

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Медведевская средняя школа имени Чехарина Владимира Алексеевича» муниципального образования Черноморский район Республики Крым

СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДЕНО			
Заместитель директора по УВР	Директор МБОУ «Медведевская			
МБОУ «Медведевская средняя школа	средняя школа им. Чехарина В.А.»			
им. Чехарина В.А.»	Симоненко Е.В			
Л.А.Шаховская	приказ № <u>361</u> от			
30.08.2023 г	31. 08. 2023 г.			
РАССМОТРЕНО И РЕКОМЕНДОВАНО				
к утверждению на заседании методического				
объединения учителей естественно-математическо	го			
цикла руководитель МО				
Н.С.Абдураманова				
протокол № 4 от 29.08.2023				

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по географии

9 класс

на 2023-2024 учебный год

Полищук Надежда Викторовна

Медведево, 2023 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа по географии составлена на основе требований результатам освоения ООП ООО, представленных в ФГОС ООО, а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в федеральной рабочей программе воспитания и подлежит непосредственному реализации применению при обязательной части образовательной программы основного общего образования.

Программа по географии отражает основные требования ФГОС ООО к личностным, метапредметным и предметным результатам освоения образовательных программ.

Программа по географии даёт представление о целях обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета, устанавливает обязательное предметное содержание, предусматривает распределение его по классам и структурирование его по разделам и темам курса, даёт учебных распределение часов ПО тематическим разделам межпредметных последовательность ИХ изучения c учётом И связей. учебного внутрипредметных логики процесса, особенностей обучающихся; определяет возможности предмета реализации требований к результатам освоения программы основного общего образования, требований к результатам обучения географии, а также основных видов деятельности обучающихся.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ГЕОГРАФИЯ»

География в основной школе — предмет, формирующий у обу-чающихся систему комплексных социально ориентированных знаний о Земле как планете людей, об основных закономерностях развития природы, о размещении населения и хозяйства, об особенностях и о динамике основных природных, экологических и социально-экономических процессов, о проблемах взаимодействия природы и общества, географических подходах к устойчивому развитию территорий.

Содержание курса географии в основной школе является базой для реализации краеведческого подхода в обучении, изучения географических закономерностей, теорий, законов и гипотез в старшей школе, базовым звеном в системе непрерывного географического образования, основой для последующей уровневой дифференциации.

ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ГЕОГРАФИЯ»

Изучение географии в общем образовании направлено на достижение следующих целей:

- 1) воспитание чувства патриотизма, любви к своей стране, малой родине, взаимопонимания с другими народами на основе формирования целостного географического образа России, ценностных ориентаций личности;
- 2) развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе наблюдений за состоянием окружающей среды, решения географических задач, проблем повседневной жизни с использованием географических знаний, самостоятельного приобретения новых знаний;
- 3) воспитание экологической культуры, соответствующей современному уровню геоэкологического мышления на основе освоения знаний о взаимосвязях в ПК, об основных географических особенностях природы, населения и хозяйства России и мира, своей местности, о способах сохранения окружающей среды и рационального использования природных ресурсов;
- 4) формирование способности поиска и применения различных источников географической информации, в том числе ресурсов Интернета, для описания, характеристики, объяснения и оценки разнообразных географических явлений и процессов, жизненных ситуаций;
- 5) формирование комплекса практико-ориентированных географических знаний и умений, необходимых для развития навыков их использования при решении проблем различной сложности в повседневной жизни на основе краеведческого материала, осмысления сущности происходящих в жизни процессов и явлений в современном поликультурном, полиэтничном и многоконфессиональном мире;
- 6) формирование географических знаний и умений, необходимых для продолжения образования по направлениям подготовки (специальностям), требующим наличия серьёзной базы географических знаний.

МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ГЕОГРАФИЯ» В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

В системе общего образования «География» признана обязательным учебным предметом, который входит в состав предметной области «Общественно-научные предметы».

Освоение содержания курса «География» в основной школе происходит с опорой на географические знания и умения, сформированные ранее в курсе «Окружающий мир».

Учебным планом на изучение географии отводится 68 часов: по 2 часа в 9 классе.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

9 КЛАСС

Раздел 1. Хозяйство России

Тема 1. Общая характеристика хозяйства России

Состав хозяйства: важнейшие межотраслевые комплексы и отрасли. Отраслевая структура, функциональная и территориальная структуры хозяйства страны, факторы их формирования и развития. Группировка отраслей по их связи с природными ресурсами. Факторы производства. Экономико-географическое положение (ЭГП) России как фактор развития её хозяйства. ВВП и ВРП как показатели уровня развития страны и регионов. Экономические карты. Общие особенности географии хозяйства России: опережающего развития, основная зона хозяйственного освоения, Арктическая зона и зона Севера. «Стратегия пространственного развития Российской Федерации на период до 2025 года»: цели, задачи, приоритеты и направления пространственного развития страны. Субъекты Российской Федерации, выделяемые в «Стратегии пространственного развития Российской Федерации» как «геостратегические территории».

Производственный капитал. Распределение производственного капитала по территории страны. Условия и факторы размещения хозяйства.

Тема 2. Топливно-энергетический комплекс (ТЭК)

Состав, место и значение в хозяйстве. Нефтяная, газовая и угольная промышленность: география основных современных и перспективных районов добычи и переработки топливных ресурсов, систем трубопроводов. Место России в мировой добыче основных видов топливных ресурсов. Электроэнергетика. Место России в мировом производстве электроэнергии. Основные типы электростанций (атомные, тепловые, гидроэлектростанции, электростанции, использующие возобновляемые источники энергии (ВИЭ), их особенности и доля в производстве электроэнергии. Размещение крупнейших электростанций. Каскады ГЭС. Энергосистемы. Влияние ТЭК

на окружающую среду. Основные положения «Энергетической стратегии России на период до 2035 года».

Практические работы

- 1. Анализ статистических и текстовых материалов с целью сравнения стоимости электроэнергии для населения России в различных регионах.
- 2. Сравнительная оценка возможностей для развития энергетики ВИЭ в отдельных регионах страны.

Тема 3. Металлургический комплекс

Состав, место и значение в хозяйстве. Место России в мировом чёрных и цветных металлов. Особенности производстве технологии производства чёрных И цветных металлов. Факторы размещения предприятий разных отраслей металлургического комплекса. География металлургии чёрных, лёгких и тяжёлых цветных металлов: основные районы и центры. Металлургические базы России. Влияние металлургии на окружающую среду. Основные положения «Стратегии развития чёрной и цветной металлургии России до 2030 года».

Тема 4. Машиностроительный комплекс

Состав, место и значение в хозяйстве. Место России в мировом машиностроительной продукции. Факторы размещения География важнейших машиностроительных предприятий. отраслей: основные районы и центры. Роль машиностроения в реализации целей политики импортозамещения. Машиностроение и охрана окружающей экологически эффективного значение отрасли ДЛЯ создания оборудования. Перспективы развития машиностроения России. Основные документов, определяющих стратегию развития машиностроительного комплекса.

Практическая работа

1. Выявление факторов, повлиявших на размещение машиностроительного предприятия (по выбору) на основе анализа различных источников информации.

Тема 5. Химико-лесной комплекс

Химическая промышленность

Состав, место и значение в хозяйстве. Факторы размещения предприятий. Место России в мировом производстве химической продукции. География важнейших подотраслей: основные районы и центры. Химическая промышленность и охрана окружающей среды. Основные положения «Стратегии развития химического и нефтехимического комплекса на период до 2030 года».

Лесопромышленный комплекс

Состав, место и значение в хозяйстве. Место России в мировом производстве продукции лесного комплекса. Лесозаготовительная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная промышленность. Факторы размещения предприятий. География важнейших отраслей: основные районы и лесоперерабатывающие комплексы.

Лесное хозяйство и окружающая среда. Проблемы и перспективы развития. Основные положения «Стратегии развития лесного комплекса Российской Федерации до 2030 года».

Практическая работа

1. Анализ документов «Прогноз развития лесного сектора Российской Федерации до 2030 года» (Гл.1, 3 и 11) и «Стратегия развития лесного комплекса Российской Федерации до 2030 года» (Гл. II и III, Приложения № 1 и № 18) с целью определения перспектив и проблем развития комплекса.

Тема 6. Агропромышленный комплекс (далее - АПК)

Состав, место и значение в экономике страны. Сельское хозяйство. Состав, место и значение в хозяйстве, отличия от других отраслей хозяйства. Земельные, почвенные и агроклиматические ресурсы. Сельскохозяйственные угодья, их площадь и структура. Растениеводство и животноводство: география основных отраслей. Сельское хозяйство и окружающая среда.

Пищевая промышленность. Состав, место и значение в хозяйстве. Факторы размещения предприятий. География важнейших районы центры. Пищевая промышленность основные И окружающей среды. Лёгкая промышленность. Состав, место и значение в хозяйстве. Факторы размещения предприятий. География важнейших отраслей: основные районы и центры. Лёгкая промышленность и охрана окружающей среды. «Стратегия развития агропромышленного рыбохозяйственного комплексов Российской Федерации на период до 2030 года». Особенности АПК своего края.

Практическая работа

1. Определение влияния природных и социальных факторов на размещение отраслей АПК.

Тема 7. Инфраструктурный комплекс

Состав: транспорт, информационная инфраструктура; сфера обслуживания, рекреационное хозяйство — место и значение в хозяйстве.

Транспорт и связь. Состав, место и значение в хозяйстве. Морской, внутренний водный, железнодорожный, автомобильный, воздушный и трубопроводный транспорт. География отдельных видов транспорта и связи: основные транспортные пути и линии связи, крупнейшие транспортные узлы.

Транспорт и охрана окружающей среды.

Информационная инфраструктура. Рекреационное хозяйство. Особенности сферы обслуживания своего края.

Проблемы и перспективы развития комплекса. «Стратегия развития транспорта России на период до 2030 года, Федеральный проект «Информационная инфраструктура».

Практические работы

- 1. Анализ статистических данных с целью определения доли отдельных морских бассейнов в грузоперевозках и объяснение выявленных различий.
 - 2. Характеристика туристско-рекреационного потенциала своего края.

Тема 8. Обобщение знаний

Государственная политика как фактор размещения производства. «Стратегия пространственного развития Российской Федерации до 2025 года»: основные положения. Новые формы территориальной организации хозяйства и их роль в изменении территориальной структуры хозяйства России. Кластеры. Особые экономические зоны (ОЭЗ). Территории опережающего развития (ТОР). Факторы, ограничивающие развитие хозяйства.

Развитие хозяйства и состояние окружающей среды. «Стратегия экологической безопасности Российской Федерации до 2025 года» и государственные меры по переходу России к модели устойчивого развития.

Практическая работа

1. Сравнительная оценка вклада отдельных отраслей хозяйства в загрязнение окружающей среды на основе анализа статистических материалов.

Раздел 2. Регионы России

Тема 1. Западный макрорегион (Европейская часть) России

Географические особенности географических районов: Европейский Север России, Северо-Запад России, Центральная Россия, Поволжье, Юг Европейской части России, Урал. Географическое положение. Особенности природно-ресурсного потенциала, население и хозяйство. Социально-экономические и экологические проблемы и перспективы развития. Классификация субъектов Российской Федерации Западного макрорегиона по уровню социально-экономического развития; их внутренние различия.

Практические работы

- 1. Сравнение ЭГП двух географических районов страны по разным источникам информации.
- 2. Классификация субъектов Российской Федерации одного из географических районов России по уровню социально-экономического развития на основе статистических данных.

Тема 2. Восточный макрорегион (Азиатская часть) России

Географические особенности географических районов: Сибирь и Дальний Восток. Географическое положение. Особенности природноресурсного потенциала, население и хозяйство. Социально-экономические и экологические проблемы и перспективы развития. Классификация субъектов Российской Федерации Восточного макрорегиона по уровню социально-экономического развития; их внутренние различия.

Практическая работа

- 1. Сравнение человеческого капитала двух географических районов (субъектов Российской Федерации) по заданным критериям.
- 2. Выявление факторов размещения предприятий одного из промышленных кластеров Дальнего Востока (по выбору).

Тема 3. Обобщение знаний

Федеральные и региональные целевые программы. Государственная программа Российской Федерации «Социально-экономическое развитие Арктической зоны Российской Федерации».

Раздел 6. Россия в современном мире

Россия в системе международного географического разделения труда. Россия в составе международных экономических и политических организаций. Взаимосвязи России с другими странами мира. Россия и страны СНГ. ЕврАзЭС.

Значение для мировой цивилизации географического пространства России как комплекса природных, культурных и экономических ценностей. Объекты Всемирного природного и культурного наследия России.

ПЛАНИРУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные общего результаты освоения программы основного образования географии должны отражать готовность обучающихся ПО ориентаций системой позитивных ценностных руководствоваться расширения опыта деятельности на её основе и в процессе реализации основных направлений воспитательной деятельности, в том числе в части:

Патриотического воспитания: осознание российской гражданской идентичности в поликультурном и многоконфессиональном обществе; проявление интереса к познанию природы, населения, хозяйства России, регионов и своего края, народов России; ценностное отношение к достижениям своей Родины — цивилизационному вкладу России; ценностное отношение к историческому и природному наследию и объектам природного и культурного наследия человечества, традициям разных народов, проживающих в родной стране; уважение к символам России, своего края.

Гражданского воспитания: российской осознание гражданской идентичности (патриотизма, уважения к Отечеству, к прошлому и настоящему многонационального народа России, чувства ответственности и долга перед Родиной); готовность к выполнению обязанностей гражданина и реализации его прав, уважение прав, свобод и законных интересов других людей; активное участие в жизни семьи, образовательной организации, местного сообщества, реализации целей страны ДЛЯ устойчивого края, представление о социальных нормах и правилах межличностных отношений в поликультурном и многоконфессиональном обществе; готовность к разнообразной совместной деятельности, стремление к взаимопониманию взаимопомощи, готовность участию В гуманитарной деятельности («экологический патруль», волонтёрство).

Духовно-нравственного воспитания: ориентация на моральные ценности и нормы в ситуациях нравственного выбора; готовность оценивать своё поведение и поступки, а также поведение и поступки других людей с позиции нравственных и правовых норм с учётом осознания последствий для окружающей среды; развивать способности решать моральные проблемы на основе личностного выбора с опорой на нравственные ценности и принятые в российском обществе правила и нормы поведения с учётом осознания последствий для окружающей среды.

Эстетического воспитания: восприимчивость к разным традициям своего и других народов, понимание роли этнических культурных традиций; ценностного отношения к природе и культуре своей страны, своей малой

родины; природе и культуре других регионов и стран мира, объектам Всемирного культурного наследия человечества.

Ценности научного познания: ориентация деятельности на современную систему научных представлений географических наук об основных закономерностях развития природы и общества, о взаимосвязях человека с природной и социальной средой; овладение читательской культурой познания мира для применения различных источников средством географической информации при решении познавательных и практикоориентированных задач; овладение основными навыками исследовательской деятельности в географических науках, установка на осмысление опыта, наблюдений совершенствовать И стремление ПУТИ достижения индивидуального и коллективного благополучия.

Физического воспитания, формирования культуры **здоровья** эмоционального благополучия: осознание ценности жизни; ответственное отношение к своему здоровью и установка на здоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдение гигиенических правил, сбалансированный режим занятий регулярная физическая активность); соблюдение отдыха, безопасности в природе; навыков безопасного поведения в интернет-среде; способность адаптироваться к стрессовым ситуациям И меняющимся социальным, информационным и природным условиям, в том числе осмысляя собственный опыт и выстраивая дальнейшие цели; сформированность навыка рефлексии, признание своего права на ошибку и такого же права другого человека; готовность и способность осознанно выполнять и пропагандировать правила здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни; бережно относиться к природе и окружающей среде.

Трудового воспитания: установка на активное участие в решении практических задач (в рамках семьи, школы, города, края) технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такого рода деятельность; интерес к практическому изучению профессий и труда различного рода, в том числе на основе применения географических знаний; осознание важности обучения на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитие необходимых умений для этого; осознанный выбор и построение индивидуальной траектории образования и жизненных планов с учётом личных и общественных интересов и потребностей.

Экологического воспитания: ориентация на применение географических знаний для решения задач в области окружающей среды, планирования поступков и оценки их возможных последствий для окружающей среды; осознание глобального характера экологических проблем и путей их решения; активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде; осознание

своей роли как гражданина и потребителя в условиях взаимосвязи природной, технологической и социальной сред; готовность к участию в практической деятельности экологической направленности.

МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Изучение географии в основной школе способствует достижению метапредметных результатов, в том числе:

Овладению универсальными познавательными действиями:

Базовые логические действия

- Выявлять и характеризовать существенные признаки географических объектов, процессов и явлений;
- устанавливать существенный признак классификации географических объектов, процессов и явлений, основания для их сравнения;
- выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах и данных наблюдений с учётом предложенной географической задачи;
- выявлять дефициты географической информации, данных, необходимых для решения поставленной задачи;
- выявлять причинно-следственные связи при изучении географических объектов, процессов и явлений; делать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать гипотезы о взаимосвязях географических объектов, процессов и явлений;
- самостоятельно выбирать способ решения учебной географической задачи (сравнивать несколько вариантов решения, выбирать наиболее подходящий с учётом самостоятельно выделенных критериев).

Базовые исследовательские действия

- Использовать географические вопросы как исследовательский инструмент познания;
- формулировать географические вопросы, фиксирующие разрыв между реальным и желательным состоянием ситуации, объекта, и самостоятельно устанавливать искомое и данное;
- формировать гипотезу об истинности собственных суждений и суждений других, аргументировать свою позицию, мнение по географическим аспектам различных вопросов и проблем;
- проводить по плану несложное географическое исследование, в том числе на краеведческом материале, по установлению особенностей изучаемых географических объектов, причинно-следственных связей и зависимостей между географическими объектами, процессами и явлениями;

- оценивать достоверность информации, полученной в ходе гео-графического исследования;
- самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведённого наблюдения или исследования, оценивать достоверность полученных результатов и выводов;
- прогнозировать возможное дальнейшее развитие географических явлений, событий объектов, процессов И И ИХ последствия аналогичных ситуациях, или сходных a также выдвигать предположения об их развитии в изменяющихся условиях окружающей среды.

Работа с информацией

- применять различные методы, инструменты и запросы при поиске и отборе информации или данных из источников географической информации с учётом предложенной учебной задачи и заданных критериев;
- выбирать, анализировать и интерпретировать географическую информацию различных видов и форм представления;
- находить сходные аргументы, подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, в различных источниках географической информации;
- самостоятельно выбирать оптимальную форму представления географической информации;
- оценивать надёжность географической информации по критериям, предложенным учителем или сформулированным самостоятельно;
- систематизировать географическую информацию в разных формах.

Овладению универсальными коммуникативными действиями:

Общение

- формулировать суждения, выражать свою точку зрения по географическим аспектам различных вопросов в устных и письменных текстах;
- в ходе диалога и/или дискуссии задавать вопросы по существу обсуждаемой темы и высказывать идеи, нацеленные на решение задачи и поддержание благожелательности общения;
- сопоставлять свои суждения по географическим вопросам с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций;
- публично представлять результаты выполненного исследования или проекта.

Совместная деятельность (сотрудничество)

- принимать цель совместной деятельности при выполнении учебных географических проектов, коллективно строить действия по её достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процесс и результат совместной работы;
- планировать организацию совместной работы, при выполнении учебных географических проектов определять свою роль (с учётом предпочтений и возможностей всех участников взаимодействия), участвовать в групповых формах работы, выполнять свою часть работы, достигать качественного результата по своему направлению и координировать свои действия с другими членами команды;
- сравнивать результаты выполнения учебного географического проекта с исходной задачей и оценивать вклад каждого члена команды в достижение результатов, разделять сферу ответственности.

Овладению универсальными учебными регулятивными действиями: Самоорганизация

- самостоятельно составлять алгоритм решения географических задач и выбирать способ их решения с учётом имеющихся ресурсов и собственных возможностей, аргументировать предлагаемые варианты решений;
- составлять план действий (план реализации намеченного алгоритма решения), корректировать предложенный алгоритм с учётом получения новых знаний об изучаемом объекте.

Самоконтроль (рефлексия)

- владеть способами самоконтроля и рефлексии;
- объяснять причины достижения (недостижения) результатов деятельности, давать оценку приобретённому опыту;
- вносить коррективы в деятельность на основе новых обстоятельств, изменившихся ситуаций, установленных ошибок, возникших трудностей;
- оценивать соответствие результата цели и условиям

Принятие себя и других

- осознанно относиться к другому человеку, его мнению;
- признавать своё право на ошибку и такое же право другого.

ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

9 КЛАСС

• Выбирать источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные

- базы данных), необходимые для изучения особенностей хозяйства России;
- представлять в различных формах (в виде карты, таблицы, графика, географического описания) географическую информацию, необходимую для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
- находить, извлекать и использовать информацию, характеризующую отраслевую, функциональную и территориальную структуру хозяйства России, для решения практико-ориентированных задач;
- выделять географическую информацию, которая является противоречивой или может быть недостоверной; определять информацию, недостающую для решения той или иной задачи;
- применять понятия «экономико-географическое положение», «состав хозяйства», функциональная «отраслевая, И территориальная структура», «условия и факторы размещения производства», «отрасль хозяйства», «межотраслевой комплекс», «сектор экономики», «территория опережающего развития», «себестоимость рентабельность производства», «природно-ресурсный потенциал», «инфраструктурный комплекс», «рекреационное хозяйство», «инфраструктура», «сфера обслуживания», «агропромышленный «машиностроительный комплекс», «химико-лесной комплекс», комплекс», «металлургический комплекс», «ВИЭ», «ТЭК», решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;
- характеризовать основные особенности хозяйства России; влияние географического положения России на особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства; роль России как мировой энергетической державы; проблемы и перспективы развития отраслей хозяйства и регионов России;
- различать территории опережающего развития (ТОР), Арктическую зону и зону Севера России;
- классифицировать субъекты Российской Федерации по уровню социально-экономического развития на основе имеющихся знаний и анализа информации из дополнительных источников;
- находить, извлекать, интегрировать и интерпретировать информацию различных географической информации ИЗ источников (картографические, текстовые, видеостатистические, И фотоизображения, компьютерные базы данных) для различных учебных и практико-ориентированных задач: сравнивать и оценивать влияние отдельных отраслей хозяйства на окружающую

- среду; условия отдельных регионов страны для развития энергетики на основе возобновляемых источников энергии (ВИЭ);
- различать изученные географические объекты, процессы и явления: хозяйство России (состав, отраслевая, функциональная и территориальная структура, факторы и условия размещения производства, современные формы размещения производства);
- различать валовой внутренний продукт (ВВП), валовой региональный продукт (ВРП) и индекс человеческого развития (ИЧР) как показатели уровня развития страны и её регионов;
- различать природно-ресурсный, человеческий и производственный капитал;
- различать виды транспорта и основные показатели их работы: грузооборот и пассажирооборот;
- показывать на карте крупнейшие центры и районы размещения отраслей промышленности, транспортные магистрали и центры, районы развития отраслей сельского хозяйства;
- использовать знания о факторах и условиях размещения хозяйства для решения различных учебных и практико-ориентированных задач: объяснять особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства России, регионов, размещения отдельных предприятий; оценивать условия отдельных территорий для размещения предприятий и различных производств;
- использовать знания об особенностях компонентов природы России и её отдельных территорий; об особенностях взаимодействия природы и общества в пределах отдельных территорий для решения практикоориентированных задач в контексте реальной жизни: оценивать реализуемые проекты по созданию новых производств с учётом экологической безопасности;
- критически оценивать финансовые условия жизнедеятельности человека и их природные, социальные, политические, технологические, экологические аспекты, необходимые для принятия собственных решений, с точки зрения домохозяйства, предприятия и национальной экономики;
- оценивать влияние географического положения отдельных регионов России на особенности природы, жизнь и хозяйственную деятельность населения;
- объяснять географические различия населения и хозяйства территорий крупных регионов страны;

- сравнивать географическое положение, географические особенности природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства регионов России;
- формулировать оценочные суждения о воздействии человеческой деятельности на окружающую среду своей местности, региона, страны в целом, о динамике, уровне и структуре социально-экономического развития России, месте и роли России в мире;
- приводить примеры объектов Всемирного наследия ЮНЕСКО и описывать их местоположение на географической карте;
- характеризовать место и роль России в мировом хозяйстве.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 9 КЛАСС

			ество часов			
№ п/ п	Наименование разделов и тем программы	Всего	Контрол ьные работы	Практиче ские работы	Электронные (цифровые) образовательны е ресурсы	Модуль воспитатель ной программы «Школьный урок»
Pa	вдел 1. Хозяйство I	России				
1.1	Общая характеристика хозяйства России	3	0	0.5	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7f41b112	
1.2	Топливно- энергетический комплекс (ТЭК)	5	0	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7 f41b112	
1.3	Металлургичес кий комплекс	3	0	0.5	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7 f41b112	Междунаро дный день распростра нения грамотност и.
1.4	Машиностроит ельный комплекс	2	0	0.5	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7 f41b112	
1.5	Химико-лесной комплекс	4	0	0.5	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7 f41b112	
1.6	Агропромышле нный комплекс (АПК)	4	0	0.5	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7 f41b112	
1.7	Инфраструктур ный комплекс	5	0	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7	

					f41b112	
1.8	Обобщение знаний	2	0	0.5	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7 f41b112	
Ито	ого по разделу	28				
Pas	вдел 2. Регионы Ро	ссии				
2.1	Западный макрорегион (Европейская часть) России	18	0	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7 f41b112	Урок памяти «День освобождени я Ленинграда от фашистской блокады».
2.2	Восточный макрорегион (Азиатская часть) России	10	0	1	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7 f41b112	День Российской науки.
2.3	Обобщение знаний	2	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7 f41b112	
Ито	ого по разделу	30				
	Россия в современном мире		0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7 f41b112	День Земли. Экологически й урок
Резервное время		8	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/7 f41b112	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68	0	7		

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

9 КЛАСС

	No		Количе	ество часов	Электронные	
п/	Тема урока	Bcer o	Контрольн ые работы	Практическ ие работы	цифровые образовательные ресурсы	
1		Состав хозяйства. Отраслевая структура, функциональная и	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88664 7f8

	территориальная структуры хозяйства страны, факторы их формирования и развития. Факторы производства				
2	Экономико- географическое положение России как фактор развития её хозяйства. ВВП и ВРП. Экономические карты. «Стратегия пространственного развития Российской Федерации на период до 2025 года». Геостратегические территории	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88664 97e
3	Производственный капитал. Себестоимость и рентабельность производства. Условия и факторы размещения хозяйства. Практическая работа "Определение влияния географического положения России на особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства"	1	0	0.5	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88664 d20
4	Обобщающее повторение по теме "Общая характеристика	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88665 05e

5	хозяйства России" ТЭК. Место России в мировой добыче основных видов топливных ресурсов. Угольная промышленность	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88665 1bc
6	Нефтяная промышленность	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88665 2f2
7	Газовая промышленность	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88665 41e
8	Электроэнергетика. Место России в мировом производстве электроэнергии. Основные типы электростанций. Практическая работа "Анализ статистических и текстовых материалов с целью сравнения стоимости электроэнергии для населения России в различных регионах"	1		0.5	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88665 586
9	Электростанции, использующие возобновляемые источники энергии. Энергосистемы. Влияние ТЭК на окружающую среду. Основные положения "Энергетической стратегии России на период до 2035 года". Практическая работа "Сравнительная	1	0	0.5	

	оценка				
	возможностей для				
	развития				
	энергетики ВИЭ в				
	отдельных регионах				
	страны"				
	Обобщающее				
	повторение по теме				Библиотека ЦОК
10	"Топливно-	1	0	0	https://m.edsoo.ru/88665
	энергетический				<u>720</u>
	комплекс (ТЭК)"				
	Металлургический				
	комплекс.				
	Металлургические				
	базы России.				
	Влияние				
	металлургии на				
	окружающую				Библиотека ЦОК
11	среду. Основные	1	0	0	https://m.edsoo.ru/88665
	положения				892
	"Стратегии				
	развития чёрной и				
	цветной				
	металлургии				
	России до 2030				
	года"				
	Место России в				
	мировом				
	производстве				
	чёрных металлов.				
	Особенности				
	технологии				Библиотека ЦОК
12	производства	1	0	0	https://m.edsoo.ru/88665
	чёрных металлов.	-	Ç	Č	<u>a5e</u>
	География				
	металлургии				
	чёрных металлов:				
	основные районы и				
	центры				
	[[Место России в				
	мировом				
	производстве				
	цветных металлов.				Библиотека ЦОК
13	Особенности	1	0	0.5	https://m.edsoo.ru/88665
	технологии				<u>bbc</u>
	производства				
	цветных металлов.				

	География металлургии цветных металлургии цветных металлов: основные районы и центры. Практическая работа "Выявление факторов, влияющих на себестоимость производства предприятий металлургического комплекса [[в различных регионах страны (по выбору)"]] Машиностроительный комплекс. Роль машиностроения в реализации целей политики импортозамещения. Практическая				
14	работа "Выявление факторов, повлиявших на размещение машиностроительн ого предприятия (по выбору) на основе анализа различных источников информации"	1	0	0.5	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88665 d2e
15	География важнейших отраслей машиностроительн ого комплекса: основные районы и центры. Значение отрасли для создания экологически эффективного оборудования. Перспективы	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88665 e78

	развития машиностроения				
	России				
16	Обобщающее повторение по темам "Металлургический комплекс" и "Машиностроитель ный комплекс"	1	0	0	
17	Химическая промышленность. Состав, место и значение в хозяйстве. Место России в мировом производстве химической продукции	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88666 0b2
18	Факторы размещения предприятий. Химическая промышленность и охрана окружающей среды. Основные положения "Стратегии развития химического и нефтехимического комплекса на период до 2030 года"	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88666 2a6
19	Лесопромышленны й комплекс. Состав, место и значение в хозяйстве. Место России в мировом производстве продукции лесного комплекса	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88666 684
20	География важнейших отраслей. Лесное хозяйство и	1	0	0.5	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88666 7f6

		T			
	окружающая среда. Практическая				
	работа "Анализ				
	документов				
	«Прогноз развития				
	лесного сектора				
	Российской				
	Федерации до 2030				
	года» (Гл. 1, 3 и 11)				
	и «Стратегия				
	развития лесного				
	комплекса				
	Российской				
	Федерации до 2030				
	года» (Гл. II и III,				
	Приложения № 1 и				
	№ 18) с целью				
	определения перспектив и				
	проблем развития				
	комплекса"				
	Обобщающее				
2.1	повторение по теме	4			
21	"Химико-лесной	1	0	0	
	комплекс"				
	Агропромышленны				
	й комплекс. Состав,				
	место и значение в				
22	экономике страны.	4			Библиотека ЦОК
22	Сельское хозяйство.	1	0	0	https://m.edsoo.ru/88666
	хозяиство. Сельское хозяйство				<u>a80</u>
	и окружающая				
	и окружающая среда				
	Растениеводство и				
	животноводство:				Библиотека ЦОК
23	география	1	0	0	https://m.edsoo.ru/88666
	основных отраслей				<u>bc0</u>
	Пищевая				
	промышленность.				
	Лёгкая				
	промышленность.				Библиотека ЦОК
24	Состав, место и	1	0	0	https://m.edsoo.ru/88666f
	значение в				<u>12</u>
	хозяйстве. Факторы				
	размещения				
	предприятий.				

	Лёгкая				
	промышленность и охрана				
	окружающей среды				
	"Стратегия				
	развития				
	агропромышленног о и				
	рыбохозяйственног				
	о комплексов				
	Российской				
	Федерации на				
	период до 2030				Библиотека ЦОК
25	года". Особенности	1	0	0.5	https://m.edsoo.ru/88667
	АПК своего края.				<u>16a</u>
	Практическая				
	работа				
	"Определение				
	влияния природных				
	и социальных				
	факторов на				
	размещение				
	отраслей АПК"				
	Обобщающее				
26	повторение по теме	1	0	0	
26	"Агропромышленн ый комплекс	1	0	0	
	(АПК)"				
	Инфраструктурный (
	комплекс.Транспор				
	т. Состав, место и				
	значение в				
	хозяйстве.				
27	Крупнейшие	1	0	0	Библиотека ЦОК
27	транспортные узлы.	1	0	0	https://m.edsoo.ru/88667 2e6
	"Стратегия				<u>200</u>
	развития				
	транспорта России				
	на период до 2030				
	года"				
	Морской и				
	внутренний водный				F-6 HOY
28	транспорт. Практическая	1	0	0.5	Библиотека ЦОК
20	работа "Анализ	1	U	0.3	https://m.edsoo.ru/88667 48a
	статистических				
	данных с целью				
	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				

	определения доли				
	отдельных морских бассейнов в				
	грузоперевозках и объяснение				
	выявленных				
	различий"				
	-				
	География				
	отдельных видов				E C HOL
29	транспорта. Основные	1	0	0	Библиотека ЦОК
29		1	U	U	https://m.edsoo.ru/88667 5fc
	транспортные пути. Транспорт и охрана				<u>51C</u>
	окружающей среды				
	Информационная				
	инфраструктура. Основные линии				
	связи. Проблемы и				
30	перспективы	1	0	0	https://m.edsoo.ru/88667
30	развития комплекса.	1	U	U	<u>c28]]</u>
	комплекса. Федеральный				
	проект				
	"Информационная				
	инфраструктура"				
	Рекреационное хозяйство.				
	лозяиство. Практическая				
	работа				Библиотека ЦОК
31	"Характеристика	1	0	0.5	https://m.edsoo.ru/88667
31	туристско-	1	U	0.5	980
	рекреационного				200
	потенциала своего				
	края"				
	Обобщающее				
	повторение по теме				
32	"Инфраструктурны	1	0	0	
	й комплекс"				
	Государственная				
	политика как				
	фактор размещения				
	производства.				Библиотека ЦОК
33	"Стратегия	1	0	0	https://m.edsoo.ru/88667f
	пространственного	•		v	84
	развития				
	Российской				
	Федерации до 2025				
	U-L				1

	года": основные				
	положения				
34	Развитие хозяйства и состояние окружающей среды. "Стратегия экологической безопасности Российской Федерации до 2025 года" и государственные меры по переходу России к модели устойчивого развития. Практическая работа "Сравнительная оценка вклада отдельных отраслей хозяйства в загрязнение окружающей среды на основе анализа статистических материалов"	1	0	0.5	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88668 Oc4
35	Европейский Север России. Географическое положение. Особенности природноресурсного потенциала	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88668 1e6
36	Европейский Север России. Особенности населения	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88668 2fe
37	Европейский Север России. Особенности хозяйства. Социально- экономические и экологические проблемы и	1	0	0	

	перспективы				
	развития				
38	Северо-Запад России. Географическое положение. Особенности природно- ресурсного потенциала	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88668 416
39	Северо-Запад России. Особенности населения и хозяйства. Социально- экономические и экологические проблемы и перспективы развития	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88668 52e
40	Центральная Россия. Географическое положение. Особенности природно- ресурсного потенциала	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88668 7e0
41	Центральная Россия. Особенности населения	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88668 a7e
42	Центральная Россия. Особенности хозяйства. Социально- экономические и экологические проблемы и перспективы развития	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88668 c4a
43	Поволжье. Географическое положение. Особенности	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88668 d80

			I		
	природно-				
	ресурсного				
	потенциала				
	Поволжье.				
	Особенности				
	населения и				
	хозяйства.				Библиотека ЦОК
44	Социально-	1	0	0	https://m.edsoo.ru/88668
	экономические и				<u>e98</u>
	экологические				
	проблемы и				
	перспективы				
	развития				
	Юг Европейской части России.				
	Географическое положение.				Библиотека ЦОК
45	Особенности	1	0	0	https://m.edsoo.ru/88668f
	природно-				<u>b0</u>
	ресурсного				
	потенциала				
	Юг Европейской				n
10	части России.	1	0	0	Библиотека ЦОК
46	Особенности	1	0	0	https://m.edsoo.ru/88669 Odc
	населения				<u>ouc</u>
	Юг Европейской				E-6 HOL
47	части России.	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88669
7/	Особенности	1	U	U	226
	хозяйства				
	Юг Европейской				
	части России.				
	Социально-				Библиотека ЦОК
48	экономические и	1	0	0	https://m.edsoo.ru/88669
	экологические				<u>3a2</u>
	проблемы и перспективы				
	развития				
	Урал.				
	Географическое				
	положение.				
	Особенности				
40	природно-	1	0	0.5	Библиотека ЦОК
49	ресурсного	1	0	0.5	https://m.edsoo.ru/88669 5b4
	потенциала.				<u> </u>
	Практическая				
	работа "Сравнение				
	ЭГП двух				

	географических районов страны по разным источникам информации"				
50	Урал. Особенности населения	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88669 6ea
51	Урал. Особенности хозяйства. Социально- экономические и экологические проблемы и перспективы развития	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88669 80c
52	Классификация субъектов Российской Федерации Западного макрорегиона. Практическая работа "Классификация субъектов Российской Федерации одного из географических районов России по уровню социально-экономического развития на основе статистических данных"	1	0	0.5	
53	Обобщающее повторение по теме "Западный макрорегион (Европейская часть) России"	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88669 938
54	Сибирь. Географическое положение	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88669 a6e
55	Сибирь. Особенности природно- ресурсного	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88669 cb2

	потенциала				
56	Сибирь. Особенности населения	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/88669 e24
57	Сибирь. Особенности хозяйства	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8866a 0c2
58	Сибирь. Особенности хозяйства. Социально- экономические и экологические проблемы и перспективы развития	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8866a 2a2
59	Дальний Восток. Географическое положение	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8866a 3f6
60	Дальний Восток. Особенности природно- ресурсного потенциала	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8866a 59a
61	Дальний Восток. Особенности населения	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8866a 73e
62	[[Дальний Восток. Особенности хозяйства. Социально- экономические и экологические проблемы и перспективы развития. Практическая работа "Выявление факторов размещения предприятий [[одного из промышленных кластеров Дальнего Востока (по выбору)"]]	1	0	0.5	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8866a88ba
63	Классификация	1	0	0.5	Библиотека ЦОК

	субъектов Российской Федерации				https://m.edsoo.ru/8866a 9e6
	Восточного макрорегиона. Практическая работа "Сравнение				
	человеческого капитала двух географических				
	районов (субъектов Российской Федерации) по заданным				
	критериям" Обобщающее				
64	повторение по теме "Восточный макрорегион	1	0	0	
65	(Азиатская часть)" [[Федеральные и региональные целевые программы	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8866ac f2
66	Государственная программа Российской Федерации "Социально- экономическое развитие Арктической зоны Российской Федерации"	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8866af d6
67	Россия в системе международного географического разделения труда. Россия в составе международных экономических и политических организаций	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8866b 184
68	Значение для мировой цивилизации географического пространства	1	0	0	Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8866b 2ba

	России. Объекты				
	Всемирного				
	природного и				
	культурного				
	наследия России				
ОБІ	ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО				
ЧАСОВ ПО		68	0	7	
ПРОГРАММЕ					

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Критерии и нормы отметок по географии

Отметка "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, самостоятельно и аргументированно делать анализ, обобщения, выводы. Устанавливать межпредметные (на основе ранее приобретенных 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.
 - 5. Отличное знание географической номенклатуры.

Отметка "4" ставится, если ученик:

- 1. Показывает знания всего изученного программного материала. Даёт полный и правильный ответ 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.
 - 12. Небольшие погрешности в знании географической номенклатуры.

Отметка "3" ставится, если ученик:

- 1. Усвоил основное содержание учебного материала, имеет пробелы в усвоении материала, не препятствующие дальнейшему усвоению программного материала;
- 2. Материал излагает не систематизировано, 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, значимые 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.
 - 13. Значительные ошибки в знании географической номенклатуры.

Отметка "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.