

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Комитет образования города Курска**

**муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение**

**«Средняя общеобразовательная школа № 47 имени С. В. Широбокова»**

**ПРИНЯТО**

решением педагогического совета  
МБОУ «СОШ № 47 имени  
С.В. Широбокова»  
протокол от 29.08.2023г. №1

**УТВЕРЖДЕНО**

приказом директора  
МБОУ «СОШ № 47 имени  
С.В. Широбокова»  
от 31 08.2023 г. № 119

\_\_\_\_\_ Т. А. Прохорова

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**учебного предмета «География»**

**для обучающихся 10 - 11 классов**

**КУРСК 2023**

## **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 языковым, метапредметными, предметными результатами освоения образовательных программ, составленных с учётом Концепции развития географического образования в Российской Федерации, принятой на Всероссийском съезде учителей географии и утверждённой Решением Коллегии Министерства привнесения 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 синтегративность, 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 не предполагены 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 хитреческих способностей в процессе освоения комплекса 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.

## **ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ГЕОГРАФИЯ»**

### **ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ**

Личностные результаты освоения обучающимися основой образовательной программы среднего общего образования должны отражать готовность и способность обучающихся руководствоваться сформированной внутренней позицией личности, системой ценностных ориентаций, позитивных внутренних убеждений, соответствующих традиционным ценостям российского общества, расширение жизненного опыта и опыт 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 и школе и детско-юношеских организациях;
- умение взаимодействовать с социальными институтами и 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 настоящие многонационального народа России;
- ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народа в России, достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях, труде;
- идейная убеждённость, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за свою 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, экологической, культурной культуры;
- ответственное отношение к своим родителям, созданию семьи на основе сознанного 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 на 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 качественную личности;

#### **физического воспитания:**

- сформированность здорового и безопасного образа жизни, в том числе без опасного поведения в природной среде, ответственного отношения к своему здоровью;
- потребность в физическом совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью;
- активное не приятие 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 протяжене и 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 знаний целей устойчивого развития человечества;
- активное не приятие 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 по экологической направленности;

#### **ценности научного познания:**

- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития географических наук и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своеобразия и места в культурном мире;
- совершенствование языковой и читательской культуры как средств взаимодействия между людьми и познаниями для применения

различных источников географической информации в решении учебных и (или) практико-ориентированных задач;

- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную исследовательскую деятельность в географических науках индивидуальной в группе.

## **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, рассматривающих всесторонне;
- устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации географических объектов, процессовиявлений 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 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, преобразования и применения;

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 знаний в ситуациях;
- выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезы и решать, 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 область жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения, ставить проблемы задачи, допускающие альтернативные решения;

### **в) работать с информацией:**

- выбирать источники географической информации, необходимые для изучения проблем, которые могут быть решены средствами географии, и поиска путей их решения, для анализа, систематизации, 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, организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники без опасности, 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;

- аргументировано вести диалог, уметь смягчать конфликтные ситуации;
- сопоставлять свои суждения по географическим вопросам с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие исходных позиций, задавать вопросы по существующим обсуждаемым темам;
- 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 и 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 и 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 жизненных ситуаций;
- самостоятельно составлять план решения проблем с учётом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;
- давать оценку новым ситуациям;
- расширять рамки учебного предмета на основеличных 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 сознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований;
- оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению;
- использовать приёмы рефлексии для оценки ситуации, выбрав верное решение;
- 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 уверенными 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 успеха, 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 на ошибки;
- развивать способность понимать мирные позиции другого человека.

## **ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ**

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

### **10 КЛАСС**

- 1) понимание роли и места современной географической науки в системе научных дисциплин, её участия 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 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 по литическому миру, 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, 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 (объемы ВВП, промышленного, сельскохозяйственного производства и др.) и важнейших отраслей хозяйства в отдельных странах, сравнения показателей, характеризующих демографическую ситуацию, урбанизацию, миграции и качество жизни населения, миграции из отдельных стран, использования и источников географической информации, сравнения структуры экономикиagrарных, индустриальных и постиндустриальных стран, регионов и стран по обеспеченности минеральными, водными, земельными и лесными ресурсами с использованием источников географической информации, для локализации крупнейших стран, в том числе по особенностям географического положения, форм правления и государственного устройства, уровня officially-экономического развития, типам воспроизводства населения, занимаемыми ми позициями 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, воспроизведение 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 сельскохозяйство, 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 и результатами действия природных и антропогенных факторов: определять цели 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 (карографические, 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 различных 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; 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, и хобеспеченности природных и человеческих 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 из заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников; критически оценивать 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 в ближайших социально-экономических и геоэкологических процессов;  
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, определенных в социально-экономических и геоэкологических проблемах: описывать географические и аспекты проблем взаимодействия природы и общества: различия в особенностях проявления глобальных изменений климата, повышения уровня Мирового океана, в объемах выбросов парниковых газов в разных регионах мира, изменение 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, 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;
- 4) 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 использовать различные источники географической информации для получения новых знаний о природных и социально-экономических процессах явлений, выявления закономерностей и тенденций хода развития, прогнозирования: выбирать и использовать источники географической информации (карографические, 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 социальных и экономических, природных и экологических процессов явлений на территории различных регионов мира и отдельных стран; определять и сравнивать по географическим картам разного содержания и других источников географической информации качественные и количественные показатели, характеризующие регионы 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 и 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 и 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 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 объясня员ь 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; политico-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 социально-экономических аспектах экологических проблем: описывать географические аспекты проблем

взаимодействия природы и общества;  
приводить примеры взаимосвязи глобальных проблем; возможных путей  
решения глобальных проблем.

# **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 территории, её изменения в времени. Географическая и окружающая среда.

#### **Тема 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. Особоохраняемые природные территории как один из объектов Всемирного природного и культурного наследия.

#### **Практическая работа**

1. Определение целей задач учебного исследования, связанного с опасными 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. 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.

## ***Раздел3. Современная политическая карта***

### **Тема 1. Политическая география и geopolитика.**

Политическая карта мира и изменения, на ней происходящие. Новая многополярная модель политического мироустройства, очаги geopolитических конфликтов. Политико-географическое положение. Специфика России как евразийского и приарктического государства.

### **Тема2. Классификации и типология стран мира.**

Основные типы стран: критерии их выделения. Формы правления государства и государственного устройства.

## ***Раздел4. Население мира***

### **Тема1. 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.

### **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 различных уровней 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 мегаполисы 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: 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 импортозамещения в международном географическом разделении труда.

#### **Практическая работа**

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.

### **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 страны-производители, экспортёры импортеры 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 рост производства электроэнергии с 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 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. Современные тенденции развития отрасли. Влияние металлургии на 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 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**

1. 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.

## **11КЛАСС**

### ***Раздел6.Регионы страны***

#### **Тема1.Регионымира.ЗарубежнаяЕвропа.**

Многообразие под подходов к выделению регионов мира.  
Регионымира:зарубежнаяЕвропа,зарубежнаяАзия,Америка,Африка,АвстралияОкеания.

ЗарубежнаяЕвропа:состав(субрегионы:ЗападнаяЕвропа,СевернаяЕвропа, ЮжнаяЕвропа,ВосточнаяЕвропа),общаяэкономико-географическаяхарактеристика. Общие черты и особенности природно-ресурсного капитала,населенияиххозяйствастрансубрегионов.Геополитическиепроблемырегиона.

#### **Практическаяработка**

2. Сравнениепоуровнюсоциально-экономическогоразвитиястранразличных субрегионов зарубежной Европы с использованием источниковгеографическойинформации (по выборуучителя).

**Тема 2. Зарубежная Азия:** состав (субрегионы: Юго-Западная Азия,ЦентральнаяАзия,ВосточнаяАзия,ЮжнаяАзия,Юго-ВосточнаяАзия),общаяэкономико-географическаяхарактеристика.Общиечертыи 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).

#### **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.

**Тема4.Африка:**состав(субрегионы:СевернаяАфрика,ЗападнаяАфрика, Центральная Африка, Восточная Африка, Южная Африка). Общаяэкономико-географическаяхарактеристика. Особенностиприродно-ресурсногокапитала, населения и хозяйства субрегионов. Экономические исоциальныепробылемырегиона. Особенностиэкономико-географическогоположения,природно-ресурсногокапитала,населения,хозяйствастранАфрики(ЮАР,Египет,Алжир).

### **Практическаяработка**

1. Сравнение на основе анализа статистических данных роли сельскогохозяйствавэкономикеАлжираи Эфиопии.

**Тема5.АвстралияиОкеания.**АвстралияиОкеания:особенностигеографическогогоположения. АвстралийскийСоюз:главныефакторыразмещениянаселенияиразвитияхозяйства. Экономико-географическоеположение,природно-ресурсныйкапитал. Отраслимеждународнойспециализации. Географическаяитоварнаяструктураэкспорта. Океания:особенностиприродныхресурсов,населенияииххозяйства. Местовмеждународномгеографическомразделении труда.

**Тема6.Россиянагеополитической,геоэкономическойигеодемографическойкартемира.** ОсобенностиинтеграцииРоссиивмировоеобщество. ГеографическиеаспектырешениявнешнеэкономическихивнешнеполитическихзадачразвитияРоссии.

### **Практическаяработка**

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

## ***Раздел 7. Глобальные проблемы человечества***

Группы глобальных проблем: geopolитические, 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.

## ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

### 10 КЛАСС

№п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
<b>Раздел 1. ГЕОГРАФИЯ КАК НАУКА</b>					
1.1	Традиционные и новые методы в географии. Географические прогнозы	1	0	0	Видеоуроки по географии 10-11 класс <a href="https://videouroki.net/video/geografiya/10-11-class/">https://videouroki.net/video/geografiya/10-11-class/</a>
1.2	Географическая культура	1	0	0	Занимательная география. 10-11 класс <a href="https://videouroki.net/projects/3/index.php?id=zgeo-&amp;utm">https://videouroki.net/projects/3/index.php?id=zgeo-&amp;utm</a>
Итого по разделу		2			
<b>Раздел 2. ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ И ГЕОЭКОЛОГИЯ</b>					
2.1	Географическая среда	1	0	0	
2.2	Естественный и антропогенный ландшафты	1	0	1	
2.3	Проблемы взаимодействия человека и природы	2	1	1	
2.4	Природные ресурсы и их виды	2	0	1	
Итого по разделу		6			
<b>Раздел 3. СОВРЕМЕННАЯ ПОЛИТИЧЕСКАЯ КАРТА</b>					
3.1	Политическая география и geopolитика	1	0	0	
3.2	Классификации и типология стран мира	2	0	0	

Итого по разделу		3			
<b>Раздел4. НАСЕЛЕНИЕ МИРА</b>					
4.1	Численность и воспроизводство населения	2	0	1	
4.2	Состав и структура населения	2	0	1	
4.3	Размещение населения	2	0	0.5	
4.4	Качество жизни населения	1	0	0.5	
Итого по разделу		7			
<b>Раздел5. МИРОВОЕ ХОЗЯЙСТВО</b>					
5.1	Состав и структура мирового хозяйства. Международное географическое разделение труда	2	0	0.5	
5.2	Международная экономическая интеграция и глобализация мировой экономики	1	0	0	
5.3	География главных отраслей мирового хозяйства. Промышленность мира	6	0	0.5	
5.4	Сельскохозяйство мира	2	0	0.5	
5.5	Сфера услуг. Мировой транспорт	3	1	0	
Итого по разделу		14			
Резервно время		2			
<b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ</b>		34	2	7.5	

## 11 КЛАСС

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Электронные (цифровые)образователь ные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
<b>Раздел1. РЕГИОНЫ И СТРАНЫ</b>					
1.1	Регионы мира. Зарубежная Европа	6	0	1	
1.2	Зарубежная Азия	6	1	1	
1.3	Америка	6	1	0.5	
1.4	Африка	4	0	1	
1.5	Австралия и Океания	2	0	0	
1.6	Россия на геополитической, геоэконом ической и Геодемографической карте мира	3	0	1	
Итого по разделу		27			
<b>Раздел2. ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА</b>					
2.1	Глобальные проблемы человечеств а	4	0	1	
Итого по разделу		4			
Резервно в время		3			
<b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО П РОГРАММЕ</b>		34	2	5.5	

## ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

### 10 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1	Традиционные и новые методы исследований в географических науках, их использование. Источники географической информации	1	0	0	04.09.2023	Видеокурсы по географии 10-11 класс <a href="https://videouroki.net/video/geografiya/10-11-class/">https://videouroki.net/video/geografiya/10-11-class/</a>
2	Элементы географической культуры. Их значимость для представителей разных профессий	1	0	0	11.09.2023	Занимательная география. 10-11 класс <a href="https://videouroki.net/projects/3/index.php?id=zgeo-&amp;utm">https://videouroki.net/projects/3/index.php?id=zgeo-&amp;utm</a>
3	Географическая среда как геосистема. Географическая и окружающая среда	1	0	0	18.09.2023	Интерактивные уроки по географии для 10-11 классов <a href="https://education.yandex.ru/geo/lessons/">https://education.yandex.ru/geo/lessons/</a>
4	Естественный и антропогенный ландшафты. Практическая работа по теме "Классификация ландшафтов с использованием источников географической информации"	1	0	1	25.09.2023	Цифровые географические карты <a href="https://www.geomania.net/world/">https://www.geomania.net/world/</a>
5	Опасные природные явления, климатические изменения, их последствия	1	0	0	02.10.2023	Образовательная платформа LEKTA. Интерактивная тетрадь. <a href="https://hw.lecta.ru/homework/new/840">https://hw.lecta.ru/homework/new/840</a>

6	Практическая работа по теме "Определение целей и задач учебного исследования, связанных с опасными природными явлениями/глобальными изменениями климата/загрязнением Мирового океана, выбор формы фиксации результатов наблюдения/исследования"	1	0	1	09.10.2023	
7	Резервный урок. Стратегия устойчивого развития, цели, роль географических наук в их достижении. ООПТ. Объекты Всемирного природного и Культурного наследия	1	1	0	16.10.2023	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a>
8	Особенности размещения природных ресурсов мира. Природно-ресурсный капитал регионов, крупных стран, в том числе России. Ресурсообеспеченность. Практическая работа по теме "Оценка природно-ресурсного капитала одной из стран (помимо выбору) по источникам Географической информации"	1	0	0.5	23.10.2023	Фильмы по проектам Русского географического общества (РГО): <a href="https://kino.rgo.ru/category/">https://kino.rgo.ru/category/</a>
9	Агроклиматические ресурсы. Рекреационные ресурсы	1	0	0.5	13.11.2023	Географический справочник <a href="http://geo.historic.ru/gazett">http://geo.historic.ru/gazett</a>

	рсы.				eer/
--	------	--	--	--	------

	Практическая работа по теме "Определение ресурсообеспеченности стран отдельными видами природных ресурсов"					
10	Политическая карта мира и изменения, на ней происходящие. Новая многополярная модель политического устройства. ПГП. Специфика России как евразийского и приарктического государства	1	0	0	20.11.2023	История географии <a href="http://traditio.ru/wiki/География">http://traditio.ru/wiki/География</a>
11	Основные типы стран: критерии их выделения	1	0	0	27.11.2023	География <a href="http://www.geografia.ru/">http://www.geografia.ru/</a>
12	Формы правления и государственного устройства	1	0	0	04.12.2023	ВидеоУроки по географии 10-11 класс <a href="https://videouroki.net/video/geografiya/10-11-class/">https://videouroki.net/video/geografiya/10-11-class/</a>
13	Численность населения мира. Воспроизводство населения, его типы. Практическая работа по теме "Определение и сравнение темпов роста населения крупных по численности населения стран, регионов мира"	1	0	0.5	11.12.2023	Занимательная география. 10-11 класс <a href="https://videouroki.net/projects/3/index.php?id=zgeo-utm">https://videouroki.net/projects/3/index.php?id=zgeo-utm</a>

14	Демографическая политика и её направления. Теория демографического перехода. Практическая работа по теме "Объяснение особенностей демографической политики в Китае"	1	0	0.5	18.12.2023	Интерактивные уроки по географии для 10-11 классов <a href="https://education.yandex.ru/geo/lessons/">https://education.yandex.ru/geo/lessons/</a>
----	---	---	---	-----	------------	---

	странах с различным типом воспроизводства населения"					
15	Возрастной и половой состав населения мира. Практическая работа по теме "Сравнение половины возрастной структуры в странах различных типов воспроизводства населения на основе анализа Половозрастных пирамид"	1	0	0.5	25.12.2023	Цифровые географические карты <a href="https://www.geomania.net/world/">https://www.geomania.net/world/</a>
16	Структура занятости населения в странах с различным уровнем социально-экономического развития. Этнический и религиозный состав населения. Мировые и национальные религии. География культуры в системе географических наук. Практическая работа по теме "Прогнозирование изменений возрастной структуры отдельных стран на основе анализа различных источников географической информации"	1	0	0.5	08.01.2024	Образовательная платформа LEKTA. Интерактивная тетрадь. <a href="https://hw.lecta.ru/homework/new/840">https://hw.lecta.ru/homework/new/840</a>
17	Географические особенности размещения населения и факторы, его определяющие. Плотность населения, ареалы высок	1	0	0	15.01.2024	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a>

	ой и низкой плотности населения.				
--	-------------------------------------	--	--	--	--

	Миграции населения: причины, основные типы и направления.					
18	Расселение населения: типы и формы. Понятие об урбанизации, её особенности в странах различных социально-экономических типов. Городские агломерации и мегалополисы мира. Практическая работа по теме "Сравнение и объяснение различий в соотношении городского и сельского населения разных регионов мира на основе анализа статистических данных"	1	0	0.5	22.01.2024	Фильмы по проектам Русского географического общества (РГО): <a href="https://kino.rgo.ru/category/">https://kino.rgo.ru/category/</a>
19	Качество жизни населения, показатели. ИЧР. Практическая работа по теме "Объяснение различий в показателях качества жизни населения в отдельных регионах и странах мира на основе анализа источников географической информации"	1	0	0.5	29.01.2024	Географический справочник <a href="http://geo.historic.ru/gazetteer/">http://geo.historic.ru/gazetteer/</a>
20	Мировое хозяйство. Отраслевая, территориальная и функциональная структура	1	0	0	05.02.2024	Географические карты <a href="http://www.planetolog.ru">http://www.planetolog.ru</a>

21	МГРТ. Отрасли международной специализации. Аграрные, индустриальные и постиндустриальные страны. Роль	1	0	0.5	12.02.2024	
----	--	---	---	-----	------------	--

	и место России в МГРТ.Практическая работа по теме"Сравнение структуры экономикиаграрных,индустриаль- ных постиндустриальныхстран"					История географии <a href="http://traditio.ru/wiki/Геогр-афия">http://traditio.ru/wiki/Геогр-афия</a>
22	МЭИ. Крупнейшиемеждународные отраслевые ирегиональные экономическиесоюзы.РольТНКв современной мировой экономике	1	0	0	19.02.2024	География <a href="http://www.geografia.ru/">http://www.geografia.ru/</a>
23	Географические особенностиразмещения основных видовсырьевых и топливных ресурсов.Страны- лидеры по запасам идобыченефти,природногазаи угля	1	0	0	26.02.2024	Видеокурсы по географии 10-11 класс <a href="https://videouroki.net/video/geografiya/10-11-class/">https://videouroki.net/video/geografiya/10-11-class/</a>
24	ТЭК мира: основные этапыразвития, «энергопереход».География отраслей топливнойпромышленности	1	0	0	04.03.2024	Занимательная география. 10-11 класс <a href="https://videouroki.net/projects/3/index.php?id=zgeo-&amp;utm">https://videouroki.net/projects/3/index.php?id=zgeo-&amp;utm</a>

25	<p>Мировая электроэнергетика. Структура мирового производства электроэнергии и её географические особенности.</p> <p>Роль России как крупнейшего поставщика топливно-энергетических и сырьевых ресурсов в мировой экономике.</p> <p>Практическая работа по теме</p>	1	0	0.5	11.03.2024	<p>Интерактивные уроки по географии для 10-11 классов</p> <p><a href="https://education.yandex.ru/geo/lessons/">https://education.yandex.ru/geo/lessons/</a></p>
----	---	---	---	-----	------------	--

	"Представление в виде диаграммданных о динамике измененияобъёмовиструктурыпроизводства электроэнергии вмире"					
26	Металлургия мира. Географические особенности сырьевой базы. Ведущие страны-производители и экспортёры продукции цветных и чёрных металлов	1	0	0	18.03.2024	Цифровые географические карты <a href="https://www.geomania.net/world/">https://www.geomania.net/world/</a>
27	Машиностроительный комплекс мира. Ведущие страны-производители и экспортёры продукции автомобилестроения, Авиастроения и микроэлектроники	1	0	0	01.04.2024	Образовательная платформа LEKTA. Интерактивная тетрадь. <a href="https://hw.lecta.ru/homework/new/840">https://hw.lecta.ru/homework/new/840</a>
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	08.04.2024	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a>

29	Географические различия в обеспеченности земельными ресурсами. Земельный фонд мира, его структура. Современные	1	0	0	15.04.2024	Фильмы по проектам Русского географического общества (РГО): <a href="https://kino.rgo.ru/category/">https://kino.rgo.ru/category/</a>
----	--	---	---	---	------------	---

	тенденции развития отрасли.Органическоесельскоехозяйство					
30	Растениеводство. География производства основных продовольственных культур. Ведущие экспортёры и импортёры. Животноводство. Ведущие экспортёры и импортёры продукции. Влияние сельского хозяйства и отдельных его отраслей на окружающую среду. Практическая работа по теме "Определение направления грузопотоков продовольствия на основе анализа статистических материалов и создание карты "Основные экспортёры и импортёры продовольствия""	1	0	0.5	22.04.2024	Географический справочник <a href="http://geo.historic.ru/gazetter/">http://geo.historic.ru/gazetter/</a>
31	Основные международные магистрали и транспортные узлы	1	0	0	29.04.2024	Географические карты <a href="http://www.planetolog.ru/">http://www.planetolog.ru/</a>
32	Мировая система НИОКР	1	0	0	06.05.2024	История географии <a href="http://traditio.ru/wiki/География">http://traditio.ru/wiki/География</a>
33	Международные экономические отношения: основные формы и факторы, влияющие на их развитие. Мировая торговля и туризм	1	0	0	13.05.2024	География <a href="http://www.geografia.ru/">http://www.geografia.ru/</a>

34	Резервный урок. Контрольная работа по теме "География главных отраслей мирового хозяйства"	1	1	0	20.05.2024	Географические карты <a href="http://www.planetolog.ru/">http://www.planetolog.ru/</a>
----	--	---	---	---	------------	---

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	2	7.5	
-------------------------------------	----	---	-----	--

## 11 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные фровые образова тельные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1	Многообразие подходов к выделению регионов мира. Зарубежная Европа: состав, общая характеристика. Геополитические проблемы региона	1	0	0	04.09.2023	
2	Западная Европа. Общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегиона	1	0	0	11.09.2023	
3	Северная Европа: общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегиона	1	0	0	18.09.2023	
4	Южная Европа: общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйствства субрегиона	1	0	0	25.09.2023	
5	Восточная Европа: общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегиона	1	0	0	02.10.2023	

6	Практическая работа по теме "Сравнение уровня социаль- но-	1	0	1	09.10.2023	
---	--	---	---	---	------------	--

	экономического развития стран различных субрегионов за рубежной Европы с использованием источников географической информации"					
7	Зарубежная Азия: состав , общая экономико-географическая характеристика. Юго-Западная Азия: общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйствования субрегиона. Современные проблемы	1	0	0	16.10.2023	
8	Южная Азия. Индия: общая экономико-географическая характеристика. Современные проблемы	1	0	0	23.10.2023	
9	Центральная Азия: общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйствования субрегиона. Современные проблемы	1	0	0	13.11.2023	
10	Юго-Восточная Азия: общие черты и особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйствования субрегиона. Современные проблемы	1	0	0	20.11.2023	
11	Восточная Азия. Китай: общая экономико-	1	0	0	27.11.2023	

	географическая					
--	----------------	--	--	--	--	--

	характеристика. Современные проблемы					
12	Восточная Азия. Япония: общая экономико- географическая характеристика. Современные проблемы	1	0	0	04.12.2023	
13	Резервный урок. Практическая работа по теме "Сравнение международной промышленной специализации Китая и Индии на основании анализированных экспортных основных видов продукции"	1	0	1	11.12.2023	
14	Резервный урок. Обобщающее повторение по теме "Субрегионы: Юго-Западная Азия, Центральная Азия, Восточная Азия, Южная Азия, Юго-Восточная Азия"	1	1	0	18.12.2023	
15	Субрегионы: США и Канада, Латинская Америка: особенности ЭГП, природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства, Современные проблемы	1	0	0	25.12.2023	
16	США: особенности ЭГП, природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства, современные проблемы	1	0	0	08.01.2024	

17	Канада: особенности ЭГП,природно-ресурсного капитала,населенияи хозяйства, Современные проблемы	1	0	0	15.01.2024	
18	Мексика: особенности ЭГП,природно-ресурсного капитала,населенияи хозяйства, Современные проблемы	1	0	0	22.01.2024	
19	Бразилия: особенности ЭГП,природно-ресурсного капитала,населенияи хозяйства, современные проблемы. Практическая работа по теме "Особенности территориальной структуры хозяйства Канады и Бразилии на основе анализа географических карт"	1	0	0.5	29.01.2024	
20	Контрольная работа по теме "Особенности экономико-географического положения, природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства регионов, крупных стран, в том числе России. Ресурсообеспеченность. Источники и природных ресурсов. Обеспеченность стран стратегическими ресурсами: нефтью, газом, ураном, рудами"	1	1	0	05.02.2024	

21	Африка: состав, общая экономико-географическая характеристика. Особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйств стран субрегионов. Экономические и социальные проблемы региона	1	0	0	12.02.2024	
22	Северная Африка. Особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйств Алжира и Египта	1	0	0	19.02.2024	
23	Южная Африка. Особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйства ЮАР	1	0	0	26.02.2024	
24	Западная Африка, Центральная Африка, Восточная Африка. Особенности природно-ресурсного капитала, населения и хозяйств стран региона	1	0	0	04.03.2024	
25	Резервный урок. Практическая работа по теме "Сравнение на основе анализа статистических данных роли сельского хозяйства в экономике Алжира и Эфиопии"	1	0	1	11.03.2024	

26	Австралия и Океания: особенностиГП Австралийский Союз: главныефакторы размещения населения иразвитияхозяйства.Место в МГРТ	1	0	0	18.03.2024	
----	---	---	---	---	------------	--

27	Океания: особенности природных ресурсов, населения и хозяйства. МестовМГР Т	1	0	0	01.04.2024	
28	Особенности интеграции России в мировое сообщество	1	0	0	08.04.2024	
29	Географические аспекты решения внешнеэкономических и внешнеполитических задач Развития экономики России	1	0	0	15.04.2024	
30	Практическая работа по теме "Изменение направления международных экономических связей России в новых Экономических условиях"	1	0	1	22.04.2024	
31	Группы глобальных проблем. Геополитические проблемы	1	0	0	29.04.2024	
32	Геоэкология — фокус глобальных проблем человечества	1	0	0	06.05.2024	
33	Глобальные проблемы народонаселения: демографическая, продовольственная, рост городов, Здоровье и долголетия человека	1	0	0	13.05.2024	
34	Взаимосвязь глобальных geopolитических, экологических проблем и проблем народонаселения. Возможные пути их решения. Участие России в решении глобальных проблем.	1	0	1	20.05.2024	

	Практическая работа по теме "Выявление примеров взаимосвязи глобальных проблем человечества на основе анализа различных источников географической информации и участия России в их решении"				
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		34	2	5.5	

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА  
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА**

• География, 10 класс/ Гладкий Ю.Н., Николина В.В.,

Акционерное общество «Издательство «Просвещение»

• География, 11 класс/ Гладкий Ю.Н., Николина В.В., Акционерное

общество «Издательство «Просвещение»

**МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ**

1. География. 10 класс. Ю.Н. Гладкий, В.В. Николина. – М.: Просвещение, 2023.

2. География. Проекты и творческие работы. М.:

Просвещение, 2020. Электронное приложение к учебнику. География.

3. Справочник учителя географии А.Д. Ступникова Волгоград 2012г. Н.

О. Верещагина, В.Д. Сухоруков. География. Методические рекомендации.

10–11 классы

4. Д. А. Гдалин, Ю. Н. Гладкий, С. И. Махов. География.

«Конструктор» текущего контроля. 10–

11 классы Новый атлас России. Москва ПКО

«Картография» 2009

5. Все страны мира. Санкт-Петербург «Кристалл»; Москва «Оникс»  
2005

6. Атлас по географии для 10–11 классов, 2023

## **ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ**

### **СЕТИИНТЕРНЕТ**

[http://seninvg07.narod.ru/008\\_3\\_kraj\\_geo.htm](http://seninvg07.narod.ru/008_3_kraj_geo.htm)

<https://fipi.ru/>

<https://resh.edu.ru/><https://edu.skysmart.ru/>[teacher](#)/[ho](#)

[mework/bukanisita](#)<https://www.yaklass.ru/><https://fox>

[ford.ru/#x2F;;web;;0; &q=фоксфорд](#)