

**Пояснительная записка**

**Статус документа:**

Настоящая программа по географии предназначена для учащихся 10-11 классов, осваивающих среднюю общеобразовательную программу основного общего образования на базовом уровне, составлена с учетом выбранного УМК «Полярная звезда» на основе следующих нормативно-правовых документов:

* Закон Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
* Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.03.2004 № 1089 « Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»;
* Приказ Министерства образования и науки РФ от 31.01.2012 г. № 69 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом МО РФ от 05.03.2004 № 1089»;
* Приказ Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
* Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.02.2012 № 74 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 г. № 1312»;
* Федерального государственного образовательного стандарта общего образования, Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, Фундаментального ядра содержания общего образования, программы по географии (базовый уровень, приказ Минобразования России №1089 от 05.03. 2004 )
* Типовым положением об общеобразовательном учреждении, введённым в действие с 19.03.2001г. № 196 Постановлением Правительства РФ (с изменениями на 10.03.2009г.);
* Методического письма «О преподавании учебного предмета «География» в условиях введения федерального компонента государственного стандарта общего образования» (2006 г.);
* «ПРОГРАММЫ общеобразовательных учреждений. География.10-11 класс». М, Просвещение,2015 г.
* Базисный учебный план общеобразовательных учреждений Российской Федерации, утвержденный приказом Минобразования РФ № 1312 от 09. 03. 2004,. Распоряжение КО № 907-р от 12.04.2013 г с учётом примерной основной образовательной программы, согласно учебному плану МАОУ СОШ №43 города Тюмени на 2020 – 2021 учебный год, с использованием методического комплекса:

1 . Программа: Алексеев А. И. и др. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы. - М.: Просвещение, 2012.

2. Учебник: География. Современный мир. 10-11 класс: учеб. для образоват. учреждений: базовый уровень / Ю.Н.Гладкий, В.В Николина; Рос.акад.образования, Издат-во «Просвещение».-5-е изд.-М.:Просвещение,2012.-272с.:илл.,карт.-(Академический школьный учебник)(Полярная звезда).

Рабочая программа составлена с учетом регионального компонента. В программе предусмотрены интегративные уроки.

**Место предмета в базисном учебном плане**

В соответствии с учебным планом курсу географии на ступени среднего (полного) общего образования предшествует курс географии основной школы. Содержание курса географии 5-9 классов является базой для изучения общих географических закономерностей, гипотез, теорий и основой для уровневой и профильной дифференциации в старшей школе.

На изучение курса географии в 10-11 классах отводится 68 ч (по 1 ч в неделю)

Курс по географии на базовом уровне ориентируется, прежде всего, на формирование общей культуры и мировоззрения школьников, а также решение воспитательных и развивающих задач общего образования, задач социализации личности.

По содержанию предлагаемый базовый курс географии сочетает в себе элементы общей географии и комплексного географического страноведения.

Он завершает формирование у учащихся представлений о географической картине мира, которые опираются на понимание географических взаимосвязей общества и природы, воспроизводства и размещения населения, мирового хозяйства и географического разделения труда, раскрытие географических аспектов глобальных и региональных явлений и процессов, разных территорий.

Содержание курса призвано сформировать у учащихся целостное представление о современном мире, о месте России в этом мире, а также развить у школьников познавательный интерес к другим народам и странам.

Реализация рабочей программы обеспечивает освоение общеучебных умений и компетенций в рамках учебной, познавательной, информационно-коммуникативной, творческой, практической, рефлексивной деятельности.

.

**Цели и задачи курса:**

**Главной целью изучения курса** является формирование у учащихся систематизированного целостного представления о закономерностях развития мирового хозяйства, формирования политической карты мира, размещения хозяйства, о пространственном функционировании экономических законов на неоднородных в природном и хозяйственно – культурном отношении территориях современного мира, о роли географии в их познании.

 **Изучение географии в старшей школе на базовом уровне направлено на достижение следующих целей:**

* **освоение системы географических знаний** о целостном, многообразном и динамично изменяющемся мире, взаимосвязи природы, населения и хозяйства на всех территориальных уровнях, географических аспектах глобальных проблем человечества и путях их решения; методах изучения географического пространства, разнообразии его объектов и процессов;
* **овладение умениями** сочетать глобальный, региональный и локальный подходы для описания и анализа природных, социально-экономических, геоэкологических процессов и явлений;
* **развитие** познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей посредством ознакомления с важнейшими географическими особенностями и проблемами мира, его регионов и крупнейших стран;
* **воспитание** патриотизма, толерантности, уважения к другим народам и культурам, бережного отношения к окружающей среде;
* **использование** в практической деятельности и повседневной жизни разнообразных географических методов, знаний и умений, а также географической информации.

**• нахождения и применения** географической информации, включая карты, статистические материалы, геоинформационные системы и ресурсы Интернета, для правильной оценки важнейших социально-экономических вопросов международной жизни; геополитической и геоэкономической ситуации в России, других странах и регионах мира, тенденций их возможного развития;

**• понимания** географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ, телекоммуникации, простого общения.

**Одной из важнейших задач курса**, является формирование у учащихся умений, необходимых для самостоятельного понимания и анализа процессов и явлений современного мира

**Требования к уровню подготовки учащихся**

**В** результате изучения курса «География. Современный мир» ученик должен:

**1) знать /понимать:**

-этапы освоения Земли человеком, изменение характера связей человека с природой;

-важнейшие природные ресурсы мира и особенности их использования;

-необходимость оптимизации человеческого воздействия на природную среду;

-особенности научно-технической революции;

-понятие «природопользование», виды природопользо­вания;

-идеи устойчивого развития общества;

-особенности динамики численности населения, воспро­изводство населения и его типы, направления демографи­ческой политики в различных странах мира;

-этнический состав населения, крупные языковые семьи мира и ареалы их распространения, половозрастную структуру населения;

-занятость населения, особенности размещения населе­ния по территории Земли; районы с наиболее высокой и самой низкой плотностью населения;

-крупнейшие города и агломерации мира;

-причины и виды миграций;

-культурно-исторические центры мира, ареалы распро­странения мировых религий, крупнейшие цивилизации мира и их особенности;

-этапы формирования политической карты мира, формы правления, государственный строй, типологию стран на политической карте мира;

-секторы экономики, основные отрасли мирового хозяй­ства, технико-экономические **и** организационно-экономи­ческие факторы размещения производительных сил в эпо­ху НТР; особенности глобализации мировой экономики, место России в мировой экономике;

-понятие «международное разделение труда», формы мирохозяйственных связей, роль экономической интегра­ции;

-крупнейшие по площади страны мира и их столицы, географическое положение, основные природные ресурсы, население, особенности развития и размещения отраслей экономики;

-географическую номенклатуру, указанную в учебнике;

**2) уметь:**

-анализировать статистические материалы и данные средств массовой информации;

-определять обеспеченность стран отдельными видами ресурсов, рациональность и нерациональность использова­ния ресурсов;

-определять страны, являющиеся крупнейшими экспор­терами и импортерами важнейших видов промышленной и сельскохозяйственной продукции;

-определять демографические особенности и размещение населения, направления современных миграций населе­ния;

-определять общие черты и различие в воспроизводстве и составе населения различных регионов мира;

-характеризовать особенности размещения отраслей промышленности и сельского хозяйства;

-определять факторы размещения ведущих отраслей промышленности;

-составлять экономико-географическую характеристику отдельных стран и сравнительную географическую харак­теристику двух стран;

-уметь осуществлять прогноз основных направлений антропогенного воздействия на природную среду в совре­менном мире;

-выявлять взаимосвязи глобальных проблем человечества;

-устанавливать причинно-следственные связи для объяс­нения географических явлений и процессов;

-составлять развернутый план доклада, сообщения;

-составлять картосхемы связей географических процес­сов и явлений;

-строить диаграммы, таблицы, графики на основе ста­тистических данных и делать на их основе выводы;

-составлять и презентовать реферат;

-участвовать в обсуждении проблемных вопросов, вклю­чаться в дискуссию;

-работать с различными видами текста, содержащими географическую информацию (художественный, научно-популярный, учебный, газетный);

**3) оценивать:**

-обеспеченность отдельных регионов и стран природны­ми и трудовыми ресурсами;

-рекреационные ресурсы мира;

-современное геополитическое положение стран и реги­онов;

-положение России в современном мире;

-влияние человеческой деятельности на окружающую среду;

-экологические ситуации в отдельных странах и регио­нах;

-тенденции и пути развития современного мира.

Данный текст образовательной программы взят из сборника «ПРОГРАММЫ общеобразовательных учреждений. География.10-11 класс». М, Просвещение,2008 г.

В примерной программе основного общего образования определены личностные, регулятивные, познавательные и коммуникативные универсальные учебные действия, обеспечивающие способность к самостоятельному усвоению новых знаний и умений обучающимися.

**Формы обучения, промежуточного контроля, методы обучения, средства обучения:**

В процессе изучения курса используются следующие **формы промежуточного контроля:** тестовый контроль, проверочные работы, географические диктанты, работы с контурными картами. Используются такие **формы обучения,** как диалог, беседа, дискуссия, диспут, компьютерные презентации. Используются следующие формы организации учебной работы: урок-лекция, урок-семинар, урок-практикум, урок-зачет. Применяются варианты индивидуального, индивидуально-группового, группового и коллективного способа обучения.

Усвоение учебного материала реализуется с применением основных групп **методов обучения** и их сочетания:

* Методами организации и осуществления учебно-познавательной деятельности: словесных (рассказ, учебная лекция, беседа), наглядных (иллюстрационных и демонстрационных), практических, проблемно-поисковых под руководством преподавателя и самостоятельной работой учащихся.
* Методами стимулирования и мотивации учебной деятельности: познавательных игр, деловых игр.
* Методами контроля и самоконтроля за эффективностью учебной деятельности: индивидуального опроса, фронтального опроса, выборочного контроля, письменных работ

Используются следующие **средства обучения:** учебно-наглядные пособия (таблицы, карты и др.), организационно-педагогические средства (карточки, билеты, раздаточный материал).

Результирующим показателем работы с учебником может стать использование кейс-метода как модульного тематического анализа изучаемых социально-экономических процессов и явлений. Суть его заключается в том, что учащимся предлагается самостоятельно осмыслить учебный материал с целью моделирования жизненных ситуаций. Описание реальности при этом должно не только отражать какую-либо практическую проблему, но и актуализировать определенный комплекс географических знаний, который необходимо усвоить в ходе обучения.

Основная задача учебного кейса состоит в том, чтобы связать теоретические знания с эмперической деятельностью. По сути дела, кейс создает действующую модель мира и ситуации. При этом дидактическое назначение этого метода сводится к решению текущих учебных и воспитательных задач. Поэтому кейсы должны быть наглядными и детальными. Главный смысл их заключается в практическом познании и обретении способности к оптимальной деятельности.

Источниками формирования кейсов являются:1.общественная жизнь, которая выступает сюжетной и фактологической основой; 2.предметный учебно-воспитательный процесс, обладающий программно-методическим содержанием; 3.наука, которая задает методологию и методику анализа изучаемых проблем. Существуют вспомогательные источники: художественная и публицистическая литература, стимулирующие нравственное развитие личности, местный материал, эмпирические знания и статистические материалы, сайты Интернета, отличающиеся масштабностью, гибкостью, оперативностью.

Перечисленные приемы и методы обеспечивают овладение следующими **учебными умениями**:

- анализировать статистические материалы и данные СМИ;

-устанавливать причинно-следственные связи для объяснения социально-экономических процессов и явлений;

-разрабатывать картосхемы связей социально-экономических процессов и явлений;

-строить диаграммы, таблицы, графики на основе статистических данных и формулировать выводы;

- участвовать в обсуждении проблемных вопросов, включаться в дискуссию;

- работать с различными видами текста и информационными источниками, содержащими социально – экономические сведения.

**Специфика предмета:**

* Специфика географии как учебного предмета предполагает обязательную практическую деятельность на уроке, которая является неотъемлемой частью учебно-познавательного процесса на любом его этапе – при изучении нового материала, повторении, закреплении, обобщении и проверке знаний.
* Современные требования к учебному процессу ориентируют учителя на проверку знаний, умений и навыков через деятельность учащихся. ***Практические работы в курсе географии – это особая форма обучения***, позволяющая не только формировать, развивать, закреплять умения и навыки, но и получать новые знания. Практические работы направлены на приобретение обучающимися практических навыков ориентирования на местности, грамотного географического наблюдения, на формирование у них первоначальных навыков работы с картой как основным источником географической информации, а также рисунками, схемами и таблицами, с приборами и инструментами, приемов проведения съемки участка местности, обработки материалов наблюдений за погодой и местными природными объектами, оформления отчетов и графических материалов.
* Программа содержит перечень **практических работ** по каждому разделу. Нумерация практических работ дана в соответствии с последовательностью уроков, на которых они проводятся. Все практические работы являются этапом комбинированных уроков и **могут оцениваться по усмотрению учителя - как выборочно, так и фронтально. Это связано со спецификой предмета.**

**Особенность проведения практических работ в 10-11 классах заключается** **в том, что некоторые из них  выполняются, как правило, в течение нескольких уроков. Это связано с тем, что формируемые географические умения отличаются сложностью, формируются последовательно, по этапам, иногда требуют длительного наблюдения. Поэтому практическая работа, связанная с определением координат, расстояний, направлений по плану или карте или с ведением календаря погоды – это не одна, а несколько практических работ,  запись в журнал и оценивание которых  может проводиться по усмотрению учителя. На выполнение практических работ отводится не более 20% учебного времени соответствующей программы. Итоговые (оценочные) работы составляют около 50% работ.**

 **Оценочные практические работы**

 **10 класс**

* 1. Оценка ресурсообеспеченности отдельных стран (регионов) мира
* 2. Составление сравнительной оценки трудовых ресурсов стран и регионов мира.
* 3.Составление систематизирующей таблицы «Государственный строй стран мира».
* 4.Характеристика политико-географического положения страны. Его изменение во времени.
* 5.Сравнительная характеристика ведущих факторов размещения производительных сил.
* 6.Составление экономико-географической характеристики одной из отраслей промышленности мира.

 **11 класс**

* 7. Составление картосхемы районов загрязнения окружающей среды США, выявление источников загрязнений, предложение возможных путей решения экологических проблем.
* 8. Составление экономико – географической характеристики страны Канады.
* 9. Составление сравнительной экономико-географической характеристики двух стран «большой семерки».
* 10. Отражение на картосхеме международных экономических связей Японии.
* 11. Составление картосхемы, отражающей международные экономические связи Австралийского Союза, объяснение полученного результата.
* 12. На примере одной из глобальных проблем человечества раскрыть сущность, причины возникновения, предложить пути решения.

**Используются технологии обучения:**

**Активное (контекстное) обучение. Цель:** Организация активности обучаемых. Сущность: Моделирование предметного и социального содержания учебной деятельности. Механизм: Методы активного обучения.

**Проблемное обучение**. Цель: Развитие познавательной активности, творческой самостоятельности обучающихся. Сущность: Последовательное и целенаправленное выдвижение перед обучающимися познавательных задач, разрешая которые обучаемые активно усваивают знания. Механизм: Поисковые методы; постановка познавательных задач.

**Развивающее обучение**. Цел**ь**: Развитие личности и ее способностей. Сущность: Ориентация учебного процесса на потенциальные возможности человека и их реализацию. Механизм: Вовлечение обучаемых в различные виды деятельности.

**Дифференцированное обучение. Цель:** Создание оптимальных условий для выявления задатков, развития интересов и способностей. Сущность: Усвоение программного материала на различных планируемых уровнях, но не ниже обязательного (стандарт). Механизм: Методы индивидуального обучения.

**Концентрированное обучение: Цель:** Создание максимально близкой к естественным психологическим особенностям человеческого восприятия структуры учебного процесса. Сущность: Глубокое изучение предметов за счет объединения занятий в блоки (повторение). Механизм: Методы обучения, учитывающие динамику работоспособности обучающихся.

**Компьютерные технологии.** Цель: Обеспечение поиска информации через систему Интернет. Сущность: Достижение расширенных знаний о животном мире. Механизм: компьютерные методы вовлечения обучаемых в образовательный процесс.

**Игровое обучение:** Цель: Обеспечение личностно-деятельного характера усвоения знаний, навыков, умений. Сущность: Самостоятельная познавательная деятельность, направленная на поиск, обработку, усвоение учебной информации. Механизм: Игровые методы вовлечения обучаемых в творческую деятельность.

**Обучение развитию критического мышления. Цель:** Обеспечить развитие критического мышления посредством интерактивного включения обучающихся в образовательный процесс. Сущность: Способность ставить новые вопросы, вырабатывать разнообразные аргументы, принимать независимые продуманные решения. Механизм: Интерактивные методы обучения; вовлечение учащихся в различные виды деятельности; соблюдение трех этапов реализации технологии: вызов (актуализация субъектного опыта); осмысление; рефлексия.

**Рефлексивное обучение**

**Проектная деятельность**

**Самоконтроль**

**Организация группового взаимодействия**

**Организация самостоятельной работы**

**Механизмы формирования ключевых компетенций обучающихся**

 Вопрос о ключевых компетенциях стал предметом обсуждения во всех общеобразовательных школах. Особенно актуальна эта проблема сейчас в связи с модернизацией Российского образования. В «Концепции модернизации российского образования на период до 2010 года» зафиксировано положение о том, что *«…общеобразовательная школа должна формировать целостную систему универсальных знаний, учений, навыков, а также опыт самостоятельной деятельности и личной ответственности обучающихся, то есть ключевые компетенции, определяющее современное качество образования».*

**В курсе географии происходит формирование следующих групп ключевых компетенций:**

* **- Ценностно-смысловые компетенции.** Это компетенции, связанные с ценностными ориентирами ученика, его способностью видеть и понимать окружающий мир, ориентироваться в нем, осознавать свою роль и предназначение, уметь выбирать целевые и смысловые установки для своих действий и поступков, принимать решения. Данные компетенции обеспечивают механизм самоопределения ученика в ситуациях учебной и иной деятельности. От них зависит индивидуальная образовательная траектория ученика и программа его жизнедеятельности в целом.
* **- Общекультурные компетенции.** Познание и опыт деятельности в области национальной и общечеловеческой культуры; духовно-нравственные основы жизни человека и человечества, отдельных народов; культурологические основы семейных, социальных, общественных явлений и традиций; роль науки и религии в жизни человека; компетенции в бытовой и культурно-досуговой сфере, например, владение эффективными способами организации свободного времени. Сюда же относится опыт освоения учеником картины мира, расширяющейся до культурологического и всечеловеческого понимания мира
* **- Учебно-познавательные компетенции.** Это совокупность компетенций ученика в сфере самостоятельной познавательной деятельности, включающей элементы логической, методологической, общеучебной деятельности. Сюда входят способы организации целеполагания, планирования, анализа, рефлексии, самооценки. По отношению к изучаемым объектам ученик овладевает креативными навыками: добыванием знаний непосредственно из окружающей действительности, владением приемами учебно-познавательных проблем, действий в нестандартных ситуациях. В рамках этих компетенций определяются требования функциональной грамотности: умение отличать факты от домыслов, владение измерительными навыками, использование вероятностных, статистических и иных методов познания.
* **- Информационные компетенции**. Навыки деятельности по отношению к информации в учебных предметах и образовательных областях, а также в окружающем мире. Владение современными средствами информации (телевизор, магнитофон, телефон, факс, компьютер, принтер, модем, копир и т.п.) и информационными технологиями (аудио- видеозапись, электронная почта, СМИ, Интернет). Поиск, анализ и отбор необходимой информации, ее преобразование, сохранение и передача.
* **- Коммуникативные компетенции.** Знание языков, способов взаимодействия с окружающими и удаленными событиями и людьми; навыки работы в группе, коллективе, владение различными социальными ролями. Ученик должен уметь представить себя, написать письмо, анкету, заявление, задать вопрос, вести дискуссию и др. Для освоения этих компетенций в учебном процессе фиксируется необходимое и достаточное количество реальных объектов коммуникации и способов работы с ними для ученика каждой ступени обучения в рамках каждого изучаемого предмета или образовательной области.
* **- Социально-трудовые компетенции.**Выполнение роли гражданина, наблюдателя, избирателя, представителя, потребителя, покупателя, клиента, производителя, члена семьи. Права и обязанности в вопросах экономики и права, в области профессионального самоопределения. В данные компетенции входят, например, умения анализировать ситуацию на рынке труда, действовать в соответствии с личной и общественной выгодой, владеть этикой трудовых и гражданских взаимоотношений.
* **- Компетенции личностного самосовершенствования** направлены на освоение способов физического, духовного и интеллектуального саморазвития, эмоциональной саморегуляции и самоподдержки. Ученик овладевает способами деятельности в собственных интересах и возможностях, что выражаются в его непрерывном самопознании, развитии необходимых современному человеку личностных качеств, формировании психологической грамотности, культуры мышления и поведения. К данным компетенциям относятся правила личной гигиены, забота о собственном здоровье, половая грамотность, внутренняя экологическая культура, способы безопасной жизнедеятельности.

**Критерии оценки учебной деятельности по географии**

 Результатом проверки уровня усвоения учебного материала является отметка. При оценке знаний учащихся предполагается обращать внимание на правильность, осознанность, логичность и доказательность в изложении материала, точность использования географической терминологии, самостоятельность ответа. Оценка знаний предполагает учёт индивидуальных особенностей учащихся, дифференцированный подход к организации работы.

**Устный ответ.**

**Оценка "5"** ставится, если ученик:

1. Показывает глубокое и полное знание и понимание всего объёма программного материала; полное понимание сущности рассматриваемых понятий, явлений и закономерностей, теорий, взаимосвязей;
2. Умеет составить полный и правильный ответ на основе изученного материала; выделять главные положения, самостоятельно подтверждать ответ конкретными примерами, фактами; самостоятельно и аргументировано делать анализ, обобщения, выводы. Устанавливать межпредметные (на основе ранее приобретенных знаний) и внутрипредметные связи, творчески применять полученные знания в незнакомой ситуации. Последовательно, чётко, связно, обоснованно и безошибочно излагать учебный материал; давать ответ в логической последовательности с использованием принятой терминологии; делать собственные выводы; формулировать точное определение и истолкование основных понятий, законов, теорий; при ответе не повторять дословно текст учебника; излагать материал литературным языком; правильно и обстоятельно отвечать на дополнительные вопросы учителя. Самостоятельно и рационально использовать наглядные пособия, справочные материалы, учебник, дополнительную литературу, первоисточники; применять систему условных обозначений при ведении записей, сопровождающих ответ; использование для доказательства выводов из наблюдений и опытов;
3. Самостоятельно, уверенно и безошибочно применяет полученные знания в решении проблем на творческом уровне; допускает не более одного недочёта, который легко исправляет по требованию учителя; имеет необходимые навыки работы с приборами, чертежами, схемами и графиками, сопутствующими ответу; записи, сопровождающие ответ, соответствуют требованиям
4. хорошее знание карты и использование ее, верное решение географических задач.

Оценка "4" ставится, если ученик:

1. Показывает знания всего изученного программного материала. Даёт полный и правильный на основе изученных теорий; незначительные ошибки и недочёты при воспроизведении изученного материала, определения понятий дал неполные, небольшие неточности при использовании научных терминов или в выводах и обобщениях из наблюдений и опытов; материал излагает в определенной логической последовательности, при этом допускает одну негрубую ошибку или не более двух недочетов и может их исправить самостоятельно при требовании или при небольшой помощи преподавателя; в основном усвоил учебный материал; подтверждает ответ конкретными примерами; правильно отвечает на дополнительные вопросы учителя.
2. Умеет самостоятельно выделять главные положения в изученном материале; на основании фактов и примеров обобщать, делать выводы, устанавливать внутрипредметные связи. Применять полученные знания на практике в видоизменённой ситуации, соблюдать основные правила культуры устной речи и сопровождающей письменной, использовать научные термины;
3. В основном правильно даны определения понятий и использованы научные термины;
4. Ответ самостоятельный;
5. Наличие неточностей в изложении географического материала;
6. Определения понятий неполные, допущены незначительные нарушения последовательности изложения, небольшие неточности при использовании научных терминов или в выводах и обобщениях;
7. Связное и последовательное изложение; при помощи наводящих вопросов учителя восполняются сделанные пропуски;
8. Наличие конкретных представлений и элементарных реальных понятий изучаемых географических явлений;
9. Понимание основных географических взаимосвязей;
10. Знание карты и умение ей пользоваться;
11. При решении географических задач сделаны второстепенные ошибки.

**Оценка "3"**ставится, еслиу ченик:

1. Усвоил основное содержание учебного материала, имеет пробелы в усвоении материала, не препятствующие дальнейшему усвоению программного материала;
2. Материал излагает несистематизированно, фрагментарно, не всегда последовательно;
3. Показывает недостаточную сформированность отдельных знаний и умений; выводы и обобщения аргументирует слабо, допускает в них ошибки.
4. Допустил ошибки и неточности в использовании научной терминологии, определения понятий дал недостаточно четкие;
5. Не использовал в качестве доказательства выводы и обобщения из наблюдений, фактов, опытов или допустил ошибки при их изложении;
6. Испытывает затруднения в применении знаний, необходимых для решения задач различных типов, при объяснении конкретных явлений на основе теорий и законов, или в подтверждении конкретных примеров практического применения теорий;
7. Отвечает неполно на вопросы учителя (упуская и основное), или воспроизводит содержание текста учебника, но недостаточно понимает отдельные положения, имеющие важное значение в этом тексте;
8. Обнаруживает недостаточное понимание отдельных положений при воспроизведении текста учебника (записей, первоисточников) или отвечает неполно на вопросы учителя, допуская одну-две грубые ошибки.
9. Слабое знание географической номенклатуры, отсутствие практических навыков работы в области географии (неумение пользоваться компасом, масштабом и т.д.);
10. Скудны географические представления, преобладают формалистические знания;
11. Знание карты недостаточное, показ на ней сбивчивый;

12. Только при помощи наводящих вопросов ученик улавливает географические связи.

**Оценка "2"** ставится, если ученик:

1. Не усвоил и не раскрыл основное содержание материала;
2. Не делает выводов и обобщений.
3. Не знает и не понимает значительную или основную часть программного материала в пределах поставленных вопросов;
4. Имеет слабо сформированные и неполные знания и не умеет применять их к решению конкретных вопросов и задач по образцу;
5. При ответе (на один вопрос) допускает более двух грубых ошибок, которые не может исправить даже при помощи учителя.
6. Имеются грубые ошибки в использовании карты.

**Оценка "1"**ставится, если ученик:

1. Не может ответить ни на один из поставленных вопросов;
2. Полностью не усвоил материал.
3. Ответ отсутствует

**Примечание.** По окончании устного ответа учащегося педагогом даётся краткий анализ ответа, объявляется мотивированная оценка. Возможно привлечение других учащихся для анализа ответа, самоанализ, предложение

оценки.

**Оценка самостоятельных письменных и контрольных работ.**

**Оценка "5"** ставится, если ученик:

* выполнил работу без ошибок и недочетов;
* допустил не более одного недочета.

**Оценка "4"** ставится, если ученик выполнил работу полностью, но допустил в ней:

* не более одной негрубой ошибки и одного недочета;
* или не более двух недочетов.

**Оценка "3"** ставится, если ученик правильно выполнил не менее половины работы или допустил:

* не более двух грубых ошибок;
* или не более одной грубой и одной негрубой ошибки и одного недочета;
* или не более двух-трех негрубых ошибок;
* или одной негрубой ошибки и трех недочетов;
* или при отсутствии ошибок, но при наличии четырех-пяти недочетов.

**Оценка "2"**ставится, еслиу ченик:

* допустил число ошибок и недочетов превосходящее норму, при которой может быть выставлена оценка "3";
* **или если правильно выполнил менее половины работы.**

**Оценка "1"**ставится, еслиу ченик:

* не приступал к выполнению работы;
* или правильно выполнил не более 10 % всех заданий

.

**Примечание.**

* Учитель имеет право поставить ученику оценку выше той, которая предусмотрена нормами, если учеником оригинально выполнена работа.
* Оценки с анализом доводятся до сведения учащихся, как правило, на последующем уроке, предусматривается работа над ошибками, устранение пробелов.

**Критерии выставления оценок за проверочные тесты.**

1. Критерии выставления оценок за тест, состоящий из **10 вопросов.**
* Время выполнения работы: 10- мин.
* Оценка «5» - 10 правильных ответов, «4» - 7-9, «3» - 5-6, «2» - менее 5 правильных ответов.
1. Критерии выставления оценок за тест, состоящий из **20 вопросов.**
* Время выполнения работы: 20-30 мин.
* Оценка «5» - 20 правильных ответов, «4» - 19-15, «3» - 10-14, «2» - менее 10 правильных ответов

**Оценка качества выполнения практических и самостоятельных работ по географии.**

**Отметка "5"**

 Практическая или самостоятельная работа выполнена в полном объеме с соблюдением необходимой последовательно­сти. Учащиеся работали полностью самостоятельно: подобрали необходимые для выполнения предлагаемых работ источники знаний, показали необходимые для проведения практических

и самостоятельных работ теоретические знания, практические умения и навыки.

Работа оформлена аккуратно, в оптимальной для фиксации результатов форме.

Форма фиксации материалов может быть предложена учи­телем или выбрана самими учащимися.

**Отметка "4"**

Практическая или самостоятельная работа выполнена уча­щимися в полном объеме и самостоятельно.

Допускается отклонение от необходимой последовательности выполнения, не влияющее на правильность конечного резуль­тата (перестановка пунктов типового плана при характеристи­ке отдельных территорий или стран и т.д.).

Использованы указанные учителем источники знаний, включая страницы атласа, таблицы из приложения к учебни­ку, страницы из статистических сборников. Работа показала знание основного теоретического материала и овладение уме­ниями, необходимыми для самостоятельного выполнения ра­боты.

Допускаются неточности и небрежность в оформлении ре­зультатов работы.

**Отметка "3"**

Практическая работа выполнена и оформлена учащимися с помощью учителя или хорошо подготовленных и уже выпол­нивших на "отлично" данную работу учащихся. На выполне­ние работы затрачено много времени (можно дать возможность доделать работу дома). Учащиеся показали знания теоретиче­ского материала, но испытывали затруднения при самостоя­тельной работе с картами атласа, статистическими материала­ми, географическими инструментами.

**Отметка "2"**

Выставляется в том случае, когда учащиеся оказались не подготовленными к выполнению этой работы. Полученные ре­зультаты не позволяют сделать правильных выводов и полно­стью расходятся с поставленной целью. Обнаружено плохое знание теоретического материала и отсутствие необходимых умений. Руководство и помощь со стороны учителя и хорошо подготовленных учащихся неэффективны из-за плохой подго­товки учащегося

**Оценка умений работать с картой и другими источниками географических знаний.**

Отметка «5» - правильный, полный отбор источников знаний, рациональное их использование в определенной последовательности; соблюдение логики в описании или характеристике географических территорий или объектов; самостоятельное выполнение и формулирование выводов на основе практической деятельности; аккуратное оформление результатов работы.

Отметка «4» - правильный и полный отбор источников знаний, допускаются неточности в использовании карт и других источников знаний, в оформлении результатов.

Отметка «3» - правильное использование основных источников знаний; допускаются неточности в формулировке выводов; неаккуратное оформление результатов.

Отметка «2» - неумение отбирать и использовать основные источники знаний; допускаются существенные ошибки в выполнении задания и в оформлении результатов.

Отметка «1» - полное неумение использовать карту и источники знаний или ответ отсутствует.

**Требования к выполнению практических работ на контурной карте.**

**Практические и самостоятельные работы на контурной карте выполняются с использованием карт атласа и учебника, а также описания задания к работе.**

1. Чтобы не перегружать контурную карту, мелкие объекты обозначаются цифрами с последующим их пояснением за рамками карты (в графе: «условные знаки»).

2. При нанесении на контурную карту географических объектов используйте линии градусной сетки, речные системы, береговую линию и границы государств ( это нужно для ориентира и удобства, а также для правильности нанесения объектов).

3. Названия географических объектов старайтесь писать вдоль параллелей или меридианов, это поможет оформить карту более аккуратно (требование выполнять обязательно).

4. Не копируйте карты атласа, необходимо точно выполнять предложенные вам задания (избегайте нанесение «лишней информации»: **отметка за правильно оформленную работу по предложенным заданиям может быть снижена на один балл в случае добавления в работу излишней информации**)

5. Географические названия объектов подписывайте с заглавной буквы.

6. Работа должна быть выполнена аккуратно без грамматически ошибок (**отметка за работу может быть снижена за небрежность и грамматические ошибки в географических названиях на один и более баллов**).

**Правила работы с контурной картой.**

1. Подберите материалы для выполнения задания на карте (текстовые карты, статистические материалы, текст учебника), выделите главное.

2. Проранжируйте показатели по 2-3 уровням – высокие, средние, низкие.

3. При помощи условных знаков, выбранных вами, выполните задание, условные знаки отобразите в легенде карты.

4. Правильно подпишите географические объекты – названия городов и поселков расположите по параллелям или параллельно северной рамки карты; надписи не должны перекрывать контуров других обозначений; надписи делайте по возможности мелко, но четко. 5. Над северной рамкой (вверху карты) не забудьте написать название выполненной работы .

6. Не забудьте подписать работу внизу карты!

**Учебно-методическое и материально-техническое обеспечение образовательного процесса**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № |  | Кол-во  |
|  | **Технические средства обучения** |  |
| 1 | Ноутбук  | **1** |
| 2 | Проектор | **1** |
| 3 | Мультимедийная доска | **1** |
| 4. | Электронное пособие к учебнику на DVD | **6** |
|  | **Наглядные пособия ( географические карты)** |  |
| 1 | Полушарий (свёрнута) | **1** |
| 2 | Зарубежная Европа (экономика)  | **1** |
| 3 | Климат России  | **1** |
| 4 | Зарубежная Европа (экономика)  | **1** |
| 5 | АПК России  | **1** |
| 6 | Почвы России  | **1** |
| 7 | Тектоника и минеральные ресурсы России  | **1** |
| 8 | Природные зоны России  | **1** |
| 9 | Африка  | **1** |
| 10 | Климат России  | **1** |
| 11 | Тектоника и минеральные ресурсы России  | **1** |
| 12 | Природные зоны России  | **1** |
| 13 | Зарубежная Европа (экономика) | **1** |
| 14 | Агроклиматические ресурсы России  | **1** |
| 15 | Агроклиматические ресурсы России  | **1** |
| 16 | Климатическая карта мира  | **1** |
| 17 | Юго-западная Азия  | **1** |
| 18 | Юго-западная Азия  | **1** |
| 19 | Южная Америка  | **1** |
| 20 | Тектоника и минеральные ресурсы России  | **1** |
| 21 | Климатическая карта мира  | **1** |
| 22 | Топливная промышленность России  | **1** |
| 2324 | АПК России Химическая промышленность мира  | **1****1** |
| 25 | Тектоника и минеральные ресурсы России  | **1** |
| 26 | Юго-западная Азия  | **1** |
| 27 | Южная Америка  | **1** |
| 28 | Южная Америка  | **1** |
| 29 | Топливная промышленность России  | **1** |
| 30 | Россия  | **1** |
| 31 | Зарубежная Европа (экономика)  | **1** |
| 32 | Электроэнергетика России  | **1** |
| 33 | Транспорт мира  | **1** |
| 34 | АПК России  | **1** |
| 35 | Мира | **1** |
| 36 | Ландшафтная карта Подмосковья (стоя) | **1** |
| 37 | Месторождения полезных ископаемых мира | **1** |
| 38 | Природные зоны России  | **1** |
| 39 | Мира  | **1** |
| 40 | Россия и сопредельные государства  | **1** |
| 41 | Климат России  | **1** |
| 42 | Почвы России  | **1** |
| 43 | Климат Северной Америки  | **1** |
| 44 | Арктика  | **1** |
| 45 | Полушарий (свёрнута) | **1** |
| 46 | Природные зоны России  | **1** |
| 47 | Австралия и Океания  | **1** |
| 48 | Климатическая карта мира  | **1** |
| 49 | Австралия и Океания | **1** |
| 50 | Климатическая карта мира  | **1** |
| 51 | Агроклиматические ресурсы России | **1** |
| 52 | Субъекты РФ с картой часовых поясов  | **1** |
| 53 | Почвы России  | **1** |
| 54 | Политическая карта мира  | **1** |
| 55 | Политическая карта мира  | **1** |
| 56 | Тектоника и минеральные ресурсы России | **1** |
| №3 | **Название пособия (ПРИБОРЫ И КОЛЛЕКЦИИ)** | **Кол-во** |
| 1 | Глобус  | **5** |
| 2 | Коллекция горные породы и минералы | **20** |
| 3 | Теллурий | **1** |
| 4 | Компасы  | **8** |
| 5 | Металлы | **1** |
| 6 | Пластмасса | **1** |
| 7 | Топливо | **1** |
| №4 | Методическая литература | **14** |
| 1 | Рабочие программы. География. 5-9 классы. Предметная линия учебников «Полярная звезда». Николина В.В., Алексеев А.И., Липкина Е.К. |  |
| 2 | Поурочные разработки 5-6 класс. Николина В. В. | **1** |
| 3 | Поурочные разработки 7 класс. Николина В. В., Королева А. А., Кучинова Н. В. и др. | **1** |
| 4 | Поурочные разработки 8 класс. Николина В. В. | **1** |
| 5 | Поурочные разработки 9 класс. Николина В. В. | **10** |
| 6 | Поурочные разработки 10-11 класс. Верещагина И.Н.  | **1** |
| 7 | Мой тренажёр. География. 5-6 классы. Николина В.В. | **1** |
| 8 | Мой тренажёр. География. 7 классы. Николина В.В. | **1** |
| 9 | Мой тренажёр. География. 8 классы. Николина В.В. | **1** |
| 10 | Мой тренажёр. География. 9 классы. Николина В.В. | **1** |
| 11 | Мой тренажёр. География. 10 классы. Николина В.В. | **1** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Список используемой литературы**

**Используемый УМК:**

* **Учебник**: Академический школьный учебник. Линия «Полярная звезда» Гладкий Ю. Н., Николина В. В. География. Современный мир. 10 – 11 класс Учебник. Базовый уровень. – М.: Просвещение, 2010.

**Использование линии «Полярная звезда» в образовательном прцоессе в старших классах позволяет достичь личностных**, **метапредметных и предметных результатов обучения географии, которые определены ФГОС среднего(полного) общего образования.**

* **Содержание учебника**

Реализует требования к результатам освоения основной образовательной программы среднего(полного образования;

Обеспечивает достижение предметных результатов путём формирования у учащихся целостной системы комплексных знаний о современном мире, о закономерностях размещения населения и хозяйства, об особенностях, динамике и территориальных следствиях главных социально – экономических процессов, проблемах взаимодействия общества и природы;

В соответствии с принципами системно – деятельностного подхода направляет и организует деятельность учащихся, давая им возможность работать с разнообразной информацией и вырабатывать разнообразные **метапредметные умения;**

Создаёт мотивацию для изучения предмета;

Способствует реализации интересов и развитию творческого потенциала, а в конечном итоге формированию глубокой разносторонней личности учащегося

* **Тренажер**: Гладкий Ю.Н., Николина В.В. География. Мой тренажер.10-11 класс. М.,Просвещение,2012 г.
* **Географический атлас**: Современный мир.10 класс. – М.,Просвещение,2011 г.
* **Пособие для учителя:** Верещагина Н.О., Сухоруков В.Д. География. Поурочные разработки. М., Просвещение, 2009 г.

 **Дополнительная литература:**

* Автономов В.С., Кузнецов А.П., Мицкевич А.А., Субботина Т.П., Шерам К.А. Мир и Россия. Материалы для размышлений и дискуссий. СПб, Высшая школа Экономики, 1999 г
* Гдалин Д.А, Гладкий Ю.Н., Мохов С.И. Конструктор текущего контроля.10-11 класс.М.,Просвещение,2010 г.
* Гладкий Ю.Н. Глобальная география.11 класс.М.,Дрофа,2010 г.
* Душина И.В.,Смоктунович Т.Л. Народы мира. Книга для чтения по географии.М.,Баласс,2004 г.
* Курашева У.М. Экономическая и социальная география мира в схемах и таблицах.10 класс. М., Экзамен, 2011 г.
* Кузнецов А.П. Экономическая и социальная география мира.Книга для учащихся 10 класса. Из серии «За страницами учебника». М.,Просвещение,2000 г.
* Каданер А.П. «Разработка и апробация уроков и упражнений для учащихся 10-11 классов с использованием активных методов обучения и направленных на решение задач экологического образования для устойчивого развития»,СПб,2004 г.
* Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира. Учебник для 10 класса М., «Просвещение», 2011 г.
* Максаковский В.П. Новое в мире. Цифры и факты. Дополнение глав к учебнику для 10 класса М., «Дрофа», 2004 г.
* Максаковский В.П. Методическое пособие по экономической социальной географии мира 10 класс. М., «Просвещение», 2006 г.
* Максаковский В.П. Географическая картина мира. (в 2-х книгах) М.Дрофа,2007 г.
* .Максаковский В.П «Рабочая тетрадь по географии» 10 класс, пособие для учащихся образовательных учреждений, М., «Просвещение» 2011г.
* Сиротин В. И. Тематический тестовый контроль. 10 – 11 классы. – М., Дрофа 2009.
* Сиротин В. И. Тетрадь для оценки качества знаний по географии. - М., Дрофа, 2011
* Холина В.Н., Наумов А.С., Родионова И.А. Социально – экономическая география мира. Справочное пособие. М.,Дрофа,2007 г.

Мультимедийные обучающие программы:

* География 10 класс. Экономическая и социальная география мира
* Библиотека электронных наглядных пособий по курсам географии.
* Материалы журналов «География».
* Материалы журналов «География для школьников»

 **Электронные пособия**

* Интерактивные плакаты «Экономическая география регионов мира».
* Уроки географии Кирилла и Мефодия.
* Географический справочник «Страны мира».
* Политические карты мира.
* География. Готовимся к ЕГЭ.
* Репетитор по географии Кирилла и Мефодия.
* Экономическая и социальная география мира.

**Интернет ресурсы**

Статистическая база данных ФАО

[**http://faostat.fao.org/default.aspx?lang=ru**](http://faostat.fao.org/default.aspx?lang=ru)

Официальный сайт Всемирной организации здравоохранения (английский язык). Аналитическая и статистическая информации по проблеме здоровья и долголетия населения

[**http://www.who.org**](http://www.who.org)

Статистика по горнодобывающей промышленности

[**http://minerals.usgs.gov/minerals/pubs/mcs**](http://minerals.usgs.gov/minerals/pubs/mcs)

Статистика по энергетике на официальном сайте Международного энергетического агентства

[**http://www.iea.org/Textbase/stats/index.asp**](http://www.iea.org/Textbase/stats/index.asp)

Официальный сайт ЮНЕП – Программы ООН по окружающей среде (английский язык). Аналитическая и статистическая информация по экологической проблеме

[**http://www.grid.unep.ch/data/index.php**](http://www.grid.unep.ch/data/index.php)

Официальный сайт Мирового института ресурсов. База данных по вопросам населения планеты, биоразнообразия, загрязнению окружающей среды и использованию ресурсов

[**http://www.wri.org**](http://www.wri.org)

Официальный сайт Секретариата Рамочной конференции ООН по изменению климата. Аналитическая и статистическая информация по проблеме изменения климата

[**http://www.unfccc.de**](http://www.unfccc.de)

**Программа курса «География. Современный мир» для 10-11 классов (базовый уровень) линии «Полярная звезда». Алексеев А.И., Липкина Е.К., Николина В.В., М., «Просвещение», 2010 г.**

(68 ч за 2 года обучения в 10 и 11 классах; 1 ч в неделю; 9 ч— резервное время)

**Тема 1. Человек и ресурсы Земли (10 ч)**

Необходимость знания географии прошлого. Научные методы восстановления прошлого географической среды: описательный, картографический, геохимический, геофи­зический, генетический. Ойкумена. Начало освоения чело­веком планеты Земля. Изменение характера связей челове­чества с природной средой на протяжении его истории. Присваивающее и производящее хозяйство. Сельскохозяй­ственная революция. Расширение связей «общество — природная среда» в Средневековье. Промышленная рево­люция — качественный скачок в освоении планеты. Появ­ление новых форм взаимодействия человека с окружающей средой. Научно-техническая революция. Современные масштабы освоения планеты. Освоение новых территорий и акваторий. От естественных ландшафтов к культурным. Естественный ландшафт. Антропогенный ландшафт. Поиск гармоничных основ взаимодействия общества и природы. Оптимизация человеческого воздействия на природную среду.

Природные ресурсы. Роль природных ресурсов в жизни общества. Природно-ресурсный потенциал. Классифика­ция природных ресурсов. Ресурсообеспеченность стран ми­ра. Особенности использования различных видов природ­ных ресурсов. Истощение ресурсов. Применение ресурсо­сберегающих и энергосберегающих технологий в мире и России. Малоотходная технология.

Ископаемые природные ресурсы. Минеральные ресур­сы. Месторождения минеральных ресурсов. Горючие иско­паемые. Обеспеченность горючими ископаемыми различ­ных стран и регионов.

Рудные и нерудные полезные ископаемые. Обеспечен­ность ими отдельных стран и регионов. Комплексное осво­ение ископаемых.

Земельные ресурсы. Земельный фонд мира. Структура земельного фонда. Сельскохозяйственные угодья. Невоз­можность расширения пахотных площадей планеты. Деградация почв, ее масштабы. Повышение плодородия почв. Рекультивация земель.

Водные ресурсы. Распределение воды в гидросфере. Роль воды в жизни человека. Различие в обеспечении стран и регионов пресной водой. Водопотребление. Мировое водопотребление. Основные потребители воды в мире. Как восполнить недостаток пресных вод. Гидроресурсы. Гидроэнергетический потенциал.

Лесные ресурсы. Роль лесов в поддержании жизни на Земле. Размещение лесных ресурсов по планете. Лесис­тость. Лесные пояса: северный и южный. Обеспеченность лесными ресурсами стран и регионов. Лесопользование. Деградация лесного покрова планеты. Обезлесение. Лесовосстановление.

Ресурсы Мирового океана. Роль Океана в жизни чело­вечества. Биологические, минеральные, энергетические ресурсы. Марикультура и аквакультура. Ресурсы континентального шельфа. Железомарганцевые конкреции. Энергия приливов. Проблемы использования ресурсов Ми­рового океана. Пути их рационального использования.

Другие виды ресурсов. Ресурсы для традиционной и не­традиционной энергетики. Энергия Солнца, ветра, земных недр. Главные преимущества нетрадиционной энергетики. Агроклиматические ресурсы. Рекреационные ресурсы.

Что такое природопользование. Виды природопользова­ния. Особо охраняемые природные территории. Экологи­ческая политика. Устойчивое развитие. Связь природо­пользования и устойчивого развития общества.

**Практикум.**1. Выявление изменения характера свя­зей человека с окружающей природной средой на протя­жении истории. 2. Определение ресурсообеспеченности стран (страны по выбору). 3. Подбор информации о на­правлениях рационального использования природных ре­сурсов из материалов периодической печати, Интернета. 4. Изучение данных Тюменского Росгосстата. 5. Виртуальная экскурсия ОАО «НК «Роснефть», ЗАО «Антипинский нефтеперерабатывающий завод», «ПОЛИПЛАСТИК», г.Тюмень, Велижанский тракт, 6км.

**Тема 2. География населения (5 ч)**

Демографическая история человечества. Динамика чис­ленности населения. Демографический взрыв: его причи­ны и последствия. Темпы роста населения в отдельных регионах. Теория демографического перехода. Фазы демо­графического перехода. Воспроизводство населения. Типы воспроизводства населения. Демографическая политика. Мероприятия демографической политики.

Этническая и языковая мозаика. Этнический состав на­селения. Однонациональные, двунациональные, многона­циональные государства. Языковой состав. Наиболее круп­ные народы и языковые семьи мира. Языковая группа.

Возрастной и половой состав населения мира. Возраст­ная структура населения. Половозрастная пирамида. Качество населения крупнейших стран и регионов. Пока­затели качества населения. Занятость населения. Эконо­мически активное население. Отраслевой состав занятых.

 Проблема безработицы и ее географические особенности. Рынок труда.

Размещение населения по территории Земли. Плот­ность населения. Средняя плотность населения Земли. Причины неравномерности размещения населения на территории Земли. Города — главная форма расселения людей. Крупнейшие города мира. Урбанизация. Агломера­ция. Мегалополис. Крупнейшие агломерации и мегалополисы Земли. Классификация городов. Сельское население. Сельское расселение. Типы сельских поселений. Ключевые формы расселений.

Миграции населения. Виды миграций. Причины миграций. Значение миграций населения. География меж­дународных миграций. Эмиграция и иммиграция. Маят­никовая миграция. Утечка умов. Утечка талантов.

**Практикум.** 1. Анализ и сравнение половозрастных пирамид развитой и развивающейся стран. 2. Сравнение показателей качества населения отдельных стран, взятых из различных источников информации. 3. Обозначение на контурной карте крупнейших агломераций и мегалополисов мира. 4.  Изучение данных Тюменского Росгосстата.

**Тема 3. География культуры, религий, цивилизаций (4 ч)**

Содержание понятия «география культуры». «Модифи­кация» мировой культуры по этническим и религиозным признакам. Культура — путь решения многих проблем че­ловечества. Цивилизация — культурная общность наивыс­шего типа. Традиционные и техногенные цивилизации. Осевые линии распространения цивилизации. Современ­ные цивилизации. Охрана Всемирного культурного и при­родного наследия. Конвенция ЮНЕСКО.

География религий. Взаимосвязь культуры и религии. Религия — важный элемент духовности и культуры чело­вечества. Религиозный состав населения. Мировые, нацио­нальные религии. Местные традиционные верования. Ува­жение к чувствам верующих людей.

Цивилизации Востока. Китайско-конфуцианская циви­лизация, ее характерные черты. Культурно-историческое наследие китайско-конфуцианской цивилизации. Инду­истская цивилизация; ядро цивилизации — бассейн Инда и Ганга. Вклад индуистской цивилизации в мировую куль­туру. Японская цивилизация: специфика, культурные ценности. Исламская цивилизация, ее географические контуры, культурные традиции и наследие. Исламские субкультуры. Негро-африканская цивилизация: специфи­ка, культурные ценности.

Цивилизации Запада: западноевропейская, латиноаме­риканская, православная. Особенности историко-географического распространения, сравнительная молодость, куль­турное наследие. Понятие о европоцентризме. Россия — мост между западным и восточным миром. Равноценность национальных культур и цивилизаций.

**Практикум**.1.Описание одного из памятников Всемир­ного культурного наследия (по выбору).

**Тема 4. Политическая карта мира (4 ч)**

Понятие «политическая карта мира». Периоды форми­рования политической карты мира. Современная полити­ческая карта мира. Количественные и качественные сдви­ги на карте мира. Многообразие стран на политической карте мира.

Государство — главный объект политической карты. Территория и границы государства. Формы правления. Го­сударственный строй. Формы государственного устрой­ства. Типы государств. Главные критерии типологии. Ос­новные типы стран на политической карте мира.

Политическая география и геополитика. Политическая организация мира. ООН — массовая и авторитетная меж­дународная организация. Россия в зеркале геополитики.

**Практикум.**1.Составление классификационной табли­цы «Крупнейшие страны мира по формам правления».

**Тема 5. География мировой экономики (11 ч)**

Мировая экономика как система взаимосвязанных на­циональных хозяйств. Секторы мировой экономики: пер­вичный, вторичный, третичный, четвертичный. Деление стран на страны аграрные, индустриальные, постиндуст­риальные. Отраслевая структура экономики. Территори­альная структура экономики. Глобализация мировой эко­номики. Место России в мировой экономике.

Основное содержание научно-технической революции (НТР) на современном этапе.

Международное разделение труда — высшая форма географического разделения труда. Международная специ­ализация государств и роль в этом географических факто­ров. Факторы, определяющие размещение экономики, из­менение их роли в условиях НТР: технико-экономические, организационно-экономические, специфические условия, тяготение производств к научным базам и высококвалифи­цированным трудовым ресурсам, экологические, природ­ные и социальные факторы.

Промышленность мира. Горнодобывающая промыш­ленность. Электроэнергетика. Топливно-энергетический

баланс мира. Нефтяная, газовая и угольная промышлен­ность. Страны ОПЕК — основные экспортеры нефти.

Обрабатывающая промышленность. Металлургия, ма­шиностроение, химическая промышленность, другие от­расли обрабатывающей промышленности: структура, осо­бенности развития и размещения. Новейшие отрасли. Основные промышленные очаги и центры мира. Проблемы и перспективы развития промышленности.

Сельское хозяйство, его роль в мировой экономике. Внутриотраслевой состав. Межотраслевые связи. Потреби­тельское сельское хозяйство. Аграрные отношения в стра­нах разного типа. Земледелие. Структура земледелия. «Зеленая революция». Животноводство. Интенсивный и экстенсивный характер развития животноводства. Глав­ные сельскохозяйственные районы мира.

Транспорт и сфера услуг. Их роль в развитии и разме­щении мировой экономики. Транспорт и НТР. Мировая транспортная система. Основные показатели развития ми­рового транспорта. Основные виды транспорта: сухопут­ный, морской, воздушный.

Сфера услуг — совокупность отраслей, направленных на удовлетворение определенных потребностей человека. Структура сферы услуг: общехозяйственные (торговля, транспорт, прокат и др.), личные (туризм, гостиничное де­ло, общественное питание и др.), деловые, социальные.

Мировые экономические связи, формы мирохозяй­ственных связей. Экономическая интеграция. Интеграци­онные союзы мира. Экономическая интеграция и Россия.

**Практикум.**1. Характеристика отрасли промышлен­ности мира (по выбору) по плану. 2. Обозначение на кон­турной карте мировых центров производства важнейших отраслей продукции промышленности (по выбору). 3. Под­готовка сообщения «Развитие промышленности и экологи­ческие проблемы». 4. Проложение по контурной карте маршрута международного туризма (по выбору). 5.*Виртуальная экскурсия ООО «СИБУР Тобольск», ОАО «НК «Роснефть», ЗАО «Антипинский нефтеперерабатывающий завод», «ПОЛИПЛАСТИК», г.Тюмень, Велижанский тракт, 6км.*

**Тема 6. Регионы и страны (21 ч)**

Регион и региональная география. Культурно-истори­ческие регионы мира. Принцип построения культурно-ис­торических регионов. Национальное богатство. Уровень экономического развития. Уровень социального развития. Центры экономической мощи и «полюсы» бедности.

**Англоязычная Америка**

**Соединенные Штаты Америки**. Территория. Географи­ческое положение. Природные условия и ресурсы. Государ­ственный строй. Особенности населения. Роль иммиграции

в формировании американской нации. «Плавильный ко­тел» и «лоскутное одеяло».

Экономика США — «витрина» рыночной экономики. Ведущее место в мировой экономике. Природные предпо­сылки для развития промышленности. Основные отрасли промышленности и их география. Промышленные пояса и главные промышленные районы. Главные отрасли сель­ского хозяйства. Сельскохозяйственные пояса и их специ­ализация. Транспортная система США. Внешнеэкономи­ческие связи. Внутренние различия: Северо-Восток, Сред­ний Запад, Юг, Запад.

**Канада.** Особенности территории. Государственный строй. Природа. Природные ресурсы. Чем Канада напоми­нает Россию. Население. Коренное население. Националь­ные проблемы Канады. Особенности развития экономики. Значение транспорта. Высокоразвитые регионы. Регионы нового освоения. Малоосвоенные территории.

**Латинская Америка**. Географическое положение. Па­намский канал и его значение. Политическая карта регио­на. Природные условия и ресурсы: богатство и разнообра­зие. Проблемы, связанные с использованием природных ресурсов. Угроза обезлесения. Население: этнический со­став, темпы роста. Контрасты в размещении населения, их причина. Темпы и уровень урбанизации. Экономика: со­временные экономические преобразования, структура эко­номики, отрасли ее специализации. Регион — крупнейший экспортер сырьевых товаров. Сельское хозяйство: значение «зеленой революции», главные сельскохозяйственные районы и их специализация. Особенности транспортной се­ти. Панамериканское шоссе, Трансамазонская магистраль. Регионы Латинской Америки: Карибский, Атлантический, регион Андских стран. Особенности их развития.

**Западная Европа**. Географическое положение и состав региона. Традиционные субрегионы Западной Евро­пы. Политическая карта. Государственный строй. Природ­ные условия и ресурсы. Население: демографическая ситуа­ция и проблемы воспроизводства. Особенности урбанизации. Крупнейшие городские агломерации. Традиции культуры. Западная Европа — старейший центр мирового хозяйства, второй центр экономической мощи в мире. Экономика: про­мышленность, ее главные отрасли и их география, крупней­шие промышленные центры. Высокоэффективное сельское хозяйство. Транспорт. Мировые центры туризма.

**Германия.** Географическое положение. Природные ус­ловия и ресурсы. Государственный строй, федеративное устройство. Особенности населения. Крупнейшая по чис­ленности населения страна Западной Европы. Высокий уровень урбанизации. Германия — страна постиндустри­альной экономики, экономически самая мощная страна Европы. Отрасли международной специализации. Внут­ренние различия.

**Великобритания**. Географическое положение: влияние островного положения на развитие страны. Природные ус­ловия и ресурсы. Государственный строй. Население. Культурные традиции. Особенности развития экономики. Отрасли специализации. Продуктивное сельское хозяй­ство. Внутренние различия.

**Франция.** Географическое положение. Территория. Природные условия и ресурсы. Государственный строй. Население. Экономика Франции. Отрасли специализации. Крупнейшие промышленные центры. Агропромышленный комплекс. Транспортная сеть. Франция — мировой центр туризма. Внутренние различия. Парижская агломерация.

**Италия.** Географическое положение. Территория. Го­сударственный строй. Население. Особенности экономики. Отрасли промышленности. Агроклиматические и рекреа­ционные ресурсы. Сельское хозяйство. Транспорт. Миро­вой центр туризма. Внутренние различия: индустриаль­ный Север и аграрный Юг.

**Центрально-Восточная Европа.** Состав региона. Природные условия и ресурсы. Особенности на­селения региона. Экономика. Формирование рыночных отношений. Специализация экономики. Внутренние раз­личия.

**Постсоветский регион** (без России и стран Балтии). Географическое положение. Состав региона. При­родные условия и ресурсы. Образование Содружества Не­зависимых Государств (СНГ). Другие межгосударственные объединения. Население. Экономика. Развитие рыночных отношений. Особенности и проблемы развития промыш­ленности, сельского хозяйства.

**Зарубежная Азия** (без Центральноазиатского региона). Географическое положение. Состав региона. Природное своеобразие и ресурсы. Население. Этническое разнообразие, урбанизация. Родина мировых религий. Особенности культуры. Особенности развития экономики. Новые индустриальные страны. Охрана окружающей сре­ды и экологические проблемы.

**Китайская Народная Республика .**Географическое по­ложение. Территория. Разнообразие природных условий и ресурсов. Государственный строй. Крупнейшее по числен­ности населения государство мира. Демографическая по­литика. Стремительное развитие экономики. Экономичес­кие реформы. Отрасли специализации промышленности. Крупнейшие промышленные центры. Сельское хозяйство. Внутренние различия.

**Япония.** Особенности географического положения. Тер­ритория. Природные условия и ресурсы. Государственный строй. Однонациональная страна. Высокоурбанизирован­ная страна мира. Крупнейшие мегалополисы. Японское «экономическое чудо». Особенности развития экономики. Отрасли промышленности, крупнейшие промышленные центры. Сельское хозяйство. Транспорт. Внутренние раз­личия.

**Юго-Восточная Азия.** Географическое поло­жение. Состав региона. Природные условия и ресурсы. На­селение. Особенности развития экономики. Новые индуст­риальные страны. Отрасли промышленности и сельского хозяйства.

**Южная Азия.** Формирование политической карты региона. Географическое положение. Природные условия и ресурсы. Население. Пестрота этнического и религиозно­го состава — почва для сепаратизма и экстремизма. Стре­мительный неконтролируемый рост населения — главная демографическая проблема региона. Резкие контрасты в размещении населения. Уровень экономического разви­тия. Доминирующая роль сельского хозяйства. Пробле­мы развития промышленности. Внутренние различия. Ин­дия — наиболее развитая страна региона.

**Юго-Западная А з и я и С е в е р н а я Афри­ка.** Состав региона. Исламская цивилизация — общий связующий элемент, позволяющий объединить государ­ства этих территорий в один регион. Особенности геогра­фического положения. Природные условия и ресурсы. Население. Демографическая ситуация. Урбанизация. Осо­бенности развития экономики. Мощная нефтедобывающая промышленность. Другие отрасли промышленности и сельское хозяйство. Национальные ремесла. Транспорт. Регион — мировой центр туризма. Внутренние различия.

**Тропическая Африка и ЮАР.** Состав регио­на. Географическое положение. Природные условия и ресурсы. Население: этническая пестрота, высокая рождае­мость. Тропическая Африка — регион с самым низким качеством жизни населения. Преобладающие религии. Тропическая Африка — экологически наиболее отсталый регион мира. Отрасли сельского хозяйства и промышлен­ности. ЮАР — единственное экономически развитое госу­дарство Африки.

**Австралия и Океания.** Особенности географи­ческого положения. Состав региона. Природные условия и ресурсы Австралии. Население, особенности его размеще­ния. Крупные города. Особенности развития экономики. Ключевые отрасли промышленности и сельского хозяй­ства. Транспорт. Внутренние различия.

Океания: обособленный мир островов — Меланезии, По­линезии, Микронезии. Государственное устройство стран региона. Население. Экономика: сельское хозяйство — главная сфера деятельности населения. Внутренние разли­чия Океании. Международные экономические связи. Ох­рана окружающей среды и экологические проблемы.

**Практикум.**1. Оценка природных условий и ресурсов одной из стран для жизни и хозяйственной деятельности человека. 2. Экономико-географическая характеристика одной из стран (по выбору). 3. Сравнительная характерис­тика двух стран (по выбору). 4. Виртуальные экскурсии Турагенства Тюмени.

**Тема 7. Глобальные проблемы человечества (4 ч)**

Понятие о глобальных проблемах человечества. Клас­сификация глобальных проблем. Глобалистика. Роль гео­графии в изучении глобальных проблем. Геоглобалистика. Взаимосвязь глобальных проблем. Проблема отсталости стран. Причины отсталости стран. Продовольственная проблема: голод, недоедание, неполноценное питание. Проблема здоровья и долголетия. Энергетическая и сырь­евая проблемы, пути их решения. Экологические пробле­мы — кризис взаимоотношения общества и природы. Пу­ти решения экологических проблем. Экологическая куль­тура общества — одно из условий решения экологических проблем. Экологические проблемы и устойчивое развитие общества.

**Практикум.**1. На примере одной из глобальных проб­лем человечества раскрыть ее причины, сущность, предло­жить пути решения. 2. На основе различных источников информации показать общие и специфические проявления одной из глобальных проблем человечества.

**Универсальные учебные действия, которыми должны овладеть учащиеся в процессе освоения курса в 10-11 классах**

**Требования к личностным, метапредметным, предметным результатампо географии, за курс 10-11 классах должны отражать уровень подготовки обучающихся на конец учебного года в соответствии с ФГОС, образовательной программой образовательного учреждения, а также ГИА и ЕГЭ.**

**В них отражаются: основные идеи и система ценностей, формируемые учебным предметом; конечная система знаний; перечень умений и навыков, способов деятельности; перечень проблем, которые учащиеся должны научиться решать, творчески изучая данный предмет. Требования к уровню усвоения должны быть не ниже требований, сформулированных в ФГОС общего образования.**

**1.Предметные результаты обучения:**

**Распределение материала по содержательным линиям.**

**Тема 1. Человек и ресурсы Земли (10 часов)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Элементы обязательного минимума образования** | **Требования к уровню подготовки** **обучающихся** |
| **Знать** | **Уметь** |
| Необходимость знания географии прошлого. Научные методы восстановления прошлого географической среды. Начало освоения человеком планеты Земля. Изменение характера связей человека с природной средой на протяжении его истории. Сельскохозяйственная и промышленная революция. Современные масштабы освоения планеты. Освоение новых территорий и акваторий. Оптимизация человеческого воздействия на природную среду. Природные ресурсы. Роль природных ресурсов в жизни общества. Природно-ресурсный потенциал. Классификация природных ресурсов. Ресурсообеспеченность стран мира. Применение ресурсосберегающих и энергосберегающих технологий в мире и России. Малоотходная технология. Различные виды природных ресурсов их характеристика. Виды природопользования. Особо охраняемые природные территории. Экологическая политика. | Особенности размещения основных видов природных ресурсов, их главные месторождения и территориальные сочетания. | Определять и сравнивать по разным источникам информации географические тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений; оценивать и объяснять ресурсообеспеченность отдельных стран и регионов мира. |

**Тема 2. География населения мира (5 часов)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Элементы обязательного минимума образования** | **Требования к уровню подготовки** **обучающихся** |
| **Знать** | **Уметь** |
| Демографическая история человечества. Динамика численности населения. Демографический взрыв. Теория и фазы демографического перехода. Воспроизводство населения. Демографическая политика. Этническая и языковая мозаика. Этнический состав населения. Языковой состав. Возрастной и половой состав населения мира. Половозрастная пирамида. Показатели качества населения. Занятость населения. Экономически активное население. Проблема безработицы и ее географические особенности. Рынок труда. Средняя плотность населения Земли. Города – главная форма расселения людей. Урбанизация, агломерация, Мегалополис. Сельское расселение. Типы сельских поселений. Миграции населения. Виды миграций. Причины миграций. География международных миграций. | Численность и динамику населения мира, отдельных регионов и стран, их этногеографическую специфику; различия в уровне и качестве жизни населения, основные направления миграций; проблемы современной урбанизации. | Определять и сравнивать по разным источникаминформации географические тенденции развития природных, социально - экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений; оценивать и объяснять демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения. |

**Тема 3. География культуры и цивилизаций (4 часа)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Элементы обязательного минимума образования** | **Требования к уровню подготовки** **обучающихся** |
| **Знать** | **Уметь** |
| Содержание понятия «география культуры». Модификация мировой культуры по этническим и религиозным признакам. Культура – путь решения многих проблем человечества. Осевые линии распространения цивилизации. Современные цивилизации. География религий. Взаимосвязь культуры и религий. Религиозный состав населения. Мировые, национальные религии. Местные и традиционные верования. Цивилизации Запада и Востока. Равноценность национальных культур и цивилизаций. | Культурно-исторические центры мира, ареалы распространения мировых религий, крупнейшие цивилизации мира и их особенности. | Составлять реферат, презентацию; участвовать в обсуждении проблемных вопросов, включаться в дискуссию; работать с различными видами текста, содержащими географическую информацию. |

**Тема 4. Политическая карта мира (4 часа)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Элементы обязательного минимума образования** | **Требования к уровню подготовки обучающихся** |
| **Знать/понимать** | **Уметь** |
| Понятие «политическая карта мира». Периоды формирования политической карты мира. Современная политическая карта мира. Количественные и качественные сдвиги на карте мира. Многообразие стран на политической карте мира.Государство – главный объект политической карты. Территория и границы государства. Форма правления. Государственный строй. Типы государств. Политическая география и геополитика. Политическая организация мира. ООН – массовая и авторитетная международная организация. Россия в зеркале геополитики. | Этапы формирования политической карты мира, формы правления, государственный строй, типологию стран на политической карте мира. | Составлять развернутый план доклада, сообщения, строить диаграммы, таблицы, графики на основе статистических данных и делать на их основе выводы; составлять презентации; участвовать в обсуждении проблемных вопросов, включаться в дискуссию;Работать с различными видами текста, содержащими географическую информацию. |

**Тема 5. География мировой экономики (9 часов)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Элементы обязательного минимума образования** | **Требования к уровню подготовки** **обучающихся** |
| **Знать** | **Уметь** |
| Мировая экономика как система взаимосвязанных национальных хозяйств. Секторы мировой экономики. Отраслевая структура экономики. Территориальная структура экономики. Глобализация мировой экономики. Основное содержание научно-технической революции на современном этапе. Международное разделение труда - высшая форма географического разделения труда. Факторы, определяющие размещение экономики. Промышленность мира. Основные промышленные очаги и центры мира. Проблемы и перспективы развития промышленности.Сельское хозяйство, его роль в мировой экономике. Внутриотраслевой состав. Межотраслевые связи.Транспорт и сфера услуг. Их роль в развитии и размещении мировой экономики. Транспорт и НТР. Мировая транспортная система. Сфера услуг. Структура сферы услуг.Мировые экономические связи. Экономическая интеграция. Интеграционные союзы мира. Экономическая интеграция и Россия. | Географические особенности отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства, размещение его основных отраслей.  | Оценивать и объяснять территориальную концентрацию производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий. |

**Тема 6. Регионы и страны (28 часов)**

**Англоязычная Америка (3 часа)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Элементы обязательного минимума образования** | **Требования к уровню подготовки** **обучающихся** |
| **Оценивать и** **объяснять** | **составлять** |
| США. Территория. Географическое положение. Природные условия и ресурсы. Государственный строй. Особенности населения. Экономика США – витрина рыночной экономики. Ведущее место в мировой экономике. Основные отрасли промышленности и их география. Промышленные пояса. Главные отрасли сельского хозяйства. Транспортная система США. Внешнеэкономические связи. Внутренние различия. Канада. Особенности территории. Особенности развития экономики. Высокоразвитые регионы. Регионы нового освоения. Малоосвоенные территории. | Ресурсообеспеченность отдельных стран Англоязычной Америки, их демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий. | Комплексную географическую характеристику стран Англоязычной Америки; таблицы, картосхемы, диаграммы, отражающие географические закономерности различных явлений и процессов, их территориальные взаимодействия. |

**Латинская Америка (3 часа)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Элементы обязательного минимума образования** | **Требования к уровню подготовки** **обучающихся** |
| **Оценивать и** **объяснять** | **составлять** |
| Географическое положение. Панамский канал и его значение. Политическая карта региона. Природные условия и ресурсы. Население. Экономика: современные экономические преобразования, структура экономики, отрасли ее специализации. Регионы Латинской Америки: Карибский, Атлантический, регион Андских стран. Особенности их развития | Ресурсообеспеченность отдельных стран Латинской Америки, их демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий. | Комплексную географическую характеристику стран Латинской Америки; таблицы, картосхемы, диаграммы, отражающие географические закономерности различных явлений и процессов, их территориальные взаимодействия. |

**Западная Европа (5 часов)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Элементы обязательного минимума образования** | **Требования к уровню подготовки** **обучающихся** |
| **Оценивать и** **объяснять** | **составлять** |
| Географическое положение и состав региона. Традиционные субрегионы Западной Европы. Политическая карта. Государственный строй. Природные условия и ресурсы. Население: демографическая ситуация и проблемы воспроизводства. Особенности урбанизации. Крупнейшие городские агломерации. Традиции культуры.Экономика: промышленность, ее главные отрасли и их география, крупнейшие промышленные центры. Высокоэффективное сельское хозяйство. Транспорт. Мировые центры туризма. | Ресурсообеспеченность отдельных стран Западной Европы, их демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий. | Комплексную географическую характеристику стран Западной Европы: таблицы, картосхемы, |

**Центрально – Восточная Европа (3 часа)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Элементы обязательного минимума образования** | **Требования к уровню подготовки** **обучающихся** |
| **Оценивать и** **объяснять** | **составлять** |
| Состав региона. Природные условия и ресурсы. Особенности населения региона. Экономика. Специализация экономики. Внутренние различия.Постсоветский регион. Образование СНГ. Другие межгосударственные объединения. Особенности и проблемы развития промышленности, сельского хозяйства. | Ресурсообеспеченность отдельных стран региона, их демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий. | Комплексную географическую характеристику стран Центрально-Восточной Европы: таблицы, картосхемы. |

**Зарубежная Азия (4 часов)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Элементы обязательного минимума образования** | **Требования к уровню подготовки** **обучающихся** |
| **Оценивать и** **объяснять** | **составлять** |
| Географическое положение. Состав региона. Природное своеобразие и ресурсы. Население. Этническое разнообразие, урбанизация. Родина мировых религий. Особенности культуры. Особенности развития экономики. Новые индустриальные страны. Охрана окружающей среды и экологические проблемы.Китай. Япония. Особенности стран. | Ресурсообеспеченность отдельных стран региона, их демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий. | Комплексную географическую характеристику стран Зарубежной Азии. |

**Южная Азия (2 часа)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Элементы обязательного минимума образования** | **Требования к уровню подготовки** **обучающихся** |
| **Оценивать и** **объяснять** | **составлять** |
| Географическое положение. Состав региона. Природные условия и ресурсы. Население. Особенности развития экономики. Новые индустриальные страны. Отрасли промышленности и сельского хозяйства. | Ресурсообеспеченность отдельных стран региона, их демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий. | Комплексную географическую характеристику стран Южной Азии. |

**Юго-Западная Азия и Северная Африка (2 часа)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Элементы обязательного минимума образования** | **Требования к уровню подготовки** **обучающихся** |
| **Оценивать и** **объяснять** | **составлять** |
| Состав региона. Особенности географического положения. Природные условия и ресурсы. Население. Демографическая ситуация. Урбанизация. Особенности развития экономики. Мощная нефтедобывающая промышленность. Регион – мировой центр туризма. Внутренние различия. | Ресурсообеспеченность отдельных стран региона, их демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий. | Комплексную географическую характеристику стран Юго-Западной и Северной Африки; таблицы, картосхемы, диаграммы, отражающие географические закономерности различных явлений и процессов, их территориальные взаимодействия. |

**Тропическая Африка и ЮАР (3 часа)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Элементы обязательного минимума образования** | **Требования к уровню подготовки** **обучающихся** |
| **Оценивать и** **объяснять** | **составлять** |
| Состав региона. Географическое положение. Природные условия и ресурсы. Население: этническая пестрота, высокая рождаемость. Преобладающие религии. Отрасли сельского хозяйства и промышленности. ЮАР – единственное экономически развитое государство Африки. | Ресурсообеспеченность отдельных стран региона, их демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий. | Комплексную географическую характеристику стран Тропической Африки и ЮАР. |

**Австралия и Океания (3 часа)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Элементы обязательного минимума образования** | **Требования к уровню подготовки** **обучающихся** |
| **Оценивать и** **объяснять** | **составлять** |
| Комплексная географическая характеристика природных ресурсов, населения и хозяйства Латинской Америки. Региональные различия. Особенности географического положения, природно-ресурсного потенциала, населения, хозяйства, культуры, современные проблемы развития наиболее крупных стран мира. Внутренние географические различия стран. | Ресурсообеспеченность отдельных стран региона, их демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения и производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений. | Комплексную географическую характеристику стран Австралии и Океании. |

**Тема 7. Глобальные проблемы человечества (4часа)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Элементы обязательного минимума образования** | **Требования к уровню подготовки** **обучающихся** |
| **Оценивать и** **объяснять** | **составлять** |
| Понятие о глобальных проблемах человечества. Классификация глобальных проблем. Глобалистика. Роль географии в изучении глобальных проблем.Проблема отсталости стран. Продовольственная проблема. Проблема здоровья и долголетия. Энергетическая и сырьевая проблема. Экологические проблемы и устойчивое развитие общества. | Экологические ситуации в отдельных странах и регионах; тенденции и пути развития современного мира, выявлять взаимосвязи глобальных проблем человечества | Строить и анализировать диаграммы, картосхемы, моделировать процессы изменений явлений и процессов в мире, составлять и обосновывать мониторинги. |

**2. Метапредметные результаты обучения курсу:**

Учащиеся должны уметь:

* ставить учебные задачи;
* вносить изменения в последовательность и содержание учебной задачи;
* выбирать наиболее рациональную последовательность выполнения учебной задачи;
* планировать и корректировать свою деятельность в соот­ветствии с ее целями, задачами и условиями;
* выбирать наиболее рациональную последовательность выполнения учебной задачи;
* планировать и корректировать свою деятельность в соот­ветствии с ее целями, задачами и условиями;
* оценивать свою работу в сравнении с существующими требованиями;
* пользоваться различными способами самоконтроля;
* классифицировать в соответствии с выбранными при­знаками;
* сравнивать объекты по главным и второстепенным признакам;
* систематизировать и структурировать информацию;
* определять проблему и способы ее решения;
* формулировать проблемные вопросы, искать пути реше­ния проблемной ситуации;
* владеть навыками анализа и синтеза;
* искать и отбирать необходимые источники информации;
* использовать информационно-коммуникационные тех­нологии на уровне общего пользования, включая поиск, по­строение и передачу информации, презентацию выполнен­ных работ на основе умений безопасного использования средств информационно-коммуникационных технологий и сети Интернет;
* представлять информацию в различных формах (пись­менной и устной) и видах;
* работать с текстом и внетекстовыми компонентами: сос­тавлять тезисный план, выводы, конспект, тезисы выступ­ления, переводить информацию из одного вида в другой (текст в таблицу, карту в текст и т. п.);
* использовать различные виды моделирования, исходя из учебной задачи;
* создавать собственную информацию и представлять ее в соответствии с учебными задачами; составлять рецензии, аннотации;
* выступать перед аудиторией, придерживаясь определен­ного стиля при выступлении; вести дискуссию, диалог;
* находить приемлемое решение при наличии разных точек зрения.

**3. Личностные результаты обучения курсу:**

 **Учащийся должен обладать:**

* российской гражданской идентичностью и гражданской позицией.
* Мировоззрением и нравственным сознанием, соответствующим современному уровню развития науки и общественной практики, основанным на диалоге культур, а также осознанием своего места в поликультурном мире на основе усвоения общечеловеческих ценностей.
* Толерантным сознанием и поведением в поликультурном мире, готовностью и способностью вести диалог с другими людьми.
* Коммуникативными навыками сотрудничества в образовательной, общественно – полезной, учебно – исследовательской, проектной и других видах деятельности.
* Готовностью и способностью к образованию, в том числе самообразованию, сознательным отношением к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности.

**Изменения, внесенные в программу:**

* Тема «Политическая карта мира» расширена с 4 часов до 5 часов в связи со сложной системой деления стран современного мира на группы, многообразием международных организаций. При изучении данной темы необходимо оценить роль и место России в современном мире.
* Тема «География мировой экономики» сокращена с 11 часов до 9 часов, т.к. основы промышленного и сельскохозяйственного производства, а так же факторы размещения отраслей были изучены учащимися в 9 классе в курсе «Экономическая и социальная география России».
* в календарно тематическом планировании увеличено количество уроков на изучение темы «Регионы и страны мира» до 28 часов. При изучении этой темы учащиеся 11 класса защищают свои компьютерные презентации «Страны мира» и «Глобальные проблемы человечества». Проект «Страны мира» разрабатывается учащимися индивидуально (выполнение практической работы №8 «Экономико-географическая характеристика страны по плану»), а «Глобальные проблемы человечества» - по группам (выполнение практической работы №12 «На примере одной из глобальных проблем человечества раскрыть сущность, причины возникновения, предложить пути решения (используя различные источники информации)».

**Календарно – тематическое планирование 10 класс по курсу**

**«География. Современный мир»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ радела, № урока** | **Дата** | **Тема урока** | **Кол-во часов** | **Тип урока. Вид контроля. ЕГЭ, ИКТ** |  **Основные элементы содержания** | **Планируемые результаты** | **Деятельнось учащихся** | **Актуальная тематика для региона. Интегрируемые темы** | **Домашнее задание** |
| **10 класс** |
| **1.1** | **01.09-04.09** | Введение. Что изучает курсгеографии «Современный мир» | **1** | вводный | Знакомство с УМК.Основная цель современной географии. Этапы развития географической науки. Структура современной географии. Элементы научных знаний. Источники информации. Методы исследований | Уметь:ПриводитьПримеры современных географических исследованийДоказывать Фактами взаимосвязь географических наукПриводитьПримеры законов, теорий, понятий и терминов из разных курсов школьной географии, объяснять их особенности и различияДаватьОценку различным источникам знанийНазыватьТипично географические методы исследований | Приводятпримеры современных географических исследованийДоказывают фактами взаимосвязь географических наукПриводят примеры законов, теорий, понятий и терминов из разных курсов школьной географии, объяснять их особенности и различияДают оценку различным источникам знанийНазывают типично географические методы исследований |  | Обдумать и выбрать темы проектов на учебный год |
| **1** |  | **Человек и ресурсы Земли**  | **10 ч** |  |  |  |  |  |  |
| **2.1.1** | **07.09-11.09** | От древности до наших дней | **1** | Вводныйурок-лекцияЭвристическая беседа с использованием и сопоставлением карт атласа | Необходимость знания географии прошлого. Научные методы восстановления прошлого географической среды: описательный, картографический, геохимический, геофизический, генетический.Ойкумена.Начало освоения человеком планеты Земля. Изменение характера связей с природной средой на протяжении его истории. Присваивающее и производящее хозяйство. Сельскохозяйственная революция. Расширение связей «общество-природная среда» в Средневековье | **Знать:**Особенности размещения основных видов природных ресурсов их главные месторождения и территориальные сочетания.**Уметь:**Определять и сравнивать по разным источникам информации географические тенденции развития природных, социально-экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений; оценивать и объяснять ресурсообеспеченность отдельных стран и регионов мира.**Объяснять:**Значение основных понятий темы**Анализировать**На конкретных примерах динамику изменения взаимоотношений человека и природы**Делать выводы**О роли человека в создании антропогенной среды**Приводить примеры**+ и- последствий взаимодействия человека и окружающей среды**Обосновывать**Необходимость рационального природопользования**Приводить примеры**Методов рационального природопользования**Сравнивать**Природопользование в разных странахПрименятьРазличные источники информацииИспользоватьПриобретённые знания и умения в повседневной жизни для объяснения географических аспектов различных текущих событий и ситуаций.**Знать**Классификацию ПР по характеру использования: промышленности, с/х, отдыхаВиды ПР по происхождению, признакам исчерпаемости, возобновимости, возможностям хозяйственного использования.Роль природных ресурсов в жизни общества.Понятие природно-ресурсный потенциалГеографическое пространство его основные виды и особенности.Территория как главный ресурс для экономического развития.Обеспеченность ПР – не главнй признак экономического развития страныОсновные направления использования территории: для проживания, для ведения хозяйства, основа географического разделения труда, сфера геополитических интересов различных стран.Понятие об эффективной территории. Особенности пространства Мирового океана, его природная специфика, политическое и экономическое значение. Ресурсообеспеченность стран мира.Применение ресурсосберегающих и энергосберегающих технологий в мире и России. Малоотходная технология. Виды природопользования. |  |  | **§1** |
| 3.1.2 | 14.09-18.09 | Современное освоение планеты | **1** | Урок-практикумУчебное исследование по картам, составление таблицы по результатам сравнения карт | Необходимость знания географии прошлого. Научные методы восстановления прошлого географической среды. Начало освоения человеком планеты Земля. Изменение характера связей человека с природной средой на протяжении его истории. Сельскохозяйственная и промышленная революция. Современные масштабы освоения планеты. Освоение новых территорий и акваторий. Оптимизация человеческого воздействия на природную среду. | Анализируют текст учебника, карты атласа, СМИ, объясняют:значение основных понятий темыАнализируютна конкретных примерах динамику изменения взаимоотношений человека и природыделают выводыо роли человека в создании антропогенной средыприводят примеры+ и- последствий взаимодействия человека и окружающей среды;обосновываютнеобходимость рационального природопользования.Заполняют таблицу: Виды ландшафтов. |  | §2 |
| **4.1.3** | **21.09-25.09** | Природные ресурсы и экономическое развитие | **1** | Урок практикумЗаполнение таблицы по результатам анализа карт, работа по заполнению к/к | Природные ресурсы. Классификация природных ресурсов.Ресурсообеспеченность стран мира. | Заполняют таблицу по результатам анализа карт, работа по заполнению к/к |  | §3.Выполнить письменно задания №3,4. |
| **5.1.4** | **28.09-02.10** | Минеральные ресурсы | **1** | Урок-практикум.Эвристическая беседа с использованиеманализа карт,Заполнение таблицы в тетради, работа на к/к | Геологическая история Земли и современная география полезных ископаемых. Обеспеченность минеральным сырьём различных государств и регионов. | **Знать:**Исчерпаемые невозобновимые природные русурсы.Ископаемые природные ресурсы. Минеральные ресурсы. Месторождения минеральных ресурсов.Горючие ископаемые.Обеспеченность горючими ископаемыми различных стран и регионов. Рудные и нерудные полезные ископаемые, обеспеченность ими различных стран и регионов.Комплексное освоение ископаемых.Развитие аналитических умений и навыков.Оборотное использование минеральных ресурсов. | Анализ карт.Заполнение таблицы в тетради, работа на к/к | **Виртуаль-ная экскурсия ОАО «НК «Роснефть», ЗАО «Антипин-ский нефтеперерабатываю-щий завод», «ПОЛИПЛАСТИК», г.Тюмень, Велижан-ский тракт, 6км.** | §4. Выполнить письменно задания №1,2 Составить картосхему районов мира крупнейших месторождений ископаемых |
| **6.1.5** | **05.10-09.10** | Земельные ресурсы | **1** | практикумучебное исследование по картам, решение географических задач | Почва – особое природное образование. Факторы образования почв.Состав почв. Плодородие и определяющие его факторы. В.В.Докучаев – основоположник почвоведения. | **Знать:**Возобновимость земельных ресурсов**.**Земельные ресурсы. Земельный фонд мира.Структура земельного фонда.Сельскохозяйственные угодья.Невозможность расширения пахотных площадей планеты.**Уметь** Анализировать основные факторы почвообразования, конкретизировать примерами непосредственного проявления воздействия каждого фактора на формирование почв сравнение их строения и плодородия по типовым схемам.СоставлятьТаблицу «Состав почв»Определение главных зональных типов почв и закономерностей их распространения на территории мира по карте почвОпределение почвенных горизонтов, свойств главных типов почв, сравнивать их строениеСопоставлятьКарты растительности и почв и выявлять взаимосвязь растительного и почвенного покроваПодготовка и обсуждение презентаций о неблагоприятных изменениях почв в результате хозяйственной деятельности и основных мероприятиях по рациональному использованию почвенных ресурсов. | Работают с текстом учебника, картами атласа: исследование по картам, решение географических задач |  | §5. Составить диаграмму «Структура земельного фонда мира» |
| **7.1.6** | **12.10-16.10** | Водные ресурсы | 1 | Урок-практикумАнализ карт, заполнение таблицы в тетради, работа на к/кУчебное исследование по картам, решение географических задач | Роль воды в жизни человека. Различие в обеспеченности стран и регионов пресной водой. | Водные ресурсы. Распределение воды в гидросфере.Источники водных ресурсов и пресной воды.Водопотребление.Мировое водопотребление.Основные потребители воды в мире.Как восполнить недостаток пресных вод. закономерности размещения внутренних вод и связанных с ними опасных явлений.Гидроресурсы.Гидроэнергетический потенциал.Пути преодоления водного голода. Оборотное водоснабжениеОбсуждение проблем, связанных с использованием водных ресурсов, и определение путей их охраны и рационального использованияПодготовка и обсуждение презентацийо роли рек в жизни населения и развитии хозяйства | Анализируют карты, заполняют таблицу в тетради, работа на к/кУчебное исследование по картам, решение географических задач |  | §6.Выполнить письменно задания №1,2,5 |
| 8.1.7 | 19.10-23.10 | Лесные ресурсы | 1 | Практикумучебное исследование по картам и статист. материалам, решение географических задач | Размещение лесных ресурсов на планете. Лесистость. Лесные пояса: северный и южный. | Роль лесов в поддержании жизни на Земле.Обеспеченность лесными ресурсами стран и регионов. Лесопользование.**Уметь:**РешатьЗадачи: по определению площади разных видов лесов; показатели климата территорий, где широко распространены характерные представители зональных типов растительности.Деградация лесного покрова планеты. Обезлесение, лесовосстановление. Роль безотходной технологии в использовании лесных ресурсов.НаходитьИнформацию в СМИ и готовить, обсуждать сообщения о растениях, занесённых в Красную книгу, мерах по их охране. | учебное исследование по картам и стат.материалам, решение географических задач | **Интегриро-****ванный урок с предметом информати-ка. Тема: Поиск и систематизация информации** | §7.Выполнить письменно задания №1,7 |
| 9.1.8 | 26.10-30.10 | Ресурсы Мирового океана | 1 | Семинаручебное исследование по картам, решение географических задач | Ресурсы Мирового океана. Роль Океана в жизни человечества. | **Знать:**Биологические, минеральные, энергетические ресурсы. Марикультура и аквакультура. Ресурсы континентального шельфа. Железомарганцевые конкреции. Энергия приливов. Пути рационального использования ресурсов Мирового океана.Проблемы использования ресурсов мирового океана. | Работа в группах в ходе исследования по картам, решения географических задач |  | §8.Выполнить письменно задания №2-4 |
| 10.1.9 | 09.11-13.11 | Другие виды ресурсов | 1 | Актуализации знаний и умений.Семинар,учебное исследование по картам, решение географических задач | Другие виды ресурсов.Альтернативные источники природным ресурсам. | **Знать:**Ресурсы для традиционной и нетрадиционной энергетики.Энергия солнца, ветра, земных недр. Главные преимущества нетрадиционной энергетики.Агроклиматические ресурсы. Рекреационные ресурсы. | **Выполнение практической работы №1.** **«Оценка ресурсообеспеченности стран (регионов) мира»** |  | §9. Выполнить письменно задания №1-3,5 |
| 11.1.10 | 16.11-20.11 | Природополь зование и устойчивое развитие. | 1 | Урок - зачет по теме. Проверка знаний по теме.Итоговое тестирование по теме | Что такоеприродопользование. Виды природопользования. | **Знать:** Особо охраняемые природные территории. Экологическая политика. Устойчивое развитие. Связь природопользования и устойчивого развития общества. |  |  | §10. |
| 2 |  | **География населения мира**  | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 12.2.1 | 23.11-27.11 | Рост населения Земли | 1 | Вводная лекция.Эвристическая беседа с использованием карт атласа и стат. материала, составление таблицы | Демографическая история человечества. Динамика численности населения.Темпы роста населения в отдельных регионах. Теория демографического перехода. Фазы демографического перехода. Воспроизводство населения. Типы воспроизводства населения. Демографическая политика. Мероприятия демографической политики. | **Знать :**Численность и динамику движения численности населения мира, отдельных регионов и стран; общие демографические категории, теорию демографического перехода,сущность демографической политики; их этногеографическую специфику; Возрасно-половую структуру населения, особенности размещения населения по территории Земли;типы и формы расселения. Различия в уровне и качестве жизни населения, социально- экономические условия и продолжительность жизни населения в различных странах и регионах. основные направления миграций; проблемы современной урбанизации.ПонятиеО номадизмеОб урбанизации, как всемирном процессМаятниковая миграция. Утечка умов. Утечка талантов.**Уметь**:Определять и сравнивать по разным источникам информации географические тенденции развития природных, социально - экономических и геоэкологических объектов, процессов и явлений; оценивать и объяснять демографическую ситуацию, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения.Оценивать и объяснятьДемографические процессы и явления, уровни урбанизации и территориальной концентрации населения.РешатьГеографические задачи по изменению численности населения ЕГЭПрименятьРазличные источники информацииИспользоватьПриобретённые знания в повседневной жизни для выявления и объяснения географических аспектов различных текущих событий и ситуаций.Понимать Возрастная структура населения. Парадокс полового состава населения: преобладание мужского населения в мире и преобладание женского населения в большинстве стран мира. Половозрастные пирамиды. | Работа с текстом учебника, картами атласа, статматериалами. Заполнение таблицы «Типы воспроизводства» |  | §16. Выполнить письменно задания №1-4 Решение заданий ЕГЭ С2 |
| 13.2.2 | 30.11-04.12 | Этническая и языковая мозаика | 1 | Лекция с элементами беседы. | Этническая и языковая мозаика. Этнический состав населения. Однонациональные, двунациональные, многонациональные государства. Языковой состав. Роль языкового фактора для формирования культуры народов. Наиболее крупные народы и языковые семьи мира. Языковая группа. Религиозный состав населения мира | Анализ карт и стат. таблиц, работа по заполнению к/к, таблицы |  | § 17. Выполнить письменно задания №1-3 |
| 14.2.3 | 07.12-11.12 | Возрастно-половой состав и занятость населения | 1 | Урок-практикум | Возрастной и половой состав населения мира. Экономически активное население. Проблемы безработицы и её географические особенности. Социальный состав населения в странах разного типа. | Анализ карт и стат. материалов,решение задач. Анализ и сравнение половозрастных пирамид развитой и развивающейся стран. | **Интегрированный урок с предметом информатика. Тема: Организация личной информационной среды** | §18 ,Выполнить письменно задания №2-4. Решение заданий ЕГЭ С3 |
| 15.2.4 | 14.12-18.12 | Расселение: жители городов и деревень | 1 | Урок-практикум | Города – главная форма расселения людей. Урбанизация, агломерация, Мегалополис. Крупнейшие агломерации и мегаполисы Земли. Сельское расселение. Типы сельских поселений. | Анализ карт,работа на к/к |  | §19,Обозначение на к/к крупнейших агломераций и мегалополисов мира |
| 16.2.5 | 21.12-25.12 | Миграции населения | 1 | Комбинированный урок. Проверка знаний по теме.Итоговый тестовый контроль по теме,словарная работа | Миграции населения. Виды миграций. Причины миграций. География международных миграций. Эмиграция и иммиграция. | Выполнение практической работы **№2****«Составление сравнительной оценки трудовых ресурсов стран и регионов мира.»**Анализ карт,решение задач,работа по заполнению к/к |  | §20. Решение заданий ЕГЭ С7 |
| 3 |  | **География культуры, религий, цивилизаций** | 4 |  |  |  |  |  |  |
| 17.3.1 | 11.01-15.01 | География культуры | 1 | Урок-лекция | Содержание понятия «география культуры». Модификация мировой культуры по этническим и религиозным признакам. Культура – пусть решения многих проблем человечества.Цивилизация - культурная общность наивысшего типа. Традиционные и технологические цивилизации. Осевые линии распространения цивилизаций. Современные цивилизации. Охрана Всемирного и Культурного наследия. Конвенция ЮНЕСКО | **Знать и понимать**:Понимать культурно-исторические центры мира, ареалы распространения мировых религий, крупнейшие цивилизации мира и их особенности.Цивилизация как культурная общность высшего типа. «Традиционные» и «техногенные» цивилизации. Осевые линии распространения цивилизаций.Современные цивилизации : ареалы «разлома».Географические виды религий.Очаги возникновения и современная география распространения основных религий.География паломничества к святым местам.Храмовые сооружения как элемент культурного ландщафта; их основные виды.Культура как путь разрешения всех острейших проблем человечества. Россия – мост между западным и восточным миром. | Описание одного из памятников Всемирного культурного наследия (по выбору) |  | §21.Выполнить письменно задания №2,3 |
| 18.3.2 | 18.01-22.01 | География религий | 1 | Урок-лекцияАнализ карт атласа, заполнение к/к | География религий. Взаимосвязь культуры и религии. Религия – важный элемент духовности и культуры человечества. Религиозный состав населения. Мировые, национальные религии. Местные традиционные верования. Уважение к чувствам верующих людей. | **Уметь:**Оценивать и объяснять культурно-исторические и цивилизованные особенности мира.Равноценность национальных культур.Проводить Историко –культурное районирование мира.Объяснять Понятие о европоцентризме.Составлять реферат, презентацию; участвовать в обсуждении проблемных вопросов, включаться в дискуссию; работать с различными видами текста, содержащими географическую информацию.ИспользоватьПриобретённые знания в повседневной жизни для выявления и объяснения географических аспектов различных текущих событий и ситуаций.Уважатьчувства верующих людей как одну из составных частей духовной культуры. | Анализ карт атласа, заполнение к/к |  | §22.Подготовить проект «Мировые религии» Выполнить письменно задания№2-5 |
| 19.3.3 | 25.01-29.01 | Цивилизации Востока | 1 | Семинар Эвристическая беседаАнализ видеоматериа-лов | Цивилизации Востока. Китайско-конфуцианская цивилизация ее характерные черты. Культурно-историческое наследие китайско-конфунцианской цивилизации. Индуистская цивилизация; ядро цивилизации -бассейн Инда и Ганга. Вклад индуистской цивилизации в мировую культуру. Японская цивилизация: специфика, культурные ценности. Исламистская цивилизация, ее географические контуры, культурные традиции и наследие. Исламские субкультуры. Негро-африканская цивилизация: специфика, культурные ценности. | Защита проекта |  | §23,Выполнить письменно задания№4,5 |
| 20.3.4 | 01.02-05.02 | Цивилизации Запада | 1 | Урок-зачет по теме. Итоговоетестирование по теме | Цивилизации Запада: западно - европейская, латиноамериканская, православная. Особенности историко-географического распространения, сравнительная молодость, культурное наследие. Понятие о евроцентризме. Равноценность национальных культур и цивилизаций. | Защита проектаИтоговоетестирование по теме |  | §24.Выполнить письменно задания№5,6 |
| 4 |  | **Политическая карта мира** | 5 |  |  |  |  |  |  |
| 21.4.1 | 08.02-12.02 | Формирование политической карты мира | 1 | Урок-лекция | Понятие «политическая карта мира». Периоды формирования политической карты мира. Современная политическая карта мира.  | **Знать:**Этапы формирования политической карты мира.Количественные и качественные сдвиги на карте мира. Многообразие стран на политической карте мира. | Анализ карт атласа. Заполнение таблицы «Этапы формирования политической карты мира»  | **Интегрированный урок с предметом информатика. Тема: Формирование задач из различных предметных областей. Структурирование данных.** | §11 ,Письменно ответить на вопросы №3,6 |
| 22.4.2 | 15.02-19.02 | Государство – главный объект политической карты | 1 | Урок-лекция. | Государство – главный объект политической карты. Территория и границы государства. | Знать: Исторический характер границ и отражение в них бурных событий прошлых эпох.Причины линейной конфигурации многих государственных границ в Африке.Международное право и запрещение нарушения границ другого государства.Горячие точки планеты. | Анализ карт и таблиц, работа по заполнению к/к |  | §12.Письменно ответить на вопросы №2-7 |
| 23.4.3 | 22.02-26.02 | Типы государств | 1 | Урок-лекция | Форма правления. Государственный строй и государственное устройство. Типология стран. | **Знать:**Монархия и республика как форма правления.Унитарное и федеративное государства как формы государственного устройства.Критерии типологии стран. Типология стран по уровню социально – экономического развития. Развитые и развивающиеся государства. | Анализ карт и таблиц, работа по заполнению к/к Выполнение практической работы **№3****« Составление классификационной таблицы «Государственный строй и формы правления крупнейших стран мира»** на основеанализа карт атласа |  | §13,Письменно ответить на вопрос №5. На к/к нанести страны G8,НИС,ОПЕК, Ключевые, беднейшие страны мира |
| 24.4.4 | 01.03-05.03 | Политическая география и геополитика | 1 | Урок-конференция. | Политическая география и геополитика. Политическая организация мира. ООН – массовая и авторитетная международная организация. | Политическая география и геополитика: общность и различие понятий.Профессии: политолог, журналист – международник.Борьба за жизненное пространство как часть геополитической стратегии гитлеровской Германии. Особенности нынешнего геополитического положения государств.Концепция евразийства и атлантизма.Построение международных отношений нового типа.Россия в зеркале геополитики. | Анализ материалов СМИ и сайтов Интернета |  | §14, составить характеристику особенностей геополитического положения России по сравнению с СССР |
| 25.4.5 | 08.03-12.03 | География и политика. | 1 | Урок – зачет по теме. Тестовый контроль по теме.Словарная работа терминов. | Выполнение практической работы **№4 «Характеристика ПГП страны».** Тестовый контроль по теме.Словарная работа терминов. |  | Письменно ответить на вопросы №4-6 с.65 |
| 5 | 15.03-19.03 | **География мировой экономики** | 9 |  |  |  |  |  |  |
| 26.5.1 | 29.03-02.04 | Мировая экономика: состав, динамика, глобализация. | 1 | Урок - лекция | Мировая экономика как система взаимосвязанных национальных хозяйств. Секторы мировой экономики. Отраслевая структура экономики. Территориальная структура экономики. Глобализация мировой экономики | Знать понятия и уметь объяснять:Процесс географического разделения трудаГлобализацию экономикиМеждународное разделение труда, как форма географического разделения трудаПонятие Мирового рынкаПонятие и состав непроизводственной сферыПонятие общественного разделения трудаСектора мировой экономики: первичный, вторичный, третичный, четвертичный, их отраслевой состав.Деление стран на аграрные, индустриальные,постиндустриальные.Отраслевая структура экономики. Территориальная структура экономики.Факторы формирования мирового хозяйства: глобализация, интернационализация, НТР, специализация. | Учебное исследование с использованием и сопоставлением карт атласа, изучение структуры и динамики мировой экономики. | **Виртуальная экскурсия ООО «СИБУР Тобольск», ОАО «НК «Роснефть», ЗАО «Антипинский нефтеперерабатывающий завод», «ПОЛИПЛАСТИК», г.Тюмень, Велижанский тракт, 6км.** | §26 с.118-121. Письменно ответить на вопросы №2-3,7. Подготовить сообщения «Развитие промышленности и экологические проблемы» |
| 27.5.2 | 05.04-09.04 | Научно – техническая революция | 1 | Урок – лекция с элементами беседы. | Основное содержание научно-технической революции на современном этапе.Факторы, определяющие размещение экономики. | **Знать:**Понятие НТР.Основное содержание НТР.Составные части НТР.Характерные черты НТР.Этапы НТР.Особенности нынешнего этапа.Факторы, определяющие размещение экономики, изменение их роли в условиях НТР: технико-экономические, производственные специфические условия, тяготение к научным базам и высококвалифицированным трудовым ресурсам, экономические, природные и социальные факторы.Аспекты экономической интеграции и деятельности транснациональных корпораций (ТНК), ГЛАВНЫЕ ИНТЕГРАЦИОННЫЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ.ИспользоватьПриобретённые знания и умения в повседневной жизни для выявления и объяснения географических аспектов различных текущих событий и ситуаций. | Составление таблицы по результатам групповой работы.Решение заданий ЕГЭ. Выполнение практической работы **№5 «Сравнительная характеристика ведущих факторов размещения производительных сил».** |  | §26, с.121-123. Письменно ответить на вопросы №4-5 |
| 28.5.3 | 12.04-16.04 | Международ-ное разделение труда | 1 | Урок-лекция | Международное разделение труда – высшая форма географического разделения труда. | **Знать:**Сущность и механизмы международного разделения труда.Понятие ВВП.Понятие ВНП(валовый национальный продукт).Сущность теории мировых экономических систем (минисистемы, мировые империи. Мирэкономики), их влияние на развитие мировой экономики. | Анализ карт.Учебное исследование по картам | **Интегрированный урок с предметом информатика. Тема: Многообразие операционных систем** | §27. Письменно ответить на вопросы №1-3 |
| 29.5.4 | 19.04-23.04 | Добывающая промышлен-ность. Энер-гетика мира | 1 | Урок - практикум | Горнодобывающая промышленность. Электроэнергетика. Топливно-энергетический баланс мира. Нефтяная, газовая и угольная промышленность.  Обрабатывающая промышленность. Металлургия, машиностроение, химическая промышленность, другие отрасли обрабатывающей промышленности: структура особенности развития и размещения. Новейшие отрасли. Проблемы и перспективы развития промышленности. Государственная региональная политика. | **Знать:**Географические особенности отраслевой и территориальной структуры мирового хозяйства, размещение его основных отраслей.Актуальные проблемы развития горнодобывающей промышленности мира: ресурсообеспеченность, рациональное использование, резкое колебание цен на сырьё.Типы промышленных районов: старопромышленные, новые, новейшие.Страны ОПЕК – основные экспортеры нефти.Типы эл/ст, их особенности и географию их размещения**Оценивать и объяснять** территориальную концентрацию производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий**.****Определять:**Роль обрабатывающей промышленности в мировом хозяйстве.Особенности географии: Основные промышленные очаги и центры мира.Прогрессивные сдвиги в структуре обрабатывающее промышленности.Ведущая роль стран Азии,страны-лидеры в производстве.Сдвиги в структуре промышленности.Ведущая роль машиностроения и химической промышленности. Структура мирового машиностроения, особое значение автомобильной промышленности.Современную географию отраслей обрабатывающей промышленности размещения**.** | Учебное исследование по картам и стат. материалам.Составление таблицы. Наносят на контурной карте крупнейшие мировые центры добычи нефти, газа, угля и их основные грузопотоки (см.табл.28 стр.30) |  | §28. Письменно ответить на вопросы №1-3, 5 |
| 30.5.5 | 26.04-30.04 | Черная и цветная металлургия мира. | 1 | Урок – практикумФронтальный устный опрос. | Анализ карт. Составление таблицы.Выполнение практической работы **№6 «Характеристика отрасли промышленности»** |  | §29 с.134-136. Письменно ответить на вопросы №1-2,7 |
| 31.5.6 | 03.05-07.05 | Машиностроение мира. Химическая промышлен-ность. | 1 | Урок – практикум | Учебное исследование по картам и др. источникам информации. Составление таблицы. Обозначение на к/к мировых центров производства важнейших отраслей продукции промышленности  |  | §29 с.136-138. Письменно ответить на вопросы № 3-4. Решение заданий ЕГЭ С4,С5 |
| 32.5.7 | 10.05-14.05 | Сельское хозяйство мира | 1 | Урок актуализации знаний и умений.Итоговый тест «Промышленность мира». | Сельское хозяйство, его роль в мировой экономике. | **Знать:**Понятия «агропромышленный комплекс», сельское хозяйство и его отличительные черты от промышленности. «зелёная революция», с/х в мировой экономике, структуру с/х, научно – технический прогресс в с/х, типы с/х, география отраслей с/х, агробизнес. АПК и его задачи.**Уметь:**Оценивать и объяснять территориальную концентрацию производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий.Определять:Страны – лидеры по производству с/х продукции.Структура производства в мировом с/х и её региональные различия.Уровень развития с/х и его показателиИспользоватьПриобретённые знания и умения в повседневной жизни для выявления и объяснения географических аспектов различных текущих событий и ситуаций | Работа с текстом учебника, таблицами, картами атласа. Выполнение теста. |  | §30. Письменно ответить на вопросы № 1-2, 4.  |
| 33.5.8 | 17.05-21.05 | Транспорт и сфера услуг. | 1 | Урок-семинарТест «Сельское хозяйство мира». | Транспорт – третья ведущая отрасль материального производства и основа географического разделения труда. Мировая транспортная система, региональные транспортные системы.Структура сферы услуг. | **Знать:**Траспортную систему мира: её географию.Влияние НТР.Роль отдельных видов транспорта.Обеспеченность транспортными путями.Типы конфигурации транспортной сети.Географию мировых транспортных грузопотоков.Уровень развития транспорта и его показатели.Понятия: каботаж, трамповый флот, транзит, транспортная линия, транспортная магистраль, транспортная сеть, транспортный комплекс, транспортный узел, фрахт, чартерМировые города – главные потребители и распределители информации.Мировые информационные сети.Развитие информационной экономики и информационной индустрии и постиндустриальную эпоху. Структуру информационной экономики. Основные виды информационных услуг.Типы научно – производственных центров: технополисы, города науки, технопарки; их географическая специфика.Главные виды деловых и потребительских услуг: их география.ИспользоватьПриобретённые знания и умения в повседневной жизни для выявления и объяснения географических аспектов различных текущих событий и ситуаций. | Анализ карт атласа, выполнение теста |  | §31. Письменно ответить на вопросы №1,4,6 |
| 34.5.9 | 17.05-21.05 | Мирохозяйст-венные связи и интеграция. Итоговая контрольная работа | 1 | Урок – семинар.Анализ карт атласа.Итоговое тестирование по курсу «География. 10 класс» | Изучение географии мирохозяйственных связей.Факторы и значение мирохозйственных связей, средства, формы, методы и принципы их осуществления, география внешней торговли и международного туризма. | **Знать:**МГРТ как основа МЭО.Труды Н.Н.Баранского.Международная специализация производства и её виды: межотраслевая, предметная, технологическая, подетальная.Кооперирование производства.Масштабы участия стран в МЭО.Степень участия стран в МЭО.Уровень открытости экономики различных стран.Международная конкурентноспособность, факторы её определяющие.Основные формы МЭО: международная специализация и кооперирование производства, внешняя торговля товарами, внешняя торговля услугами( финансовые отношения, торговля научно – техническими знаниями, международный туризм, международный рынок рабочей силы) Динамику развития внешней торговли .Прогрессивные сдвиги в структуре внешней торговли – увеличение доли готовой продукции и уменьшение доли сырья.Особенности географии внешней торговли.Ведущая роль Европы и Азии и стран – лидеров.Главные торговые потоки: внутриевропейская и внутриазиатская.Баланс/сальдо/ внешней торговли; факторы его формирования и экономическая роль.Уровень развития внешней торговли.Экономическую роль международного туризма.Классификауия видов туризма.Основные туристические потоки.Регионы и страны лидеры международного туризма.**Уметь объяснять:**Фомы внешнеэкономических связей.Роль и деятельность ВТО в международной торговле.Понятие «вывоз капитала».Импорт - экспорт /цель, значение ввоза и вывоза/.Инвестиции /цель, значение/.Мирохозяйственные связи/классификация, методы и принципы, цели в международном разделении труда/Ноу – хауОфшорСвободная экономическая зонаПонятие СИФ, как вид сделки.Торговый баланс.Торговый дом.Туризм/виды/.Понятие Фоб.Понятие Франко/условия поставки и оплаты товара/Понятие Эмбарго. **Уметь по теме:**Оценивать и объяснять:Особенности производственной, отраслевой и территориальной структуры мировой экономики.Характер международных экономических отношений.Применять Различные источники информации.Оценивать и объяснять территориальную концентрацию производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий.ИспользоватьПриобретённые знания и умения в повседневной жизни для выявления и объяснения географических аспектов различных текущих событий и ситуаций. | Анализ карт атласа.Итоговое тестирование по курсу «География. 10 класс». |  | §32. |

**Календарно – тематическое планирование 11 класс по курсу**

**«География. Современный мир»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ радела, № урока** | **Дата** | **Тема урока** | **Кол-во часов** | **Тип урока. Вид контроля. ЕГЭ, ИКТ** |  **Основные элементы содержания** | **Планируемые результаты** | **Деятельнось учащихся** | **Актуальная тематика для региона. Интегрируемые темы** | **Домашнее задание** |
| **11 класс** |
| 1 |  | Как поделить земное пространство | 1 | Урок - лекцияФронтальный опрос | Изучить принципы и картину регионализации земного пространства. | Ставить учебные задачи; формулировать проблемные вопросы; выделять главное, существенные признаки понятий; пользоваться разнообразными источниками географической информации систематизировать и структурировать информацию; определять проблему и способы ее решения; формулировать проблемные вопросы, искать пути реше­ния проблемной ситуации;**Знать:**Понятие о географическом регионе и субрегионе.части света как историко – географические регионы мира; их географическое наследие и географическая специфика.Особенности состава каждого региона мира.Место регионов в современном мире.**Знать:**Принципы районирования.Районирование «снизу», районирование «сверху» (аналитические и синтетические районы).ГраницыМежду районами.Виды районирования.Однородное (однопризнаковое и многопризнаковое) узловое районированиеКритерии выделения историко – географических регионов.**Уметь:**Работать с таблицами учебника для составления характеристик регионов мира Сравнивать:Регионы мира с Россией.комментировать полученные результатыПроводить:Дискуссию с обсуждением роли факторов, определяющих политическую стратегию государства.Нанесите на к/к страны: Средиземноморского региона; Балканского региона; Карибского региона; Латинской Америки. | Работают с таблицами учебника для составления характеристик регионов мира Сравнивают:Регионы мира с Россией.комментируют полученные результатыНаносят на к/к страны: Средиземноморского региона; Балканского региона; Карибского региона; Латинской Америки. |  | §1 с.4-5Тренажер с.36. в.1-3 |
| 2 |  | Центры экономиче-ской мощи и полюсы бедности | 1 | Урок -практикумИндивидуаль-ный, фронтальный опрос.Работа с картами | Изучение общей картины экономической дифференциации современного мира. | Понятие «устойчивое развитие». Показатели устойчивого развития. Знать:ПонятияБедностьБогатствоВаловая продукцияИндекс стоимости жизниИЧРНациональный доходПереферияУровень бедностиУровень жизниУровень экономического развитияЦентры силыЭкономический потенциалОрганизация экономического сотрудничества (ОЭСР)Деление мира на центры мощи и «полюсы» бедности и их социально – экономические параметры.ПроводитьСравнительный анализЗакономерности пространственного экономического развития.Типы экономических районов.Центр и периферия мирового хозяйства.Проблемы устойчивого экономического развития (энергетическая, сырьевая, экологическая) и проблемы устойчивости общественного развития. Уметь:Анализировать таблицы, схемы моделировать процессы изменений явлений и процессов в мире, составлять и обосновывать и делать логические выводыВыбирать: наиболее рациональную последовательность выполнения учебной задачи Классифицировать в соответствии с выбранными при­знаками. Сравниватьпо главным и второстепенным признакам.комментировать полученные результаты | Работа с картами, текстом учебника. Заполнение таблицы. |  | §1 с.6-9.Задание на к/к |
| 6 | **Регионы и страны (28 часов)** |
|  | **Англоязычная Америка (3 часа)** |
| 3.6.1 |  | Соединенные Штаты Америки | 1 | Урок-лекция с элементами беседыПрактикум.Фронтальный устный опрос | ЭГП. Территория, границы, положение. Природные условия и ресурсы. Государственный строй. Население | Знать:Численность и воспроизводство. Роль иммиграции в формировании американской нации, национальной и религиозной культуры, «плавильный котел» и «лоскутное одеяло»,Размещение населения. Урбанизация и её особенности. Города, агломерации, мегалополисы. Американский тип города. Сельское население.Выбирать: наиболее рациональную последовательность выполнения учебной задачи ПроводитьСравнительный анализ исторических, статистических и картографических данныхкомментировать полученные результаты**Учебно – логические**Искать и отбирать необходимые источники информации; использовать информационно-коммуникационные тех­нологии на уровне общего пользования, включая поиск, по­строение и передачу информации**Коммуникативные:**выступать перед аудиторией, придерживаясь определенного стиля при выступлении;**Учебно –логические и информационные:** Оценивать свою работу в сравнении с существующими требованиями;Ставить учебные задачи; формулировать проблемные вопросы; выделять главное, существенные признаки понятий; пользоваться разнообразными источниками географической информации Систематизировать и структурировать информацию; определять проблему и способы ее решения; формулировать проблемные вопросы, искать пути реше­ния проблемной ситуации.**Оценивать и объяснять**:Место США в современном мире.Особую роль США в регионе и мире.Историко –географические особенности заселения и освоения территории США.Рост территории США в 18-19в.Промышленный переворот и бурное развитие хозяйства в 19в.Современная структура американского хозяйства.География с/х США; основные с/х пояса.Горнодобывающая промышленность, её структура и размещение.Современная структура и высокий уровень развития обрабатывающей промышленности; особенности размещения в пределах главных районов.Ведущие отрасли американской индустрии : машиностроение и химическая промышленность.Развитие электроники в Силиконовой долине Калифорнии.География транспорта и сферы услуг.Соотношение сил трёх районов: Севера, Юга, Запада.Ведущая роль Севера и увеличение роли в хозяйстве Юга и Запада. Степень природных, антропогенных и техногенных изменений, отдельных территорий; **Уметь:** **Составлять** комплексную географическую характеристику стран**Находить и объяснять**Примеры негативного влияния на природу и здоровье человека производств Выбирать наиболее рациональную последовательность выполнения учебной задачи;Планировать и корректировать свою деятельность в соот­ветствии с ее целями, задачами и условиями;**Коммуникативные:**выступать перед аудиторией, придерживаясь определенного стиля при выступлении;уметь вести дискуссию, диалог;находить приемлемое решение при наличии разных точек зрения.**Учебно – логические и информационные:** Оценивать свою работу в сравнении с существующими требованиями. | Анализ карт, таблиц. Работа с текстом учебника. |  | §2.Тренажер с.36-38 в.1-4 к/к |
| 4.6.2 |  | Экономика США | 1 | Урок – практикум,беседаАнализ карт атласа, фронтальный устный опросТест по теме | США – мировая держава, ведущий центр экономической мощи.Экономика США – «витрина» рыночной экономики. Ведущее место в мировой экономике. Природные предпосылки для развития промышленности. Основные отрасли промышленности и их география. Промышленные пояса и главные промышленные районы. Главные отрасли сельского хозяйства. Сельскохозяйственные пояса и их специализация. Транспортная система США. Внутренние различия: Северо-восток, Средний Запад, Юг, Запад. | Анализ карт атласа, выполнение практической работы **№7** «**Составление картосхемы районов загрязнения окружающей среды США, выявление источников загрязнений, предположение путей решения экологических проблем».** |  | §3-4.Тренажер с.38-39 в.5-7 |
| 5.6.3 |  | Канада | 1 | Урок - практикумФронтальный устный опрос. | Комплексная страноведческая характеристика Канады. высокий уровень развития страны, традиционный партнёр США, член НАТО; территория, природные ресурсы, население, государственный строй, хозяйство, внутренние различия. | **Уметь:** Ставить учебные задачи; формулировать проблемные вопросы; выделять главное, существенные признаки понятий; пользоваться разнообразными источниками географической информации Систематизировать и структурировать информацию; определять проблему и способы ее решения; формулировать проблемные вопросы, искать пути реше­ния проблемной ситуации.Искать и отбирать необходимые источники информации; использовать информационно-коммуникационные тех­нологии на уровне общего пользования, включая поиск, по­строение и передачу информацииВыбирать наиболее рациональную последовательность выполнения учебной задачи;Планировать и корректировать свою деятельность в соот­ветствии с ее целями, задачами и условиями;Оценивать свою работу в сравнении с существующими требованиями;владеть навыками анализа и синтеза;работать с текстом и внетекстовыми компонентами сос­тавлять тезисный план, конспект, делать выводы, создавать собственную информацию и представлять ее в соответствии с учебными задачами;находить приемлемое решение при наличии разных точек зрения;представлять информацию в различных формах (пись­менной и устной) и видах;**Знать:**Формирование единого хозяйственного комплекса США и Канады.Международные производства (американо – канадские): с/х машиностроение, автомобилестроение, военное производство; их географияИнтеграционное объединение НАФТАСравнительные экономические показатели США и Канады**Элементы содержания, проверяемые ЕГЭ**Особенности природно – ресурсного потенциала, населения, хозяйства региона | Анализ карт. Выполнение практической работы **№8 «Составление экономико-географической характеристики Канады»** |  | §5, Тренажер с.39 в.8-10 к/к |
| **Латинская Америка (3 часа).** |
| 6.6.4 |  | Географическое положение. Политическая карта региона. Природные условия и ресурсы. | 1 | Урок –лекция с элементами беседы | Культурно – исторический регион; состав, ГП, различия природных ресурсов и условий. Политическая дифференциация стран.Формы правления, административно – территориального устройства. | **Знать:**Латинская Америка – от традиционных отраслей хозяйства к современной индустриализации через импортозаменяющий тип к экспортно – ориентированной модели экономического развития. Основные типы географического рисунка размещения промышленности: в трёх крупнейших странах субрегиона, внутри страны – в одном и нескольких центрах.Факторы, способствующие формированию и развитию современной экономикиСостав Мезоамерики, её ГП**Изучить и уметь объяснять**:«**Транзитной экономики**» бывших «банановых республик» как современной формы в рамках международных экономических отношений.**Уметь:**Объяснять значение основных понятий и представлений темыЧитать и анализировать карты, картосхемы, диаграммыНазывать географические особенности субрегионов и отдельных странОбъяснять закономерности их формирования и развитияНаходить и приводить примеры, характеризующие отличительные особенности стран регионаАргументировано доказывать изменения в структуре и географии хозяйства Составлять комплексные, сравнительные, проблемные характеристики стран регионаВыявлятьПричинно – следственные связи, специфику социально – экономического развития отдельных странИскать и отбирать необходимые источники информацииСравнивать и анализироватьИсторические, картографические и статистические данныеВысказывать аналитические и оценочные суждения об особенностях социально – экономического развития отдельных стран, отраслях их международной специализацииФормулировать обобщающие выводы Составлять реферативные работыДелать компьютерные презентацииСтавить учебные задачи; формулировать проблемные вопросы; выделять главное, существенные признаки понятий; Систематизировать и структурировать информацию; определять проблему и способы ее решения; формулировать проблемные вопросы, искать пути реше­ния проблемной ситуации.**Элементы содержания, проверяемые ЕГЭ**Особенности природно – ресурсного потенциала, населения, хозяйства региона | Анализ карт.Работа на к/к. |  | §6, с.30-32,Тренажер с.43 в. 1-2 к/к |
| 7.6.5 |  | Население. | 1 | Урок -практикум | Типы воспроизводства и проблемы. История колонизации и формированиеэтнического состава. Древнейшее население. Государства инков, ацтеков, майя. Традиции культуры. Колонизация территории. Религия. Контрасты в размещении населения, их причина. Темпы роста. Темпы и уровень урбанизации. Крупнейшие городские агломерации. Латиноамериканский тип города. «Ложная урбанизация». | Работа по группам. |  | §6 с.32-33. Подготовить проект «Страны Латинской Америки» |
| 8.6.6 |  | Экономика | 1 | Урок-семинарТест по теме. | Уровни экономического развития. Отраслевая структура. Региональная интеграция.Ведущие отрасли, факторы развития, географический пространственный рисунок размещения хозяйства.Формирование новых понятий: индустриализация, импортозаменяющая и экспортно – ориентированная модель экономики, зона нового освоения, новая индустриальная страна«удобный флаг», «налоговая гавань», «транзитная экономика». Изучение динамики развития основных этапов процесса индустриализации в Латинской Америке. | Анализ картосхем и таблиц.Выполнение теста по теме. | Интегрированный урок с предметом информатики Тема: Зачет по теме: «Средства и технологии создания и преобразования текста как информационного объекта». |  §6 с. 33-35 Тренажер с.44 в.3-6,с.48 в.15-21. |
| **Западная Европа (5 часов)** |
| 9.6.7 |  | Западная Европа. Географическое положение и состав региона. | 1 | Урок-лекция с элементами беседыИндивид.,фронтальный опрос | Западная Европа – культурно – исторический и мировой экономический центр.Географическое положение и состав региона. Традиционные субрегионы Западной Европы. Политическая карта. Природные условия и ресурсы.Население. Интеграционные процессы.  | **Знать:**Сложную историю (две мировые войны, конфронтация НАТО И ОВД, изменения в 90-е годы)Место Зарубежной Европы: небольшая территория и численность населения, ограниченный природно –ресурсный потенциал, крупный экономический и военный потенциал, большой геополитический вес.Политическую карту и изменения на ней во второй половине 20 века.Высокую степень заселённости территории.Старение нации и массовая иммиграцияЗрелая урбанизация; крупнейшие агломерации и мегаполисы.Однородность этнического и религиозного состава населения.Этнические и конфессиональные проблемы и конфликты.Обладание крупным экономическим потенциалом, ведущими позициями в системе международных экономических отношений.Зона самых активных интеграционных процессов. Влияние интеграции на географию хозяйства.Особенности географического рисунка европейского хозяйства: высокая степень освоения территории, единое экономическое пространствоСовременный пространственный рисунок европейского хозяйства;Европейское экономическое ядро.Основные экономические ареалыГлавную экономическую ось.**ГП Германии** в Европе: ключевое ценральное положение, высокая степень соседства. Возрастающая роль немецкого языка в современном мире.Высокая экспортность производстваАктивное участие в системе международных отношенийПоздняя индустриализацияПолицентрический пространственный рисунок немецкого хозяйства.Ведущая роль крупнейших промышленно – городских агломерацийЧлен ЕС, НАТО.**Великобритания**Одна из великих державПолитический и экономический потенциалБывшая метрополия, возглавляющая Содружество бывших колонийСочетание традиций с современностьюМонархическое устройство, но британский парламент – «отец всех парламентов»Национальный состав – английская нация – потомки древних кельтов, англосаксов, норманнов и шотландцевВнутренние географические различия.Географический облик страны: Юго -Восток, Юго – Запад, Центральная Англия, Йоркшир и Ланкашир, Северная Англия, Шотландия, Уэльс и Северная Ирландия(Ольстер)ЧЛЕН Совета Безопасности ООН, член ЕС и НАТО**Франция**Многообразие природных ландшафтов.Черты сходства и отлтчия населения с другими европейскими странами.Особая роль Парижа и столичной агломерации.Национальный состав, иммиграция и национальные меньшинства – особенности их размещения.Отрасли международной специализации: АПК, ВПК.Регионы страны: Парижский, Восточный, Лионский, Западный, Юго – Западный, Средиземноморский; их географический облик(отличие в специализации, уровне социально – экономического развития).Постоянный член Совета Безопасности ООН, член ЕС, НАТО.**Италия**Факторы формирования специализации хозяйства Италии (приморское положение в Средиземноморском бассейне).Агроклиматические ресурсы.Рекреационные ресурсы.Значительные трудовые ресурсы.Изменения внешних миграций: от эмиграции к иммиграции. Объянять причины.Углубление международной специализации.Особое место на международных рынках потребительских товаров и туризма.Роль Севера и Юга в хозяйстве и в экспортеЧлен ЕС, НАТО.**Уметь:**Объяснять Значение основных понятийПриводить Примеры влияния интеграционных процессов на структуру и географию хозяйства изучаемых европейских странИскать и отбирать необходимые источники информацииСравнивать и анализироватьИсторические, картографические и статистические данныеВысказывать аналитические и оценочные суждения об особенностях социально – экономического развития отдельных стран, отраслях их международной специализацииФормулировать обобщающие выводыВыявлятьПричинно – следственные связиГеографические историко – культурные особенности субрегионов ЕвропыДаватьХарактеристику ЭГП и геополитического положения стран.Характеристику отличительных особенностей, определяющих образ стран. Составлять реферативные работы.комплексные, сравнительные или проблемные характеристики стран и регионов Европы.Делать компьютерные презентации.Ставить учебные задачи; формулировать проблемные вопросы; выделять главное, существенные признаки понятий; Систематизировать и структурировать информацию; Определять проблему и способы ее решения; формулировать проблемные вопросы, искать пути реше­ния проблемной ситуации.Высказывать аналитические и оценочные суждения об особенностях социально – экономического развития отдельных стран, отраслях их международной специализацииФормулировать обобщающие выводы **Элементы содержания, проверяемые ЕГЭ:** **специализация стран в системе МГРТ. Многообразие стран мира. Географическая специфика отдельных стран. Особенности природно – ресурсного потенциала, населения, хозяйства, культуры крупных стран.** | Работа с текстом учебника, картами атласа. Выполнение практической работы **№ 9****«Сравнительная характеристика двух стран «Большой семерки».** |  | §8.Тренажерс.49-51в.1-5 |
| 10.6.8 |  | Германия. | 1 | Урок -практикумИндивид.,фронтальный опрос | Географическое положение. Природные условия и ресурсы. Государственный строй, федеративное устройство. Особенности населения. Крупнейшая по численности страна Западной Европы. Высокий уровень урбанизации. Германия – страна постриндустриальной экономики, «экономический локомотив» Европы. Отрасли международной специализации. Внутренние различия. | Работа с текстом учебника, картами атласа. |  | §9,Тренажер с.49-50 в.1-5 к/к |
| 11.6.9 |  | Великобрита-ния | 1 | Урок -практикумИндивид.,фронтальный опрос | Географическое положения: влияние островного положения на развитие страны. Природные условия и ресурсы. Государственный строй. Население. Культурные традиции. Особенности развития экономики. Отрасли специализации. Продуктивное сельское хозяйство. Внутренние различия. | Работа с текстом учебника, картами атласа. |  | §10,Тренажер с.51 в.6-11 к/к |
| 12.6.10 |  | Франция. | 1 | Урок -конференция | Географическое положение. Территория.Природные условия и ресурсы.Государственный строй. Население. Экономика. Продуктивное сельское хозяйство.Отрасли специализации. Крупнейшие промышленные центры. Агропромышленный комплекс. Транспортная сеть. Франция – мировой центр туризма. Внутренние различия. Парижская агломерация.  | Работа в группах. |  | §11,Тренажер с.52 в.13-15 |
| 13.6.11 |  | Италия. | 1 | Урок-семинар.Итоговый тест по теме. | Географическое положение. Территория.Природные условия и ресурсы.Государственный строй. Население. Особенности экономики. Отрасли промышленности. Агроклиматические и рекреационные ресурсы. Сельское хозяйство. Транспорт. Мировой центр туризма. | Работа на к/к.Выполнение итогового теста по теме. | Интегрированный урок с предметом информатика. Тема: Использование электронных таблиц для обработки числовых данных. | §12,Тренажер с.52. в.16-18 к/к |
| **Центрально-Восточная Европа (3 часа)** |
| 14.6.12 |  | Центрально-Восточная Европа. Географическое положение. Состав региона. | 1 | Урок- лекция с элементами беседы | Состав региона. Природные условия и ресурсы. Особенности населения региона. Политическая организация общества. Уровень экономического развития. Специализация экономики. Внутренние различия | ЗнатьСостав региона (бывшие европейские социалистические страны или то что возникло на их месте) и прибалтийские государства.ГП региона – стык различных экономических и силовых центров, цивилизованных потоков, религиозных разломов, социальных систем и политических культур.ЗнатьРегиональную общность стран Центрально-Восточной Европы, обусловленную:Историей, современным статусом, политической перспективы.Оценивать и объяснятьРесурсообеспеченность отдельных стран региона, Их демографическую ситуацию, уровни урбанизации Проблему национальной идентификации и национальной независимостиГипертрофированность национальной проблемы и отличительные региональные особенности Территориальную концентрацию населения и производства, степень природных, антропогенных и техногенных изменений отдельных территорий.Каким образом будет развиваться ход событий. Зависимость от этого общеевропейской ситуации.Коренное преобразование в экономике и ориентация на Западную Европу(поле ориентации на бывший СССР).Изменение социально – экономического развития на западную модель.Роль России.Составлять Комплексную географическую характеристику стран Центрально-Восточной Европы: таблицы, картосхемы.Объяснять Процесс Балканизации.Искать и отбирать необходимые источники информацииСтавить учебные задачи; формулировать проблемные вопросы; выделять главное, существенные признаки понятий; Систематизировать и структурировать информацию; определять проблему и способы ее решения; формулировать проблемные вопросы, искать пути реше­ния проблемной ситуации.Составлять реферативные работы.комплексные, сравнительные или проблемные характеристики стран и регионов Европы.Делать компьютерные презентации.Высказывать аналитические и оценочные суждения об особенностях социально – экономического развития отдельных стран, отраслях их международной специализацииФормулировать обобщающие выводы **Элементы содержания, проверяемые ЕГЭ:** **специализация стран в системе МГРТ. Многообразие стран мира. Географическая специфика отдельных стран. Особенности природно – ресурсного потенциала, населения, хозяйства, культуры крупных стран.** | Анализ карт и таблиц. Подготовка проектов по странам Европы (по группам). |  | §13. Тренажер с.54-55 в.19-21 к/к |
| 15.6.13 |  | Постсовет-ский регион (без России и стран Балтии) | 1 | Семинар.Фронтальный опрос. | Постсоветский регион.Территория. Население. Государственный строй. Образование СНГ. Другие межгосударственные объединения. | Работа с картами, схемами, таблицами. |  | §14,15Тренажер с.62-63 в.1-5 |
| 16.6.14 |  | Особенности и проблемы развития промышленности, сельского хозяйства. | 1 | Урок -конференция**Защита проектов.** | Разрыв устоявшихся экономических связей – причина экономического кризиса региона. Различие в природно – ресурсном потенциале – результат разной специализации экономики стран региона. Развитие рыночных отношений.Хозяйство, проблемы развития. | **Защита проектов.** |  | Тренажер с.64-65 в.7-11 |
| **Зарубежная Азия (без Центральноазиатского региона) (6 часов).** |
| 17.6.15 |  | Зарубежная Азия. | 1 | Вводная лекция с элементами беседы.  | Состав региона. Природное своеобразие и ресурсы. Население. Этническое разнообразие, урбанизация. Родина мировых религий. Особенности культуры. Новые индустриальные страны. Охрана окружающей среды и экологические прблемы. | **Знать**Огромный территориальный ресурс.Огромный природно –ресурсный потенциал ( региональные различия, территориальные сочетания, высокая степень концентрации в пределах нескольких стран).«Азиатский тип» населения ( огромная численность, контрасты в размещении, пестрота национального состава, преобладание с/х населения, специфическая урбанизация, мощные миграции населения). Преобладание мужского населения. «Мировая деревня».Древние азиатские цивилизацииПерекрёсток религий, место формирования великих речных цивилизаций.Пример гармоничного существования природы и человека, опыт выживания в сложных природных условиях.Особенности экономики: -контрасты в уровне развития-противоречивость (сочетание традиционного и самого современного производства)-сохраняющаяся сырьевая специализация большинства стран-незрелая территориальная структура-место стран в МГРТ-Японская (восточноазиаткая) модель развития-Социалистическая китайская модель развития-модель развития стран – экспортёров нефти**Уметь**Выявлять Характерные особенности Азии как древнейшего региона.Региональные отличия в сравнении с Европой.Оценивать Природно –ресурсный потенциал.Сравнивать С ЕвропойОпределять Особенности «азиатского типа» населения в сравнении с Европой.Выявление Роли Азии в современном мире.ОпределятьМесто в мировом хозяйствеЧитать и анализировать карты.Называть Особенности духовной и материальной культуры как пример географического наследия Азии.Находить и приводить примерыПримеры, характеризующие особенности природно – ресурсного потенциала зарубежной Азии.Отбирать и аргументировано доказыватьОсобенности специфики «азиатского типа населения»НазыватьОсновные причины резко возросшей роли Азиатского региона в мире, приводя аргументы и доказательства.Искать и отбирать необходимые источники информацииСтавить учебные задачи; формулировать проблемные вопросы; выделять главное, существенные признаки понятий; Систематизировать и структурировать информацию; определять проблему и способы ее решения; формулировать проблемные вопросы, искать пути реше­ния проблемной ситуации.Составлять реферативные работы.комплексные, сравнительные или проблемные характеристики стран и регионов Европы.Делать компьютерные презентации.Высказывать аналитические и оценочные суждения об особенностях социально – экономического развития отдельных стран, отраслях их международной специализацииФормулировать обобщающие выводы **Элементы содержания, проверяемые ЕГЭ:** **Многообразие стран мира. Основные типы стран. Особенности природно – ресурсного потенциала, населения, хозяйства, культуры крупных регионов и стран.** | Анализ карт. Групповая форма работы. |  | §16 Подготовить проекты «Страны Азии». Тренажер с.65 в.1 |
| 18.6.16 |  | Китайская Народная Республика. | 1 | Семинар. Индивидуаль-ный,фронтальный опрос | Территория. Разнообразие природных ресурсов. Государственный строй. Крупней шее по численности населения государство мира. Демографическая политика. Стремительное развитие экономики. Экономические реформы. Отрасли специализации промышленности. Крупнейшие промышленные центры. Сельское хозяйство. Внутренние различия. | Работа с текстом учебника. Анализ карт. |  | §17Тренажер с.66-67 в.4-6 к/к |
| 19.6.17 |  | Япония. | 1 | Урок-практикум. Индивидуаль-ный,фронтальный опрос | Особенности географического положения. Территория. Природные условия и ресурсы. Государственный строй. Однонациональная страна. Высокоурбанизированная страна мира. Крупнейшие мегаполисы. Японское «экономическое чудо» Особенности развития экономики. Отрасли промышленности, крупнейшие промышленные центры. Сельское хозяйство. Транспорт. Внутренние различия. | Групповая работа. Выполнение практической работы **№10 «Отражение на картосхеме международных экономических связей Японии».** | Интегрированный урок с предметом информатика. Тема: Зачет по теме: «Графические информационные объекты» | §18Тренажерс.68 в.9-11 |
| 20.6.18 |  | Юго-Восточная Азия | 1 | Комбинирован-ный урок. Итоговый тестовый контроль по теме. | Состав региона. Ключевое ГП на перекрёстке важнейших морских путей. Богатый природно – ресурсный потенциал. Население. Пёстрый этнический состав, неравномерное размещение, низкая доля горожан. Экономика (характерная черта – конец 20 века интенсивное расслоение и переход Сингапура, Таиланда, Малайзии в разряд новых индустриальных стран). Преобладание в экономике с/х. | Работа с текстом учебника. Анализ карт. Итоговый тестовый контроль по теме. |  | §19.Тренажер с.69 в.12-14 |
| 21.6.19 |  | Южная Азия. Географическое положение. Состав региона. | 1 | Семинар.Индивидуаль-ный,Фронтальный опрос, работа с картами | Формирование политической карты региона. Географическое положение. Природные условия и ресурсы. Население. Уровень экономического развития. Доминирующая роль сельского хозяйства. Проблемы развития промышленности. Внутренние различия. Региональная интеграция, проблемы развития. Индия — наиболее развитая страна региона. | Работа с текстом учебника, картами. Анализ карт. |  | §20. Тренажер с.71 в.19-21 к/к |
| 22.6.20 |  | Уровень экономического развития | 1 | Практикум.Защита проектов. | Работа с картами.Групповаязащита проектов. |  | Тренажер с.73-74 в.28-36 |
| **Юго-Западная Азия и Северная Африка (2 часа)** |
| 23.6.1 |  | Юго-Западная Азия и Северная Африка. | 1 | Вводная лекция с элементами беседыФронтальный опрос.Работа с к/к | Состав региона. Особенности географического положения. Природные условия и ресурсы. | ЗнатьСостав региона. Исламская цивилизация — общий связующий элемент, позволяющий объединить государства этих территорий в один регион.Глубокие ярко выраженные различия в субрегионе.Особенности ГП: узловое положение на стыке трёх частей света, двух мировых религий – христианства и ислама. А также иудаизма.Основное богатство региона – нефтегазовые ресурсы Персидского залива, имеющие мировое значение.Аридность климата.Очаговые формы расселения населения.Конценрация населения на побережьях.Конрасты урбанизированности в странах регионаЛицо региона:Мощная нефтедобывающая промышленность, её география.Продукция экспортных отраслей сельского хозяйстваВысокая поляризация стран по уровню экономического развития.Уметь Ставить учебные задачи; формулировать проблемные вопросы; выделять главное, существенные признаки понятий; Систематизировать и структурировать информацию; определять проблему и способы ее решения; формулировать проблемные вопросы, искать пути реше­ния проблемной ситуации.Оценивать и объяснятьРесурсообеспеченность отдельных стран региона.ПриводитьПримеры географических фактов, определяющих узловое ГП, объясняющих особенности населения, определяющих особенности социально – экономического развитияВыбирать критерии для сравнения, анализа, обосновывать их.Представлять Информацию в различных видах: текст, презентация и т. д.ВыявлятьПричинно – следственные связи.Высказывать аналитические и оценочные суждения об особенностях социально – экономического развития отдельных стран, отраслях их международной специализацииФормулировать обобщающие выводы ВыступатьПеред аудиторией, придерживаясь определённого стиля при выступленииВести Дискуссию, диалог**Элементы содержания, проверяемые ЕГЭ:****Специализация стран в МГРТ.** **Многообразие стран мира. Особенности природно – ресурсного потенциала, населения, хозяйства, культуры крупных регионов и стран.** | Анализ карт и таблиц. Работа с к/к |  | §21 Тренажер с.75-76 в.1-5 к/к |
| 24.6.2 |  | Население. Особенности развития экономики | 1 | Семинар.Защита проекта. | Население. Демографическая ситуация. Урбанизация. Особенности развития экономики. Национальные ремесла. Транспорт. Регион — мировой центр туризма. Внутренние различия.  | Защита проекта. |  | §21  |
| **Тропическая Африка и ЮАР (3 часа)** |
| 25.6.1 |  | Тропическая Африка и ЮАР. | 1 | Урок-практикум | Состав региона. Географическое положение. Природные условия и ресурсы. | **Знать** Состав Тропической Африки или Чёрной Африки – государства континентальной Африки, расположенные южнее пустыни Сахары, ряд островных территорий.Своеобразие европейской колонизации: + и – последствия.Регион – мировой аутсайдер по основным экономическим и социальным показателям.Богатейшая природная кладовая.Один из центров происхождения человечества.Высокие темпы роста численности населения, неравномерность расселения, преобладание сельского населения, высокие темпы урбанизации, гипертрофированное развитие главного города.новые африканские столицы и причины их создания.Высокая миграционная подвижность.Возникновение древнейших земледельческих цивилизаций.Неравномерность очаговое размещение экстенсивного натурального хозяйства.Традиционные виды хозяйства и их гармония с природой.Очаги промышленности как следствие европейской колонизации.Колониальный рисунок транспортной сетиЮАР – «страна четырёх столиц».Богатство минеральных ресурсов, их главные виды /платина, золото, железная руда, ванадий, хром титан, алмазы/ и размещениеС/х страны, его специализация, экспортное значение.Промышленные районы, с наукоёмкими отраслями: провинция Готенг, район Витваттерсранд, центры Йоханесбург и Претория.**Уметь** ОпределятьМесто Африки в современном мире на основе аналитической работы со статистикой, картамиВыявлениеСпецифических особенностей населения, его структуры, расселения.Структуры африканского хозяйства и причин социально – экономической отсталости.ОцениватьВклад африканских цивилизаций в мировую на основе работы с различными источниками информации, в т.ч. интернетресурсами.ОпределятьОсновные черты географической специфики, отличающих Африку от всех других материков (работа с текстом учебника).ВыделятьСубрегионы Африки, отличающиеся географическими особенностями.Объяснять Факторы, определившие экономическое лидерство ЮАР на Африканском континенте.Значение основных понятий и представлений темы.Составлять Экономико – географическую характеристику отдельных стран Искать и отбиратьРазличные источники информации, структуировать информацию.Работать С разными видами текстов ( учебным и внетекстовым компонентом) – научно – популярными, публицистическими, художественными.СоставлятьТезисный план, выводы, конспект; ПереводитьИнформацию из одного вида в другой ( текст в таблицу, карту в текст…)ВыступатьПеред аудиторией, придерживаясь определённого стиля при выступленииВести Дискуссию, диалогВыбирать критерии для сравнения, анализа, обосновывать их.Представлять Информацию в различных видах: текст, презентация и т. д.ВыявлятьПричинно – следственные связи.Высказывать аналитические и оценочные суждения об особенностях социально – экономического развития отдельных стран, отраслях их международной специализацииФормулировать обобщающие выводы **Элементы содержания, проверяемые ЕГЭ:****Особенности природно – ресурсного потенциала, населения, хозяйства, культуры регионов.** | Групповая работа. Анализ статистических материалов и карт.Работа на к/к. |  | §22 с.105.Подготовка проектов «Страны Африки» |
| 26.6.2 |  | Население и хозяйство. | 1 | Урок-семинарИндивидуаль-ный, фронтальный опрос. | Население: этническая пестрота, высокая рождаемость. Тропическая Африка — регион с самым низким качеством жизни населения. Преобладающие религии. Тропическая Африка — экологически наиболее отсталый регион мира. Отрасли сельского хозяйства и промышленности. | Групповая работа. Анализ статистических материалов и карт. |  | §22 с.105-108. Тренажер с.77 в.7-8 |
| 27.6.3 |  | ЮАР. | 1 | Урок-конференцияЗащита проекта. | ЮАР — единственное экономически развитое государство Африки. Основные черты ЭГП, государственного строя, природы, населения, хозяйства. | Выполнение практической работы «Комплексная страноведческая характеристика ЮАР – единственной в Африке индустриально – аграрной страны .» |  | §22 с.109 |
| **Австралия и Океания ( 3 часа)** |
| 28.6.1 |  | Австралия и Океания. | 1 | Урок-практикум | Географическое положение. Состав региона. Природные условия и ресурсы Австралии.  Население, особенности его размещения. Крупные города. | **Знать**Удалённость от остального мира, длительная изоляция, переферия Южного полушария – специфика ГП и фактор формирования уникальной природы.Австралия – единственное в мире государство, занимающее целый материк.Государственный строй.Богатство природными ресурсамиСпецифику пространственного рисунка размещения населения и хозяйства, сложившегося в период европейской колонизации и сохранившегося до наших дней.Австралия – страна переселенческого капитализма с развитой горнодобывающей промышленностью, животноводством и интенсивным земледелием.Специализацию отдельных районов Австралии.Новые термины: островной тип хозяйства, переселенческий капитализм, австрало – новозеландский тип города.Меланезия, Полинезия, Микронезия – океанические «субрегионы», отличающиеся расовым и этническим составом населения и географическими особенностями.Территориальная разобщённость Океании.Бедность природно – ресурсной базы.Развитие особого типа островного (океанического) земледельческого хозяйства на островах Полинезии.Особенности традиционных видов хозяйственной деятельности на островах Океании.Специализация на развитии рекреационно – туристских отраслей.**Уметь**Объяснять значение основных понятий и представлений темы.Читать и анализироватьКарты, статистический материал для выявления места Австралии и Океании в современном мире и их географической специфики, аргументируя свои ответы.Находить и приводить примерыХарактеризующие отличительные особенности, определяющие географический образ Австралии и Океании.Составлять Комплексные характеристики отдельных районов Австралии или отровных областей Океании.ИспользоватьРазличные источники информации для характеристики хозяйства Австралии в колониальную эпоху.Анализировать и высказыватьОценочные суждения об особенностях социально – экономического развития Австралии, отраслях её международной специализацииВыступатьПеред аудиторией, придерживаясь определённого стиля при выступленииВести Дискуссию, диалог, дискуссиюОтбирать и структуировать информациюФормулироватьОбобщающие выводы на основе изученного материала**Элементы содержания, проверяемые ЕГЭ:****Особенности природно – ресурсного потенциала, населения, хозяйства, культуры регионов.** | Групповая работа. Работа на к/к.Анализ карт атласа и текста учебника. Выполнение практической работы **№11 «Составление картосхемы, отражающей международные экономические связи Австралийского Союза». Объяснение полученного результата.** | Интегрированный урок с предметом информатика. Тема: Геоинформационные системы | §23 с.110-111. Тренажер с.78-79в.12-15к/к |
| 29.6.2 |  | Особенности развития экономики Австралии | 1 | Урок-семинар.Тест по теме. | Австралия – страна переселенческого капитализма с развитой горнодобывающей промышленностью, животноводством и интенсивным земледелием.Специализация отдельных районов Австралии. | Групповая работа «Сравнение особенностей развития Австралии как страны переселенческого капитализма с Канадой, ЮАР, выявление характерных особенностей для этого типа стран». |  | §23 с.112-113 |
| 30.6.3 |  | Океания. | 1 | Урок-конференцияЗащита проекта. | Океания: обособленный мир островов — Меланезии, Полинезии, Микронезии. Государственное устройство стран региона. Население. Экономика. Внутренние различия Океании. Международные экономические связи. Охрана окружающей среды и экологические проблемы. | Защита проекта. |  | §23 с.113-115 |
| **Глобальные проблемы человечества (4 часа)** |
| 31.7.1 |  | Глобальные проблемы человечества | 1 | Урок-лекция с элементами беседы. | Понятие «глобализация». Изучение сущности процесса глобализации. Формирование эмоционально – ценностного отношения к миру.Проблема демилитаризации и сохранения мира. | **Знать** Понятия темы «глобалистика», «глобальная проблема», устойчивое развитие.Классификацию глобальных проблем: политические, экономические, социальные.Макросоциоприродные системы и их динамику.Пути решения. Устойчивое развитие – один из возможных путей решения.Конверсия – демилитаризация военной экономики.ПониматьТесную взаимосвязь и взаимообусловленность глобальных проблем.Глобальные проблемы –проблемы, имеющие общечеловеческий характер, оказывающие влияние на социально – экономическое развитие всего мира.Анализировать и делать выводыВойна – это неизбежность классового общества Это закономерная необходимость любого государства?Особенность человеческой натуры?Влияние милитаризма на жизнь многих стран.Отбирать и анализироватьМатериалы периодической печати и СМИ для изучения войны и мира в мире.ВыявлятьОтличительные особенности разных типов проблем на основе работы с различными источниками информации.Выявлять Регионы с проблемами отсталости, бедности и голода.Причины, породившие данные проблемы.Можно ли накормить всех людей.Основные виды продовольствия.География сытости и голода в современном мире. Пути решения этих проблем; как увеличить производство продовольствия.ОбъяснятьПричины возникновения энергетической и сырьевой проблем.Проблема исчезновения некоторых ресурсов.Пути решения данной проблемы.Энергосберегающие и материалосберегающие технологии.Понимать**Экологическая проблема – результат обострения всех других глобальных проблем.**География и специфика географии экологических проблем.**Уметь**Аргументировано объяснять причины обострения глобальных проблем во второй половине 20 века.Доказывать на примерах взаимосвязи глобальных проблем в мире.Приводить примеры наиболее важных глобальных проблем в мире, аргументируя их географию.Объяснять значение различных мер для решения глобальных проблем.Искать и отбирать необходимые источники информации.Классифицировать в соответствии с выбранными признаками.Выбирать критерии для сравнения, анализа, обосновывать их. Систематизировать и структурировать информацию.Создавать собственную информацию и представлять её в соответствии с учебными задачами.ВыявлятьПричинно – следственные связи.Работать с текстом учебника, представлять тексты в разных формах (выводы, тезисы, резюме).Высказывать аргументированные суждения по актуальным вопросам изучаемого материала.Выступать перед аудиторией, придерживаясь определённого стиля при выступлении.Вести дискуссию, диалог.Находить приемлемое решение при наличии разных точек зрения. | Работа с картами, материалами СМИ, статистическим материалом. |  | §25. ТренажерС.87 в.9-13. |
| 32.7.2 |  | Отсталость, голод, болезни | 1 | Урок-дискуссияЗащита проектов. | Регионы с проблемами отсталости, бедности и голода.Причины, породившие данные проблемы.Можно ли накормить всех людей.Основные виды продовольствия.География сытости и голода в современном мире. Пути решения этих проблем; как увеличить производство продовольствия. | Защита проектов. |  | §26 |
| 33.7.3 |  | Энергетиче-ская и сырьевая проблема | 1 | Урок-дискуссияЗащита проектов. | Причины возникновения энергетической и сырьевой проблем.Проблема исчезновения некоторых ресурсов.Пути решения данной проблемы.Энергосберегающие и материалосберегающие технологии. | Участие в дискуссииЗащита проектов. |  | §27, 28. Составить таблицу «Глобаль-ные проблемы человечест-ва». |
| 34.7.4 |  | Экологиче-ская проблемаУрок-зачет по теме. | 1 | Обсуждение фильма «Houm». Дискуссия. | Экологическая проблема – результат обострения всех других глобальных проблем.География и специфика географии экологических проблем. | Просмотр фрагментов фильма «Дом»Выполнение практической работы **№12 « На примере одной из глобальных проблем человечества раскрыть ее причины, сущность, предложить пути решения».**Итоговый тест по теме. |  |  |