министерство просвещения российской федерации

Министерство образования и науки Республики Ингушетия ГБОУ "СОШ №5 с.п.Троицкое"

РАССМОТРЕНО	СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДЕНО
Руководитель МО	Заместитель директора по УВР	Директор школы
Куркиева 3.М. Протокол №1 от 29.08.2023г.		Джамбулатов У.Х. Приказ №1/!0 от 29.08.2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебного предмета «География»

для обучающихся 10 –11 классов

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯЗАПИСКА

Рабочая программа по географии среднего общего образования на базовом уровне составленанаосновеТребованийкрезультатамосвоенияосновнойобразовательнойпрограммы 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 образованияв Российской Федерации, принятой на Всероссийском съездеучителей географиии утверждённой Решением Коллегии Министерства просвещения и науки Российской Федерации от 24.12.2018 года.

ОБЩАЯХАРАКТЕРИСТИКАПРЕДМЕТА«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, экологизацияигуманизациягеографии, чтопозволилоболеечётко представить географические реалии происходящих в современном мире геополитических, межнациональных и межгосударственных, социокультурных, социально-экономических, геоэкологических событий и процессов.

ЦЕЛИИЗУЧЕНИЯПРЕДМЕТА«ГЕОГРАФИЯ»

Целиизучениягеографиинабазовомуровневсреднейшколенаправленына:

- 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) формированиесистемы географических знанийкаккомпонентанаучнойкартинымира, 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.

МЕСТОУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА«ГЕОГРАФИЯ»ВУЧЕБНОМ 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.

СОДЕРЖАНИЕУЧЕБНОГОПРЕДМЕТА«ГЕОГРАФИЯ» 10

КЛАСС

Раздел 1. Географиякакнаука

Тема1.Традиционныеиновыеметодывгеографии.Географическиепрогнозы.

Традиционные иновые 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.

Тема2.Географическая культура.Элементы географической культуры: географическая картина мира, географическое мышление, язык географии. Их значимость для представителей разных профессий.

Раздел2.Природопользованиеигеоэкология

- **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.
- **Тема 2. Естественный и антропогенный ландшафты.** Проблема сохранения ландшафтного и культурного разнообразия на Земле.

Практическаяработа

- 1. Классификацияландшафтовсиспользованиемисточников географической информации.
- **Тема 3. Проблемы взаимодействия человека и природы.** Опасные природные явления, климатическиеизменения, повышение уровня Мировогоокеана, загрязнение окружающей среды. «К лиматические беженцы». Стратегия устойчивогоразвития. Цели устойчивогоразвития ирольгеографических науквих достижении. Особоохраняемые природные территории как одинизобъектов целей устойчивогоразвития. Объекты Всемирного природного икультурного наследия.

Практическаяработа

- 1. Определениецелейизадачучебногоисследования, связанногосопасными природными явлениями или глобальными изменениями климата 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. ГидроэнергоресурсыЗемли,перспективыихиспользования.Географиялесныхресурсов,лесной фондмира. Обезлесение – егопричины и распространение. Рольприродных ресурсов Мирового океана (энергетических, биологических, минеральных) в жизни человечества и перспективы их использования. Агроклиматические ресурсы. Рекреационные ресурсы.

Практическиеработы

- 1. Оценка природно-ресурсного капитала одной из стран (по выбору) по источникам географической информации.
 - 2. Определениересурсообеспеченностистранотдельнымивидамиприродных ресурсов.

Раздел3.Современная политическая карта

- **Тема1.Политическая сография и геополитика.** Политическая картамира и изменения, на ней происходящие. Новая многополярная модель политического мироустройства, очаги геополитических конфликтов. Политико-географическое положение. Специфика России как евразийского и приарктического государства.
- **Тема 2. Классификации и типология стран мира.** Основные типы стран: критерии их выделения. Формы правления государства и государственного устройства.

Раздел4.Населениемира

Тема 1. Численность и воспроизводство населения. Численность населения мира и динамика её изменения. 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. Теория демографического перехода.

Практическиеработы

- 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, особенностиихразмещения. Религиозный состав населения. Мировые инациональные религии, главные районы распространения. Население мира и глобализация. География культуры в системетеографических наук. Современные цивилизации, географические рубежицивилизации Запада и цивилизации Востока.

Практическиеработы

- 1. Сравнениеполовойивозрастнойструктурывстранахразличныхтиповвоспроизводства 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.Миграциинаселения:причины,основныетипыинаправления.Расселениенаселения: типы и формы. Понятие об урбанизации, её особенности в странах различных социально-экономических типов. Городские агломерации и мегалополисы мира.

Практическаяработа

- 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 какинтегральный показатель сравнения качества жизни населения различных стран и регионов мира.

Практическаяработа

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

Раздел5. Мировое хозяйство

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

Практическаяработа

- 1. Сравнение структуры экономики аграрных, индустриальных и постиндустриальных стран.
- **Тема 2. Международная экономическая интеграция и глобализация мировой экономики.** 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.

Тема3. Географияглавных отраслеймирового хозяйства.

Промышленность мира. Географические особенности размещения основных видов сырьевыхитопливных ресурсов. Страны-лидерыпозапасамидобыченефти, природногогазаи угля.

Топливно-энергетический комплекс мира: основные этапы развития, «энергопереход». География отраслей топливной промышленности. Крупнейшие страны-производители, экспортёрынефти, природногогазаи угля. Организациястран-экспортёровнефти. Современныетенденции развитияотрасли, изменяющие её географию, «сланцеваяреволюция», «водородная» энергетика, «зелёная энергетика». Мировая электроэнергетика. Структура мирового производства электроэнергии и её географические особенности. Быстрый рост производстваэлектроэнергиисиспользованием ВИЭ. Страны-лидерыпоразвитию «возобновляемой» энергетики. Воздействиена окружающую средутопливной промышленности и различных типов электростанций, включая ВИЭ. Роль России как крупнейшего поставщика топливно-энергетических 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. Современныетенденцииразвития отрасли. Влияниеметаллургиина окружающую среду. Место России в мировом производстве и экспорте цветных и чёрных металлов.

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

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

Практическаяработа

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 экспортёрыи импортёры продукции животноводства. Рыболовство и аквакультура: географические особенности.

Влияниесельскогохозяйстваиотдельных егоотраслейна окружающую среду.

Практическаяработа

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

Сфера услуг. Мировой транспорт. Основные международные магистрали и транспортные узлы. Мировая система НИОКР. Международные экономические отношения: основные формы и факторы, влияющие на их развитие. Мировая торговля и туризм.

11 КЛАСС

Раздел6.Регионыистраны

Тема1.Регионымира.Зарубежная Европа.

Многообразие подходов к выделению регионов мира. Регионы мира: зарубежная Европа, зарубежная Азия, 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.

Практическаяработа

- 1. Сравнение по уровню социально-экономического развития стран различных субрегионовзарубежной Европысиспользованиемисточников 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 Индии, Китая, Японии).

Практическаяработа

- 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-ресурсногокапитала, населения, хозяйствастран Америки, современные проблемы (на примере США, Канады, Мексики, Бразилии).

Практическаяработа

- 1. Объяснениеособенностейтерриториальнойструктурыхозяйства Канадыи Бразилиина 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-географическогоположения, природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Африки (ЮАР, Египет, Алжир).

Практическаяработа

- 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 факторыразмещения 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.**ОсобенностиинтеграцииРоссиивмировоесообщество. Географические аспектырешения внешнеэкономических и внешнеполитических задач развития России.

Практическаяработа

1. Изменение направления международных экономических связей России в новых экономических условиях.

Раздел 7. Глобальные проблемы человечества

Группыглобальных 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 энергетическаяпроблемы,проблемадефицитаводных ресурсовиухудшенияихкачества,

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.

Практическаяработа

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:

гражданскоговоспитания:

- 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;
- умениевзаимодействоватьссоциальнымиинститутамивсоответствиисихфункциями и назначением;
- готовностькгуманитарнойиволонтёрскойдеятельности;

патриотическоговоспитания:

- 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;
- идейнаяубеждённость, готовность кслужению изащите Отечества, ответственность за его судьбу;

духовно-нравственноговоспитания:

- осознаниедуховныхценностейроссийскогонарода;
- сформированность нравственного сознания, этического поведения;
- способность оценивать ситуацию и принимать осознанные решения, ориентируясь на морально-нравственные нормы и ценности;

- осознаниеличноговкладавпостроениеустойчивогобудущегонаосновеформирования 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;

эстетическоговоспитания:

- 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 видыискусства, традиции итворчество своегои других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства;
- убеждённость в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества;
- готовностьксамовыражению вразных видахискусства, стремление проявлять качества творческой личности;

физическоговоспитания:

- сформированностьздоровогоибезопасногообразажизни, втомчислебезопасного поведения в природной среде, ответственного отношения к своему здоровью;
- потребность в физическом совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью;
- активноенеприятиевредных привычекийных формпричинения вредафизическомуй психическому здоровью;

трудовоговоспитания:

- готовностьктруду, осознаниеценностимастерства, 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:

экологическоговоспитания:

- сформированность экологической культуры, понимание влияния социальноэкономических 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;
- активноенеприятиедействий,приносящих вредокружающейсреде;
- умение прогнозировать, в том числе на основе применения географических знаний, неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их;
- расширениеопытадеятельностиэкологическойнаправленности;

ценностинаучногопознания:

- 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;

• осознаниеценностинаучнойдеятельности, готовность осуществлять проектную исследовательскую деятельность в географических науках индивидуально и в группе.

МЕТАПРЕДМЕТНЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ

Метапредметныерезультатыосвоенияосновнойобразовательнойпрограммысреднего общего образования должны отражать:

Овладениеуниверсальнымиучебнымипознавательнымидействиями: а) базовые логические действия:

- самостоятельноформулироватьиактуализироватьпроблемы, которыемогутбыть решены с использованием географических знаний, рассматривать их всесторонне;
- устанавливать существенный признакили основания для сравнения, классификации географических объектов, процессов и явлений и обобщения;
- определятьцелидеятельности, задавать параметры и критерии их достижения;
- разрабатыватыпланрешениягеографической задачисучётоманализаимеющихся материальных и нематериальных ресурсов;
- выявлятьзакономерностиипротиворечияврассматриваемых явлениях сучётом предложен ной географической задачи;
- вносить коррективыв деятельность, оценивать соответствие результатов целям;
- координироватьивыполнятьработуприрешениигеографических задачвусловиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;
- креативномыслитьприпоискепутейрешенияжизненныхпроблем,имеющихгеографическ ие аспекты;

б)базовыеисследовательскиедействия:

- владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешенияпроблем, способностью иготовностью ксамостоятельному поискумето доврешения практических географических задач, применению различных мето дов познания природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений;
- владеть видами деятельности по получению нового географического знания, его интерпретации,преобразованию иприменению вразличных учебных ситуациях, втом числе при создании учебных и социальных проектов;
- владетьнаучнойтерминологией, ключевымипонятиямииметодами;
- формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;
- выявлять причинно-следственныесвязи и актуализироватьзадачу,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;
- даватьоценкуновымситуациям, оценивать приобретённый опыт;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметьинтегрироватьзнанияизразныхпредметныхобластей;
- 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;
- выбиратьоптимальную формупредставления и визиачания (тексты, картосхемы, диаграммы и т. д.);

- оценивать достоверность информации;
- использоватьсредстваинформационныхикоммуникационных технологий (втомчисле и ГИС) при решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норминформационной безопасности;
- владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности;

Овладениеуниверсальнымикоммуникативнымидействиями: а) общение:

- владетьразличнымиспособамиобщения ивзаимодействия;
- аргументированновестидиалог, уметьсмягчатькон фликтные 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)совместнаядеятельность:

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

Овладениеуниверсальнымирегулятивнымидействиями:

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;
- даватьоценкуновымситуациям;
- расширятьрамкиучебногопредметанаосновеличных предпочтений;
- делатьосознанныйвыбор, аргументироватьего, братьответственность зарешение;
- оцениватьприобретённыйопыт;
- способствоватьформированию ипроявлению широкой эрудиции вразных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень;

б) самоконтроль:

- даватьоценкуновымситуациям, оценивать соответствие результатовцелям;
- владеть навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований;
- оцениватьрискиисвоевременноприниматьрешенияпоихснижению;
- использовать приёмы рефлексии для оценки ситуации, выбораверного решения;
- приниматьмотивыиаргументыдругихприанализерезультатовдеятельности;

в)эмоциональныйинтеллект,предполагающийсформированность:

• 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)принятиесебяи других:

- приниматьсебя, понимая своинедостаткии достоинства;
- приниматьмотивыиаргументыдругихприанализерезультатовдеятельности;
- признаватьсвоёправоиправодругихна ошибки;
- развивать способность понимать мирспозиции 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 магистралейитранспортных узлов, стран-лидеровпозапасамминеральных, лесных, земельных, водных ресурсов;

3) сформированностьсистемыкомплексных социальноориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства: различать географические процессы и явления: урбанизацию, субурбанизацию, ложную урбанизацию, эмиграцию, иммиграцию, демографический в зрывидемографический кризисираспознавать 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 производстваидр.) иважней шихотраслей хозяйства отдельных странах, сравнения показателей, характеризующих демографическую ситуацию, урбанизацию, миграции икачествожизнинаселения мираиот дельных стран, сиспользованием 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 иго сударственного 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 процессамииявлениями; междуприроднымиусловиямииразмещениемнаселения, втомчисле между глобальным изменением климата и изменением уровня Мирового океана, хозяйственной деятельностьюи возможными изменениями вразмещении 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) владениегеографическойтерминологиейисистемойбазовых географических понятий: применять социально-экономические понятия: политическая карта, государство, политикогеографическое 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 разделениетруда, отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства, транснациональные корпорации (ТНК), «сланцевая революция», «водороднаяэнергетика», «зелёнаяэнергетика», органическоесельскоехозяйство, 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-ифотоизображения,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;

самостоятельнонаходить,отбиратьиприменятьразличныеметодыпознаниядлярешения 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) практикоориентированных 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;

оцениватьизученныесоциально-экономическиеигеоэкологическиепроцессыиявления, в томчислеоцениватьприродно-ресурсный капиталодной изстранси спользованием источнико в 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, оприродных исоциально-экономических аспектах экологических проблем: описывать географические аспекты проблемвзаимодействия природы и общества: различия вособенностях 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: 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: 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, особенностиприродно-ресурсногокапитала, населения ихозяйства регионовии зученных стран;

3) сформированностьсистемыкомплексных социальноориентированных 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) владениегеографической терминологией исистемой базовых географических понятий: применять изученные социально-экономические понятия: политическая карта, государство; политико-географическое положение, монархия, республика, унитарное государство, федеративное воспроизводство населения, демографический государство; 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; выбиратьформуфиксациирезультатовнаблюдения/исследования;формулироватьобобщенияи 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-ифотоизображения,геоинформационные системы), адекватные решаемым задачам;

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

определять и сравнивать по географическим картам разного содержания и другим источникам географической информации качественные и количественные показатели, характеризующиерегионыистраны, атакжегеографические процессыи 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 географическуюинформацию оргионах мираистранах 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 человеческимиресурсами; дляизучения хозяйственного потенциаластран, 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,втомчислеобъяснятьразличиевсоставе,структуреиразмещениинаселения,вуровне и качестве жизни населения;

объяснятьвлияниеприродно-ресурсногокапиталанаформированиеотраслевойструктуры 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 мировойэкономике;конкурентныепреимуществаэкономикиРоссии;различныеточкизренияпо 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, оприродных исоциально-экономических аспектах экологических проблем: описывать географические аспекты проблем взаимодействия природы и общества;

приводить примеры взаимосвязи глобальных проблем; возможных путей решения глобальных проблем.

ТЕМАТИЧЕСКОЕПЛАНИРОВАНИЕ 10 КЛАСС

	Наименованиеразделовитемпрограммы	Количество	Электронные		
№ п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	(цифровые) образовательные ресурсы
Раздел1	.ГЕОГРАФИЯКАКНАУКА				
1.1	Традиционныеиновыеметодывгеографии. Географические прогнозы	1			
1.2	Географическаякультура	1			
Итого п	оразделу	2			
Раздел2	2. Раздел. ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕИГЕОЭКО.	ЛОГИЯ			
2.1	Географическаясреда	1			
2.2	Естественныйиантропогенныйландшафты	1		0.5	
2.3	Проблемывзаимодействиячеловекаи природы	2		0.5	
2.4	Природныересурсыи ихвиды	2		1	
Итого п	оразделу	6			
Раздел3	3.СОВРЕМЕННАЯПОЛИТИЧЕСКАЯКАРТА		,		
3.1	Политическаягеографияигеополитика	1			
3.2	Классификацииитипологиястран мира	2			
Итого п	оразделу	3			
Раздел4	І. Раздел. НАСЕЛЕНИЕМИРА				
4.1	Численностьивоспроизводствонаселения	2		1	
4.2	Составиструктуранаселения	2		1	
4.3	Размещениенаселения	2		0.5	
4.4	Качествожизни населения	1		0.5	
Итого п	оразделу	7			
	З.МИРОВОЕХОЗЯЙСТВО	П	ı		

5.1	Составиструктурамировогохозяйства. Международноегеографическоеразделение труда	2		0.5	
5.2	Международная экономическа я интеграция и глобализация мировой экономики	1			
5.3	География главных отраслей мирового хозяйства. Промышленность мира. Сельское хозяйство. Сферауслуг. Мировойтранспорт	11		1	
Итого г	поразделу	14			
Резервн	ноевремя	2	1		
ОБЩЕІ	ЕКОЛИЧЕСТВОЧАСОВПОПРОГРАММЕ	34	1	6.5	

11 КЛАСС

		Количествочасов			Электронные
№ п/п	Наименованиеразделовитемпрограммы	Всего	Контрольные работы	Практические работы	(цифровые) образовательные ресурсы
Раздел	п1.РЕГИОНЫИСТРАНЫ				
1.1	Америка	6	1	0.5	
1.2	ЗарубежнаяАзия	6		0.5	
1.3	Африка	4		0.5	
1.4	АвстралияиОкеания	2			
1.5	Россиянагеополитической, геоэкономическойи геодемографической карте мира	3		1	
1.6	Регионымира. Зарубежная Европа	6		1	
Итого	поразделу	27			
Раздел	п2.ГЛОБАЛЬНЫЕПРОБЛЕМЫ ЧЕЛОВЕЧЕСТІ	BA			
2.1	Глобальныепроблемы человечества	4		0.5	
Итого	Итого поразделу 4				
Резерв	вноевремя	3			

ОБЩЕЕКОЛИЧЕСТВОЧАСОВПО ПРОГРАММЕ	34	1	4	

ПОУРОЧНОЕПЛАНИРОВАНИЕ 10 КЛАСС

30		Количествочасов		
№ п/п	Темаурока	Всего	Контрольные работы	Практические работы
1	Традиционныеиновыеметодыисследованийв географических науках, ихиспользование. Источники географической информации	1		
2	Элементыгеографическойкультуры. Ихзначимость для представителей разных профессий	1		
3	Географическая средакак геосистема. Географическая и окружающая среда	1		
4	Естественныйиантропогенныйландшафты. Практическаяработа"Классификацияландшафтовс использованием источников географической информации"	1		0.5
5	Опасныеприродныеявления, климатические изменения, их последствия	1		
6	Стратегияустойчивогоразвития. ООПТ. Объекты Всемирного природного и культурного наследия. Практическая работа "Определение целей и задач учебного исследования, связанного с опасными природнымиявлениями/глобальнымиизменениями климата/загрязнением Мировогоокеана, выборформы фиксации результатов наблюдения/исследования"	1		0.5
7	Природно-ресурсный капитал регионов, крупных стран, в том числе России. Ресурсообеспеченность. Практическаяработа"Оценкаприродно-ресурсного	1		0.5

	капиталаоднойизстран(повыбору)поисточникам географической информации"			
8	Агроклиматическиересурсы. Рекреационные ресурсы. Практическая работа "Определение ресурсообеспеченностистранот дельными видами природных ресурсов"	1		0.5
9	Резервный урок. Обобщение знаний по Разделам "География как наука. Природопользование и геоэкология	1	1	
10	Политическая карта мира и изменения, на ней происходящие. Новая многополярная модель политическогомироустройства.ПГП.Специфика России как евразийского и приарктического государства	1	0	
11	Основныетипыстран:критерииихвыделения	1		
12	Формыправленияигосударственногоустройства	1		
13	Численность населения мира. Воспроизводство населения, его типы. Практическая работа "Определение и сравнение темпов роста населения крупных почисленности населения стран, регионов мира"	1		0.5
14	Демографическаяполитикаиеёнаправления. Теория демографического перехода. Практическая работа "Объяснениеособенностидемографическойполитикив странах с различным типом воспроизводства населения"	1		0.5
15	Возрастнойиполовойсоставнаселениямира. Практическаяработа"Сравнениеполовойивозрастной структурывстранахразличныхтиповвоспроизводства населениянаосновеанализаполовозрастныхпирамид"	1		0.5
16	Структуразанятостинаселения.Этническийи религиозныйсоставнаселения.Религии.География культуры в системе географических наук. Практическаяработа"Прогнозированиеизменений	1		0.5

	возрастнойструктурыотдельных странна основе анализа различных источников географической информации"			
17	Географическиеособенностиразмещениянаселенияи факторы, его определяющие. Плотность населения, ареалы высокой и низкой плотности населения. Миграциинаселения:причины,основныетипыи направления.	1		
18	Расселениенаселения: типыиформы. Урбанизация. Городские агломерации и мегалополисы мира. Практическая работа "Сравнение и объяснение различийвсоотношениигородскогоисельского населенияразных регионовмирана основе анализа статистических данных"	1		0.5
19	Качествожизнинаселения, показатели. ИЧР. Практическая работа "Объяснение различий в показателях качестважизнина селения вотдельных регионахистранах мирана основе а нализа источнико в географической информации"	1	0	0.5
20	Мировоехозяйство. Отраслевая, территориальная и функциональная структура	1		
21	МГРТ.Отраслимеждународнойспециализации. Аграрные, индустриальные и постиндустриальные страны.РольиместоРоссиивМГРТ.Практическая работа "Сравнениеструктурыэкономикиаграрных, индустриальных и постиндустриальных стран".	1		0.5
22	МЭИ.Крупнейшиемеждународные отраслевые и региональные экономические союзы. Роль ТНК в современной мировой экономике	1		
23	Географические особенности размещения основных видовсырьевыхитопливных ресурсов. Страны-лидеры по запасам и добыче нефти, природного газа и угля	1		
24	ТЭКмира:основные этапыразвития, «энергопереход». География отраслей топливной промышленности	1		

T	T	
Мировая электроэнергетика. Структура мирового производстваэлектроэнергиииеёгеографические особенности. Роль России. Практическая работа "Представлениеввидедиаграммданныходинамике изменения объёмов и структуры производства электроэнергии в мире"	1	0.5
Металлургия мира. Географические особенности сырьевойбазы. Ведущиестраны-производителии экспортёрыпродукциицветныхичёрных металлов	1	
Машиностроительныйкомплексмира.Ведущие страны-производителииэкспортёрыпродукции автомобилестроения, авиастроения и микроэлектроники	1	
Химическаяпромышленность. Ведущиестраны- производители и экспортёры продукции. Лесопромышленный комплексмира. Ведущиестраны- производители продукции и влияние химической и лесной промышленностина окружающую среду	1	
Географические различия в обеспеченности земельнымиресурсами.Земельныйфондмира, его структура. Современные тенденцииразвития отрасли. Органическое сельское хозяйство	1	
Растениеводствоиживотноводство. География Ведущие экспортёры и импортёры. Влияние на окружающую среду. Практическая работа "Определение направления грузопотоков продовольствия на основе анализа статистических материаловисозданиекарты" Основные экспортёрыи импортёры продовольствия"	1	0.5
Основныемеждународныемагистралиитранспортные узлы	1	
МироваясистемаНИОКР	1	
	производстваэлектроэнергиииеётеографические особенности. Роль России. Практическая работа "Представлениеввидедиаграммданныходинамике изменения объёмов и структуры производства электроэнергии в мире" Металлургия мира. Географические особенности сырьевойбазы. Ведущиестраны-производителии экспортёрыпродукциицветныхичёрныхметаллов Машиностроительныйкомплексмира. Ведущие страны-производителии экспортёрыпродукции автомобилестроения, авиастроенияи микроэлектроники Химическаяпромышленность. Ведущиестраныпроизводители и экспортёры продукции. Лесопромышленныйкомплексмира. Ведущиестраныпроизводители продукции и влияние химической и леснойпромышленностинаокружающуюсреду Географические различия в обеспеченности земельнымиресурсами. Земельныйфондмира, его структура. Современныетенденцииразвитияотрасли. Органическое сельское хозяйство Растениеводствоиживотноводство. География Ведущие экспортёры и импортёры. Влияние на окружающую среду. Практическая работа "Определение направления грузопотоков продовольствия на основе анализа статистических материаловисозданиекарты" Основныеэкспортёрыи импортёры продовольствия" Основныемеждународныемагистралиитранспортные узлы	производстваэлектроэнергиииеёгеографические особенности. Роль России. Практическая работа "Представлениеввидедиаграммданныходинамике изменения объёмов и структуры производства электроэнергии в мире" Металлургия мира. Географические особенности сырьевойбазы. Ведущиестраны-производителии зкспортёрыпродукциицветныхичёрныхметаллов Машиностроительныйкомплексмира. Ведущие страны-производителии катомобилестроения, авиастроенияи микроэлектроники Химическаяпромышленность. Ведущиестраны-производители и экспортёры продукции. Лесопромышленныйкомплексмира. Ведущиестраны-производители и экспортёры продукции. Лесопромышленностинаокружающуюсреду Географические различия в обеспеченности земельныймресурсами. Земельныйфондмира,его структура. Современныетенденцииразвитияотрасли. Органическое сельское хозяйство Растениеводствоиживотноводство. География Ведущие экспортёры и импортёры. Влияние на окружающую среду. Практическая работа "Определение направления грузопотоков продовольствия на основе анализа статистических материаловисозданискарты" Основныеэкспортёрыи импортёры продовольствия" Основныемеждународныемагистралиитранспортные узлы

33	Международныеэкономическиеотношения:основные формыифакторы, влияющие наихразвитие. Мировая торговля и туризм	1		
34	Резервный урок. Контрольна яработа потеме "География главных отраслеймирового хозяйства"	1	1	
ОБЩЕ	ЕЕКОЛИЧЕСТВОЧАСОВПОПРОГРАММЕ	34	2	6.5

11 КЛАСС

		Количествочасов			
№ п/п	Темаурока	Всего	Контрольные работы	Практические работы	
1	Многообразиеподходовквыделениюрегионовмира. Зарубежная Европа: состав, общая характеристика. Геополитическиепроблемырегиона	1			
2	Западная Европа. Общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения ихозяйства стран субрегиона	1			
3	СевернаяЕвропа:общиечертыиособенности природно-ресурсногокапитала, населения ихозяйства субрегиона	1			
4	ЮжнаяЕвропа:общиечертыиособенности природно-ресурсногокапитала, населения ихозяйства субрегиона	1			
5	Восточная Европа: общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения ихозяйства субрегиона	1			
6	Практическая работа "Сравнение по уровню социально-экономическогоразвитиястранразличных субрегионов зарубежной Европы с использованием источниковгеографическойинформации"	1			

7	Зарубежная Азия: состав, общая экономико- географическая характеристика. Юго-Западная Азия: общиечерты и особенности субреги она. Современные проблемы	1	
8	Южная Азия. Индия: общая экономико- географическая характеристика. Современные проблемы	1	
9	Центральная Азия: общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегиона. Современные проблемы	1	
10	Юго-Восточная Азия: общие черты и особенности природно-ресурсногокапитала, населения ихозяйства субрегиона. Современные проблемы	1	
11	Восточная Азия. Китай: общая экономико- географическая характеристика. Современные проблемы. Практическая работа "Сравнение международной промышленной и сельскох озяйственной специализации Китаяи Индии на основании анализа данных об экспорте основных видовпродукции"	1	0.5
12	Восточная Азия. Япония: общая экономико- географическая характеристика. Современные проблемы	1	
13	Резервныйурок.Обобщениепотемам:Зарубежная Европа. Зарубежная Азия	1	
14	Америка: субрегионы США и Канада, Латинская Америка: общая экономико-географическая характеристика	1	
15	Субрегионы Америки. Особенностиприродноресурсного капитала, населенизя и хозяйства	1	
16	США:особенности ЭГП, природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства, современные проблемы	1	

17	Канада:особенностиЭГП,природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства, современные проблемы	1		
18	Мексика:особенности ЭГП, природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства, современные проблемы	1		
19	Бразилия: особенности ЭГП, природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства, современные проблемы. Практическая работа "Особенности территориальнойструктурыхозяйства Канадыи Бразилиина основе анализа географических карт"	1		0.5
20	Африка:состав,общая экономико-географическая характеристика. Особенности. Экономические и социальные проблемы региона	1		
21	Северная Африка. Особенностиприродно-ресурсного капитала, населения и хозяйства Алжира и Египта	1		
22	Южная Африка. Особенностиприродно-ресурсного капитала, населения и хозяйства ЮАР	1		
23	Западная Африка, Центральная Африка, Восточная Африка. Особенностистранрегиона. Практическая работа "Сравнение на основе анализа статистических данных ролисельского хозяйства в экономике Алжира и Эфиопии"	1		0.5
24	Резервныйурок.Обобщающееповторениепотемам: Америка, Африка	1	1	
25	АвстралияиОкеания: особенностиГПАвстралийский Союз: главные факторы размещения населения и развитияхозяйства. МестовМГРТ	1		
26	Океания: особенностиприродных ресурсов, населения и хозяйства. Место в МГРТ	1		
27	ОсобенностиинтеграцииРоссиивмировое сообщество	1		

Географическиеаспектырешения 28 внешнеэкономическихивнешнеполитическихзадач развития экономики России	1		
Практическаяработапотеме"Изменениенаправления международных экономических связей России в новыхэкономических условиях"	1		1
30 Группыглобальных проблем. Геополитические проблемы	1		
31 Геоэкология—фокусглобальныхпроблем человечества	1		
Глобальныепроблемы народонаселения: демографическая,продовольственная,ростагородов, здоровья и долголетия человека	1		
Взаимосвязь глобальных проблем и проблем народонаселения. Возможные путирешения. Роль России в их решении. Практическая работа "Выявление примеров взаимосвязи глобальных проблем человечества наоснове анализа различных источников географической информации и участия России в их решении"	1		0.5
34 Резервный урок. Обобщение потеме: Глобальные проблемы человечества	1	1	
ОБЩЕЕКОЛИЧЕСТВОЧАСОВПО ПРОГРАММЕ	34	2	3

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕОБЕСПЕЧЕНИЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГОПРОЦЕССА ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА

- География, 10класс/Гладкий Ю.Н., Николина В.В., Акционерноеобщество «Издательство «Просвещение»
- География,11класс/ГладкийЮ.Н.,НиколинаВ.В.,Акционерноеобщество «Издательство «Просвещение»

МЕТОДИЧЕСКИЕМАТЕРИАЛЫДЛЯУЧИТЕЛЯ

ЦИФРОВЫЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕРЕСУРСЫИРЕСУРСЫСЕТИ ИНТЕРНЕТ