриальные, нефтедобывающие страны, ресурсообеспеченность, 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, глобализация мировой экономики и деглобализация, «энергопереход», международные экономические отношения, устойчивое развитие для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
- 5) сформированность умений проводить наблюдения за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате воздействия природных и антропогенных факторов: определять цели и задачи проведения наблюдения/исследования; выбирать форму фиксации результатов наблюдения/исследования;
- 6) сформированность умений находить и использовать различные источники географической информации для получения новых знаний о природных и социально-экономических процессах и явлениях, выявления закономерностей и тенденций их развития, прогнозирования: выбирать и использовать источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, геоинформационные системы, адекватные решаемым задачам;

сопоставлять и анализировать географические карты различной тематики и другие источники географической информации для выявления закономерностей социально-экономических, природных и экологических процессов и явлений;

определять и сравнивать по географическим картам различного содержания и другим источникам географической информации качественные и количественные показатели, характеризующие изученные географические объекты, процессы и явления;

прогнозировать изменения состава и структуры населения, в том числе возрастной структуры населения отдельных стран с использованием источников географической информации;

определять и находить в комплексе источников недостоверную и противоречивую географическую информацию для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

самостоятельно находить, отбирать и применять различные методы познания для решения практико-ориентированных задач;

7) владение умениями географического анализа и интерпретации информации из различных источников:

находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем;

представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты и др.) географическую информацию о населении мира и России, отраслевой и территориальной структуре мирового хозяйства, географических особенностях развития отдельных отраслей;

формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников; критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;

использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

8) сформированность умений применять географические знания для объяснения изученных социально-экономических и геоэкологических процессов и явлений, в том числе:

объяснять особенности демографической политики в странах с различным типом воспроизводства населения, направления международных миграций, различия в уровнях урбанизации, в уровне и качестве жизни населения, влияние природно-ресурсного капитала на формирование отраслевой структуры хозяйства отдельных стран;

использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

9) сформированность умений применять географические знания для оценки разнообразных явлений и процессов:

оценивать географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших социально-экономических и геоэкологических процессов;

оценивать изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления, в том числе оценивать природноресурсный капитал одной из стран с использованием источников географической информации, влияние урбанизации на окружающую среду, тенденции развития основных отраслей мирового хозяйства и изменения его отраслевой и территориальной структуры, изменение климата и уровня Мирового океана для различных территорий, изменение содержания парниковых газов в атмосфере и меры, предпринимаемые для уменьшения их выбросов;

10) сформированность знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социальноэкономических аспектах экологических проблем: описывать географические аспекты проблем взаимодействия природы и общества: различия в особенностях проявления глобальных изменений климата, повышения уровня Мирового океана, в объёмах выбросов парниковых газов в разных регионах мира, изменения геосистем в результате природных и антропогенных воздействий на примере регионов и стран мира, на планетарном уровне;

11 КЛАСС

- 1) понимание роли и места современной географической науки в системе научных дисциплин, её участии в решении важнейших проблем человечества: определение роли географических наук в достижении целей устойчивого развития;
- 2) освоение и применение знаний о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества: выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения регионов и стран в пространстве;

описывать положение и взаиморасположение регионов и стран в пространстве, особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства регионов и изученных стран;

3) сформированность системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства: распознавать географические особенности проявления процессов воспроизводства, миграции населения и урбанизации в различных регионах мира и изученных странах;

использовать знания об основных географических закономерностях для определения географических факторов международной хозяйственной специализации изученных стран; сравнения регионов мира и изученных стран по уровню социально-экономического развития, специализации различных стран и по их месту в МГРТ; для классификации стран отдельных регионов мира, в том числе по особенностям географического положения, форме правления и государственного устройства, уровню социально-экономического развития, типам воспроизводства населения с использованием источников географической информации;

устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими и геоэкологическими процессами и явлениями в изученных странах; природными условиями и размещением населения, природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства изученных стран;

прогнозировать изменения возрастной структуры населения отдельных стран зарубежной Европы с использованием источников географической информации;

формулировать и/или обосновывать выводы на основе использования географических знаний;

- 4) владение географической терминологией и системой базовых географических понятий: применять изученные социально-экономические понятия: политическая карта, государство; политико-географическое положение, монархия, республика, унитарное государство, федеративное государство; воспроизводство населения, демографический взрыв, демографический кризис, 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, развитые и развивающиеся, новые индустриальные, нефтедобывающие страны; ресурсообеспеченность, 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; глобализация мировой экономики и деглобализация, «энергопереход», международные экономические отношения, устойчивое развитие для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
- 5) сформированность умений проводить наблюдения за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате воздействия природных и антропогенных факторов: определять цели и задачи проведения наблюдения/исследования; выбирать форму фиксации результатов наблюдения/исследования; формулировать обобщения и выводы по результатам наблюдения/исследования;
- 6) сформированность умений находить и использовать различные источники географической информации для получения новых знаний о природных и социально-экономических процессах и явлениях, выявления закономерностей и тенденций их развития, прогнозирования:

выбирать и использовать источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, геоинформационные системы), адекватные решаемым задачам;

сопоставлять и анализировать географические карты различной тематики и другие источники географической информации для выявления закономерностей социально-экономических, природных и экологических процессов и явлений на территории регионов мира и отдельных стран;

определять и сравнивать по географическим картам разного содержания и другим источникам географической информации качественные и количественные показатели, характеризующие регионы и страны, а также географические процессы и явления, происходящие в них; географические факторы международной хозяйственной специализации отдельных стран с использованием источников географической информации;

определять и находить в комплексе источников недостоверную и противоречивую географическую информацию о регионах мира и странах для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач; самостоятельно находить, отбирать и применять различные методы познания для решения практико-ориентированных задач;

7) владение умениями географического анализа и интерпретации информации из различных источников:

находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения регионов мира и стран (в том числе и России), их обеспеченности природными и человеческими ресурсами; для изучения хозяйственного потенциала стран, глобальных проблем человечества и их проявления на территории (в том числе и России);

представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты и др.) географическую информацию о населении, размещении хозяйства регионов мира и изученных стран; их отраслевой и территориальной структуре их хозяйств, географических особенностях развития отдельных отраслей;

формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников; критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;

использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;

8) сформированность умений применять географические знания для объяснения изученных социально-экономических и геоэкологических явлений и процессов в странах мира:

объяснять географические особенности стран с разным уровнем социально-экономического развития, в том числе объяснять различие в составе, структуре и размещении населения, в уровне и качестве жизни населения;

объяснять влияние природно-ресурсного капитала на формирование отраслевой структуры хозяйства отдельных стран; особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства изученных стран, особенности международной специализации стран и роль географических факторов в её формировании; особенности проявления глобальных проблем человечества в различных странах с использованием источников географической информации;

9) сформированность умений применять географические знания для оценки разнообразных явлений и процессов: оценивать географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших социально-экономических и геоэкологических процессов; изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления; политико-географическое положение изученных регионов, стран и России; влияние международных миграций на демографическую и социально-экономическую ситуацию в изученных странах; роль России как крупнейшего поставщика топливно-энергетических и сырьевых ресурсов в мировой экономике; конкурентные

преимущества экономики России; различные точки зрения по актуальным экологическим и социально-экономическим проблемам мира и России; изменения направления международных экономических связей России в новых экономических условиях;

10) сформированность знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социальноэкономических аспектах экологических проблем: описывать географические аспекты проблем взаимодействия природы и общества; умение приводить примеры взаимосвязи глобальных проблем; возможных путей решения глобальных проблем.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 10 КЛАСС

| | | Количество ч | | Электронные | |
|----------|--|-------------------|------------------------|------------------------|--|
| № п/п | Наименование разделов и тем программы | Bcero | Контрольны е работы | Практические работы | (цифровые) образовательные ресурсы |
| Раздел 1 | . ГЕОГРАФИЯ КАК НАУКА | | | | |
| 1.1 | Традиционные и новые методы в географии. Географические прогнозы | 1 | | | |
| 1.2 | Географическая культура | 1 | | | |
| Итого по | разделу | 2 | | | |
| Раздел 2 | . Раздел. ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ И Г | ЕОЭКОЛОГИЯ | A . | | |
| 2.1 | Географическая среда | 1 | | | |
| 2.2 | Естественный и антропогенный ландшафты | 1 | | 0.5 | |
| 2.3 | Проблемы взаимодействия человека и природы | 2 | | 0.5 | |
| 2.4 | Природные ресурсы и их виды | 2 | | 1 | |
| Итого по | разделу | 6 | | | |
| Раздел 3 | . СОВРЕМЕННАЯ ПОЛИТИЧЕСКАЯ К | АРТА | | | |
| 3.1 | Политическая география и геополитика | 1 | | | |
| 3.2 | Классификации и типология стран мира | 2 | | | |
| Итого по | разделу | 3 | | | |
| Раздел 4 | . НАСЕЛЕНИЕ МИРА | | | | |

| 4.1 | Численность и воспроизводство населения | 2 | | 1 | |
|------------------|--|----|---|-----|--|
| 4.2 | Состав и структура населения | 2 | | 1 | |
| 4.3 | Размещение населения | 2 | | 0.5 | |
| 4.4 | Качество жизни населения | 1 | | 0.5 | |
| Итого по | разделу | 7 | | | |
| Раздел 5 | . МИРОВОЕ ХОЗЯЙСТВО | | | | |
| 5.1 | Состав и структура мирового хозяйства. Международное географическое разделение труда | 2 | | 0.5 | |
| 5.2 | Международная экономическая интеграция | 1 | | | |
| 5.3 | География главных отраслей мирового хозяйства. Промышленность мира | 6 | | 1 | |
| 5.4 | Сельское хозяйство мира | 2 | | | |
| 5.5 | Сфера нематериального производства. Мировой транспорт | 3 | | | |
| Итого по разделу | | 14 | | | |
| Резервно | ре время | 2 | 2 | | |
| ОБЩЕЕ | КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ | 34 | 2 | 6.5 | |

11 КЛАСС

| | | | | | | Количество ч | асов | Электронные | | |
|-------|---|---|-----------|--------|----|---------------|------|-------------------|------------------------|--|
| № п/п | № п/п Наименование разделов и тем программы | | | | | Bcero | | нтрольные боты | Практические работы | (цифровые) образовательные ресурсы |
| Pas | вдел 1. РЕГИОНЫ И СТРАІ | ны ми | PA | | | | | | | |
| 1.1 | Регионы мира. Зарубех | кная Евр | опа | | | 6 | | | 1 | |
| 1.2 | Зарубежная Азия | | | | | 6 | | | 0.5 | |
| 1.3 | Америка | Америка | | | | | | | 0.5 | |
| 1.4 | Африка | | | | | 4 | | | 0.5 | |
| 1.5 | Австралия и Океания | | | | | 2 | | | | |
| 1.6 | | Россия на геополитической, геоэкономической и геодемографической карте мира | | | | | | | 1 | |
| Ито | ого по разделу | | | | | 27 | | | | |
| Pas | вдел 2. ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРО | БЛЕМІ | ы чел | ОВЕЧЕС | ТЕ | BA | | | | |
| 2.1 | Глобальные проблемы | человеч | ества | | | 4 | | | 0.5 | |
| Ито | ого по разделу | | | | | 4 | | | | |
| Рез | ервное время | | | | | 3 | | | | |
| ОБ | ЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОІ | З ПО ПР | ОГРАМ | MME | | 34 | | 0 | 4 | |
| | | | | | | | | | | |
| N₂ | Наименование разделов | Колич | ество ч | асов | В | иды деятельно | сти | Виды и | ЭОР | Деятельность учителя |
| п/п | и тем программы | | | | | | | формы | | с учетом программы |
| | | роль | тро | ольны | | | | контроля | | воспитания |
| | ные льн е работ ые работ | | | | | | | | | |
| | | ы | рабо | Ы | | | | | | |
| 1 | Традиционные и новые | 1 | ты | 0 | Pa | азличает | | Фронтальны | лй | ценности научного |

| традиционные и новые методы исследований в географических науках, приводит примеры использования методов географических исследований в разных сферах человеческой деятельности Приводит примеры использования ГИС в повседневной деятельностивыделя ет и формулирует проблемы, которые | опрос | познания воспитание стремления к познанию себя и других людей, природы и общества, к получению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных потребностей. |
|--|---|---|
| исследований в географических науках, приводит примеры использования методов географических исследований в разных сферах человеческой деятельности Приводит примеры использования ГИС в повседневной деятельностивыделя ет и формулирует | | к познанию себя и других людей, природы и общества, к получению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных |
| в географических науках, приводит примеры использования методов географических исследований в разных сферах человеческой деятельности Приводит примеры использования ГИС в повседневной деятельностивыделя ет и формулирует | | других людей, природы и общества, к получению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных |
| науках, приводит примеры использования методов географических исследований в разных сферах человеческой деятельности Приводит примеры использования ГИС в повседневной деятельностивыделя ет и формулирует | | и общества, к получению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных |
| примеры использования методов географических исследований в разных сферах человеческой деятельности Приводит примеры использования ГИС в повседневной деятельностивыделя ет и формулирует | | получению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных |
| использования методов географических исследований в разных сферах человеческой деятельности Приводит примеры использования ГИС в повседневной деятельностивыделя ет и формулирует | | качественного образования с учётом личностных интересов и общественных |
| методов географических исследований в разных сферах человеческой деятельности Приводит примеры использования ГИС в повседневной деятельностивыделя ет и формулирует | | образования с учётом личностных интересов и общественных |
| географических исследований в разных сферах человеческой деятельности Приводит примеры использования ГИС в повседневной деятельностивыделя ет и формулирует | | личностных интересов и общественных |
| исследований в разных сферах человеческой деятельности Приводит примеры использования ГИС в повседневной деятельностивыделя ет и формулирует | | и общественных |
| в разных сферах человеческой деятельности Приводит примеры использования ГИС в повседневной деятельностивыделя ет и формулирует | | |
| человеческой деятельности Приводит примеры использования ГИС в повседневной деятельностивыделя ет и формулирует | | потреопостел. |
| деятельности Приводит примеры использования ГИС в повседневной деятельностивыделя ет и формулирует | | |
| Приводит примеры использования ГИС в повседневной деятельностивыделя ет и формулирует | | |
| использования ГИС в повседневной деятельностивыделя ет и формулирует | | |
| в повседневной деятельностивыделя ет и формулирует | | |
| деятельностивыделя ет и формулирует | | |
| ет и формулирует | | |
| | I I | |
| | | |
| могут быть решены | | |
| средствами | | |
| географии; | | |
| Использует | | |
| источники | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| 7 11 | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| TOULLY RELY AND REACTOR | | |
| | географической информации, в том числе ГИС, для выявления аргументов, подтверждающих или опровергающих одну и ту же идею, | географической информации, в том числе ГИС, для выявления аргументов, подтверждающих или опровергающих |

| | | | | | анализе различных | | |
|---|--------------------------|---|---|---|-----------------------|-------------|------------------------|
| | | | | | географических | | |
| | | | | | прогнозов | | |
| 2 | Элементы географической | 1 | 0 | 0 | Называет элементы | Фронтальный | трудовое воспитание |
| | культуры. Их значимость | | | | географической | опрос | — воспитание |
| | для представителей | | | | культуры; | 1 | уважения к труду, |
| | разных профессий | | | | сопоставляет свои | | трудящимся, |
| | | | | | суждения по | | результатам труда |
| | | | | | географическим | | (своего и других |
| | | | | | вопросам | | людей), ориентация на |
| | | | | | с суждениями других | | трудовую деятельность, |
| | | | | | участников диалога, | | получение профессии, |
| | | | | | обнаруживает | | личностное |
| | | | | | различие и сходство | | самовыражение в |
| | | | | | позиций, задает | | продуктивном, |
| | | | | | вопросы по существу | | нравственно достойном |
| | | | | | обсуждаемой темы, | | труде в российском |
| | | | | | в том числе при | | обществе, достижение |
| | | | | | обсуждении | | выдающихся |
| | | | | | значимости | | результатов в |
| | | | | | географической | | профессиональной |
| | | | | | культуры для | | деятельности |
| | | | | | представителей | | |
| | | | | | разных профессий | | |
| | | | | | в ходе дискуссии | | |
| 3 | Географическая среда как | 1 | 0 | 0 | Приводитпримерыиз | Дискуссия | |
| | геосистема. | | | | менений геосистем | | |
| | Географическая и | | | | в результате | | |
| | окружающая среда | | | | природных | | |
| | | | | | и антропогенных | | |
| | | | | | воздействий | | |
| | | | | | в регионах и странах, | | |
| | | | | | на планетарном | | |

| уровне; |
|--------------------|
| Выбирает |
| и использует |
| различные |
| источники |
| географической |
| информации, |
| необходимые для |
| изучения геосистем |
| и поиска путей |
| решения проблем; |
| развёрнуто |
| и логично излагает |
| свою точку зрения |
| с использованием |
| языковых средств; |
| различает |
| географическую и |
| окружающую среду; |
| задает вопросы по |
| существу |
| при обсуждении |
| проблемы адаптации |
| человека |
| к различным |
| природным |
| условиям в разные |
| историческиеэпохи, |
| в том числе |
| к современным |
| климатическим |
| изменениям; |
| интегрирует знания |

| | | | | | школьных курсов географии, истории, физики, химии, биологии; расширять рамки учебного предмета на основе личных предпочтений при выполнении учебного проекта, связанного с темой | | |
|---|---|---|---|-----|---|--------------------------|--|
| 4 | Естественный и антропогенный ландшафты. Практическая работа №1 по теме "Классификация ландшафтов с использованием источников географической информации" | 1 | 0 | 0.5 | Выявляет и характеризует существенные признаки естественного и антропогенного ландшафта; устанавливает существенный признак их классификации (при выполнении практической работы № 1); оценивает соответствие результатов целям | работа | экологическое воспитание — формирование экологической культуры, ответственного, бережного отношения к природе, окружающей среде на основе российских традиционных духовных ценностей, навыков охраны, защиты, восстановления природы, окружающей среды |
| 5 | Проблемы взаимодействия человека и природы. Опасные природные явления, климатические изменения, | 1 | 0 | 0 | Использует географические знания для формулирования выводов | Публичное выступление | Среды |

| их последствия | и заключений об |
|----------------|---------------------|
| | опасных природных |
| | явлениях, |
| | климатических |
| | изменениях, |
| | повышении уровня |
| | Мирового океана, |
| | загрязнении |
| | окружающей среды |
| | устанавливает |
| | взаимосвязи между |
| | развитием науки |
| | и технологии |
| | и возможностями |
| | человека |
| | прогнозирует |
| | опасные природные |
| | явления |
| | и противостоять |
| | имописывать |
| | географические |
| | аспекты проблем |
| | взаимодействия |
| | природы и общества: |
| | различия |
| | в особенностях |
| | проявления |
| | глобальных |
| | изменений климата, |
| | повышения уровня |
| | Мирового океана |
| | и его загрязнения, |
| | в объёмах выбросов |

| | | | | 1 | | | | |
|---|--------------------------|---|---|---|---------------------|--------------|--|--|
| | | | | | парниковых газов | | | |
| | | | | | в разных регионах | | | |
| | | | | | мира. | | | |
| | | | | | оценивает изменение | | | |
| | | | | | климата и уровня | | | |
| | | | | | Мирового океана для | | | |
| | | | | | различных | | | |
| | | | | | территорий, | | | |
| | | | | | изменение | | | |
| | | | | | содержания | | | |
| | | | | | парниковых газов | | | |
| | | | | | в атмосфере и меры, | | | |
| | | | | | предпринимаемые | | | |
| | | | | | для уменьшения их | | | |
| | | | | | выбросов. | | | |
| 6 | Стратегия устойчивого | 1 | 0 | 0 | Выбирает | Практическая | | |
| | развития. ООПТ. Объекты | | | | и использует | работа | | |
| | Всемирного природного и | | | | различные | | | |
| | культурного наследия. | | | | источники | | | |
| | Практическая работа №2 | | | | географической | | | |
| | "Определение целей и | | | | информации для | | | |
| | задач учебного | | | | выявления | | | |
| | исследования, связанного | | | | аргументов, | | | |
| | с опасными природными | | | | подтверждающих | | | |
| | явлениями и (или) | | | | или опровергающих | | | |
| | глобальными изменениями | | | | одну и ту же идею | | | |
| | климата и (или) | | | | о климатических | | | |
| | загрязнением Мирового | | | | изменениях, | | | |
| | океана, выбор формы | | | | повышении уровня | | | |
| | фиксации результатов | | | | Мирового океана, | | | |
| | наблюдения/исследования | | | | загрязнении | | | |
| | " | | | | окружающей среды | | | |
| | | | | | и причинах, их | | | |

| | | | | | вызывающих; | | |
|---|--|---|---|-----|---|------------------------|---|
| 7 | Природные ресурсы и их виды. Природноресурсный капитал регионов, крупных стран, в том числе России. Ресурсообеспеченность. Практическая работа №3 "Оценка природноресурсного капитала одной из стран (по выбору) по источникам географической информации | 1 | 0 | 0,5 | Описывает положение крупных месторождений полезных ископаемых в мире; приводит примеры стран-лидеров по запасам минеральных, лесных, земельных, водных ресурсов; оценивать природно- ресурсный капитал одной из стран (по выбору) по источникам географической информации; сопоставляет и анализирует | Практическая работа | ценности научного познания — воспитание стремления к познанию себя и других людей, природы и общества, к получению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных потребностей. |
| | | | | | географические карты различной тематики и другие источники географической информации | | |
| 8 | Агроклиматические ресурсы. Рекреационные ресурсы. Практическая работа №4 по теме " | 1 | 0 | 0,5 | Сопоставляет и анализирует географические карты различной тематики и другие | Практическая работа | |

| | _ | 1 | | 1 | | | |
|----|--------------------------|---|---|---|---------------------|---------------|----------------|
| | ресурсообеспеченности | | | | источники | | |
| | стран отдельными видами | | | | географической | | |
| | природных ресурсов" | | | | информации. | | |
| | | | | | Сравнивает регионы | | |
| | | | | | и страны по | | |
| | | | | | обеспеченности | | |
| | | | | | земельными, | | |
| | | | | | лесными, водными | | |
| | | | | | ресурсами на основе | | |
| | | | | | использования | | |
| | | | | | разных источников | | |
| | | | | | информации, в том | | |
| | | | | | числе | | |
| | | | | | картографических, | | |
| 9 | Резервный урок. | 1 | 0 | 0 | | Работа с | <u>Урок 5.</u> |
| | Обобщение знаний по | | | | | картой, | современная |
| | Разделам "География как | | | | | работа с | политическая |
| | наука. | | | | | контурной | карта мира - |
| | Природопользование и | | | | | картой | География - |
| | геоэкология | | | | | _ | 10 класс - |
| | | | | | | | Российская |
| | | | | | | | электронная |
| | | | | | | | школа |
| | | | | | | | (resh.edu.ru) |
| 10 | Теоретические основы | 1 | 0 | 0 | Приводит примеры | Фронтальный | , |
| | геополитики как науки. | | | | и показывает на | опрос, работа | |
| | Политическая география и | | | | карте наиболее | с картой | |
| | геополитика. | | | | крупные страны по | _ | |
| | Политическая карта мира | | | | численности | | |
| | и изменения, на ней | | | | населения | | |
| | происходящие. Новая | | | | и площади | | |
| | многополярная модель | | | | территории, страны, | | |
| | политического | | | | отличающиеся | | |

| | V ===== | 1 | 1 | I | | T | | I |
|----|-----------------------|---|---|---|---------------------|--------------|-----|---|
| | мироустройства. ПГП. | | | | особенностями | | | |
| | Специфика России как | | | | географического | | | |
| | евразийского и | | | | положения, называть | | | |
| | приарктического | | | | основные критерии | | | |
| | государства | | | | типологии стран | | | |
| | | | | | мира по уровню | | | |
| | | | | | социально- | | | |
| | | | | | экономического | | | |
| | | | | | развития; | | | |
| | | | | | выделяет основные | | | |
| | | | | | признаки развитых, | | | |
| | | | | | развивающихся | | | |
| | | | | | стран,для решения | | | |
| | | | | | учебных и (или) | | | |
| | | | | | практико- | | | |
| | | | | | ориентированных | | | |
| | | | | | задач; | | | |
| | | | | | | | | |
| 11 | Основные типы стран: | 1 | 0 | 0 | Приводит примеры | Терминологи | | |
| | критерии их выделения | | | | и показывает на | ческий | | |
| | | | | | карте страны | диктант, | | |
| | | | | | с различными | решение | | |
| | | | | | формами правления | практико- | | |
| | | | | | и типами | ориентирован | | |
| | | | | | государственного | ных задач | | |
| | | | | | устройства; | | | |
| | | | | | называть основные | | | |
| | | | | | критерии типологии | | | |
| | | | | | стран мира по | | | |
| | | | | | уровню социально- | | | |
| | | | | | экономического | | | |
| | | | | | | | l . | |
| | | | | | развития; | | | |

| 12 | Формы правления | 1 | 0 | 0,5 | выделяет основные | Практическая | Урок 6. |
|----|--------------------------|---|---|-----|--------------------|--------------|-----------------------|
| | государств мира, | | | "," | признаки развитых, | работа | численность |
| | унитарное и федеративное | | | | развивающихся | Passia | <u>и</u> |
| | устройство " | | | | стран, стран | | воспроизводс |
| | Jerponerzo | | | | с переходной | | тво населения |
| | | | | | экономикой; | | <u>- География - </u> |
| | | | | | применяет понятия | | 10 класс - |
| | | | | | «монархия», | | Российская |
| | | | | | «республика», | | электронная |
| | | | | | «унитарное | | школа_ |
| | | | | | государство», | | (resh.edu.ru) |
| | | | | | «федеративное | | (resinedu.ru) |
| | | | | | государство» для | | |
| | | | | | решения учебных | | |
| | | | | | и (или) практико- | | |
| | | | | | ориентированных | | |
| | | | | | задач; | | |
| | | | | | проводит | | |
| | | | | | классификацию | | |
| | | | | | стран по | | |
| | | | | | особенностям | | |
| | | | | | географического | | |
| | | | | | положения, формам | | |
| | | | | | правления | | |
| | | | | | и государственного | | |
| | | | | | устройства; | | |
| | | | | | проявляет широкую | | |
| | | | | | эрудицию при | | |
| | | | | | проведении | | |
| | | | | | классификаций | | |
| | | | | | и типологии стран | | |
| | | | | | мира | | |
| 13 | Численность населения | 1 | 0 | 0.5 | - | Практическая | Vnok 8 |
| 13 | Численность населения | 1 | 0 | 0,5 | Называть страны- | Практическая | Урок 8. |

| | мира. Теория демографического перехода. Воспроизводство | | | | лидеры по численности населения; объяснять | работа | демографичес кие проблемы и проблемы национальног | | |
|----|---|---|---|-----|---|--------------|---|----------|----------|
| | Воспроизводство населения, его типы. Практическая работа "Определение и сравнение темпов роста населения крупных по численности населения стран, регионов мира" | | | | объяснять особенности динамики численности населения мира. определяет и сравнивает по статистическим данным темпы роста населения в крупных странах и регионах мира применяет понятия «воспроизводство населения», «демографический кризис», «старение населения», «демографическая политика», «демографический переход» для решения учебных и (или) практикоориентированных задач; | | национальног о самоопределе ния - География - 10 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru) | | |
| 14 | Демографическая | 1 | 0 | 0,5 | Объясняет | Практическая | | ценности | научного |

| | политика и её направления. Теория | | | | особенности демографической | работа | восп | а ния — итание стремления |
|----|--------------------------------------|----|---|-----|--------------------------------|--------------|------|----------------------------------|
| | демографического | | | | политики в странах | | I I | юзнанию себя и |
| | перехода. Практическая | | | | с различным типом | | | их людей, природы |
| | работа "Объяснение | | | | воспроизводства | | И | общества, к |
| | особенности | | | | населения, | | полу | чению знаний, |
| | демографической | | | | информацию | | каче | ственного |
| | политики в странах с | | | | о численности | | обра | зования с учётом |
| | различным типом | | | | населения, её | | личн | остных интересов |
| | воспроизводства | | | | динамике в мире | | И | общественных |
| | населения" | | | | и регионах; | | потр | ебностей. |
| | | | | | выбирает | | | |
| | | | | | оптимальную форму | | | |
| | | | | | представления | | | |
| | | | | | и визуализации | | | |
| | | | | | информации | | | |
| | | | | | с учётом её | | | |
| | | | | | назначения в ходе | | | |
| | | | | | выполнения, | | | |
| | | | | | дает оценку новым | | | |
| | | | | | ситуациям, вносит | | | |
| | | | | | коррективы | | | |
| | | | | | в деятельность, | | | |
| | | | | | оценивает | | | |
| | | | | | соответствие | | | |
| | | | | | результатов целям | | | |
| | | | | | в ходе выполнения | | | |
| | | | | | практических работ; | | | |
| 15 | Возрастной и половой | 16 | 0 | 0,5 | прогнозирует | Практическая | | |
| | состав населения мира. | | | | изменения | работа | | |
| | Практическая работа | | | | возрастной | | | |
| | "Сравнение половой и | | | | структуры населения | | | |
| | возрастной структуры в | | | | отдельных стран на | | | |

| странах различных типов | основе анализа |
|-------------------------|---------------------|
| воспроизводства | различных |
| населения на основе | источников |
| анализа половозрастных | географической |
| пирамид" | информации |
| | разрабатывает план |
| | решения |
| | географической |
| | задачи с учётом |
| | анализа имеющихся |
| | материальных и и |
| | нематериальных |
| | ресурсов при |
| | выполнении |
| | практических работ; |
| | определяет |
| | и объясняет |
| | различия |
| | возрастного |
| | и полового состава |
| | населения, |
| | в различных |
| | регионах мира на |
| | основе анализа |
| | источников |
| | географической |
| | информации; |
| | сравнивает половую |
| | и возрастную |
| | структуру в странах |
| | различных типов |
| | воспроизводства |
| | населения на основе |

| | | | | | анализа половозрастных пирамид | | |
|----|---------------------------|---|---|-----|--------------------------------------|--------------|--------------------|
| | | | | | | | |
| 16 | Структура занятости | 1 | 0 | 0 | определяет | Терминологи- | Урок 7. состав |
| | населения. Этнический и | | | | и объясняет | ческий | и размещение |
| | религиозный состав | | | | различия структуры | диктант, | населения - |
| | населения. Религии. | | | | занятости населения | решение | <u>География -</u> |
| | География культуры в | | | | в различных | практико- | <u> 10 класс -</u> |
| | системе географических | | | | регионах мира на | ориентирован | <u>Российская</u> |
| | наук. Практическая работа | | | | основе анализа | ных задач | <u>электронная</u> |
| | "Прогнозирование | | | | источников | | <u>школа</u> |
| | изменений возрастной | | | | географической | | (resh.edu.ru) |
| | структуры отдельных | | | | информации; | | |
| | стран на основе анализа | | | | выбирает | | |
| | различных источников | | | | и использует | | |
| | географической | | | | различные | | |
| | информации'' | | | | источники | | |
| | | | | | географической | | |
| | | | | | информации, | | |
| | | | | | необходимые для | | |
| | | | | | изучения | | |
| | | | | | этнического | | |
| | | | | | и религиозного | | |
| | | | | | состава населения; | | |
| | | | | | описывает | | |
| | | | | | и показывает на | | |
| | | | | | карте ареалы | | |
| | | | | | размещения крупных | | |
| | | | | | народов, языковых | | |
| | | | | | семей, | | |
| 17 | Географические | 1 | 0 | 0,5 | Применяет понятия | Практическая | |
| | особенности размещения | | | | «ПЛОТНОСТЬ | работа | |

| | населения и факторы, его | | | | населения», | | | |
|----|--------------------------|---|---|-----|---------------------|--------------|-------------|------------|
| | определяющие. Плотность | | | | «расселение | | | |
| | населения, ареалы | | | | населения», | | | |
| | высокой и низкой | | | | «миграции | | | |
| | плотности населения. | | | | населения», для | | | |
| | Миграции населения: | | | | решения учебных | | | |
| | причины, основные типы | | | | и (или) практико- | | | |
| | и направления. | | | | ориентированных | | | |
| | | | | | задач; | | | |
| | | | | | различает | | | |
| | | | | | и показывает на | | | |
| | | | | | карте ареалы | | | |
| | | | | | высокой и низкой | | | |
| | | | | | плотности | | | |
| | | | | | населения; | | | |
| | | | | | объясняет влияние | | | |
| | | | | | факторов, | | | |
| | | | | | определяющих | | | |
| | | | | | различия | | | |
| | | | | | в размещении | | | |
| | | | | | населения | | | |
| | | | | | различных регионов | | | |
| | | | | | и стран мира; | | | |
| | | | | | объясняет | | | |
| | | | | | направление | | | |
| | | | | | международных | | | |
| | | | | | миграций; | | | |
| 18 | Расселение населения: | 1 | 0 | 0,5 | Применяет | Практическая | трудовое | воспитание |
| | типы и формы. | | | | понятия«субурбаниза | работа | _ | воспитание |
| | Урбанизация. Городские | | | | ция», «ложная | | уважения | к труду, |
| | агломерации и | | | | урбанизация», | | трудящимс | я, |
| | мегалополисы мира. | | | | «мегалополисы» для | | результатам | м труда |
| | Практическая работа | | | | решения учебных | | (своего | и других |
| | | | | | | | | |

| "Chanyovy v of gave | | | () mayaray | | | |
|------------------------|----|--|---------------------|-------------|---------------|------------------------|
| "Сравнение и объяснен | | | и (или) практико- | | | людей), ориентация на |
| различий в соотношен | | | ориентированных | | | трудовую деятельность, |
| городского и сельского | | | задач; | | | получение профессии, |
| населения разных | | | различает | | | личностное |
| регионов мира на осно | ве | | географические | | | самовыражение в |
| анализа статистически | X | | процессы и явления: | | | продуктивном, |
| данных" | | | урбанизацию, | | | нравственно достойном |
| | | | субурбанизацию, | | | труде в российском |
| | | | ложную | | | обществе, достижение |
| | | | урбанизацию, | | | выдающихся |
| | | | эмиграцию, | | | результатов в |
| | | | иммиграцию; | | | профессиональной |
| | | | объясняет влияние | | | деятельности; |
| | | | факторов, | | | |
| | | | определяющих | | | |
| | | | различия | | | |
| | | | в размещении | | | |
| | | | населения | | | |
| | | | различных регионов | | | |
| | | | и стран мира; | | | |
| | | | распознает | | | |
| | | | проявления | | | |
| | | | в повседневной | | | |
| | | | жизни процессов | | | |
| | | | миграции, | | | |
| | | | урбанизации; | | | |
| | | | распознает формы | | | |
| | | | расселения | | | |
| | | | населения | | | |
| 19 Качество жизни | 1 | | Применяет понятия | Фронтальный | Урок 9. общая | |
| населения, показатели. | | | «уровень жизни | опрос | характеристи | |
| ИЧР. Практическая раб | | | населения», | r · · | ка мирового | |
| "Объяснение различий | | | «качество жизни | | хозяйства - | |

| | показателях качества | | | | населения», «индекс | | География - | |
|----|--------------------------|---|---|-----|----------------------|--------------|---------------|--|
| | жизни населения в | | | | человеческого | | 10 класс - | |
| | отдельных регионах и | | | | развития» для | | Российская | |
| | странах мира на основе | | | | решения учебных | | электронная | |
| | анализа источников | | | | и (или) практико- | | школа | |
| | географической | | | | ориентированных | | (resh.edu.ru) | |
| | информации'' | | | | задач; | | | |
| | | | | | Различает | | | |
| | | | | | показатели, | | | |
| | | | | | характеризующие | | | |
| | | | | | уровень жизни | | | |
| | | | | | населения; | | | |
| | | | | | объясняет различия | | | |
| | | | | | в уровне и качестве | | | |
| | | | | | жизни населения | | | |
| | | | | | в регионах | | | |
| | | | | | и странах;самостояте | | | |
| | | | | | льно осуществляет | | | |
| | | | | | познавательную | | | |
| | | | | | деятельность, | | | |
| | | | | | выявляет проблемы, | | | |
| | | | | | ставит | | | |
| | | | | | и формулирует | | | |
| | | | | | собственные задачи | | | |
| | | | | | в образовательной | | | |
| | | | | | деятельности | | | |
| 20 | Мировое хозяйство: | 1 | 0 | 0,5 | Характеризует | Практическая | | |
| | определение и состав. | | | | отраслевую, | работа | | |
| | Отраслевая, | | | | территориальную и | | | |
| | территориальная и | | | | функциональную | | | |
| | функциональная структура | | | | структуру мирового | | | |
| | | | | | хозяйства; | | | |
| | | | | | оценивает тенденции | | | |

| | | | | | развития основных отраслей мирового хозяйства и изменения его отраслевой и территориальной структуры; | | |
|----|---|---|---|---|---|-----------------------|--|
| 21 | МГРТ. Отрасли международной специализации. Аграрные, индустриальные и постиндустриальные страны. Роль и место России в МГРТ. Практическая работа "Сравнение структуры экономики аграрных, индустриальных и постиндустриальных стран". | 1 | 0 | 0 | сравнивает страны по особенностям функциональной структуры их экономики. приводит примеры отраслей международной хозяйственной специализации стран; характеризует роль России в международном географическом разделении труда; анализирует и интерпретирует географическую информацию различных видов и форм представления; интегрирует знания из школьных курсов | Публичное выступление | ценности научного познания — воспитание стремления к познанию себя и других людей, природь и общества, н получению знаний качественного образования с учётом личностных интересов и общественных потребностей. |

| | | | | | географии, истории | | |
|----|-------------------------|---|---|---|--------------------|-----------|--|
| | | | | | и обществознания | | |
| | | | | | , | | |
| | | | | | при изучении | | |
| | | | | | мирового хозяйства | | |
| 22 | МЭИ. Крупнейшие | 1 | 0 | 0 | Приводит примеры | Работа с | |
| | международные | | | | международной | картой, | |
| | отраслевые и | | | | экономической | работа с | |
| | региональные | | | | интеграции; | контурной | |
| | интеграционные | | | | приводит примеры | картой | |
| | группировки. Роль ТНК в | | | | транснациональных | _ | |
| | современной мировой | | | | корпораций (ТНК) | | |
| | экономике | | | | и влияния | | |
| | | | | | деятельности ТНК | | |
| | | | | | на социально- | | |
| | | | | | экономическое | | |
| | | | | | развитие | | |
| | | | | | развивающихся | | |
| | | | | | стран; | | |
| | | | | | распознает | | |
| | | | | | проявления | | |
| | | | | | процессов | | |
| | | | | | международной | | |
| | | | | | экономической | | |
| | | | | | интеграции | | |
| | | | | | и глобализации | | |
| | | | | | мировой экономики | | |
| | | | | | в повседневной | | |
| | | | | | жизни; | | |
| | | | | | формулирует | | |
| | | | | | 1 2 2 2 | | |
| | | | | | суждения | | |
| | | | | | и выражать свою | | |
| | | | | | точку зрения по | | |
| | | | | | вопросам влияния | | |

| 23 | Географические особенности размещения основных видов сырьевых и топливных ресурсов. Страны-лидеры по запасам и добыче нефти, природного газа и угля | 1 | 0 | 0 | процессов глобализации и деятельности ТНК на социально- экономическое развитие отдельных стран; формулирует выводы и заключения на основе интерпретации информации о глобализации мирового хозяйства Называет странылидеры по производству и экспорту топливных ресурсов промышленной продукции; определяет тенденции развития основных отраслей промышленности мира с использованием различных источников географической информации | Работа с картой, работа с контурной картой | | |
|----|---|---|---|-----|--|--|-----------------|--|
| 24 | ТЭК мира: основные | 1 | 0 | 0,5 | Описывает этапы | Работа с | <u>Урок 11.</u> | |

| | I | | 1 | 1 | T | T | |
|----|---------------------------|---|---|---|---------------------|--------------|--------------------|
| | этапы развития, | | | | «энергоперехода» | картой, | <u>топливная</u> |
| | «энергопереход». | | | | в мировом | работа с | промышленно |
| | География отраслей | | | | хозяйстве, влияние | контурной | СТЬ И |
| | топливной | | | | «сланцевой | картой. | энергетика - |
| | промышленности | | | | революции» | | <u>География -</u> |
| | | | | | и развития | Практическая | <u> 10 класс -</u> |
| | | | | | «водородной | работа | <u>Российская</u> |
| | | | | | энергетики» на | | электронная |
| | | | | | географию мировой | | школа |
| | | | | | энергетики; | | (resh.edu.ru) |
| | | | | | Оценивает влияние | | |
| | | | | | изученных отраслей | | |
| | | | | | промышленности на | | |
| | | | | | окружающую среду; | | |
| | | | | | Выявляет | | |
| | | | | | и характеризует | | |
| | | | | | существенные | | |
| | | | | | признаки | | |
| | | | | | современного этапа | | |
| | | | | | «энергоперехода»; | | |
| | | | | | | | |
| 25 | Мировая | 1 | 0 | 0 | Представляет в виде | Работа с | |
| | электроэнергетика. | | | | диаграмм данные | картой, | |
| | Структура мирового | | | | о динамике | работа с | |
| | производства | | | | изменения объёмов | контурной | |
| | электроэнергии и её | | | | и структуры | картой | |
| | географические | | | | производства | mpron | |
| | особенности. Роль России. | | | | электроэнергии | | |
| | Практическая работа | | | | в мире. | | |
| | "Представление в виде | | | | анализирует | | |
| | диаграмм данных о | | | | и интерпретирует | | |
| | динамике изменения | | | | географическую | | |
| | объёмов и структуры | | | | информацию | | |
| | оовстов и структуры | | | | информацию | <u> </u> | |

| | производства электроэнергии в мире" | | | | различных видов и форм представления; оценивает достоверность географической информации по заданным критериям | | | |
|----|--|---|---|---|--|--|--|--|
| 26 | Металлургия мира. Географические особенности сырьевой базы. Ведущие страны- производители и экспортёры продукции чёрных и цветных металлов | 1 | 0 | 0 | Называет страны- лидеры по производству и экспорту металлургической промышленной продукции; определяет тенденции развития основных отраслей промышленности мира, место России в мировом производстве и экспорте с использованием различных источников географической информации | Работа с картой, работа с контурной картой | Урок 12. мировая металлургия - География - 10 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru) | |
| 27 | Машиностроительный комплекс мира. Ведущие страны-производители и экспортёры продукции | 1 | 0 | 0 | Называет страны- лидеры по производству и экспорту | Работа с картой, работа с контурной | <u>Урок 13.</u> <u>машинострое</u> <u>ние -</u> <u>География -</u> | |

| | автомобилестроения, авиастроения и микроэлектроники | | | | машиностроительно й промышленной продукции; определяет тенденции развития основных отраслей промышленности мира с использованием различных источников географической информации | картой | 10 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru) | | |
|----|---|---|---|-----|---|---------------------------------|--|-------------------------------------|------------------------------------|
| 28 | Химическая промышленность. Ведущие страны-производители и экспортёры продукции. Лесопромышленный комплекс мира. Ведущие страны - производители продукции и влияние химической и лесной промышленности на окружающую среду | 1 | 0 | 0 | Называет страны- лидеры по производству и экспорту химической промышленной продукции; определяет тенденции развития основных отраслей промышленности мира с использованием различных источников географической информации | Фронтальный опрос | Урок 14. химическая, лесная промышленно сть. промышленно сть строительных материалов - География - 10 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru) | | |
| 29 | Географические различия в обеспеченности земельными ресурсами. | 1 | 0 | 0,5 | Определяет с использованием источников | Работа с картой, работа с | | ценности познания воспитание | научного — стремления |

| | Земельный фонд мира, его структура. Современные тенденции развития отрасли. Органическое сельское хозяйство | | | | географической информации тенденции развития основных отраслей сельского хозяйства мира; Называет страны-лидеры по производству и экспорту основных видов сельскохозяйственно й продукции, крупнейших экспортёров главных видов сельскохозяйственно й продукции, основные признаки «органического» сельского хозяйства | контурной картой, | | к познанию себя и других людей, природы и общества, к получению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных потребностей. |
|----|--|---|---|---|--|----------------------------------|--|--|
| 30 | Контрольная работа по теме "География главных отраслей мирового хозяйства" / Всероссийская проверочная работа | | | | | Письменная контрольная работа. | | |
| 31 | Всероссийская проверочная работа | 1 | 0 | 0 | | Письменная контрольная работа | | |
| 32 | Растениеводство и животноводство. География. Ведущие | 1 | 0 | 0 | Оценивает влияние сельского хозяйства отраслей на | Фронтальный опрос Работа с | Урок 16. <u>сельское</u> <u>хозяйство, его</u> | |

| 33 | | 1 | 1 | 0 | Определяет | Урок 17. |
|----|---------------------------------------|---|---|---|---------------------|----------------|
| | | | | | с использованием | мировой |
| | Сфера нематериального | | | | источников | транспорт, его |
| | производства. Мировой | | | | географической | роль в |
| | транспорт. Роль разных | | | | информации | размещении и |
| | видов транспорта в | | | | основные | развитии |
| | современном мире. | | | | международные | мирового |
| | Основные | | | | магистрали | хозяйства - |
| | международные | | | | и транспортные | География - |
| | магистрали и | | | | узлы, | 10 класс - |
| | транспортные узлы. | | | | 93,121, | Российская |
| | Мировая система НИОКР | | | | | электронная |
| | Winpobas energia Tirrora | | | | | ШКОЛА |
| | | | | | | (resh.edu.ru) |
| 34 | Международные | 1 | 0 | 0 | Называет главные | (1CSII.Cuu.ru) |
| 34 | ЭКОНОМИЧЕСКИЕ | | 0 | 0 | мировые | |
| | отношения: основные | | | | финансовые центры, | |
| | формы и факторы, | | | | описывает | |
| | | | | | | |
| | влияющие на их развитие. География | | | | направление | |
| | 1 1 | | | | движения капитала; | |
| | международных | | | | выявляет дефициты | |
| | финансовых центров. | | | | географической | |
| | Мировая торговля и | | | | информации, | |
| | туризм | | | | данных, | |
| | | | | | необходимых для | |
| | | | | | решения | |
| | | | | | поставленной задачи | |
| | | | | | Определяет | |
| | | | | | с использованием | |
| | | | | | источников | |
| | | | | | географической | |
| | | | | | информации | |
| | | | | | направления | |

| 11 K. | ласс Многообразие подходов к | 1 | 0 | 0 | международных туристических маршрутов; выявляет и характеризует существенные признаки изменений в международных экономических отношениях в новых условиях; поиск методов решения практических географических задач | Работа с | Урок 1. | ценности научного |
|-------|--|---|---|---|--|--|---|---|
| | выделению регионов мира. Зарубежная Европа: состав, общая характеристика. Геополитические проблемы региона | | | | из школьных курсов географии, истории и обществознания при изучении регионов мира, а также при изучении вопросов геополитики и изменений на политической карте мира; называет субрегионы зарубежной Европы; | картой, работа с контурной картой | региональное деление мира - География - 11 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru) | познания — воспитание стремления к познанию себя и других людей, природы и общества, к получению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных потребностей. |

| 2 | Западная Европа. Общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства стран субрегиона | 1 | 0 | 0 | Дает общую экономико-географическую характеристику стран; сравнивает страны различных субрегионов зарубежной Европы по уровню социально- | Работа с картой, работа с контурной картой | Урок 2. общая характеристи ка региона. зарубежная европа - География - 11 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru) |
|---|---|---|---|---|--|--|---|
| 3 | Северная Европа: общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегиона | 1 | 0 | 0 | экономического развития с использованием источников географической | Работа с картой, работа с контурной картой | |
| 4 | Южная Европа: общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегиона | 1 | 0 | 0 | информации; классифицирует страны зарубежной Европы по особенностям | Работа с картой, работа с контурной картой | |
| 5 | Восточная Европа: общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегиона | 1 | 0 | 0 | географического положения, по занимаемым ими позициям относительно России; описывает особенности природноресурсного капитала, населенияи хозяйств а субрегионов, | Работа с картой, работа с контурной картой | Урок 3. зарубежная европа. комплексная характеристи ка стран (франция, польша) - География - 11 класс - Российская электронная |

| | | | | | положение и взаиморасположен ие стран на карте; оценивает политико- географическое положение субрегионов, влияние международных миграций на демографическую и социально- экономическую ситуацию в отдельных странах; оценивает особенности природно- ресурсного капитала, населения и хозяйства стран; | | школа (resh.edu.ru) | |
|---|--|---|---|-----|--|------------------------|------------------------|--|
| 6 | Практическая работа №14 по теме "Сравнение по уровню социально- экономического развития стран различных субрегионов зарубежной Европы с использованием источников географической информации" | 1 | 0 | 0,5 | объясняет различия в уровне и качестве жизни населения Западной и Восточной Европы, направление международных миграций в зарубежной | Практическая работа | | |

| | | | | | Европе; объяснять особенности демографической политики в европейских странах; объяснять особенности отраслевой структуры хозяйства стран с использованием источников географической информации; прогнозирует изменения возрастной структуры населения отдельных стран зарубежной Европы с использованием источников географической информации; | | | |
|---|--|---|---|---|--|--|---|--|
| 7 | Зарубежная Азия: состав, общая экономико-географическая характеристика. Юго-Западная Азия: общие черты и особенности природно-ресурсного | 1 | 0 | 0 | Называет субрегионы зарубежной Азии; Дает общую экономико-географическую характеристику | Работа с картой, работа с контурной картой | Урок 4. общая характеристи ка региона. зарубежная азия - География - 11 класс - | |

| | капитала, населения и хозяйства субрегиона. Современные проблемы | | | | стран; Классифицирует страны зарубежной Азии по особенностям географического положения, по типам воспроизводства населения, по занимаемым ими позициям относительно России; | | Российская электронная школа (resh.edu.ru) | |
|---|---|---|---|---|---|--|--|--|
| 8 | Южная Азия. Индия: общая экономико-географическая характеристика. Современные проблемы | 1 | 0 | 0 | Классифицирует страны зарубежной Азии по особенностям географического положения, по типам воспроизводства населения, по занимаемым ими позициям относительно России; Описывает положение | Работа с картой, работа с контурной картой | Урок 5. зарубежная азия. комплексная характеристи ка стран (япония, индия, китай) - География - 11 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru) | |
| 9 | Центральная Азия: общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегиона. | 1 | 0 | 0 | и взаиморасположен ие стран на карте, особенности природно- ресурсного капитала, | Работа с картой, работа с контурной картой | | ценности научного познания — воспитание стремления к познанию себя и других людей, природы |

| | Современные проблемы | | | | населения | | | и общества, к |
|----|-------------------------|---|---|---|---------------------|-----------|----------------------|----------------------|
| 10 | Юго-Восточная Азия: | 1 | 0 | 0 | и хозяйства | Работа с | | получению знаний, |
| | общие черты и | | | | субрегионов и стран | картой, | | качественного |
| | особенности природно- | | | | (Индии, Китая или | работа с | | образования с учётом |
| | ресурсного капитала, | | | | Японии); | контурной | | личностных интересов |
| | населения и хозяйства | | | | Сравнивает | картой | | и общественных |
| | субрегиона. Современные | | | | показатели, | | | потребностей. |
| | проблемы | | | | характеризующие | | | |
| 11 | Восточная Азия. Китай: | 1 | 0 | 0 | демографическую | Работа с | <u>Урок 5.</u> | |
| | общая экономико- | | | | ситуацию изученных | картой, | <u>зарубежная</u> | |
| | географическая | | | | стран, | работа с | <u>азия.</u> | |
| | характеристика. | | | | с использованием | контурной | комплексная | |
| | Современные проблемы | | | | источников | картой | характеристи | |
| | | | | | географической | | ка стран | |
| | | | | | информации, в том | | (япония, | |
| | | | | | числе | | <u>индия, китай)</u> | |
| | | | | | и географических | | <u>- География -</u> | |
| | | | | | карт; | | <u> 11 класс -</u> | |
| | | | | | определяет | | <u>Российская</u> | |
| | | | | | географические | | <u>электронная</u> | |
| | | | | | факторы | | <u>школа</u> | |
| | | | | | международной | | (resh.edu.ru) | |
| | | | | | хозяйственной | | | |
| | | | | | специализации | | | |
| | | | | | Индии или Китая | | | |
| | | | | | с использованием | | | |
| | | | | | источников | | | |
| | | | | | географической | | | |
| | | | | | информации; | | | |
| | | | | | объясняет различия | | | |
| | | | | | в темпах, уровнях | | | |
| | | | | | урбанизации, | | | |
| | | | | | в уровне и качестве | | | |

| жизни населения |
|---------------------|
| в отдельных |
| субрегионах; |
| определяет |
| показатели уровня |
| развития хозяйства |
| (объёмы ВВП, |
| промышленного |
| производства и др.) |
| и важнейших |
| отраслей хозяйства |
| в Японии; |
| выбирает |
| и использует |
| источники |
| географической |
| информации |
| для харак- |
| теристики |
| субрегионов и стран |
| зарубежной Азии, |
| определять |
| и находить в них |
| недостоверную |
| и противоречивую |
| географическую |
| информацию для |
| решения учебных |
| и (или) практико- |
| ориентированных |
| задач; |
| объясняетсостав, |
| структуру |

| и закономерности |
|----------------------|
| размещения |
| населения |
| зарубежной Азии, |
| особенности |
| демографической |
| политики в Китае |
| или Индии, различия |
| в темпах, уровнях |
| урбанизации, уровне |
| и качестве жизни |
| населения в Юго- |
| Западной и Южной |
| Азии; |
| объяснять |
| географические |
| особенности стран |
| зарубежной Азии |
| с разным уровнем |
| социально- |
| экономического |
| развития; |
| выбирает |
| оптимальную форму |
| представления |
| и визуализации |
| информации |
| о численности |
| населения, |
| размещении |
| хозяйства изученных |
| стран и субрегионов, |
| их отраслевой |

| | | | | | структуре, географических осо- бенностях развития отдельных от- раслей с учётом её назначения (текс- ты, картосхемы, диаграммы и т. д.) | | | |
|----|---|---|---|-----|--|--|--|--|
| 12 | Восточная Азия. Япония: общая экономико-географическая характеристика. Современные проблемы | 1 | 0 | 0 | | Работа с картой, работа с контурной картой | Урок 5. зарубежная азия. комплексная характеристи ка стран (япония, индия, китай) - География - 11 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru) | |
| 13 | Резервный урок. Практическая работа№15по теме "Сравнение международной промышленной и сельскохозяйственной специализации Китая и Индии на основании анализа данных об экспорте основных видов | 1 | 0 | 0,5 | сравнивает страны субрегионов зарубежной Азии по уровню социально-экономического развития, специализацию различных стран зарубежной Азии с использованием источников | Практическая работа | | |

| | продукции" | | | | географической информации (при выполнении практической работы № 1); | | | |
|----|---|---|---|---|---|--|---|---|
| 14 | Резервный урок. Обобщающее повторение по теме "Субрегионы: Юго-Западная Азия, Центральная Азия, Восточная Азия, Южная Азия, Юго-Восточная Азия" | 1 | 0 | 0 | | Работа с географическ ими источниками информации | | |
| 15 | Субрегионы: США и Канада, Латинская Америка: особенности ЭГП, природноресурсного капитала, населения и хозяйства, современные проблемы | 1 | 0 | 0 | Называть субрегионы Америки; классифицировать страны Америки по особенностям географического положения, по типам воспроизводства населения, по занимаемым ими позициям относительно России; описывать особенности природно ресурсного капитала, населения | Работа с картой, работа с контурной картой | Урок 7. общая характеристи ка региона. северная америка - География - 11 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru) | ценности научного познания — воспитание стремления к познанию себя и других людей, природы и общества, к получению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных потребностей. |

| | | | | | и хозяйства субрегионов | | |
|----|---|---|---|---|------------------------------------|-----------------------|--------------------------------|
| | | | | | Америки; | | |
| | | | | | | | |
| 16 | США: особенности ЭГП, | 1 | 0 | 0 | определяет черты | Работа с | <u>Урок 8.</u> |
| | природно-ресурсного | | | | сходства и различия в особенностях | картой, | северная |
| | капитала, населения и хозяйства, современные | | | | природно- | работа с контурной | <u>америка.</u> комплексная |
| | проблемы | | | | ресурсного капитала, | контурной картой | <u>характеристи</u> |
| 17 | Канада: особенности ЭГП, | 1 | 0 | 0 | населения | Работа с | ка стран (сша, |
| | природно-ресурсного | | | | и хозяйства США | картой, | канада) - |
| | капитала, населения и | | | | и Канады | работа с | География - |
| | хозяйства, современные | | | | с использованием | контурной | <u> 11 класс -</u> |
| | проблемы | | | | источников | картой | <u>Российская</u> |
| | | | | | географической | | <u>электронная</u> |
| | | | | | информации; | | школа_ |
| | | | | | устанавливает | | (resh.edu.ru) |
| | | | | | причинно- следственные связи | | |
| | | | | | и закономерности | | |
| | | | | | размещения | | |
| | | | | | населения и объектов | | |
| | | | | | хозяйственной | | |
| | | | | | деятельности США | | |
| | | | | | и Канады; | | |
| | | | | | В ходе | | |
| | | | | | организованного | | |
| | | | | | учителем | | |
| | | | | | обсуждения | | |
| | | | | | публично представляет | | |
| | | | | | презентацию, | | |

| | | | | 1 | | | |
|----|------------------------|---|---|-----|----------------------|--------------|----------------------|
| | | | | | разработанную | | |
| | | | | | в процессе | | |
| | | | | | командной работы, | | |
| | | | | | о роли США | | |
| | | | | | и Канады в системе | | |
| | | | | | региональной | | |
| | | | | | экономики, | | |
| | | | | | оценивает | | |
| | | | | | соответствие | | |
| | | | | | подготовленной | | |
| | | | | | презентации её цели, | | |
| | | | | | выражать свою точку | | |
| | | | | | зрения относительно | | |
| | | | | | влияния указанных | | |
| | | | | | стран на развитие | | |
| | | | | | региона; | | |
| | | | | | | | |
| 18 | Мексика: особенности | 1 | 0 | 0 | Устанавливает | Работа с | |
| | ЭГП, природно- | | | | принадлежность | картой, | |
| | ресурсного капитала, | | | | стран Латинской | работа с | |
| | населения и хозяйства, | | | | Америки к одному | контурной | |
| | современные проблемы | | | | из уровней | картой | |
| 19 | Бразилия: особенности | 1 | 0 | 0,5 | экономического | Практическая | <u>Урок 9. общая</u> |
| | ЭГП, природно- | | | | развития, используя | работа | <u>характеристи</u> |
| | ресурсного капитала, | | | | показатель | | ка региона |
| | населения и хозяйства, | | | | внутреннего | | <u>латинская</u> |
| | современные проблемы. | | | | валового | | <u>америка -</u> |
| | Практическая работа | | | | продукта;объясняет | | <u>География -</u> |
| | №16 по теме | | | | географические | | <u> 11 класс -</u> |
| | "Особенности | | | | особенности | | <u>Российская</u> |
| | территориальной | | | | размещения | | <u>электронная</u> |
| | структуры хозяйства | | | | хозяйства стран | | <u>школа</u> |
| | Канады и Бразилии на | | | | Америки с разным | | (resh.edu.ru) |

| | T | | 1 | Τ | I | | |
|----|---|---|---|---|---------------------|------------|---|
| | основе анализа | | | | уровнем социально- | | |
| | географических карт" | | | | экономического | | |
| | | | | | развития | | |
| | | | | | объяснять | | |
| | | | | | направление | | |
| | | | | | международных | | |
| | | | | | миграций в регионе; | | |
| | | | | | объяснять | | |
| | | | | | особенности | | |
| | | | | | отраслевой | | |
| | | | | | структуры хозяйства | | |
| | | | | | изученных стран | | |
| | | | | | с использованием | | |
| | | | | | ИСТОЧНИКОВ | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | географической | | |
| | | | | | информации; | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 20 | Контрольная работа по | 1 | 1 | 0 | | Письменная | |
| | теме "Особенности | | | | | работа | |
| | экономико- | | | | | | |
| | географического | | | | | | |
| | положения, природно- | | | | | | |
| | ресурсного капитала, | | | | | | |
| | населения и хозяйства | | | | | | |
| | регионов, крупных стран, | | | | | | |
| | в том числе России. | | | | | | |
| | Ресурсообеспеченность. | | | | | | |
| | Истощение природных | | | | | | |
| | ресурсов. Обеспеченность | | | | | | |
| | стран стратегическими | | | | | | |
| | | | | | | | 1 |
| | | | | | | | |
| | ресурсами: нефтью, газом, ураном, рудами" | | | | | | |

| 21 | Африка: состав, общая | 1 | 0 | 0 | Называет | Работа с | <u>Урок 12.</u> | ценности научного |
|----|--------------------------|---|---|---|----------------------|-----------|--------------------|-----------------------|
| | экономико-географическая | | | | субрегионы Африки; | картой, | <u>общая</u> | познания — |
| | характеристика. | | | | описывает | работа с | характеристи | воспитание стремления |
| | Особенности природно- | | | | особенности | контурной | ка региона | к познанию себя и |
| | ресурсного капитала, | | | | природно- | картой | <u>африка -</u> | других людей, природы |
| | населения и хозяйства | | | | ресурсного капитала, | | <u>География -</u> | и общества, к |
| | стран субрегионов. | | | | населения | | <u> 11 класс -</u> | получению знаний, |
| | Экономические и | | | | и хозяйства | | <u>Российская</u> | качественного |
| | социальные проблемы | | | | субрегионов | | <u>электронная</u> | образования с учётом |
| | региона | | | | Африки; | | <u>школа</u> | личностных интересов |
| | | | | | | | (resh.edu.ru) | и общественных |
| 22 | Северная Африка. | 1 | 0 | 0 | Определяет | Работа с | <u>Урок 13.</u> | потребностей. |
| | Особенности природно- | | | | географические | картой, | <u>страны</u> | |
| | ресурсного капитала, | | | | факторы | работа с | <u>африки</u> | |
| | населения и хозяйства | | | | международной | контурной | (египет, юар, | |
| | Алжира и Египта | | | | хозяйственной | картой | <u>сомали) -</u> | |
| | | | | | специализации | | <u>География -</u> | |
| | | | | | ЮАР, Алжира, | | <u> 11 класс -</u> | |
| | | | | | Египта | | <u>Российская</u> | |
| | | | | | с использованием | | <u>электронная</u> | |
| | | | | | источников | | школа | |
| | | | | | географической | | (resh.edu.ru) | |
| 23 | Южная Африка. | 1 | 0 | 0 | информации; | Работа с | | |
| | Особенности природно- | | | | описывает | картой, | | |
| | ресурсного капитала, | | | | экономические, | работа с | | |
| | населения и хозяйства | | | | социальные, | контурной | | |
| | ЮАР | | | | экологические | картой | | |
| 24 | Западная Африка, | 1 | 0 | 0 | проблемы одного из | Работа с | | |
| | Центральная Африка, | | | | субрегионов | картой, | | |
| | Восточная Африка. | | | | Африки; | работа с | | |
| | Особенности природно- | | | | | контурной | | |
| | ресурсного капитала, | | | | Устанавливает | картой | | |
| | населения и хозяйства | | | | принадлежность | | | |

| | стран региона | | | | стран субрегиона (любого) к одному из уровней экономического развития, используя показатель внутреннего валового продукта; | | |
|----|--|---|---|-----|---|---------------------|--|
| 25 | Резервный урок. Практическая работа№17 по теме "Сравнение на основе анализа статистических данных роли сельского хозяйства в экономике Алжира и 1 Эфиопии" | 1 | 0 | 0,5 | Сравнивает страны различных субрегионов Африки по значению ИЧР с использованием источников географической информации; сравнивает структуру экономики Алжира и Эфиопии; определяет и сравнивает по географическим картам разного содержания и другим источникам географической информации качественные и количественные показатели, характеризующие расселение | Практическая работа | |

| | | | | | населения в субрегионах Африки; описывает экономические, социальные, экологические проблемы одного из субрегионов Африки; | | | |
|----|---|---|---|---|---|--|--|--|
| 26 | Австралия и Океания: особенности ГП Австралийский Союз: главные факторы размещения населения и развития хозяйства. Место в МГРТ | 1 | 0 | 0 | Описывает особенности экономико- географического положения, природно- ресурсного капитала, | Работа с картой, работа с контурной картой | Урок 14. общая характеристи ка региона. австралия и океания австралийски | |
| 27 | Океания: особенности природных ресурсов, населения и хозяйства. Место в МГРТ | 1 | 0 | 0 | населения, хозяйства Австралии; Определяет географические факторы международной хозяйственной специализации Австралии и стран Океании с использованием источников географической информации; представляет | Работа с картой, работа с контурной картой | й союз. новая зеландия - География - 11 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru) | |

| | | | I | 1 | 1 | | |
|----|----------------------------------|---|---|---|-----------------------|-------------|----------------------|
| | | | | | в различных формах | | |
| | | | | | (графики, таблицы, | | |
| | | | | | схемы, диаграммы, | | |
| | | | | | карты) информацию | | |
| | | | | | о размещении | | |
| | | | | | хозяйства Австралии; | | |
| | | | | | её отраслевой | | |
| | | | | | структуре, товарной | | |
| | | | | | структуре экспорта; | | |
| | | | | | объясняет | | |
| | | | | | географические | | |
| | | | | | особенности | | |
| | | | | | отраслевой | | |
| | | | | | структуры хозяйства | | |
| | | | | | Австралии; | | |
| | | | | | выбирать, | | |
| | | | | | анализировать | | |
| | | | | | и интерпретировать | | |
| | | | | | географическую | | |
| | | | | | информацию | | |
| | | | | | различных видов | | |
| | | | | | и форм | | |
| | | | | | представления для | | |
| | | | | | выявления места | | |
| | | | | | Австралии | | |
| | | | | | в международном | | |
| | | | | | географическом | | |
| | | | | | разделении труда | | |
| 28 | Россия на | 1 | 0 | 0 | Характеризует | Фронтальный | духовно-нравственное |
| | геополитической, | | | | политико- | опрос | воспитание — |
| | геоэкономической и | | | | географическое | 1 | воспитание на основе |
| | геодемографической карте | | | | положение России | | духовно-нравственной |
| | мира . Роль и место России | | | | с использованием | | культуры народов |
| | milpa v r oviz ir meero r oceimi | | | | e memovinos obtaninem | | пучитури пародог |

| в мировой политике, | источников | России, традиционн |
|-------------------------|---------------------|--------------------|
| экономике, человеческом | географической | религий народов |
| потенциале.Особенности | информации, | России, формирован |
| интеграции России в | конкурентные | традиционных |
| мировое сообщество | преимущества | российских семейн |
| 1 | экономики России, | ценностей; воспита |
| | роль России | честности, доброты |
| | в международном | милосердия, |
| | географическом | справедливости, |
| | разделении труда; | дружелюбия и |
| | Оценивает | взаимопомощи, |
| | политико- | уважения к старши |
| | географическое | памяти предков |
| | положение России, | |
| | влияние | |
| | международных | |
| | миграций на | |
| | демографическую | |
| | и социально- | |
| | экономическую | |
| | ситуацию в России | |
| | с использованием | |
| | источников | |
| | географической | |
| | информации, роль | |
| | России как | |
| | крупнейшего | |
| | поставщика | |
| | топливно- | |
| | энергетических | |
| | и сырьевых ресурсов | |
| | в мировой | |
| | экономике; | |

| 29 | Географические аспекты решения внешнеэкономических и внешнеполитических задач развития экономики России | 1 | | | | Дискуссия | Урок 17. россия в современном мире - География - 11 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru) | |
|----|---|---|---|-----|---|--------------------------|--|--|
| 30 | Практическая работа№18 по теме "Изменение направления международных экономических связей России в новых экономических условиях" | 1 | 0 | 0,5 | Оценивает роль России как крупнейшего поставщика топливно- энергетических и сырьевых ресурсов в мировой экономике; | Практическая работа | | |
| 31 | Группы глобальных проблем. Геополитические проблемы | 1 | 0 | 0 | Приводит примеры проявления глобальных проблем, в решении которых принимает участие современная географическая наука на региональном уровне, в разных странах, в том числе и России, примеры взаимосвязи глобальных проблем человечества, | Публичное выступление | | физическое воспитание, формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия — развитие физических способностей с учётом возможностей и состояния здоровья, навыков безопасного поведения в природной и социальной среде, |

| | | | | | примеры изменений геосистем в результате природных и антропогенных воздействий; | | | чрезвычайных ситуациях; |
|----|--|---|---|---|--|--|---|----------------------------|
| 32 | Геоэкология — фокус глобальных проблем человечества | 1 | 0 | 0 | Характеризует причины возникновения геополитических, экологических и демографических глобальных проблем; | Доклад, презентация | | |
| 33 | Глобальные проблемы народонаселения: демографическая, продовольственная, роста городов, здоровья и долголетия человека | 1 | 0 | 0 | Сопоставляет анализирует различные точки зрения по возможным путям решения глобальных проблем человечества; Выбирает источники географической информации, необходимые для выявления примеров взаимосвязи глобальных проблем человечества | Публичное выступление, презентация | Урок 18. современный мир и глобальные проблемы человечества - География - 11 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru) | |

| Итого | 68 | | | |
|-------|----|--|--|--|
| | | | | |

Поурочное планирование учебного материала «География» 10-11 классы

| № урока | Наименование разделов и тем | Количество часов |
|---------|--|------------------|
| | 10 класс 1 семестр | 16 часов |
| | Раздел 1 ГЕОГРАФИЯ , КАК НАУКА | |
| 1 | Традиционные и новые методы исследований в географии. Источники географической информации | 1 |
| 2 | Элементы географической культуры. Их значимость для представителей разных профессий | 1 |
| | Раздел 2. ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ И ГЕОЭКОЛОГИЯ | |
| 3 | Географическая среда как геосистема. Географическая и окружающая среда | 1 |
| 4 | Естественный и антропогенный ландшафты. Практическая работа "Классификация ландшафтов с использованием источников географической информации" | 1 |
| 5 | Проблемы взаимодействия человека и природы. Опасные природные явления, климатические изменения, их последствия | 1 |
| 6 | Стратегия устойчивого развития. ООПТ. Объекты Всемирного природного и культурного наследия. Практическая работа "Определение целей и задач учебного исследования, связанного с опасными природными явлениями и (или) глобальными изменениями климата и (или) загрязнением Мирового океана, выбор формы фиксации результатов наблюдения/исследования" | 1 |
| 7 | Природные ресурсы и их виды. Природно-ресурсный капитал регионов, крупных стран, в том числе России. Ресурсообеспеченность. Практическая работа "Оценка природно-ресурсного капитала одной из стран (по выбору) по источникам географической информации" | 1 |
| 8 | Агроклиматические ресурсы. Рекреационные ресурсы. Практическая работа "Определение ресурсообеспеченности стран отдельными видами природных ресурсов" | 1 |
| 9 | Обобщение знаний по Разделам "География как наука. Природопользование и геоэкология | |
| | Раздел 3. СОВРЕМЕННАЯ ПОЛИТИЧЕСКАЯ КАРТА | |
| 10 | Теоретические основы геополитики как науки. Политическая география и геополитика. Политическая карта мира и изменения, на ней происходящие. Новая многополярная модель политического мироустройства. ПГП. Специфика России как евразийского и приарктического государства | 1 |
| 11 | Основные типы стран: критерии их выделения | 1 |

| 12 | Формы правления государств мира, унитарное и федеративное устройство. | 1 |
|----|--|----------|
| | Раздел 4. НАСЕЛЕНИЕ МИРА | |
| 13 | Численность населения мира. Теория демографического перехода. Воспроизводство населения, его типы. Практическая работа "Определение и сравнение темпов роста населения крупных по численности населения стран, регионов мира" | 1 |
| 14 | Демографическая политика и её направления. Теория демографического перехода. Практическая работа "Объяснение особенности демографической политики в странах с различным типом воспроизводства населения" | 1 |
| 15 | Возрастной и половой состав населения мира. Практическая работа "Сравнение половой и возрастной структуры в странах различных типов воспроизводства населения на основе анализа половозрастных пирамид" | 1 |
| 16 | Структура занятости населения. Этнический и религиозный состав населения. Религии. География культуры в системе географических наук. Практическая работа "Прогнозирование изменений возрастной структуры отдельных стран на основе анализа различных источников географической информации" | 1 |
| 17 | Географические особенности размещения населения и факторы, его определяющие. Плотность населения, ареалы высокой и низкой плотности населения. Миграции населения: причины, основные типы и направления. | 18 часов |
| 18 | Расселение населения: типы и формы. Урбанизация. Городские агломерации и мегалополисы мира. Практическая работа "Сравнение и объяснение различий в соотношении городского и сельского населения разных регионов мира на основе анализа статистических данных" | 1 |
| 19 | Качество жизни населения, показатели. ИЧР. Практическая работа "Объяснение различий в показателях качества жизни населения в отдельных регионах и странах мира на основе анализа источников географической информации" | 1 |
| 20 | Раздел 5. МИРОВОЕ ХОЗЯЙСТВО Мировое хозяйство: определение и состав. Отраслевая, территориальная и функциональная структура | 1 |
| 21 | МГРТ. Отрасли международной специализации. Аграрные, индустриальные и постиндустриальные страны. Роль и место России в МГРТ. Практическая работа "Сравнение структуры экономики аграрных, индустриальных и постиндустриальных стран". | 1 |
| 22 | МЭИ. Крупнейшие международные отраслевые и региональные интеграционные группировки. Роль ТНК в современной мировой экономике | 1 |
| 23 | Географические особенности размещения основных видов сырьевых и топливных ресурсов. | 1 |

| Страны-лидеры по запасам и добыче нефти, природного газа и угля | |
|---|---|
| | 1 |
| промышленности | |
| Мировая электроэнергетика. Структура мирового производства электроэнергии и её | 1 |
| географические особенности. Роль России. Практическая работа "Представление в виде диаграмм | |
| данных о динамике изменения объёмов и структуры производства электроэнергии в мире" | |
| Металлургия мира. Географические особенности сырьевой базы. Ведущие страны-производители | 1 |
| и экспортёры продукции чёрных и цветных металлов | |
| Машиностроительный комплекс мира. Ведущие страны-производители и экспортёры продукции | 1 |
| автомобилестроения, авиастроения и микроэлектроники | |
| Химическая промышленность. Ведущие страны-производители и экспортёры продукции. | 1 |
| Лесопромышленный комплекс мира. Ведущие страны - производители продукции и влияние | |
| | |
| | 1 |
| | |
| | 1 |
| | |
| | |
| | 1 |
| | |
| | |
| | |
| | 1 |
| | |
| | |
| | 1 |
| развитие. География международных финансовых центров. Мировая торговля и туризм | |
| 11 класс 1 семестр | |
| * | |
| | 1 |
| | _ |
| Западная Европа. Общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и | 1 |
| | Мировая электроэнергетика. Структура мирового производства электроэнергии и её географические особенности. Роль России. Практическая работа "Представление в виде диаграмм данных о динамике изменения объёмов и структуры производства электроэнергии в мире" Металлургия мира. Географические особенности сырьевой базы. Ведущие страны-производители и экспортёры продукции чёрных и цветных металлов Машиностроительный комплекс мира. Ведущие страны-производители и экспортёры продукции автомобилестроения, авиастроения и микроэлектроники Химическая промышленность. Ведущие страны-производители и экспортёры продукции. Лесопромышленный комплекс мира. Ведущие страны - производители продукции и влияние химической и лесной промышленности на окружающую среду Географические различия в обеспеченности земельными ресурсами. Земельный фонд мира, его структура. Современные тенденции развития отрасли. Органическое сельское хозяйство Резервный урок. Контрольная работа по теме "География главных отраслей мирового хозяйства" / Всероссийская проверочная работа Всероссийская проверочная работа Всероссийская проверочная работа Растениеводство и животноводство. География. Ведущие экспортёры и импортёры. Влияние на окружающую среду. Практическая работа "Определение направления грузопотоков продовольствия на основе анализа статистических материалов и создание карты "Основные экспортёры и импортёры продовольствия" Сфера нематериального производства. Мировой транспорт. Роль разных видов транспорта в современном мире. Основные международные магистрали и транспортные узлы. Мировая система НИОКР Международные экономические отношения: основные формы и факторы, влияющие на их развитие. География международных финансовых центров. Мировая торговля и туризм 11 класс 1 семестр Раздел 1. РЕГИОНЫ И СТРАНЫ Многообразие подходов к выделению регионов мира. Зарубежная Европа: состав, общая характеристика. Геополитические проблемы регионов |

| | хозяйства стран субрегиона | |
|-----------|--|---|
| 3 | Северная Европа: общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и | 1 |
| | хозяйства субрегиона | |
| 4 | Южная Европа: общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и | 1 |
| | хозяйства субрегиона | |
| 5 | Восточная Европа: общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и | 1 |
| | хозяйства субрегиона | |
| 6 | Практическая работа "Сравнение по уровню социально-экономического развития стран | 1 |
| | различных субрегионов зарубежной Европы с использованием источников географической | |
| | информации" | |
| 7 | Зарубежная Азия: состав, общая экономико-географическая характеристика. Юго-Западная Азия. | 1 |
| | Иран: общая экономико-географическая характеристика. Современные проблемы | |
| 8 | Южная Азия. Индия: общая экономико-географическая характеристика. Современные проблемы | 1 |
| 9 | Центральная Азия: общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и | 1 |
| | хозяйства субрегиона. Современные проблемы | |
| 10 | Юго-Восточная Азия: общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и | 1 |
| | хозяйства субрегиона. Современные проблемы | |
| 11 | Восточная Азия. Китай: общая экономико-географическая характеристика. Современные | 1 |
| | проблемы. Практическая работа "Сравнение международной промышленной и | |
| | сельскохозяйственной специализации Китая и Индии на основании анализа данных об экспорте | |
| | основных видов продукции" | |
| 12 | Восточная Азия. Япония: общая экономико-географическая характеристика. Современные | 1 |
| | проблемы | |
| 13 | Резервный урок. Современные экономические отношения России со странами Зарубежной Азии | 1 |
| | (Китай, Индия, Турция, страны Центральной Азии). Обобщение по темам: Зарубежная Европа. | |
| | Зарубежная Азия | |
| 14 | Америка. Субрегионы: Северная Америка, Латинская Америка: общая экономико-географическая | 1 |
| | характеристика | |
| 15 | Субрегионы Америки. Особенности природно-ресурсного капитала, населенизя и хозяйства | 1 |
| 16 | США: особенности ЭГП, природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства, современные | 1 |
| | проблемы | |
| 2 семестр | | |
| 17 | Канада: особенности ЭГП, природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства, современные | 1 |

| | проблемы | |
|----|---|---|
| 18 | Мексика: особенности ЭГП, природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства, современные | 1 |
| | проблемы | |
| 19 | Бразилия: особенности ЭГП, природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства, современные | 1 |
| | проблемы. Практическая работа "Особенности территориальной структуры хозяйства Канады и | |
| | Бразилии на основе анализа географических карт" | |
| 20 | Африка: состав (субрегионы), общая экономико-географическая характеристика. Особенности. | 1 |
| | Экономические и социальные проблемы субрегионов. Последствия колониализма в экономике | |
| | Африке. | |
| 21 | Северная Африка. Особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства Алжира и | 1 |
| | Египта | |
| 22 | Южная Африка. Особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства ЮАР | 1 |
| 23 | Западная Африка, Центральная Африка, Восточная Африка. Особенности природно-ресурсного | 1 |
| | капитала, населения и хозяйства Нигерии. Практическая работа "Сравнение на основе анализа | |
| | статистических данных роли сельского хозяйства в экономике Алжира и Эфиопии" | |
| 24 | Резервный урок. Обобщающее повторение по темам: Америка, Африка | 1 |
| 25 | Австралия и Океания: особенности ГП Австралийский Союз: главные факторы размещения | 1 |
| | населения и развития хозяйства . Место в МГРТ | |
| 26 | Океания: особенности природных ресурсов, населения и хозяйства. Место в МГРТ | 1 |
| | Раздел 2. ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА | |
| 27 | Роль и место России в мировой политике, экономике, человеческом потенциале. Особенности | 1 |
| | интеграции России в мировое сообщество | |
| 28 | Географические аспекты решения внешнеэкономических и внешнеполитических задач развития | 1 |
| | экономики России | |
| 29 | Практическая работа по теме "Изменение направления международных экономических связей | 1 |
| | России в новых геоэкономических и геополитических условиях" | |
| 30 | Группы глобальных проблем. Геополитические проблемы | 1 |
| 31 | Геоэкология — фокус глобальных проблем человечества | 1 |
| 32 | Глобальные проблемы народонаселения: демографическая, продовольственная, роста городов, | 1 |
| | здоровья и долголетия человека | |
| 33 | Взаимосвязь глобальных проблем и проблем народонаселения. Возможные пути решения. Роль | 1 |
| | России в их решении. Практическая работа "Выявление примеров взаимосвязи глобальных | |
| | проблем человечества на основе анализа различных источников географической информации и | |

| | участия России в их решении" | |
|----|---|--|
| 34 | Резервный урок. Обобщение по теме: Глобальные проблемы человечества | |

ПРОВЕРЯЕМЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ 10 КЛАСС

| Код проверяемого результата | Проверяемые предметные результаты освоения основной образовательной программы среднего общего образования |
|-----------------------------------|--|
| 1 | Понимание роли и места современной географической науки в системе научных дисциплин, её участия в решении важнейших проблем человечества |
| 1.1 | Приводить примеры проявления глобальных проблем, в решении которых принимает участие современная географическая наука, на региональном уровне, в разных странах, в том числе в России |
| 2 | Освоение и применение знаний о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества |
| 2.1 | Выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве |
| 2.2 | Описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве; новую многополярную модель политического мироустройства, ареалы распространения основных религий |
| 2.3 | Приводить примеры наиболее крупных стран по численности населения и площади территории, стран, имеющих различное географическое положение, стран с различными формами правления и государственного устройства, стран – лидеров по производству основных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции, основных международных магистралей и транспортных узлов, стран – лидеров по запасам минеральных, лесных, земельных, водных ресурсов |
| 3 | Сформированность системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства |
| 3.1 | Различать географические процессы и явления: урбанизацию, субурбанизацию, ложную урбанизацию, эмиграцию, иммиграцию, демографический взрыв и демографический кризис и распознавать их проявления в повседневной жизни |
| 3.2 | Использовать знания об основных географических закономерностях для определения и сравнения свойств изученных географических объектов, процессов и явлений; для определения и сравнения показателей уровня развития мирового |

| | хозяйства (объёмы ВВП, промышленного, сельскохозяйственного производства и другие) и важнейших отраслей хозяйства в отдельных странах; сравнение показателей, характеризующих демографическую ситуацию, урбанизацию, миграции и качество жизни населения мира и отдельных стран; сравнения структуры экономики аграрных, индустриальных и постиндустриальных стран; регионов и стран по обеспеченности минеральными, водными, земельными и лесными ресурсами с использованием источников географической информации |
|-----|--|
| 3.3 | Использовать знания об основных географических закономерностях для классификации крупнейших стран, в том числе по особенностям географического положения, форме правления и государственного устройства, уровню социально-экономического развития, типам воспроизводства населения, занимаемым ими позициям относительно России, для классификации ландшафтов с использованием источников географической информации |
| 3.4 | Устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими и геоэкологическими процессами и явлениями: между природными условиями и размещением населения, в том числе между глобальным изменением климата и изменением уровня Мирового океана, хозяйственной деятельностью и возможными изменениями в размещении населения, между развитием науки и технологии и возможностями человека прогнозировать опасные природные явления и противостоять им; между значениями показателей рождаемости, смертности, средней ожидаемой продолжительности жизни и возрастной структурой населения, развитием отраслей мирового хозяйства и особенностями их влияния на окружающую среду |
| 3.5 | Формулировать и (или) обосновывать выводы на основе использования географических знаний |
| 4 | Владение географической терминологией и системой базовых географических понятий |
| 4.1 | Применять социально-экономические понятия: политическая карта, государство, политико-географическое положение, монархия, республика, унитарное государство, федеративное государство, воспроизводство населения, демографический взрыв, демографический кризис, демографический переход, старение населения, состав населения, структура населения, экономически активное население, ИЧР, народ, этнос, плотность населения, миграции населения, «климатические беженцы», расселение населения, демографическая политика, субурбанизация, ложная урбанизация, мегалополисы — для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач |
| 4.2 | Применять социально-экономические понятия: развитые и развивающиеся, новые индустриальные, нефтедобывающие страны, ресурсообеспеченность, 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, глобализация мировой экономики и деглобализация, «энергопереход», международные экономические отношения, устойчивое развитие – для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач |

| 5 | Сформированность умений проводить наблюдения за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате воздействия природных и антропогенных факторов |
|-----|--|
| 5.1 | Определять цели и задачи проведения наблюдения (исследования); выбирать форму фиксации результатов наблюдения или исследования |
| 6 | Сформированность умений находить и использовать различные источники географической информации для получения новых знаний о природных и социально-экономических процессах и явлениях, выявления закономерностей и тенденций их развития, прогнозирования |
| 6.1 | Выбирать и использовать источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, геоинформационные системы), адекватные решаемым задачам |
| 6.2 | Сопоставлять и анализировать географические карты различной тематики и другие источники географической информации для выявления закономерностей социально-экономических, природных и экологических процессов и явлений |
| 6.3 | Определять и сравнивать по географическим картам различного содержания и другим источникам географической информации качественные и количественные показатели, характеризующие изученные географические объекты, процессы и явления |
| 6.4 | Прогнозировать изменения состава и структуры населения, в том числе возрастной структуры населения отдельных стран |
| 6.5 | Определять и находить в комплексе источников недостоверную и противоречивую географическую информацию для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач |
| 6.6 | Самостоятельно находить, отбирать и применять различные методы познания для решения практикоориентированных задач |
| 7 | Владение умениями географического анализа и интерпретации информации из различных источников |
| 7.1 | Находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем |
| 7.2 | Представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты и другие) географическую информацию о населении мира и России, отраслевой и территориальной структуре мирового хозяйства, географических особенностях развития отдельных отраслей |
| 7.3 | Формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников; критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников |

| 8 | Сформированность умений применять географические знания для объяснения изученных социально-экономических и геоэкологических процессов и явлений |
|------|--|
| 8.1 | Объяснять особенности демографической политики в странах с различным типом воспроизводства населения, направления международных миграций, различия в уровнях урбанизации, в уровне и качестве жизни населения, влияние природно-ресурсного капитала на формирование отраслевой структуры хозяйства отдельных стран |
| 8.2 | Использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач |
| 9 | Сформированность умений применять географические знания для оценки разнообразных явлений и процессов |
| 9.1 | Оценивать географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших социально-экономических и геоэкологических процессов |
| 9.2 | Оценивать изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления, в том числе оценивать природно-ресурсный капитал одной из стран с использованием источников географической информации, влияние урбанизации на окружающую среду, тенденции развития основных отраслей мирового хозяйства и изменения его отраслевой и территориальной структуры, изменение климата и уровня Мирового океана для различных территорий, изменение содержания парниковых газов в атмосфере и меры, предпринимаемые для уменьшения их выбросов |
| 10 | Сформированность знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социально- экономических аспектах экологических проблем |
| 10.1 | Описывать географические аспекты проблем взаимодействия природы и общества: различия в особенностях проявления глобальных изменений климата, повышения уровня Мирового океана, в объёмах выбросов парниковых газов в разных регионах мира; изменения геосистем в результате природных и антропогенных воздействий на примере регионов и стран мира, на планетарном уровне |

11 КЛАСС

| Код | Проверяемые предметные результаты освоения основной образовательной программы среднего общего |
|--------------|---|
| проверяемого | образования |

| результата | |
|------------|---|
| 1 | Понимание роли и места современной географической науки в системе научных дисциплин, её участия в решении важнейших проблем человечества |
| 1.1 | Определять роль географических наук в достижении целей устойчивого развития |
| 2 | Освоение и применение знаний о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества |
| 2.1 | Выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения регионов и стран в пространстве |
| 2.2 | Описывать положение и взаиморасположение регионов и стран в пространстве, особенности природноресурсного капитала, населения и хозяйства регионов и изученных стран |
| 3 | Сформированность системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства |
| 3.1 | Распознавать географические особенности проявления процессов воспроизводства, миграции населения и урбанизации в различных регионах мира и изученных странах |
| 3.2 | Использовать знания об основных географических закономерностях для определения географических факторов международной хозяйственной специализации изученных стран; для сравнения регионов мира и изученных стран по уровню социально-экономического развития, специализации различных стран и по их месту в МГРТ |
| 3.3 | Использовать знания об основных географических закономерностях для классификации стран отдельных регионов мира, в том числе по особенностям географического положения, форме правления и государственного устройства, уровню социально-экономического развития, типам воспроизводства населения с использованием источников географической информации |
| 3.4 | Устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими и геоэкологическими процессами и явлениями в изученных странах; природными условиями и размещением населения; между природными условиями, природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства изученных стран |
| 3.5 | Прогнозировать изменения возрастной структуры населения отдельных стран с использованием источников географической информации |
| 3.6 | Формулировать и (или) обосновывать выводы на основе использования географических знаний |
| 4 | Владение географической терминологией и системой базовых географических понятий |
| 4.1 | Применять социально-экономические понятия: политическая карта, государство; политико-географическое |

| | положение, монархия, республика, унитарное государство, федеративное государство; воспроизводство населения, демографический взрыв, демографический кризис, старение населения, состав населения, структура населения, экономически активное население, ИЧР, народ, этнос, плотность населения, миграции населения, расселение населения, демографическая политика, субурбанизация, ложная урбанизация; мегалополисы — для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач |
|-----|--|
| 4.2 | Применять социально-экономические понятия: развитые и развивающиеся, новые индустриальные, нефтедобывающие страны; ресурсообеспеченность, 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; глобализация мировой экономики и деглобализация, «энергопереход», международные экономические отношения, устойчивое развитие – для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач |
| 5 | Сформированность умений проводить наблюдения за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате воздействия природных и антропогенных факторов |
| 5.1 | Определять цели и задачи проведения наблюдения (исследования); выбирать форму фиксации результатов наблюдения (исследования) |
| 5.2 | Формулировать обобщения и выводы по результатам наблюдения (исследования) |
| 6 | Сформированность умений находить и использовать различные источники географической информации для получения новых знаний о природных и социально-экономических процессах и явлениях, выявления закономерностей и тенденций их развития, прогнозирования |
| 6.1 | Выбирать и использовать источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, геоинформационные системы), адекватные решаемым задачам |
| 6.2 | Сопоставлять и анализировать географические карты различной тематики и другие источники географической информации для выявления закономерностей социально-экономических, природных и экологических процессов и явлений на территории регионов мира и отдельных стран |
| 6.3 | Определять и сравнивать по географическим картам разного содержания и другим источникам географической информации качественные и количественные показатели, характеризующие регионы и страны, а также географические процессы и явления, происходящие в них; географические факторы международной хозяйственной специализации отдельных стран |
| 6.4 | Определять и находить в комплексе источников недостоверную и противоречивую географическую информацию о регионах мира и странах для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач |

| 6.5 | Самостоятельно находить, отбирать и применять различные методы познания для решения практико- ориентированных задач |
|-----|--|
| 7 | Владение умениями географического анализа и интерпретации информации из различных источников |
| 7.1 | Находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения регионов мира и стран (в том числе и России), их обеспеченности природными и человеческими ресурсами; для изучения хозяйственного потенциала стран, глобальных проблем человечества и их проявления на территории (в том числе и России) |
| 7.2 | Представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты и другие) географическую информацию о населении, размещении хозяйства регионов мира и изученных стран; отраслевой и территориальной структуре их хозяйств, географических особенностях развития отдельных отраслей |
| 7.3 | Формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников; критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников |
| 8 | Сформированность умений применять географические знания для объяснения изученных социально- экономических и геоэкологических явлений и процессов в странах мира |
| 8.1 | Объяснять географические особенности стран с разным уровнем социально-экономического развития, в том числе объяснять различие в составе, структуре и размещении населения, в уровне и качестве жизни населения |
| 8.2 | Объяснять влияние природно-ресурсного капитала на формирование отраслевой структуры хозяйства отдельных стран; особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства изученных стран, особенности международной специализации стран и роль географических факторов в её формировании; особенности проявления глобальных проблем человечества в различных странах с использованием источников географической информации |
| 9 | Сформированность умений применять географические знания для оценки разнообразных явлений и процессов |
| 9.1 | Оценивать географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших социально- экономических и геоэкологических процессов; изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления; политико-географическое положение изученных регионов, стран и России; влияние международных миграций на демографическую и социально-экономическую ситуацию в изученных странах; роль России как крупнейшего поставщика топливно-энергетических и сырьевых ресурсов в мировой экономике; конкурентные преимущества экономики России |
| 9.2 | Оценивать различные точки зрения по актуальным экологическим и социально-экономическим проблемам мира и России, изменения направления международных экономических связей России в новых экономических условиях |
| 10 | Сформированность знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и |

| | социально-экономических аспектах экологических проблем |
|------|--|
| 10.1 | Описывать географические аспекты проблем взаимодействия природы и общества |
| 10.2 | Приводить примеры взаимосвязи глобальных проблем; возможных путей решения глобальных проблем |

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА

• География, 10-11 классы/ Кузнецов А.П, Ким Э.В., Издательство «Дрофа»

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

Банников С.В. Всероссийская проверочная работа: 10-11 классы: типовые задания. – М.: Экзамен, 2021

География. 10-11 классы: тестовый контроль/ авт.-сост. Н.В. Яковлева. – Волгоград: Учитель, 2020

Довгань Г.Д. Социально-экономическая география мира в определениях, таблицах и схемах. 10-11 классы. – М.: Ранок, 2021

Жижина Е.А., Никитина Н.А. Поурочные разработки по географии. 10 класс. – М.: ВАКО, 2022

Федоров О.Д География: тренировочные задания: 10-11 классы. – М.: 2022

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

- 1. Видеоуроки по географии 10-11 класс https://videouroki.net/video/geografiya/10-11-class/
- 2. Занимательная география. 10-11 класс https://videouroki.net/projects/3/index.php?id=zgeo-&utm
- 3. Интерактивные уроки по географии для 10-11 классов https://education.yandex.ru/geo/lessons/
- 4. Kapты https://www.geomania.net/world/
- 5. Образовательная платформа LEKTA. Интерактивная тетрадь. https://hw.lecta.ru/homework/new/840
- 6. Презентации к урокам https://www.geomania.net/5class/
- 7. Российская электронная школа https://resh.edu.ru/subject/
- 8 Тесты, опросы, кроссворды https://app.onlinetestpad.com/tests
- 9. Фильмы https://www.geomania.net/video-/
- 10. Я Класс https://www.yaklass.ru/p/geografiya# программа-
- 11. Яндекс. Репетитор https://yandex.ru/tutor/urokigeografiya/