РАССМОТРЕНО

СОГЛАСОВАНО

**УТВЕРЖДЕНО** 

Руководитель МО

OF

Педагог-организатор

Директор школы

Шевченко Н.А.

Ковалкина М.С.

Иванова В.А.

Протокол № <u>1</u> от « *LL* » августа 2025 г.

«25» августа 2025 г.

Приказ №82 от «25» августа 2025 г.

для обучающихся с ОВЗ (ЗПР вариант 7.1)

Адаптированная рабочая программа

МКОУ Верхнедобринской СШ

по географии

9 класс

Составитель: Черникова Н.А. учитель географии МКОУ Верхнедобринская СШ

#### Пояснительная записка

Рабочая программа составлена на основе:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г.

N 273-Φ3;

- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010г. №1897, в ред. от 31 декабря 2015 г);
- Примерная основная образовательная программа основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 8 апреля 2015 г. №1/15, в редакции протокола № 1/20 от 04.02.2020 федерального учебно-методического объединения по общему образованию);
- -Федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ;
- -Основная образовательная программа основного общего образования МКОУ Верхнедобринской СШ;
- -Положение об адаптированной рабочей программе учителя для детей с ОВЗ в МКОУ Верхнедобринской СШ.

## Специфика адаптированной рабочей программы:

Адаптированная рабочая программа по курсу курса «География» адресована ученику с ЗПР, который характеризуется уровнем развития несколько ниже возрастной нормы.

В программе сохранено основное содержание общеобразовательной школы, но учитываются индивидуальные особенности учащегося и специфика усвоения им учебного материала.

Рабочая программа направлена на коррекцию недостатков в знаниях учащегося с ограниченными возможностями здоровья, преодоление трудностей в освоении курса «География», оказание помощи и поддержки детям данной категории.

- В основе курса лежит системно деятельностный подход, который обеспечивает:
- формирование готовности к саморазвитию и непрерывному образованию;
- активную учебно-познавательную деятельность обучающихся;
- построение образовательного процесса с учетом индивидуальных возрастных, психологических и физиологических особенностей обучающихся.

**Рабочая программа ориентирована на использование УМК:** Учебник «География 9 класс» А.И. Алексеев, В.В. Николина, Е.К. Липкина и др. М.: Просвещение, «Полярная звезда» 2018, атлас 8-9 класс и контурная карта 9 класс А.И. Алексеев, В.В. Николина, Е.К. Липкина и др. М.: Просвещение, «Полярная звезда» 2018

#### Описание места учебного предмета в учебном плане

Предмет «География» изучается на уровне основного общего образования в качестве обязательной дисциплины в 5-6 классе - 1 час/нед, в 7 классе - 2 часа/нед, в 8 классе - 2 часа/нед, в 9 классе - 2 часа/нед. 68 часов (при 34 неделях учебного года, по 2 часа в неделю, при 33 неделях в 9 классе - 66 часов)

### Краткая психолого-педагогическая характеристика обучающегося с ЗПР

Программа учитывает особенности ученика с задержкой психического развития. При ее реализации осуществляется коррекционная направленность обучения учащегося.

- 1. Наиболее ярким признаком является незрелость эмоционально-волевой сферы; ученику очень сложно сделать над собой волевое усилие, заставить себя выполнить что-либо.
- 2. Снижены показатели внимания: затруднение переключения, снижены показатели сосредоточенности. Нарушения внимания могут сопровождаться повышенной двигательной и речевой активностью.
- 3 Нарушения восприятия выражается в затруднении построения целостного образа. Ребенку может быть сложно, узнать известные ему предметы в незнакомом ракурсе. Такая структурность восприятия является причиной недостаточности, ограниченности, знании об окружающем мире. Также страдает скорость восприятия и ориентировка в пространстве.
- 4. Продуктивность запоминания низкая. Лучше развита зрительная и кинестетическая память.
- 5. Наблюдается системное недоразвитие речи нарушение ее лексико-грамматической стороны. Низкий уровень словарного запаса.
- 6. У школьника наблюдается отставание в развитии всех форм мышления; оно обнаруживается в первую очередь во время решения задач на словесно логическое мышление.
- 7. У учащегося высокая утомляемость.

#### Коррекционные цели программы:

- развитие эмоционально-личностной сферы и коррекции ее недостатков;
- развитие познавательной деятельности;
- формирование произвольной деятельности и поведения;
- коррекция нарушения речи.

#### Основными задачами коррекционно-развивающего обучения являются:

- -активизация познавательной деятельности учащихся (достигается реализацией принципа доступности учебного материала, обеспечением «эффекта новизны» при решении учебных задач);
- -повышение уровня их умственного развития (приемы анализа, сравнения, обобщения, навыки группировки и классификации);
- -нормализация учебной деятельности, воспитывать навыки самоконтроля, самооценки;
- -развивать словарь, устную монологическую речь детей в единстве с обогащением ребенка знаниями и представлениями об окружающей действительности;
- -осуществлять психокоррекцию поведения ребенка (коррекция недостатков эмоционально-личностного и социального развития);
- -проводить социальную профилактику, формировать навыки общения, правильного поведения.
- -социально-трудовая адаптация.

Программа строит обучение детей на основе принципа коррекционно- развивающей направленности учебно-воспитательного процесса. В ходе реализации программы учитель отводит особое место коррекционным упражнениям по развитию памяти, мышления, внимания, обогащению словарного запаса, логического мышления.

# Формы и методы работы , направленные на обучающихся с ограниченными возможностями здоровья

Реализация программы предполагает применение на уроках коррекционно-развивающих, информационно-коммуникативных, объяснительно - иллюстративных и игровых педагогических технологий, которые оптимально подходят для обучающихся с задержкой психического развития, способствуют развитию элементарных мыслительных операций (сравнение, обобщение, анализ), восполнению пробелов в знаниях учащихся с задержкой психического развития.

- 1. Новый материал строится и преподается предельно развернуто; при ознакомлении с новым материалом широко применять наглядные средства;
- 2. При выполнении ребенком самостоятельной работы необходимо давать устно (письменно) доступные инструкции по отдельным заданиям;
- 3. Практическая деятельность учащегося сопровождается работой по схемам, таблицам, с раздаточным материалом, опираясь в работе на зри¬тельную и тактильную память.
- 4. Систематически повторяется изученный материал для закрепления ранее изученного и полноценного усвоения нового;
- 5. Чередуются виды деятельности, способствующие нормализации внимания;
- 6. Создавать ситуацию успеха в учебной деятельности, больше внимания уделять мотивационной стороне обучения.
- 7. Составляется домашнее задание в сторону малого объема;
- 8. Для исключения утомляемости на уроке проводится физкультминутка;
- 9. Материал подается небольшими объемами, с постепенным усложнением.
- 10. Не требовать немедленного включения в работу.

При определении методик обучения особое внимание уделяется повышению уровня интеллектуального развития учащихся. Формы контроля: контрольные работы, самостоятельные работы (по индивидуальным заданиям), тестирование, устный опрос, работа со схемами, рисунками, таблицами.

#### Планируемы результаты освоения программы по предмету

Программа предполагает к окончанию 9 класса достижение учащимися следующих личностных, метапредметных и предметных результатов.

#### В личностных результатах сформированность:

- воспитание российской гражданской идентичности, патриотизма, любви и уважения к Отечеству; чувства гордости за свою Родину; прошлое и настоящее многонационального народа России; воспитание чувства долга перед Родиной;
- формирование ответственного отношения к учению, готовности и способности к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию;
- формирование целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развитию науки и общественной практики, а также социальному, культурному, языковому и духовному многообразию современному мира;
- формирование познавательной и информационной культуры, в том числе развитие навыков самостоятельной работы с учебными пособиями, книгами, доступными инструментами и техническими средствами информационных технологий;
- освоение социальных норм и правил поведения в группах и сообществах, заданных институтами социализации соответственно возрастному статусу, формирование основ социально-критического мышления;
- формирование коммуникативной компетентности в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видах деятельности;
- развитие морального сознания и компетентности в решении моральных проблем на основе личностного выбора; формирование нравственных чувств и нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам;
- формирование основ экологического сознания на основе признания ценности жизни во всех еè проявлениях и необходимости ответственного отношения к окружающей среде;
- формирование ценности здорового и безопасного образа жизни; усвоение правил индивидуального и коллективного безопасного поведения при чрезвычайных ситуациях;
- развитие эстетического сознания через освоение художественного наследия народов России и мира, творческой деятельности эстетического характера.

# В метапредметных результатах сформированность:

- овладение навыками самостоятельного приобретения новых знаний, организации учебной деятельности, поиска средств еè осуществления;
- умение планировать пути достижения целей на основе самостоятельного анализа условий и средств их достижения;

- формирование умений ставить вопросы, выдвигать гипотезу, давать определения понятиям, классифицировать, устанавливать причинно-следственные связи, логически рассуждать, делать умозаключения и выводы, выполнять практические и познавательные задания;
- умение организовать и планировать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками, определять общие цели, способы взаимодействия, планировать общие способы работы;
- формирование и развитие компетентности в области использования технических средств ИКТ;
- умение извлекать информацию из различных источников; умение свободно пользоваться справочной литературой, в том числе и на электронных носителях, соблюдать нормы информационной избирательности, этики;
- умение работать в группе эффективно сотрудничать и взаимодействовать на основе координации различных позиций при выработке общего решения в совместной деятельности;
- умение пользоваться методами наблюдения, моделирования, объяснения, прогнозирования;
- умение организовывать свою жизнь в соответствии с представлениями о здоровом образе жизни, правах и обязанностях гражданина, ценностях бытия, культуры и социального взаимодействия;
- формирование осознанной адекватной и критической оценки в учебной деятельности, умения самостоятельно оценивать свои действия и действия своих одноклассников, аргументированно обосновывать правильность или ошибочность результата и способа действия, реально оценивать свои возможности достижения цели определенной сложности.

### В предметных результатах сформированность:

- формирование представлений о географических знаниях и их необходимости для решения современных практических задач своей страны, в том числе задачи охраны окружающей среды и рационального природопользования;
- формирование навыков использования территориального подхода как основы географического мышления для осознания своего места в целостном, многообразном и быстро изменяющемся мире и адекватной ориентации в нем;
- формирование представлений и основополагающих теоретических знаний о географии России, об основных этапах еè географического освоения, особенностях природы, жизни, культуры и хозяйственной деятельности людей, экологических проблемах страны;
- овладение элементарными практическими умениями использования приборов и инструментов для определения количественных и качественных характеристик компонентов географической среды, в том числе еè экологических параметров;
- овладение основами картографической грамотности и использования географической карты как одного из языков международного общения;
- овладение основными навыками нахождения, использования и презентации географической информации;

- формирование умений и навыков использования разнообразных географических знаний в повседневной жизни для объяснения и оценки различных явлений и процессов, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к условиям территории проживания;
- создание основы для формирования интереса к дальнейшему расширению и углублению географических знаний и выбора географии как профильного предмета на ступени среднего полного образования, а в дальнейшем и в качестве сферы своей профессиональной деятельности

#### Ученик научится:

- выбирать источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные базы данных), адекватные решаемым задачам;
- ориентироваться в источниках географической информации (картографические, статистические, текстовые, видеои фотоизображения, компьютерные базы данных): находить и извлекать необходимую информацию; определять и сравнивать 
  качественные и количественные показатели, характеризующие географические объекты, процессы и явления, их положение в 
  пространстве по географическим картам разного содержания и другим источникам; выявлять недостающую, 
  взаимодополняющую и/или противоречивую географическую информацию, представленную в одном или нескольких 
  источниках;
- представлять в различных формах (в виде карты, таблицы, графика, географического описания) географическую информацию, необходимую для решения учебных и практико-ориентированных задач;
- использовать различные источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные базы данных) для решения различных учебных и практико-ориентированных задач: выявление географических зависимостей и закономерностей на основе результатов наблюдений, на основе анализа, обобщения и интерпретации географической информации объяснение географических явлений и процессов (их свойств, условий протекания и географических различий); расчет количественных показателей, характеризующих географические объекты, явления и процессы; составление простейших географических прогнозов; принятие решений, основанных на сопоставлении, сравнении и/или оценке географической информации;
- различать изученные географические объекты, процессы и явления, сравнивать географические объекты, процессы и явления на основе известных характерных свойств и проводить их простейшую классификацию;

- использовать знания о географических законах и закономерностях, о взаимосвязях между изученными географическими объектами, процессами и явлениями для объяснения их свойств, условий протекания и различий;
- оценивать характер взаимодействия деятельности человека и компонентов природы в разных географических условиях с точки зрения концепции устойчивого развития;
- использовать знания о населении и взаимосвязях между изученными демографическими процессами и явлениями для решения различных учебных и практико-ориентированных задач;
  - описывать по карте положение и взаиморасположение географических объектов;
  - объяснять особенности компонентов природы отдельных территорий;
  - приводить примеры взаимодействия природы и общества в пределах отдельных территорий;
- различать принципы выделения и устанавливать соотношения между государственной территорией и исключительной экономической зоной России;
- оценивать воздействие географического положения России и ее отдельных частей на особенности природы, жизнь и хозяйственную деятельность населения;
- различать географические процессы и явления, определяющие особенности природы России и ее отдельных регионов;
  - оценивать особенности взаимодействия природы и общества в пределах отдельных территорий России;
  - объяснять особенности компонентов природы отдельных частей страны;
  - оценивать природные условия и обеспеченность природными ресурсами отдельных территорий России;
- использовать знания об особенностях компонентов природы России и ее отдельных территорий, об особенностях взаимодействия природы и общества в пределах отдельных территорий России для решения практико-ориентированных задач в контексте реальной жизни;

- различать (распознавать, приводить примеры) демографические процессы и явления, характеризующие динамику численности населения России и отдельных регионов; факторы, определяющие динамику населения России, половозрастную структуру, особенности размещения населения по территории страны, географические различия в уровне занятости, качестве и уровне жизни населения;
- использовать знания о естественном и механическом движении населения, половозрастной структуре, трудовых ресурсах, городском и сельском населении, этническом и религиозном составе населения России для решения практико-ориентированных задач в контексте реальной жизни;
- находить и распознавать ответы на вопросы, возникающие в ситуациях повседневного характера, узнавать в них проявление тех или иных демографических и социальных процессов или закономерностей;
- различать (распознавать) показатели, характеризующие отраслевую; функциональную и территориальную структуру хозяйства России;
- использовать знания о факторах размещения хозяйства и особенностях размещения отраслей экономики России для объяснения особенностей отраслевой, функциональной и территориальной структуры хозяйства России на основе анализа факторов, влияющих на размещение отраслей и отдельных предприятий по территории страны;
  - объяснять и сравнивать особенности природы, населения и хозяйства отдельных регионов России;
  - сравнивать особенности природы, населения и хозяйства отдельных регионов России;
- сравнивать показатели воспроизводства населения, средней продолжительности жизни, качества населения России с мировыми показателями и показателями других стран;
- приводить примеры современных видов связи, применять современные виды связи для решения учебных и практических задач по географии;
  - оценивать место и роль России в мировом хозяйстве.

#### Ученик получит возможность научиться:

- воспринимать и критически оценивать информацию географического содержания в научно-популярной литературе и средствах массовой информации;
- объяснять закономерности размещения населения и хозяйства отдельных территорий в связи с природными и социально-экономическими факторами;
- оценивать возможные в будущем изменения географического положения России, обусловленные мировыми геодемографическими, геополитическими и геоэкономическими изменениями, а также развитием глобальной коммуникационной системы;
- давать оценку и приводить примеры изменения значения границ во времени, оценивать границы с точки зрения их доступности;
  - делать прогнозы трансформации географических систем и комплексов в результате изменения их компонентов;
- выдвигать и обосновывать на основе анализа комплекса источников информации гипотезы об изменении отраслевой и территориальной структуры хозяйства страны;
  - обосновывать возможные пути решения проблем развития хозяйства России;
  - выбирать критерии для сравнения, сопоставления, места страны в мировой экономике;
  - объяснять возможности России в решении современных глобальных проблем человечества;
  - оценивать социально-экономическое положение и перспективы развития России.

# Содержание учебного курса

**Крупные природные комплексы России.** Русская равнина (одна из крупнейших по площади равнин мира, древняя равнина; разнообразие рельефа; благоприятный климат; влияние западного переноса на увлажнение территории; разнообразие внутренних вод и ландшафтов).

Север Русской равнины (пологая равнина, богатая полезными ископаемыми; влияние теплого течения на жизнь портовых городов; полярные ночь и день; особенности расселения населения (к речным долинам: переувлажненность, плодородие почв на заливных лугах, транспортные пути, рыбные ресурсы)).

Центр Русской равнины (всхолмленная равнина с возвышенностями; центр Русского государства, особенности ГП: на водоразделе (между бассейнами Черного, Балтийского, Белого и Каспийского морей).

Юг Русской равнины (равнина с оврагами и балками, на формирование которых повлияли и природные факторы (всхолмленность рельефа, легкоразмываемые грунты), и социально-экономические (чрезмерная вырубка лесов, распашка лугов); богатство почвенными (черноземы) и минеральными (железные руды) ресурсами и их влияние на природу, и жизнь людей).

Южные моря России: история освоения, особенности природы морей, ресурсы, значение.

Крым (географическое положение, история освоения полуострова, особенности природы (равнинная, предгорная и горная части; особенности климата; природные отличия территории полуострова; уникальность природы)).

Кавказ (предгорная и горная части; молодые горы с самой высокой точкой страны; особенности климата в западных и восточных частях; высотная поясность; природные отличия территории; уникальность природы Черноморского побережья).

Урал (особенности географического положения; район древнего горообразования; богатство полезными ископаемыми; суровость климата на севере и влияние континентальности на юге; высотная поясность и широтная зональность).

Урал (изменение природных особенностей с запада на восток, с севера на юг).

Обобщение знаний по особенностям природы европейской части России.

Моря Северного Ледовитого океана: история освоения, особенности природы морей, ресурсы, значение. Северный морской путь.

Западная Сибирь (крупнейшая равнина мира; преобладающая высота рельефа; зависимость размещения внутренних вод от рельефа и от зонального соотношения тепла и влаги; природные зоны – размещение, влияние рельефа, наибольшая по площади, изменения в составе природных зон, сравнение состава природных зон с Русской равниной).

Западная Сибирь: природные ресурсы, проблемы рационального использования и экологические проблемы.

Средняя Сибирь (сложность и многообразие геологического строения, развитие физико-географических процессов (речные долины с хорошо выраженными террасами и многочисленные мелкие долины), климат резко континентальный, многолетняя мерзлота, характер полезных ископаемых и формирование природных комплексов).

Северо-Восточная Сибирь (разнообразие и контрастность рельефа (котловинность рельефа, горные хребты, переходящие в северные низменности; суровость климата; многолетняя мерзлота; реки и озера; влияние климата на природу; особенности природы).

Горы Южной Сибири (географическое положение, контрастный горный рельеф, континентальный климат и их влияние на особенности формирования природы района).

Алтай, Саяны, Прибайкалье, Забайкалье (особенности положения, геологическое строение и история развития, климат и внутренние воды, характерные типы почв, особенности природы).

Байкал. Уникальное творение природы. Особенности природы. Образование котловины. Байкал – как объект Всемирного природного наследия (уникальность, современные экологические проблемы и пути решения).

Дальний Восток (положение на Тихоокеанском побережье; сочетание горных хребтов и межгорных равнин; преобладание муссонного климата на юге и муссонообразного и морского на севере, распространение равнинных, лесных и тундровых, горно-лесных и гольцовых ландшафтов).

Чукотка, Приамурье, Приморье (географическое положение, история исследования, особенности природы).

Камчатка, Сахалин, Курильские острова (географическое положение, история исследования, особенности природы).

Главные отрасли и межотраслевые комплексы. Сельское хозяйство. Отраслевой состав сельского хозяйства. Растениеводство. Животноводство. Отраслевой состав животноводства. География животноводства. Агропромышленный комплекс. Состав АПК. Пищевая и легкая промышленность. Лесной комплекс. Состав комплекса. Основные места лесозаготовок. Целлюлознобумажная промышленность. Топливно-энергетический комплекс. Топливно-энергетический комплекс. Угольная промышленность. Нефтяная и газовая промышленность. Электроэнергетика. Типы электростанций. Особенности размещения электростанция. Единая энергосистема страны. Перспективы развития. Металлургический комплекс. Черная и цветная металлургия. Особенности размещения. Проблемы и перспективы развития отрасли. Машиностроительный комплекс. Специализация. Кооперирование. Связи с другими

отраслями. Особенности размещения. ВПК. Отраслевые особенности военно-промышленного комплекса. Химическая промышленность. Состав отрасли. Особенности размещения. Перспективы развития. Транспорт. Виды транспорта. Значение для хозяйства. Транспортная сеть. Проблемы транспортного комплекса. Информационная инфраструктура. Информация и общество в современном мире. Типы телекоммуникационных сетей. Сфера обслуживания. Рекреационное хозяйство.

#### Районы России.

**Европейская часть России.** Центральная Россия: особенности формирования территории, ЭГП, природно-ресурсный потенциал, особенности населения, географический фактор в расселении, народные промыслы. Этапы развития хозяйства Центрального района. Хозяйство Центрального района. Специализация хозяйства. География важнейших отраслей хозяйства.

Города Центрального района. Древние города, промышленные и научные центры. Функциональное значение городов. Москва – столица Российской Федерации.

Центрально-Черноземный район: особенности ЭГП, природно-ресурсный потенциал, население и характеристика хозяйства. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация района. География важнейших отраслей хозяйства.

Волго-Вятский район: особенности ЭГП, природно-ресурсный потенциал, население и характеристика хозяйства. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация района. География важнейших отраслей хозяйства.

Северо-Западный район: особенности ЭГП, природно-ресурсный потенциал, население, древние города района и характеристика хозяйства. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация района. География важнейших отраслей хозяйства.

Калининградская область: особенности ЭГП, природно-ресурсный потенциал, население и характеристика хозяйства. Рекреационное хозяйство района. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация. География важнейших отраслей хозяйства.

Моря Атлантического океана, омывающие Россию: транспортное значение, ресурсы.

Европейский Север: история освоения, особенности ЭГП, природно-ресурсный потенциал, население и характеристика хозяйства. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация района. География важнейших отраслей хозяйства.

Поволжье: особенности ЭГП, природно-ресурсный потенциал, население и характеристика хозяйства. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация района. География важнейших отраслей хозяйства.

Крым: особенности ЭГП, природно-ресурсный потенциал, население и характеристика хозяйства. Рекреационное хозяйство. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация. География важнейших отраслей хозяйства.

Северный Кавказ: особенности ЭГП, природно-ресурсный потенциал, население и характеристика хозяйства. Рекреационное хозяйство. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация. География важнейших отраслей хозяйства.

Южные моря России: транспортное значение, ресурсы.

Уральский район: особенности ЭГП, природно-ресурсный потенциал, этапы освоения, население и характеристика хозяйства. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация района. География важнейших отраслей хозяйства.

#### Азиатская часть России.

Западная Сибирь: особенности ЭГП, природно-ресурсный потенциал, этапы и проблемы освоения, население и характеристика хозяйства. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация района. География важнейших отраслей хозяйства.

Моря Северного Ледовитого океана: транспортное значение, ресурсы.

Восточная Сибирь: особенности ЭГП, природно-ресурсный потенциал, этапы и проблемы освоения, население и характеристика хозяйства. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация района. География важнейших отраслей хозяйства.

Моря Тихого океана: транспортное значение, ресурсы.

Дальний Восток: формирование территории, этапы и проблемы освоения, особенности ЭГП, природно-ресурсный потенциал, население и характеристика хозяйства. Особенности территориальной структуры хозяйства, специализация района. Роль территории Дальнего Востока в социально-экономическом развитии РФ. География важнейших отраслей хозяйства.

# Россия в мире.

Россия в современном мире (место России в мире по уровню экономического развития, участие в экономических и политических организациях). Россия в мировом хозяйстве (главные внешнеэкономические партнеры страны, структура и география экспорта и импорта товаров и услуг). Россия в мировой политике. Россия и страны СНГ.

#### Содержание учебного предмета

№ п/п	Тема	Кол-во Вид занятий (кол-во часов		сов)
		часов	Практические работы	Контроль
1.	Введение	2	-	-

2.	Природные районы России	12	« Влияние особенностей	1
			природы на жизнь и хоз д-ть людей»	
3.	Главные отрасли и межотраслевые	9	людеи»	1
3.	комплексы			1
4	Экономические районы России	43	«Центральная Россия»	5
			«Прир. ресурсы Европ. Севера»	
			«Евр. Север и СЗ»	
			«Европейский Юг»	
			«Поволжье»	
			«Урал»	
			«Западная Сибирь»	
			«Восточная Сибирь»	
			«Дальний Восток»	
5.	Заключение	2	-	1

# Тематическое планирование, в том числе с учетом рабочей программы воспитания с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы 9 класс

Тематическое планирование составлено с учетом рабочей программы воспитания. Воспитательный потенциал данного учебного предмета обеспечивает реализацию следующих целевых приоритетов воспитания обучающихся ООО в 9 классе:

- 1. формирование всесторонне образованной, инициативной и успешной личности, обладающей системой современных мировоззренческих взглядов, ценностных ориентаций, идейно нравственных, культурных, гуманистических и этических принципов и норм поведения;
- 2. воспитание российской гражданской идентичности, патриотизма, любви и уважения к Отечеству, чувства гордости за свою Родину, прошлое и настоящее многонационального народа Рос сии; осознание своей этнической принадлежности, знание языка, культуры своего народа, своего края, общемирового культурного наследия; усвоение традиционных ценностей многонационального российского общества; воспитание чувства долга перед Родиной;
- 3. формирование целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, а также социальному, культурному, языковому и духовному многообразию современного мира;
- 4. формирование ответственного отношения к учению, готовности и способности к саморазви тию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию, выбору профильного образования на основе информации о существующих профессиях и личных профессиональ ных предпочтений, осознанному построению индивидуальной образовательной траектории с учетом устойчивых познавательных интересов;
- 5. формирование познавательной и информационнойкультуры, в том числе развитие навыков самостоятельной работы с учебными пособиями, книгами, доступными инструментами и техническими средствами информационных технологий;
- 6. формирование толерантности как нормы осознанного и доброжелательного отношения кдругому человеку, его мнению, мировоззрению, культуре, языку, вере, гражданской позиции; к истории, культуре, религии, традициям, языкам, ценностям народов России и мира;
- 7. освоение социальных норм и правил поведения в группах и сообществах, заданных институ тами социализации соответственно возрастному статусу обучающихся, а так же во взрослых сообществах; формирование основ социально-критического мышления; участие в школьном самоуправлении и в общественной жизни в пределах возрастных компетенций с учетомрегио нальных, этнокультурных, социальных и экономических особенностей;
- 8. развитие морального сознания и компетентности в решении моральных проблем на основе личностного выбора; формирование нравственных чувств и нравственного поведения, осоз нанного и ответственного отношения к собственным поступкам;

- 9. формирование коммуникативной компетентности в образовательной, общественно-полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видах деятельности;
- 10. формирование ценности здорового и безопасного образа жизни; усвоение правил индивидуального и коллективного безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, угрожающих жизни и здоровью людей;
- 11. формирование экологического сознания на основе признания ценности жизни во всех еè проявлениях и необходимости ответственного, бережного отношения к окружающей среде;
- 12. осознание важности семьи в жизни человека и общества, принятие ценности семейной жизни, уважительное и заботливое отношение к членам своей семьи;
- 13. развитие эстетического восприятия через ознакомление с художественным наследием народов России и мира, творческой деятельности эстетической направленности.

No	Тема урока	Коррекционные задачи	Количество часов
п/п			
1	Районирование России	Развитие памяти, расширение кругозора.	1
2	Районирование и политико-административное деление	Развитие памяти, внимания, самоконтроля.	1
3	Хар-ка географических районов	Развивать познавательную активность	1
4	Великие равнины России. Вост-Европ. равнина	Расширение кругозора.	1
5	Западно-Сибирская равнина	Развивать познавательную активность	1
6	Горный хребет России: Урал и горы Южной Сибири	Расширение кругозора.	1
7	Мерзлотная Россия: Восточная и СВ Сибирь	Расширение кругозора.	
8	Экзотика России: Сев. Кавказ	Развивать познавательную активность	1
9	Крым	Расширение кругозора.	1
10	Дальний Восток	Расширение кругозора.	1
11	Практическая работа по учебнику и атласу « Влияние особенностей природы на жизнь и хоз д-ть людей»	Развивать умение использовать приобретенные знания на практике	1
12	Экологическая ситуация в России	Развитие памяти, внимания, самоконтроля	1
13	Экологическая безопасность России	Развитие памяти, расширение кругозора.	1
14	Контрольная работа «Природные районы России»	Формировать умение систематизировать и	См. контр-измерит матер

		обобщать знания	
15	Хоз-во России. Отраслевая экономика России. Научный	Развитие памяти,	1
	комплекс	внимания, самоконтроля	
16	Топливно-энергетический комплекс	Развивать позн.	1
		активность	
17	Машиностроительный комплекс	Развивать познавательн.	1
		активность	
18	Металлургический комплекс	Развивать познавательную	1
		активность	
19	Химико-лесной комплекс	Развитие памяти,	1
		внимания, самоконтроля	
20	Инфраструктурный комплекс. Сфера услуг.	Развитие памяти,	1
		внимания, самоконтроля	
21	Транспортный комплекс	Развитие памяти,	1
		внимания, самоконтроля	
22	Агропромышленный комплекс	Развитие памяти,	1
		внимания, самоконтроля	
23	Контрольная работа «Главные отрасли и	Формировать умение	См. контр-измерит. матер
	межотраслевые комплексы»	систематизировать и	
		обобщать знания	
24	Европейская Россия – Западный макрорегион	Развитие памяти,	1
		внимания, самоконтроля	
25	Центральная Россия: освоение территории и население	Расширение кругозора	1
26	Центральный экономический район (далее ЭР)	Развитие памяти,	1
		расширение кругозора.	
27	Москва	Расширение кругозора	1
28	Волго-Вятский ЭР: пространство, население	Развитие памяти,	1
		расширение кругозора.	
29	Волго-Вятский ЭР: хозяйство, проблемы	Расширение кругозора	1
30	Центрально-Черноземный ЭР: пространство, население	Развитие памяти,	1
		расширение кругозора.	
31	Центр-Черноз ЭР: хозяйство, проблемы	Расширение кругозора	1
32	Практическая работа	Развивать умение	1
		использовать	

		приобретенные	
		знания на практике	
33	Контрольная работа «Центральная Россия»	Формировать умение	См. контр-измерит. матер
		систематизировать и	
		обобщать знания	
34	Северо-Западный ЭР: пространство, население	Развитие памяти,	1
		расширение кругозора.	
35	СЗ ЭР: хозяйство, проблемы	Расширение кругозора	1
36	Санкт-Петербург	Развитие памяти,	1
		расширение кругозора.	
37	Европейский Север (Северный ЭР): пространство, нас.	Расширение кругозора	1
38	Практическая работа «СЗ экономический район»	Развивать умение	1
		использовать	
		приобретенные	
		знания на практике	
39	Европейский Север: хозяйство, проблемы		1
40	Практическая работа «Европейский Север»	Развивать умение	1
		использовать	
		приобретенные	
		знания на практике	
41	Контрольная работа «Европейский Север и СЗ»	Формировать умение	См. контр-измерит матер
		систематизировать и	
		обобщать знания	
42	Европ. Юг (Сев. Кавказ): пространство, население	Расширение кругозора	1
43	Европейский Юг: хозяйство	Развитие памяти,	1
		расширение кругозора.	
44	Практическая работа «Рекр. хозяйство Европ. Юга»	Развивать умение	1
		использовать	
		приобретенные	
		знания на практике	
45	Практическая работа «Европейский ЮГ»	Расширение кругозора	1
46	Поволжье: пространство, население	Развитие памяти,	1
		расширение кругозора.	
47	Города Поволжья	Расширение кругозора	1

48	Поволжье: хозяйство, проблемы	Развитие памяти,	1
		расширение кругозора.	
49	Практическая работа «Поволжье»	Развивать умение	1
		использовать	
		приобретенные	
		знания на практике	
50	Контрольная работа «Южные ЭР России»	Формировать умение	См. контр-измерит матер
		систематизировать и	
		обобщать знания	
51	Урал: простр-во, освоение территории	Расширение кругозора	1
52	Урал: население и города	Развитие памяти,	1
		расширение кругозора.	
53	Практическая работа «Урал»	Развитие памяти,	1
		расширение кругозора.	
54	Удмуртская Респ. в составе Уральского ЭР	Расширение кругозора	1
55	Экологические проблемы Урала	Развитие памяти,	1
		расширение кругозора.	
56	Контрольная работа «Европейская Россия - Западный	Формировать умение	См. контр-измерит матер
	макрорегион»	систематизировать и	
		обобщать знания	
57	Западная Сибирь: пространство, население	Расширение кругозора	1
58	Зап. Сибирь: хозяйство, проблемы	Развитие памяти,	1
		расширение кругозора.	
59	Практическая работа «Западная Сибирь»	Расширение кругозора	1
60	Восточная Сибирь: пространство, население	Развитие памяти,	1
		расширение кругозора.	
61	Восточная Сибирь: хозяйство, проблемы	Расширение кругозора	1
62	Практическая работа «Восточная Сибирь»	Развитие памяти,	1
		расширение кругозора.	
63	Дальний Восток: пространство, население, хозяйство	Расширение кругозора	1
64	Контрольная работа «Азиатская Россия – Восточный	Формировать умение	См. контр-измерит матер
	макрорегион	систематизировать и	
		обобщать знания	
65	Россия в международном географическом разделении	Расширение кругозора	1

	труда		
66	Контрольная работа «География России»	Формировать умение	См. контр-измерит матер
		систематизировать и	
		обобщать знания	

# ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

# СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 204386788034329348492695391725163536704499088666

Владелец Иванова Валентина Алексеевна

Действителен С 11.09.2025 по 11.09.2026