Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Качалинская средняя общеобразовательная школа

УТВЕРЖДАЮ:

Директор школы

73Г.М.Голубь

Приказ от 30.08.2022г. № 95

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по географии

Начальное основное среднее общее образование 9 класс

Учитель: Мороз Елена Викторовна

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями

Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования по географии для 9 класса. Примерной программой основного общего образования по географии в соответствии с концепцией курса, представленной в авторской программе В.Я.Рома, В.П.Дронова

х. Качалин 2022-2023 учебный год

Пояснительная записка

1.Рабочая программа по географии 9 класс составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, одобренный совместным решением коллегии Минобразования России и Президиума РАО от 23.12.2003 г. № 21/12 и утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 05.03.2004 г. № 1089 и примерной программой основного общего образования. (письмо Департамента государственной политики в образовании Минобрнауки России от 07.07.2005г. № 03-1263), за основу рабочей программы взята авторская программа Бариновой И.И. и Рома В.Я., Дронова В.П. по географии России для 9 классов. Сборник программ по географии для общеобразовательных учреждений. М., «Дрофа», 2009 г. (Программы для общеобразовательных учреждений: География. 6-11 классы , сост. Е.В.Овсянникова. - М.: Дрофа, 2014) и в соответствии учебному плану МБОУ Качалинской СОШ

Цели и задачи изучения курса

Курс «Географии России» занимает центральное место в системе школьной географии и завершает блок основного общего образования в средней школе. Особая его роль определяется тем, что помимо научно-ознакомительных функций он сильнейшим образом влияет на становление мировоззрения и личностных качеств учащихся.

Главная цель данного курса — формирование целостного представления об особенностях природы, населения и хозяйства нашей Родины, о месте России в современном мире, воспитание гражданственности и патриотизма учащихся, уважения к истории и культуре своей страны и населяющих ее народов, выработка умений и навыков адаптации и социально-ответственного поведения в российском пространстве; развитие географического мышления.

Основные задачи курса:

- сформировать географический образ своей страны в ее многообразии и целостности на основе комплексного подхода и показа взаимодействия основных компонентов: природы, населения, хозяйства;
- •сформировать представление о России как целостном географическом регионе и одновременно как о субъекте мирового (глобального) географического пространства, в котором динамически развиваются как общепланетарные, так и специфические региональные процессы и явления;
- •показать большое практическое значение географического изучения взаимосвязей природных, экономических, социальных, демографических, этнокультурных, геоэкологических явлений и процессов в нашей стране, а также географических аспектов важнейших современных социально-экономических проблем России и ее регионов;
- •вооружить школьников необходимыми практическими умениями и навыками самостоятельной работы с различными источниками географической информации как классическими (картами, статистическими материалами и др.), так и современными (компьютерными), а также умениями прогностическими, природоохранными и поведенческими;
- развивать представление о своем географическом регионе, в котором локализуются и развиваются как общепланетарные, так и специфические процессы и явления;
- •создать образ своего родного края, научить сравнивать его с другими регионами России и с различными регионами мира.

2. Место учебного предмета

Согласно учебному плану МБОУ Качалинской СОШ на 2022-2023 уч.г. программа рассчитана на 68 часов в расчете 2 часа в неделю. В соответствии с учебным календарным графиком работы МБОУ Качалинской СОШ и расписанию уроков программа

предусматривает 67 часа. 1 урок выпадает на праздничные дни. Темы будут пройдены за счет уплотнения учебного материала.

Учебно-методический комплект:

Учебник: 1. «География России». Учебник для 8-9 классов общеобразовательных учреждений в двух книгах под редакцией В.П.Дронова. Книга вторая «Хозяйство и географические районы» - М.: Дрофа, 2015.

Атлас:

«География России. Население и хозяйство. 9 класс». – М.: Дрофа, 2019

Контурные карты: «География» 9 класс под ред. В.И.Сиротина. – М.: Дрофа, 2019.

Методические пособия для учителя:

- 1. Поурочные разработки по географии России:9 класс: к учебнику под редакцией В.П.Дронова. «География России: 8-9 классы(1 и 2 части) / С.Н.Грушина. М.: Изд. «Экзамен», 2008.
- 2. Элькин Г.Н. География населения и хозяйства России . 9 класс: Методическое пособие. Санкт-Петербург: «Паритет», 2002.
- 3. Жижина Е.А. Поурочные разработки по географии: население и хозяйство России. 9 класс.М.: «Вако», 2005 и др.

Учебные электронные издания:

- 1. «География России. Хозяйство и регионы» Образовательная коллекция 1С и РМЦ;
- 2. «Россия на рубеже третьего тысячелетия» «Новый диск»;
- 3. «География. Готовимся к ЕГЭ». «Просвещение. Медиа»;
- 4. «Виртуальная школа Кирилла и Мефодия». Репетитор по географии, 2007,
- 5. «Уроки географии Кирилла и Мефодия, 9 класс». ООО «Кирилл и Мефодий;

І.Планируемые предметные результаты освоения учебного предмета

В результате изучения географии ученик должен:

1. Знать/понимать:

- 1. Основные географические понятия и термины, различия географических карт по содержанию;
- 2. Географические явления и процессы в геосферах, взаимосвязи между ними, их изменение в результате деятельности человека;
- 3,Различия в хозяйственном освоении разных территорий и акваторий, связь между географическим положением, природными условиями и ресурсами и хозяйством отдельных регионов и стран;
- 4, Специфику географического положения и административно-территориального устройства РФ; особенности её населения, основных отраслей хозяйства, природно-хозяйственных зон и районов;
- 5, Природные и антропогенные причины возникновения геоэкологических проблем на локальном, региональном и глобальном уровнях; меры по сохранению природы и защите людей от стихийных природных и техногенных явлений

2. Определять (измерять):

На местности, плане и карте географические координаты и местоположение географических объектов.

- 3. Уметь выделять, описывать и объяснять существенные признаки географических объектов и явлений.
- 4. **Находить** в разных источниках и анализировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, разных территорий Земли, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем.
- 5. Приводить примеры: использования и охраны природных ресурсов, адаптации человека к условиям окружающей среды, её влияния на формирование культуры народов; районов разной специализации, центров производства важнейших видов продукции, основных коммуникаций и их узлов; внутригосударственных и внешних экономических связей России, а также крупных регионов мира.

- 6.Составлять краткую географическую характеристику разных территорий на основе разнообразных источников географической информации и форм её представления.
- 7. **Применять** приборы и инструменты для определения количественных и качественных характеристик компонентов природы; представлять результаты измерений в разной форме; выявлять на этой основе эмпирические зависимости.

8.Использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни для:

ориентирования на местности; чтения карт различного содержания.

Проведение наблюдений за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий, оценки последствий.

Определения комфортных и дискомфортных параметров природных компонентов своей местности и помощью приборов и инструментов.

Решения практических задач по определению качества окружающей среды своей местности, её использованию, сохранению и улучшению, принятия необходимых мер в случае природных стихийных бедствий.

Проведения самостоятельного поиска географической информации на местности из разных источников: картографических, статистических, геоинформационных.

9. Называть (показывать):

Основные отрасли хозяйства, отраслевые комплексы, крупнейшие промышленные узлы.

Основные транспортные магистрали и крупные транспортные узлы.

Географические районы, их территориальный состав.

Отрасли местной промышленности.

- 10. Описывать: природные ресурсы, периоды формирования хозяйства России, особенности отраслей, традиционные отрасли хозяйства коренных народов, состав и структуру отраслевых комплексов, основные грузо и пассажиропотоки.
- 11. Получит возможность научиться объяснять различия в освоении территории, влияние разных факторов на формирование географической структуры районов; размещение главных центров производства; сельскохозяйственную специализацию территории; структуру ввоза и вывоза; современные социально-экономические и экологические проблемы территорий.
- 12. **Научится** прогнозировать возможные пути развития территории под влиянием определенных факторов, изменения природных и социально-экономических объектов под воздействием природных и антропогенных факторов.

П.Содержание учебного предмета

РАЗДЕЛ І. ОБЩИЙ ОБЗОР РОССИИ (9 часов)

Тема 1. Политико-государственное устройство РФ. Географическое положение России (2 часа)

Российская Федерация. Административно территориальное устройство.

Государственная территория России. Географическое положение и границы России.

Практическая работа №1 «Выявление особенностей положения России на политической карте мира»

Практическая работа №2 «Обозначение на контурной карте субъектов РФ и их столип»

Тема 2. Население Российской Федерации (7 часов)

Исторические особенности заселения и освоения территории России. Численность населения России и причины, ее определяющие. Переписи населения. Естественное и механическое движения населения. Современная демографическая ситуация в России.

Национальный России. состав населения Многонациональность специфический фактор формирования и развития России. Межнациональные проблемы. География религий. Особенности и причины внешних и внутренних миграций населения. Современные проблемы вынужденных переселенцев бежениев.

Географические особенности размещения населения: их связь с природными зонами, историей заселения и современными миграциями. Зоны расселения.

Городское и сельское население. Особенности урбанизации в России. Концентрация населения в крупнейших городах и обострение в них социально-экономических и экологических проблем. Городские агломерации. Малые города и проблемы их возрождения.

Сельская местность. Географические особенности расселения сельского населения.

Трудовые ресурсы. Экономически активное население. Рынок труда.

РАЗДЕЛ II. ОСОБЕННОСТИ ЭКОНОМИКИ. МЕЖОТРАСЛЕВЫЕ КОМПЛЕКСЫ РОССИИ И ИХ ГЕОГРАФИЯ (23 часа)

Тема 3. Географические особенности экономики РФ (3 часа)

Экономические системы в историческом развитии России: географические особенности традиционной и командной систем. Рыночная и смешанная экономика. Социально-экономические реформы в России: разгосударствление и приватизация, необходимость научно-технологической перестройки и ресурсосбережения, конверсия в оборонном комплексе. Структурные особенности экономики России. Экономический кризис и его географические следствия.

Природно-ресурсный потенциал России. Проблемы природно-ресурсной основы экономики страны. Территориальные сочетания природных ресурсов. Размещение важнейших ресурсных баз страны. Основные проблемы использования и воспроизводства природных ресурсов.

Россия в современной мировой экономике. Перспективы развития России. **Практическая работа №3** «Обозначение на контурной карте важнейших районов размещения природных ресурсов России»

Тема 4. Важнейшие межотраслевые комплексы России и их география (7 часов)

<u>Научный комплекс</u>, его значение, состав, связь с другими комплексами. География российской науки. Технополисы.

<u>Машиностроительный комплекс</u>, его значение и отраслевой состав, связь с другими комплексами. Факторы размещения машиностроительных предприятий. География машиностроения.

Практическая работа «Определение по картам размещения трудоёмкого и металлоёмкого машиностроения России».

Особенности географии военно-промышленного комплекса.

Топливно-энергетический комплекс, его состав, место и значение в хозяйстве, связь с другими комплексами. Топливно-энергетические ресурсы и топливно-энергетический баланс. Размещение основных топливно-энергетических баз и районов потребления энергии. Современные проблемы ТЭК. Развитие ТЭК и охрана окружающей среды.

<u>Нефтиная промышленность</u>. Роль нефти в современном хозяйстве. Место России в мире по запасам и добыче нефти. Основные современные и перспективные районы добычи, крупнейшие месторождения, проблемы их освоения. География основных нефтепроводов и переработки нефти. Современные проблемы нефтяной промышленности.

<u>Газовая промышленность</u>. Возрастающая роль газа в топливноэнергетическом балансе страны. Место России в мире по запасам и добыче газа. Основные современные и перспективные районы добычи, крупнейшие месторождения, проблемы их освоения. Единая газопроводная система страны. <u>Угольная промышленность</u>. Виды угля и способы их добычи. Главные угольные бассейны, их хозяйственная оценка. Социальные и экологические проблемы угледобывающих регионов.

<u>Электроэнергетика</u>. Типы электростанций, их достоинства и недостатки, факторы размещения. Доля различных типов станций в производстве электроэнергии. Крупнейшие электростанции.

Формирование энергосистем. Негативное влияние различных типов электростанций на окружающую среду.

Практическая работа №4 «Определение по картам размещения трудоемкого металлоемкого машиностроения России».

Практическая работа №5 «Характеристика одного из районов добычи угля по картам и статистическим данным».

Тема 5. Комплексы, производящие конструкционные материалы и химические вещества (6 часов)

Состав и значение комплексов. Классификация конструкционных материалов.

Металлургический комплекс, состав и структура, место в хозяйстве, связь с другими межотраслевыми комплексами. Современные проблемы российской металлургии и их географические следствия. Черная и цветная металлургия. Традиционные и новые технологии производства металлов. Типы металлургических предприятий и факторы размещения.

Особенности географии металлургии черных, легких и тяжелых цветных металлов. Металлургические базы, крупнейшие металлургические центры. Экспорт металлов и его роль в экономике страны.

<u>Химико-лесной комплекс</u>, состав и значение в хозяйстве, связь с другими комплексами. Ведущая роль химической промышленности в составе комплекса. Главные факторы размещения предприятий химико-лесного комплекса, их изменение под влиянием HTP.

Территориальная организация комплекса: основные базы, крупнейшие химические и лесоперерабатывающие комплексы. Химико-лесной комплекс и охрана окружающей среды.

Производство строительных материалов, конструкций и деталей.

Практическая работа №6 «Определение по картам главных факторов размещения черной и цветной металлургии».

Практическая работа №7 «Составление схемы межотраслевых связей химической промышленности».

Тема 6. Агропромышленный комплекс (АПК) (3 часа)

Агропромышленный комплекс, место и значение в хозяйстве, состав, связь с другими комплексами. Влияние природных и социально-экономических факторов на размещение сельскохозяйственного производства. Земельный фонд, его структура.

Основные направления использования земельных ресурсов. Земледелие и животноводство.

Легкая и пищевая промышленность.

Современные проблемы развития АПК. АПК и окружающая среда **Практическая работа №8** «Составление типовой схемы АПК».

Тема 7. Инфраструктурный комплекс (4 часа)

Инфраструктурный комплекс, его значение, состав, связь с другими комплексами. Классификация услуг. Уровень развития комплекса в России. Роль коммуникаций в размещении населения и хозяйства.

<u>Транспорт</u>. Исторически сложившееся несовершенство транспортной сети в России. Преимущества и недостатки отдельных видов транспорта. Важнейшие транспортные пути, крупнейшие транспортные узлы. Виды транспорта.

<u>Связь. Сфера обслуживания</u>, ее состав и роль в современном обществе. Проблемы развития на современном этапе.

<u>Жилищно-коммунальное хозяйство</u>. Жилье – одна из главных потребностей человека. Уровень обеспеченности жильем.

<u>Рекреационное хозяйство</u>. Значение. География рекреационного хозяйства в России. Перспективы развития комплекса. Инфраструктурный комплекс и окружающая среда.

Практическая работа №9 «Характеристика одной из транспортных магистралей по типовому плану».

РАЗДЕЛ ІІІ. РАЙОНИРОВАНИЕ РОССИИ. ГЕОГРАФИЯ КРУПНЫХ РЕГИОНОВ (30 часов), в т.ч. Ростовская обл. 10 ч.

Тема 1. Районирование России. Общественная география крупных регионов. (2 часа)

Районирование - важнейший метод географической науки. Различные варианты районирования. Экономическое районирование. Хозяйственная специализация территорий. Географическое разделение труда. Районирование России: принципы, факторы, сетки районов. Федеральные округа. Проблемы районирования России.

Тема 2. Центральная Россия (5 часов)

Состав региона. Преимущества географического положения – важнейший фактор развития. Центральная Россия – очаг русской национальной культуры. «Дикое поле», засечные полосы и заселение южной части региона. Дефицит большинства видов природных ресурсов.

Высокая численность и плотность населения. Современный характер и проблемы расселения. Преобладание городского населения. Городские агломерации. Количество и качество трудовых ресурсов.

Высокий уровень территориальной концентрации науки и обрабатывающей промышленности. Города науки. Высокий уровень развития сферы услуг. Специализация на наукоемких и трудоемких отраслях. Машиностроительный комплекс, черная металлургия, химическая и текстильная промышленность. Роль конверсии предприятий ВПК в хозяйстве. Агропромышленный комплекс. Роль пригородного сельского хозяйства. Топливно-энергетические и природоохранные проблемы. Внутрирегиональные различия. Основные экономические, социальные и экологические проблемы региона.

Районы Центральной России. Возникновение и развитие Москвы. Москва – столица России. Московский столичный регион, его экономические, социальные и экологические проблемы.

Географические особенности областей Центрального района. Нижний Новгород: географическое положение и торговые функции. Нижегородская и Макарьевская ярмарки. Старинные промыслы. Современность и проблемы древних русских городов: Великого Новгорода, Владимира, Пскова, Смоленска.

Волго-Вятский и Центрально-Черноземный районы.

Северо-Западная Россия. Состав. Географическое положение на разных этапах развития: путь «из варяг в греки», «окно в Европу». Современные особенности географического положения района. Район древнего заселения. «Господин Великий Новгород». Основание Петербурга. Роль Санкт-Петербурга в

расселении, научно-промышленном, социальном и культурном развитии района. Высокоразвитая наука. Отрасли ВПК. Специализация на судостроении, станкостроении, приборостроении. Экономические, социальные и экологические проблемы Санкт-Петербурга. Свободная экономическая зона «Янтарь».

Тема 3. Европейский Север (2 часа)

Состав района. Географическое и геополитическое положение. Влияние географического положения и природных условий на освоение территории, жизнь людей, специализацию. Природные ресурсы. Различия в рельефе и «наборе» полезных ископаемых Кольско-Карельского и Тимано-Печорского Севера. Влияние Арктики и Атлантики на климат, избыточное увлажнение территории. Новая алмазоносная провинция. Ресурсы шельфовой зоны.

Население: состав, традиции и культура. Города региона. Отток населения с Севера и его причины.

Хозяйство Европейского Севера. Развитие топливно-энергетического комплекса, металлургии, химической и лесной промышленности. Хозяйственные различия Кольско-Карельского и Двино-Печорского подрайонов. Роль морского транспорта. Северный морской путь. Предпосылки развития туристско-экскурсионного хозяйства. Современные проблемы региона. Проблемы охраны природы Севера.

Тема 4. Европейский Юг - Северный Кавказ (2 часа)

Состав района. Особенности географического и геополитического положения. Природный амфитеатр. Ресурсы региона.

Население: национальный и религиозный состав. Особенности расселения. Традиции и культура.

Хозяйство района. Агропромышленный комплекс: единственный в стране район субтропического земледелия. Ведущая роль региона в производстве многих видов сельскохозяйственной продукции. Проблемы развития морского рыбного хозяйства. Необходимость интенсификации отраслей АПК.

Сельскохозяйственное, транспортное и энергетическое машиностроение. ТПК. Цветная металлургия.

Рекреационное хозяйство Северного Кавказа. Возрастающая роль рекреационных районов.

Роль черноморских портов в развитии хозяйства страны. Современные проблемы региона.

Тема 5. Поволжье (2 часа)

Состав района. Географическое положение на юго-востоке Русской равнины. Роль Волги в территориальной организации населения и хозяйства района. Гидроэнергетические, минеральные и почвенные ресурсы.

Поволжье – место исторического взаимодействия этносов. Многонациональный состав населения. Сочетание христианства, ислама и буддизма.

Хозяйство района. Развитие нефтегазохимического, машиностроительного и агропромышленного комплексов. Система трубопроводов и проблемы их безопасности. Гидроэнергетика. АПК – ведущие позиции Поволжья в производстве многих видов с/х продукции. Мощная пищевая промышленность.

Рыбоперерабатывающая промышленность и проблемы рыбного хозяйства Волго-Каспийского бассейна. Отрасли социальной сферы.

Экологические и водные проблемы. Основные экономические, социальные и экологические проблемы региона.

Практическая работа №10 «Характеристика Самарского промышленного узла».

Тема 6. Урал (2 часа)

Состав и границы Урала при разных видах районирования. Географическое положение. Роль пограничного положения Урала в природе и хозяйстве.

Различия по геологическому строению и полезным ископаемым Предуралья, Урала и Зауралья. Минерально-сырьевые ресурсы и проблемы их истощения. Влияние геологического строения и полезных ископаемых на развитие и размещение промышленности Урала.

Заселение Урала. Этнический состав. Две меридиональные полосы расселения, их формирование. Проблемы населения и трудовых ресурсов. Крупнейшие города Урала. Дефицит водных ресурсов и его причины. Пути решения водных проблем.

География и проблемы современного хозяйства: горнодобывающая промышленность, металлургия, химическая и лесная промышленность, разнообразное машиностроение, их взаимосвязь. Реконструкция уральской промышленности. Развитие с/х. Отставание развития социальной сферы.

Антропогенные изменения природы Урала. Основные экономические, социальные и экологические проблемы региона.

Тема 7. Восточный макрорегион – азиатская Россия (5 часов)

Общая характеристика. Географическое положение. Большая площадь территории, малая степень изученности и освоенности, слабая заселенность. Концентрация основной части населения на юге.

Разнообразие природных условий. Богатство природными ресурсами.

проблемы и перспективы развития экономики макрорегиона. Очаговый характер размещения производства, добывающая его сырье, направленность. Слабое развитие перерабатывающих отраслей. Трудности организации производства и жизни населения в экстремальных условиях. Основные проблемы и перспективы развития Восточного макрорегиона.

Западная Сибирь. Географическое положение. Оценка природных условий для жизни и быта человека. Богатство и разнообразие природных ресурсов.

Коренные народы. Диспропорции в площади региона и в численности населения Западной Сибири. Ориентация хозяйства на добычу и переработку собственных ресурсов.

Нефтегазохимический комплекс – основа хозяйства района. Особенности его структуры и размещения. Крупнейшие российские нефтяные и газовые компании. Система трубопроводов. Основные направления транспортировки нефти и газа. Горнодобывающая промышленность. Угольная промышленность и ее проблемы. АПК: освоение территории, с/х районы и их специализация. Основные виды транспорта.

Хозяйственные районы: Западно-Сибирский и Кузнецко-Алтайский. Основные проблемы Западной Сибири.

Востиная Сибиры. Состав района. Географическое положение. Минеральные ресурсы.

Население: заселение, национальный состав, размещение. Проблема трудовых ресурсов. Коренные народы.

Экономика Восточной Сибири. Великие сибирские реки: водные ресурсы и условия для строительства ГЭС. Земельные и агроклиматические ресурсы. АПК: особенности структуры и развития в экстремальных условиях. Объекты охоты и

охотничьи угодья. Другие промыслы в регионе. Несоответствие между природными богатствами и людскими ресурсами, пути его преодоления.

Транссибирская железная дорога – главная транспортная артерия региона. БАМ, проблемы его развития. Водный и другие виды транспорта. Влияние транспортных путей на размещение населения. Крупнейшие культурно-исторические, промышленные, транспортные центры.

Основные экономические, социальные и экологические проблемы региона.

<u>Дальний Востав</u>. Состав района. Особенности географического и геополитического положения. ЭГП разных частей региона.

Несоответствие площади территории и численности населения. Неравномерность размещения населения, его относительная молодость. Миграции и потребность в трудовых ресурсах. Коренные народы: быт, культура, традиции, проблемы.

Полоса Тихоокеанского металлогенического пояса: месторождения руд цветных, редких и драгоценных металлов. Якутские алмазы. Отрасль специализации района – добыча и обогащение руд цветных металлов. Месторождения нефти и газа на Сахалине и шельфе. Гидроресурсы и ГЭС. Лесозаготовка и целлюлозно-бумажное производство. Характер межресурсных связей, исключающий их одновременное использование.

Богатство морей Тихого океана биоресурсами. Рыбоперерабатывающий комплекс. Перспективы развития и проблемы океанического хозяйства на востоке региона.

Вспомогательные отрасли: электроэнергетика, нефтепереработка, судоремонт. Отрасли ВПК. Транспортная сеть Дальнего Востока. Благоприятные почвенные и агроклиматические ресурсы юга территории. АПК. Дальний Восток в системе Азиатско-Тихоокеанского региона. Интеграция со странами АТР. Проблемы свободных экономических зон. Внутрирайонные различия и города. Владивосток – торговый, промышленный, культурный и научный центр Дальнего Востока. Основные экономические, социальные и экологические проблемы региона.

Практическая работа №11 «Составление по различным источникам характеристики одного из ТПК Восточного макрорегиона».

Тема 8. География Ростовской области (10 часов)

Особенности географического положения, размеры территории, протяженность границ. Численность, размещение, естественное и механическое движение населения, демографические проблемы. Народы, проживающие на территории области. Городское и сельское население. Крупнейшие города. Особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства области. Природно-ресурсный потенциал Ростовской области. Производственный потенциал: география отраслей хозяйства, географические проблемы и перспективы развития. Характеристика внутренних различий районов и городов. Достопримечательности.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

«География России. Население и хозяйство»

We con purplied to centre trucketenine in Admiret Bon			
Тема	Количество часов	Количество практических работ	
Политико-государственное устройство Российской Федерации. Географическое положение России.	2	2	
Население Российской Федерации	7		

Географические особенности экономики			
Российской Федерации.	3	1	
Важнейшие межотраслевые комплексы России и	7	2	
их география.	/	2	
Комплексы, производящие конструкционные	6 2		
материалы и химические вещества.	2		
Агропромышленный комплекс (АПК).	3	1	
Инфраструктурный комплекс.	4	1	
Районирование России. Общественная география	2	1	
крупных регионов.	2	1	
Центральная Россия	5		
Европейский Север	2		
Европейский Юг	2		
Поволжье	2		
Урал	2		
Восточный макрорегион – азиатская Россия.	5	1	
География Ростовской области.	10		
Повторение	5		
Итого	67	11	

ІІІ. КАЛЕНДАРНО - ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ.

№ п\п	Дата	Тема урока	Коли честв о часов
		Политико-государственное устройство РФ. Географическое положение России 2 ч	
1	01.09.2022	Введение. Место России в мире. Практическая работа№1	1
2	05.09.2022	Географическое положение и границы России. Практическая работа№2	1
3	8.09.2022	Население Российской Федерации 7ч Исторические особенности заселения и освоения территории России.	1
4	12.09.2022	Численность и естественный прирост населения.	1
5	15.09.2022	Национальный состав населения России.	1
6	19.09.2022	Миграции населения.	1
7	20.09.2022	Городское и сельское население. Расселение населения.	1
8	26.09.2022	Рынок труда, занятость населения России.	1
9	29.09.2022	Итоговый урок по теме «Население России».	1
10	03.10.2022	Географические особенности экономики РФ 3ч.	1
		География основных типов экономики на территории России.	
11	06.10.2022	Проблемы природно-ресурсной основы экономики России. Практическая Работа№3 «Обозначение на контурной карте важнейших районов размещения природных ресурсов России»	1
12	10.10.2022	Россия в современной мировой экономике. Перспективы развития России. Научный комплекс.	1
13	13.10.2022	Машиностроительный комплекс 3 ч	1
		Роль, значение и проблемы развития машиностроения.	
14	17.10.2022	Факторы размещения машиностроения.	1
15	20.10.2022	География машиностроения.	1
		Практическая Работа№4 «Определение по картам размещения трудоёмкого и металлоёмкого машиностроения России».	
16	3.11.2022	Военно-промышленный комплекс (ВПК) 1ч	1
17	7.11.2022	ТЭК 3ч. Роль, значение и проблемы ТЭК.	1
		Топливная промышленность. Практическая Работа№5 «Характеристика одного из районов добычи угля по картам	

		и статистическим данным».	
18	10.11.2022	Электроэнергетика России.	1
		Комплексы, производящие конструкционные материалы и химические вещества 6 ч. Состав и значение комплекса .	
19	14.11.2022	Металлургический комплекс.	1
22	17.11.2022	Факторы размещения предприятий металлургического комплекса. Черная и цветная металлургия. Практическая Работа№6 «Определение главных факторов размещения черной и цветной металлургии».	1
23	21.11.2022	Химико-лесной комплекс. Химическая промышленность. Практическая Работа№7 «Составление схемы межотраслевых связей химической промышленности».	1
24	24.11.2022	Факторы размещения химических предприятий.	1
25	28.11.2022	Лесная промышленность.	1
26	1.12.2022	АПК 3 ч. Состав и значение АПК. Практическая Работа№8 «Составление типовой схемы АПК».	1
27	5.12.2022	Земледелие и животноводство.	1
28	8.12.2022	Пищевая и лёгкая промышленность.	1
29	12.12.2022	Инфраструктурный комплекс 4 ч Состав инфраструктурного комплекса. Роль транспорта.	1
30	15.12.2022	Железнодорожный и автомобильный транспорт. Практическая Работа№9 «Характеристика одной из транспортных магистралей».	1
31	19.12.2022	Водный и другие виды транспорта. Связь. Сфера обслуживания.	1
32	22.12.2022	Железнодорожный и автомобильный транспорт.	1
33	26.12.2021	Районирование России. Общественная география крупных регионов 2 ч. Районирование России.	1
34	29.12.2022	Общая характеристика Западного макрорегиона.	1
35	16.01.2023	Центральная Россия 5 ч. Состав, историческое изменение Центральной России. Население и главные черты	1
36	19.01.2023	Волго-Вятский и Центрально-Чернозёмный районы.	1
37	23.01.2023	Северо-Западный район. Географическое положение, природные условия, ресурсы и население. Хозяйство	1
38	26.01.2023	Географическое положение, природные условия, ресурсы и население Европейского Юга. Хозяйство.	1
39	30.01.2023	Поволжье: географическое положение, природные условия, ресурсы и население.Хозяйство. Практическая работа №10	1

		«Характеристика промышленного узла».	
40	2.02.2023	Европейский Север. 2 ч	1
		Географическое положение, природные условия, ресурсы.	
41	6.02.2023	Население, Хозяйство	1
42	9.02.2023	Европейский Юг 2 ч.	1
		Географическое положение, природные условия, ресурсы	
43	13.02.2023	Население, Хозяйство	1
44	16.02.2023	Поволжье. 2 ч	1
		Географическое положение, природные условия, ресурсы	
45	20.02.2023	Hannayayya Vangyayya	1
		Население, Хозяйство	
46	27.02.2023	Урал 2ч.	1
477	02 02 2022	Географическое положение, природные условия и ресурсы	1
47	02.03.2023	Население и хозяйство	1
48	6.03.2023	Восточный макрорегион – азиатская Россия 5 ч	1
		Общая характеристика, этапы, проблемы и перспективы	
49	9.03.2023	Западная Сибирь.	1
		1	
50	13.03.2023	Восточная Сибирь. Практическая Работа №11	1
		«Составление ТПК Восточного макрорегиона».	
51	16.03.2023	Дальний Восток.	1
52	20.03.2023	Обобщение знаний по теме «Восточный макрорегион»	1
53	23.03.2023	География Ростовской области 10 ч	1
		Особенности экономико-географического положения	
54	3.04.2023	Численность населения Ростовской области, его динамика.	1
55	6.04.2023	Особенности системы расселения. Города.	1
56	10.04.2023	Особенности хозяйства области. Промышленность.	1
57	13.04.2023	Агропромышленный комплекс.	1
58	17.04.2023	Особенности транспорта области.	1
59	20.04.2023	Участие Ростовской области во внешних экономических	1
<i>c</i> 0	24.04.2022	связях России.	1
60	24.04.2023	Обобщение	1
61	27.04.2023	Место Ростовской области в хозяйстве России.	1
62	4.05.2023	Повторение материала по теме.	1
63	11.05.2023	Контроль	1
64	15.05.2023	Место России среди стран мира	1
65	18.05.2023	Повторение изученного	1
66 67	22.05.2023 25.05.2023	Повторение изученного	1 1
07	23.03.2023	Повторение изученного	1