



АДМИНИСТРАЦИЯ ДУБРОВСКОГО РАЙОНА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ
ФИЛИАЛ МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«СЕЩИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ИМЕНИ К.Я. ПОВАРОВА»
АЛЕШИНСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА /ФИЛИАЛ МБОУ «СЕЩИНСКАЯ
СОШ ИМЕНИ К.Я.ПОВАРОВА» АЛЕШИНСКАЯ ООШ/
242741 Брянская область, Дубровский район, с.Алешня, ул. Школьная д.6
ОКПО 478801.03, ОГРН 1023201737492, ИНН/КПП 3210003331/321001001
E-mail: aleschny@mail.ru. Тел. 8-48332-9-52-29

РАССМОТРЕНО
на заседании
районного МО
учителей географии
Протокол № 1_
от 24.08.2018г.
Руководитель РМО

 - Чернякова Е.В.

«СОГЛАСОВАНО»

Директор филиала
МБОУ «Сещинская
СОШ имени
К.Я.Поварова»
Алешинской ООШ

 Ковальская С.П.

29.08.2018 г.

ПРИНЯТО

на заседании
педагогического
совета филиала

МБОУ «Сещинская СОШ
имени К.Я. Поварова»
Алешинской ООШ


Протокол № 1_
от 29.08.18г.



«УТВЕРЖДАЮ»

Приказ № 23
от 01.09.2018 г.

Директор
МБОУ «Сещинская
СОШ имени
К.Я.Поварова»

 Романов
С.В.

Рабочая программа предмета
«География»
для 9 класса
Филиала МБОУ «Сещинская СОШ имени К.Я. Поварова»
Алешинской ООШ
на 2018-2019 учебный год.

Составитель:

учитель географии
филиала МБОУ «Сещинская СОШ
имени К.Я. Поварова»
Алешинской ООШ
Алгиничева Г.С.

С.Алешня, 2018 г.

Пояснительная записка.

Рабочая программа предмета «География» для 9 класса филиала МБОУ «Сещинская СОШ имени К.Я. Поварова» Алешинской ООШ на 2018-2019 учебный год разработана на основании следующих нормативных документов:

- Приказа Министерства образования РФ от 05 марта 2004 г. № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»,
- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 года № 253 г. Москва «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;
- Учебного плана филиала МБОУ Сещинской СОШ Алешинской ООШ, утв. приказом от 01.09.2017г № 28,

Рабочая программа разработана в соответствии с Примерной программой по географии (основное общее образование.)//Сборник нормативных документов. География.- М: Дрофа,2009, на основании авторской программы «География России. Население и хозяйство» 9 класс. Автор В.П.Дронов //Программы для общеобразовательных учреждений: География.6-11 класса./Сост.С.В.Курчина.-М:Дрофа,2011.

Цели и задачи изучения учебного предмета:

Цели:

- Формирование целостного представления об особенностях населения, 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.

Задачи:

- 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, демократических, 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), так и современными (компьютерными), а также умениями прогностическими, природоохранными и поведенческими;
- Развивать представления 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.

Место предмета в учебном плане школы.

В соответствии с федеральным базисным учебным планом для основного общего образования программа рассчитана на преподавание курса географии в 9 классе в объеме 68 часов, 2 часа в неделю, что соответствует учебному плану филиала МБОУ Сещинской СОШ Алешинской ООШ.

Учебно-тематический план.

Название раздела, темы	часы	Практические работы
Раздел I. Общая часть курса	29	
Тема 1. Политико-государственное устройство Российской Федерации. Географическое положение России	3	
Тема 2. Население Российской Федерации.	3	
Тема 3. Географические особенности экономики РФ.	2	
Тема 4. Важнейшие межотраслевые комплексы России и их география.	8	3 П.Р.№1. Определение главных районов размещения отраслей трудоемкого и металлоемкого машиностроения по картам. П.Р.№2. Составление характеристики одного из нефтяных бассейнов по картам и статистическим материалам. П.Р.№3. Составление характеристики одного из угольных бассейнов по картам и статистическим материалам.
Тема 5. Комплексы, производящие конструкционные материалы и химические вещества	6	П.Р.№4. Составление характеристики одной из металлургических баз по картам и статистическим материалам. П.Р.№5. Определение по картам главных факторов размещения металлургических предприятий по производству меди и алюминия. П.Р.№6. Составление характеристики одной из баз хим. промышленности по картам и статистическим материалам.
Тема 6. Агропромышленный комплекс (АПК).	2	П.Р.№7. Определение по картам основных районов выращивания зерновых и технических культур, главных районов животноводства.
Тема 7. Инфраструктурный комплекс.	5	
Раздел II. Региональная часть курса.	39	
Тема 1. Районирование России. Общественная география крупных регионов.	2	П.Р.№8. Моделирование вариантов нового районирования России
Тема 2. Западный макрорегион – Европейская Россия	25	П.Р.№9. Составление картосхемы размещения народных промыслов Центральной России. П.Р.№10. Объяснение взаимодействия природы и

		<p>человека на примере одной из территорий Центральной России</p> <p>П.Р.№11. Сравнение географического положения и планировки двух столиц: Москвы и Санкт-Петербурга.</p> <p>П.Р.№12. Составление и анализ схемы хозяйственных связей Двино - Печорского подрайона.</p> <p>П.Р.№13. Выявление и анализ условий для развития рекреационного хозяйства Европейского Севера</p> <p>П.Р.№14. Изучение влияния истории населения и развития территории на этнический и религиозный состав населения.</p> <p>П.Р.№15. Определение факторов развития и сравнение специализации промышленности Европейского Юга и Поволжья.</p> <p>П.Р.№16. Экологические и водные проблемы Волги – оценки и пути решения.</p> <p>П.Р.№17. Определение тенденций хозяйственного развития Северного Урала. Результат работы представить в виде картосхемы.</p> <p>П.Р.№18. Оценка экологической ситуации в разных частях Урала и пути решения экологических проблем.</p>
Тема 3. Восточный макрорегион – Азиатская Россия	10	<p>6 П.Р.№19. Изучение и оценка природных условий Западно – Сибирского (или Кузнецко-Алтайского) района для жизни и быта человека</p> <p>П.Р.№20. Составление характеристики нефтяного (газового) комплекса, значение, уровень развития, основные центры добычи и переработки, направления транспортировки топлива, экологические проблемы.</p> <p>П.Р.№21. Разработка по карте туристического маршрута с целью показа наиболее интересных природных и хозяйственных объектов региона.</p> <p>П.Р.№22. Оценка особенности природы региона с позиций условий жизни человека в сельской местности и городе.</p> <p>П.Р.№23. Составление характеристики Норильского промышленного узла: географическое положение, природные условия и ресурсы, набор производств и их взаимосвязь, промышленные центры.</p> <p>П.Р.№24. Выделение на карте индустриальных, транспортных, научных, деловых, финансовых, оборонных центров Дальнего Востока.</p>
Итоговое тестирование, анализ тестирования	2	
Итого:	68	24

Краткая характеристика содержания учебного предмета.

Раздел I. Общая часть курса (29 ч)

Тема 1. ПОЛИТИКО-ГОСУДАРСТВЕННОЕ УСТРОЙСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ РОССИИ. (3 ч)

Российская Федерация. Административно-территориальное устройство. Государственная территория России. Географическое положение и границы России.

Тема 2. НАСЕЛЕНИЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (3 ч)

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

Национальный состав населения России. Много - национальность как специфический фактор формирования и развития России. Межнациональные проблемы. География религий. Особенности и причины внешних и внутренних миграций населения. Современные проблемы вынужденных переселенцев и беженцев.

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.

Тема 3. ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЭКОНОМИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (2ч)

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.

Тема 4. ВАЖНЕЙШИЕ МЕЖОТРАСЛЕВЫЕ КОМПЛЕКСЫ РОССИИ И ИХ ГЕОГРАФИЯ (8ч)

Научный комплекс, его значение, состав, связь с другими комплексами. География российской науки. Технополисы. Машиностроительный комплекс, его значение и отраслевой состав, связь с другими комплексами. Факторы размещения машиностроительных предприятий География машиностроения. Особенности географии военно-промышленного комплекса

Обучающая практическая работа. «Определение главных районов размещения отраслей трудоемкого и металлоемкого машиностроения по картам».

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

Нефтяная промышленность. 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.

Газовая промышленность. Возрастающая роль газа в топливно-энергетическом 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.

Угольная промышленность. Виды угля и способы их добычи. Главные угольные бассейны, их хозяйственная оценка. Социальные и экологические проблемы угледобывающих регионов.

Оценочная практическая работа. «Составление характеристики одного из угольных бассейнов по картам и статистическим материалам».

Обучающая практическая работа.

«Составление характеристики одного из нефтяных бассейнов по картам и статистическим материалам».

Электроэнергетика. 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.

Тема 5. КОМПЛЕКСЫ, ПРОИЗВОДЯЩИЕ КОНСТРУКЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА (6ч)

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.

Обучающая практическая работа.

«Определение по картам главных факторов размещения металлургических предприятий по производству меди и алюминия».

Химико –лесной комплекс, 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 НТР.

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

Производство строительных материалов, конструкций и деталей.

Оценочная практическая работа. «Составление характеристики одной из металлургических баз по картам и статистическим материалам»

Оценочная практическая работа. «Составление характеристики одной из баз химической промышленности по картам и статистическим материалам».

Тема 6. АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС (АПК) (2ч)

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.

Обучающая практическая работа. «Определение по картам основных районов выращивания зерновых и технических культур, главных районов животноводства».

Легкая и пищевая промышленность. Современные проблемы развития АПК. АПК и окружающая среда

Тема 7. ИНФРАСТРУКТУРНЫЙ КОМПЛЕКС. (5ч)

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

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

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

Жилищно-коммунальное хозяйство.

Жилье — одна из главных потребностей человека. Уровень обеспеченности жильем.

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

Обучающая практическая работа. «Экскурсия на местное предприятие. Составление карты его хозяйственных связей».

Раздел II. Региональная часть курса (39 ч)

Тема 1. РАЙОНИРОВАНИЕ РОССИИ. ОБЩЕСТВЕННАЯ ГЕОГРАФИЯ КРУПНЫХ РЕГИОНОВ (2ч)

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.

Обучающая практическая работа. «Моделирование вариантов нового районирования России».

Тема 2. ЗАПАДНЫЙ МАКРОРЕГИОН - ЕВРОПЕЙСКАЯ РОССИЯ (25 ч)

Географическое положение на западе России. Место и роль в хозяйстве России. Особенности истории и географии хозяйства. Европейская Россия — основа формирования территории Российского государства. Наиболее освоенная и заселенная часть страны. Проблемы социально-экономического развития.

Центральная Россия. Состав района. 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. 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. Топливо-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.

Обучающая практическая работа. «Составление картосхемы размещения народных промыслов Центральной России».

Волго-Вятский и Центрально-Черноземный районы.

Обучающая практическая работа. «Объяснения взаимодействия природы и человека на примере одной из территорий Центральной России».

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».

Оценочная практическая работа. «Сравнение географического положения и планировки двух столиц: Москвы и Санкт-Петербурга».

Европейский Север. 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 алмазодобывающая 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. Проблема охраны природы Севера.

Обучающая практическая работа. «Составление и анализ схемы хозяйственных связей Двино-Печорского подрайона».

Оценочная практическая работа. «Выявление и анализ условий для развития рекреационного хозяйства Европейского Севера».

Европейский Юг – Северный Кавказ.

Состав района. Особенности географического и геополитического положения. Природный амфитеатр. Ресурсы региона. Европейский Юг – Северный Кавказ.

Обучающая практическая работа. «Определение факторов развития и сравнение специализации промышленности Европейского Юга и Поволжья»

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 Северного Кавказа.

Оценочная практическая работа. «Выявление и анализ условий для развития рекреационного хозяйства на Северном Кавказе».

Поволжье 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.

Оценочная практическая работа. «Изучение влияния истории населения и развития территории на этнический и религиозный состав населения».

Хозяйство района.

Развитие нефтегазохимического, машиностроительного и агропромышленного комплексов. Система трубопроводов и проблемы их безопасности. Гидроэнергетика. АПК — ведущие позиции Поволжья в производстве многих видов сельскохозяйственной 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.

Обучающая практическая работа. «Экологические и водные проблемы Волги — оценки и пути решения».

Урал. 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 проблема их истощения. Влияние геологического строения и полезных ископаемых на развитие и размещение промышленности Урала.

Обучающая практическая работа. «Определение тенденций хозяйственного развития Северного Урала. Результат работы представить в виде картосхемы».

Заселение Урала. Этнический состав 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. Демидовские города-заводы и современная система расселения в районе. Реконструкция уральской промышленности. Развитие сельского хозяйства. Отставание развития социальной сферы.

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

Оценочная практическая работа. «Оценка экологической ситуации в разных частях Урала и пути решения экологических проблем».

Тема 3. ВОСТОЧНЫЙ МАКРОРЕГИОН - АЗИАТСКАЯ РОССИЯ. (10ч)

Географическое положение. Большая площадь территории, малая степень изученности и освоенности, слабая заселенность. Концентрация основной части населения на юге. Разнообразие природных условий. Богатство природными ресурсами

Этапы, проблемы и перспективы развития экономики макрорегиона. Очаговый характер размещения производства, его сырье, добывающая 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, сельскохозяйственные районы и их специализация. Основные виды транспорта.

Современные проблемы и перспективы развития отраслей хозяйства.

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

Обучающая практическая работа. «Изучение и оценка природных условий Западно-Сибирского (или Кузнецко-Алтайского) района для жизни и быта человека».

Обучающая практическая работа. «Составление характеристики нефтяного (газового) комплекса: значение, уровень развития, основные центры добычи и переработки, направления транспортировки топлива, экологические проблемы».

Оценочная практическая работа. «Разработка по карте туристического маршрута с целью показа наиболее интересных природных и хозяйственных объектов региона

Восточная Сибирь. 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.

Топливо-энергетический комплекс — основа хозяйства территории. Ангаро-Енисейский каскад ГЭС, тепловые электростанции КАТЭКа. Развитие энергоемких производств: цветная металлургия и целлюлозно-бумажная промышленность, основные центры и перспективы развития. Роль конверсии предприятий ВПК в хозяйстве региона. Перспективы развития горнодобывающей промышленности, металлургии, лесной и химической промышленности, машиностроения.

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.

Природно-хозяйственные районы: плато Путорак - на и Среднесибирское плоскогорье, Саяно-Забайкальский район. Основные экономические, социальные и экологические проблемы региона.

Обучающая практическая работа. «Составление характеристики Норильского промышленного узла: географическое положение, природные условия и ресурсы, набор производств и их взаимосвязь, промышленные центры».

Оценочная практическая работа. «Оценка особенности природы региона с позиций условий жизни человека в сельской местности и городе».

Дальний Восток. Состав района. Особенности географического и геополитического положения. ЭГП разных частей региона.

Этапы освоения территории: русские землепроходцы в XVII в., установление русско-китайской и русско-японской границ.

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, исключая их одновременное использование.

Обучающая практическая работа. «Выделение на карте индустриальных, транспортных, научных, деловых, финансовых, оборонных центров Дальнего Востока».

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.

Учебная дискуссия: свободные экономические зоны Дальнего Востока — проблемы и перспективы развития

Обобщение по курсу (2 ч)

Обоснования изменений, внесенных в авторскую программу:

изменения в программу внесены не были.

Результаты обучения: предметные умения, навыки, и способы деятельности, которыми должны овладеть обучающиеся в течение учебного года (требования к уровню подготовки).

Называть и (или) показывать:

- предмет изучения географии России;
- основные средства и методы получения географической информации;
- субъекты Российской Федерации;
- пограничные государств;
- особенности географического положения, размеры территории, протяженность морских и сухопутных границ России;
- важнейшие природно-хозяйственные объекты страны, в том числе центры: промышленные, транспортные, научно-информационные, финансовые, торговые, рекреационные, культурно-исторические, районы нового освоения, старопромышленные и депрессивные:
 - народы, наиболее распространенные языки, религии;
 - примеры рационального и нерационального размещения производства;
 - объекты Всемирного культурного и природного наследия России (список ЮНЕСКО);
 - районы, подверженные воздействию стихийных природных явлений (засухи, наводнения, сели, землетрясения и т. д.);
 - экологически неблагополучные районы России;
 - маршруты и территории первооткрывателей и исследователей территории России.

2. *Определять (измерять):*

— параметры природных и социально-экономических объектов и явлений по различным источникам информации.

3. *Описывать:*

— географическое положение страны, отдельных регионов и географических объектов, его виды (экономико-географическое, геополитическое и т. д.);

— образы природно-хозяйственных объектов, в том числе одного из районов нового промышленного, сельскохозяйственного, городского, транспортного или рекреационного строительства;

— особенности быта и религии отдельных народов.

4. *Объяснять:*

— роль географических знаний в решении социально-экономических, экологических проблем страны;

— влияние географического положения на особенности природы, хозяйства и жизни населения России;

—

— различия в естественном приросте населения, темпах его роста и уровня урбанизации отдельных территории, направления миграций, образование и развитие разных форм городского и сельского расселения;

— изменение пропорций между сферами, секторами, межотраслевыми комплексами и отраслями в структуре хозяйства, особенности размещения основных отраслей хозяйства и основную специализацию районов, факторы и условия размещения предприятий;

— особенности природы, населения, хозяйства отдельных регионов, различия в уровнях их социально-экономического развития;

— роль географического фактора в развитии человеческого общества на примере РФ;

— уникальность и общечеловеческую ценность памятников природы и культуры;

— причины изменения природных и хозяйственных комплексов регионов;

— особенности орудий труда, средств передвижения, жилищ, видов хозяйственной деятельности, возникших как результат приспособления человека к окружающей среде в разных географических условиях;

— объяснять причины географических явлений на основе применения понятий: «агломерация», «мегаполис»; «трудовые ресурсы»; «концентрация»; «специализация»; «кооперирование»; «комбинирование»; «топливно-энергетический баланс»; «интенсивный» и «экстенсивный» пути развития хозяйства,

Календарно-тематическое планирование.

№ п/п	№ в теме	Дата по плану	Дата по факту	Тема раздела, урока.	Содержание урока (планируемый результат: знания, умения, навыки)	Формы контроля	Примечание
				Раздел I. Общая часть курса(29ч)			
				Тема 1. Политико-государственное устройство Российской Федерации. Географическое положение России.(3ч)			
1	1	3.09.18		Российская Федерация. Административно-государственное устройство.	Российская Федерация. Административно-государственное устройство	Устный опрос	
2	2	6.09.18		Государственная территория России.	Государственная территория России	Устный опрос	
3	3	10.09.18		Географическое положение и границы России.	Географическое положение и границы России.	Работа с картой	
				Тема 2.Население Российской Федерации.(3ч)			
4	1	13.09.18		Исторические особенности заселения и освоения территории России. Численность населения РФ.	Исторические особенности заселения и освоения территории России. Численность населения РФ. Переписи населения. Естественное движение населения. Современная демографическая ситуация в России.	Устный опрос	
5	2	20.09.18		Национальный состав населения России. Миграции населения.	Национальный состав населения России. Многонациональность. Межнациональные проблемы. География религий. Миграции населения. Географические особенности размещения населения.	Устный опрос	
6	3	24.09.18		Городское и сельское население. Расселение населения.	Городское и сельское население. Особенности урбанизации в России. Концентрация населения в крупнейших городах. Городские агломерации. Географические особенности	Устный опрос	

					расселения сельского населения. Трудовые ресурсы.		
				Тема 3. Географические особенности экономики РФ.(2ч)			
7	1	27.09.18		Экономические системы в историческом развитии России. Природно-ресурсный потенциал России.	Экономические системы в историческом развитии России: географические особенности традиционной и командной систем. Рыночная и смешанная экономика. Социально-экономические реформы в России. Структурные особенности экономики России. Природно-ресурсный потенциал России. Проблемы природно-ресурсной экономики страны.	Устный опрос	
8	2	1.10.18		Россия в современной мировой экономике.	Россия в современной мировой экономике. Перспективы развития России.	Устный опрос	
				Тема 4. Важнейшие межотраслевые комплексы России и их география.(8ч)			
9	1	4.10.18		Научный комплекс.	Научный комплекс, его значение, состав, связь с другими комплексами. География Российской науки. Технополисы.	Устный опрос	
10	2	8.10.18		Машиностроительный комплекс. Факторы размещения машиностроительных предприятий.	Машиностроительный комплекс, его значение и отраслевой состав, связь с другими комплексами.. Факторы размещения машиностроительных предприятий.	Составление таблицы	
11	3	11.10.18		География машиностроения.	География машиностроения	П.Р.№1. Определение главных районов размещения отраслей трудоемкого и металлоемкого машиностроения по	

						картам.	
12	4	15.10.18		Особенности географии военно-промышленного комплекса.	Особенности географии военно-промышленного комплекса.	Устный опрос	
13	5	18.10.18		Топливо-энергетический комплекс, его состав, место и значение в хозяйстве, проблемы.	Топливо-энергетический комплекс, его состав, место и значение в хозяйстве. Топливо-энергетические ресурсы и баланс. Размещение основных баз и районов потребления энергии. Проблемы ТЭК.	Устный опрос	
14	6	22.10.18		Нефтяная и газовая промышленность.	Роль нефти в современном хозяйстве. Место России в мире по запасам и добыче нефти и газа. Основные районы добычи, крупнейшие месторождения, проблемы освоения. География основных нефте- и газопроводов, проблемы промышленности.	П.Р.№2. Составление характеристики одного из нефтяных бассейнов по картам и статистическим материалам.	
15	7	25.10.18		Угольная промышленность.	Виды угля и способы их добычи. Главные угольные бассейны. Социальные и экологические проблемы угледобывающих регионов.	П.Р.№3. Составление характеристики одного из угольных бассейнов по картам и статистическим материалам.	
16	8	29.10.18		Электроэнергетика.	Типы электростанций, их достоинства и недостатки, факторы размещения. Доля различных типов станций в производстве электроэнергии. Формирование энергосистем. Негативное влияние на окружающую среду.	Тест	
				Тема 5. Комплексы, производящие конструкционные материалы и химические вещества.(6ч)			
17	1	8.11.18		Состав и значение комплексов. Металлургический комплекс.	Состав и значение комплексов. Классификация конструкционных материалов. Metallургический комплекс, состав и структура, место в	Устный опрос	

					хозяйстве, связь с другими комплексами. Современные проблемы российской металлургии и их географические следствия.		
18	2	12.11.18		Факторы размещения предприятий металлургического комплекса. Черная металлургия.	Традиционные и новые технологии производства металлов. Типы металлургических предприятий и факторы размещения	П.Р.№4. Составление характеристики одной из металлургических баз по картам и статистическим материалам.	
19	3	15.11.18		Цветная металлургия.	Особенности географии металлургии. Металлургические базы, крупнейшие металлургические центры. Экспорт металлов и его роль в экономике страны.	П.Р.№5. Определение по картам главных факторов размещения металлургических предприятий по производству меди и алюминия.	
20	4	19.11.18		Химико-лесной комплекс. Химическая промышленность.	Химико-лесной комплекс, состав и значение в хозяйстве, связь с другими комплексами. Ведущая роль химической промышленности в составе комплекса.	Устный опрос	
21	5	22.11.18		Факторы размещения химических предприятий.	Главные факторы размещения предприятий химико-лесного комплекса, их изменение под влиянием НТР.	П.Р.№6. Составление характеристики одной из баз хим. промышленности по картам и статистическим материалам.	
22	6	26.11.18		Лесная промышленность.	Территориальная организация комплекса: основные базы, крупнейшие лесоперерабатывающие комплексы. Охрана окружающей среды.	Устный опрос	
				Тема 6. Агропромышленный комплекс (АПК).(2ч)			

23	1	29.11.18		Состав и значение АПК. Земледелие и животноводство.	АПК, место и значение в хозяйстве, состав, связь с другими комплексами. Влияние природных и социально-экономических факторов на размещение с/х. производства. Земельный фонд, его структура. Земледелие и животноводство.	П.Р.№7. Определение по картам основных районов выращивания зерновых и технических культур, главных районов животноводства.	
24	2	3.12.18		Легкая и пищевая промышленность.	Легкая и пищевая промышленность. Современные проблемы развития АПК. АПК и окружающая среда.	Устный опрос	
				Тема 7. Инфраструктурный комплекс.(5ч)			
25	1	6.12.18		Состав комплекса. Роль транспорта.	Инфраструктурный комплекс, его значение, состав, связь с другими комплексами. Классификация услуг. Уровень развития комплекса в России. Роль транспорта.	Устный опрос	
26	2	10.12.18		Железнодорожный и автомобильный транспорт.	Исторически сложившееся несовершенство транспортной сети в России. Преимущества и недостатки отдельных видов транспорта.	Работа с картой	
27	3	13.12.18		Водный и другие виды транспорта.	Важнейшие транспортные пути, крупнейшие транспортные узлы.	Работа с картой	
28	4	17.12.18		Связь. Сфера обслуживания. Жилищно-коммунальное хозяйство. Рекреационное хозяйство.	Связь. Сфера обслуживания, её состав и роль в современном обществе. Жильё – одна из главных потребностей человека. Уровень обеспеченности жильем. Рекреационное хозяйство. Значение. География рекреационного хозяйства в России. Перспективы развития комплекса.	Устный опрос	
29	5	20.12.18		Обобщающий урок по разделу I.	Обобщение, систематизация и коррекция знаний.	Самостоятельная работа	
				Раздел II.Региональная часть курса.(39ч)			

				Тема 1. Районирование России. Общественная география крупных регионов.(2ч)			
30	1	24.12.18		Районирование России.	Районирование – важнейший метод географической науки. Различные варианты районирования Экономическое районирование. Хозяйственная специализация территорий	Тест	
31	2	27.12.18		Федеральные округа. Проблемы районирования России.	. Районирование России: принципы, факторы, сетки районов. Федеральные округа. Проблемы районирования.	П.Р.№8. Моделирование вариантов нового районирования России	
				Тема 2. Западный макрорегион – европейская Россия.(25ч)			
32	1	10.01.19		Общая характеристика.	Западный макрорегион – европейская Россия. Общая характеристика	Устный опрос	
33	2	14.01.19		Центральная Россия. Состав района. Преимущества географического положения.	Центральная Россия. Состав района. Преимущества географического положения – важнейший фактор развития. Очаг русской национальной культуры. Дефицит природных ресурсов.	Самостоятельная работа	
34	3	17.01.19		Население центральной России.	Высокая численность и плотность населения. Современный характер и проблемы расселения. Преобладание городского населения. Городские агломерации.	Устный опрос	
35	4	21.01.19		Главные черты хозяйства.	Высокий уровень территориальной концентрации науки и обрабатывающей промышленности. Города науки .Высокий уровень развития сферы услуг. Машиностроительный комплекс, черная металлургия, химическая и текстильная промышленность.	Устный опрос	

36	5	24.01.19		Районы центральной России. Москва и Московский столичный регион.	Районы центральной России. Москва и Московский столичный регион, его экономические, социальные и экологические проблемы.	Сообщение	
37	6	28.01.19		Географические особенности областей Центрального района.	Географические особенности областей Центрального района.	Работа с картой	
38	7	31.01.19		Волго-Вятский район	Нижний Новгород: географическое положение и торговые функции. Нижегородская и Марьевская ярмарки. Старинные промыслы	П.Р.№9. Составление картосхемы размещения народных промыслов Центральной России	
39	8	4.02.19		Центрально-Черноземный район.	Современность и проблемы древних русских городов.	П.Р.№10. Объяснение взаимодействия природы и человека на примере одной из территорий Центральной России.	
40	9	7.02.19		Северо-Западный район.	Географическое положение на разных этапах развития. Современные особенности географического положения района.	Устный опрос	
41	10	11.02.19		Санкт-Петербург его экономические, социальные и экологические проблемы.	Санкт-Петербург его экономические, социальные и экологические проблемы. Роль Санкт-Петербурга в расселении, научно-промышленном, социальном и культурном развитии района.	П.Р.№11. Сравнение географического положения и планировки двух столиц: Москвы и Санкт-Петербурга.	
42	11	14.02.19		Европейский Север. Географическое положение, природные условия и ресурсы.	Состав района. Географическое и геополитическое положение. Природные ресурсы. Различия в рельефе и полезных ископаемых Кольско – Карельского и Тимано-Печорского Севера.	Устный опрос	
43	12	18.02.19		Население: состав, традиции и культура.	Население: состав, традиции и культура. Города региона. Отток населения с Севера и его причины.	Устный опрос	
44	13	21.02.19		Хозяйство Европейского Севера.	Хозяйство Европейского Севера.	П.Р.№12. Составление и	

					Развитие топливно-энергетического комплекса, металлургии, химической и лесной промышленности. Хозяйственные различия Кольско - Карельского и Двино - Печорского подрайонов.	анализ схемы хозяйственных связей Двино - Печорского подрайона.	
45	14	25.02.19		Современные проблемы региона.	Современные проблемы региона. Проблемы охраны природы Севера.	П.Р.№13.Выявление и анализ условий для развития рекреационного хозяйства Европейского Севера.	
46	15	28.02.19		Европейский юг – Северный Кавказ. Географическое положение, природные условия и ресурсы.	Состав района. Географическое и геополитическое положение. Природные ресурсы. Природный амфитеатр.	Работа с картой	
47	16	4.03.19		Население. Традиции и культура.	Население: национальный и религиозный состав. Традиции и культура.	Тест	
48	17	7.03.19		Хозяйство района.	Хозяйство района. Агропромышленный комплекс. Проблемы развития морского рыбного хозяйства. Сельскохозяйственное, транспортное и энергетическое машиностроение. Цветная металлургия. Рекреационное хозяйство.	П.Р.№13.Выявление и анализ условий для развития рекреационного хозяйства на Северном Кавказе.	
49	18	11.03.19		Поволжье. Географическое положение, природные условия и ресурсы.	Состав района. Географическое положение на юго-востоке Русской равнины. Роль Волги в территориальной организации населения и хозяйства района.	Работа с картой	
50	19	14.03.19		Население.	Многонациональный состав населения. Сочетание христианства, ислама и буддизма.	П.Р.№14. Изучение влияния истории населения и развития территории на	

						этнический и религиозный состав населения.	
51	20	18.03.19		Хозяйство района.	Развитие нефтегазохимического, машиностроительного и агропромышленного комплексов. Гидроэнергетика. АПК. Мощная пищевая промышленность.	П.Р.№15. Определение факторов развития и сравнение специализации промышленности Европейского Юга и Поволжья.	
52	21	21.03.19		Экономические, социальные и экологические проблемы региона.	Экономические, социальные и экологические проблемы региона.	П.Р.№16. Экологические и водные проблемы Волги – оценки и пути решения.	
53	22	1.04.19		Урал. Географическое положение, природные условия и ресурсы.	Состав и границы Урала при разных видах районирования. Географическое положение. Роль пограничного положения Урала в природе и хозяйстве. Минерально- сырьевые ресурсы.	Работа с картой	
54	23	4.04.19		Население.	Заселение Урала. Этнический состав. Проблемы населения и трудовых ресурсов. Крупнейшие города Урала.	Устный опрос	
55	24	8.04.19		Хозяйство.	География и проблемы современного хозяйства: горнодобывающая промышленность, металлургия, химическая и лесная промышленность, машиностроение. Реконструкция уральской промышленности. Развитие сельского хозяйства.	П.Р.№17. Определение тенденций хозяйственного развития Северного Урала. Результат работы представить в виде картосхемы.	
56	25	11.04.19		Экономические, социальные и экологические проблемы региона.	Антропогенные изменения природы Урала. Экономические, социальные и экологические проблемы региона. Кыштымская трагедия.	П.Р.№18. Оценка экологической ситуации в разных частях Урала и пути решения экологических проблем.	
				Тема 3. Восточный макрорегион –			

				Азиатская Россия.(10ч)			
57	1	15.04.19		Общая характеристика.	Географическое положение. Большая площадь территории, малая степень изученности и освоенности, слабая заселенность. Разнообразие природных условий.	Работа с картой	
58	2	18.04.19		Этапы, проблемы и перспективы развития экономики макрорегиона.	Этапы, проблемы и перспективы развития экономики макрорегиона. Очаговый характер размещения производства, трудности организации производства и жизни населения в экстремальных условиях.	Устный опрос	
59	3	22.04.19		Западная Сибирь.	Географическое положение. Оценка природных условий для жизни и быта человека. Богатство и разнообразие природных ресурсов. Коренные народы.	П.Р.№19. Изучение и оценка природных условий Западно – Сибирского (или Кузнецко-Алтайского) района для жизни и быта человека	
60	4	25.04.19		Нефтегазохимический комплекс – основа хозяйства района.	Особенности структуры и размещения. Крупнейшие российские нефтяные и газовые компании. Система трубопроводов. Основные направления транспортировки нефти и газа. Угольная промышленность. АПК.	П.Р.№20. Составление характеристики нефтяного(газового) комплекса аб значение, уровень развития, основные центры добычи и переработки, направления транспортировки топлива, экологические проблемы.	
61	5	29.04.19		Современные проблемы и перспективы развития отраслей хозяйства.	Современные проблемы и перспективы развития отраслей хозяйства. Хозяйственные районы.	П.Р.№21. Разработка по карте туристического маршрута с целью показа наиболее интересных природных и хозяйственных	

						объектов региона.	
62	6	6.05.19		Восточная Сибирь.	Состав района. Географическое положение. Минеральные ресурсы. Население: заселение, национальный состав, размещение. АПК: особенности структуры и развития в экстремальных условиях.	П.Р.№22. Оценка особенности природы региона с позиций условий жизни человека в сельской местности и городе.	
63	7	13.05.19		Экономика Восточной Сибири.	Топливо-энергетический комплекс – основа хозяйства территории Развитие энергоемких производств: цветная металлургия и целлюлозно – бумажная промышленность, основные центры и перспективы развития.	П.Р.№23. Составление характеристики Норильского промышленного узла: географическое положение, природные условия и ресурсы, набор производств и их взаимосвязь, промышленные центры.	
64	8	16.05.19		Дальний Восток. Географическое положение, природные условия и ресурсы. Население.	Состав района. Географическое положение, природные условия и ресурсы. Этапы освоения территории. Население, неравномерность размещения, его относительная молодость. Коренные народы.	Работа с картой	
65	9	16.05.19		Экономика Дальнего востока.	Полоса Тихоокеанского металлогенического пояса: месторождения руд цветных, редких и драгоценных металлов. Месторождения нефти и газа. Гидроресурсы и ГЭС. Лесозаготовка. Рыбоперерабатывающий комплекс. Электроэнергетика, нефтепереработка.	П.Р.№24. Выделение на карте индустриальных, транспортных, научных, деловых, финансовых, оборонных центров Дальнего Востока.	
66	1	20.05.19		Итоговое тестирование.		Тест	
67	2	23.05.19		Анализ тестирования.			
68	1	23.05.19		Свободные экономические зоны Дальнего Востока	Свободные экономические зоны Дальнего Востока – проблемы и	Учебная дискуссия.	

Формы контроля: стартовый, промежуточный, итоговый контроль в форме тестов, контрольных работ. Текущий контроль в форме самостоятельных, проверочных работ, тестов, опроса, топографические и географические диктанты, работы с контурными картами.

Описание материально-технических средств обеспечения образовательной деятельности.

УМК:

1. Дронов В. П., Ром В, Я. География России. Население и хозяйство. – М.: Дрофа, 2009.
2. Географический атлас. 9 класс. – М.: Дрофа, 2013.
3. Сиротин В. И. Рабочая тетрадь по географии, 9 класс. – М.: Дрофа, 2007

Дополнительная литература:

1. Алексеев А. А. География России. Природа и население – М.: Дрофа, 2007.
2. Барина И. И. География России. Природа. 8 класс. – М.: Дрофа 2007.
3. Сиротин В. И. Тесты для итогового контроля. 8 – 9 классы. – М.: Дрофа 2007.
4. Родионова И. А. Экономическая география России. – М.: Московский лицей, 2001.
5. Маерова Н. Ю. Уроки географии. 8-9 классы. – М.: Дрофа, 2004.
6. Интернет – ресурсы

Компьютерные и информационно-коммуникативные средства

Уроки географии с применением информационных технологий. 6-9 классы. – Методическое пособие с электронным приложением / И.А. Кугут, Л.И. Елисеева и др. – М.: Глобус, 2010.

Сведения об используемом материально-техническом обеспечении.

1. Набор таблиц «География России. 9 класс»
2. Физическая карта полушарий. 3. Физическая карта мира.
4. Минеральные ресурсы мира - карта
5. Природные зоны мира - карта.
6. Тектоника и минеральные ресурсы России.
7. Природные зоны России. 8. Социально-экономическая карта России. 9. Электроэнергетика России. 10. Российская Федерация.
11. Физическая карта России.

Итоговый тест. География. 9 класс.

1. Какой из перечисленных уникальных географических объектов находится на территории России?
 - 1) самая протяженная река в мире
 - 2) самое глубоководное озеро в мире
 - 3) самая высокая горная вершина в мире
 - 4) самый высокий водопад в мире
2. С каким из перечисленных государств Россия имеет сухопутную границу?
 - 1) Чехия
 - 2) Турция
 - 3) Казахстан
 - 4) Узбекистан
3. В каком из перечисленных регионов России зимы наиболее холодные?
 - 1) Воронежская область
 - 2) Ставропольский край
 - 3) Челябинская область
 - 4) Иркутская область
4. Подводные землетрясения и извержения вулканов могут быть причиной возникновения гигантских морских волн – цунами, несущих угрозу прибрежным городам и поселкам. В каком из перечисленных регионов России необходима работа специальных служб по предупреждению населения о цунами?
 - 1) Калининградская область
 - 2) Амурская область
 - 3) Сахалинская область
 - 4) Ленинградская область
5. Какой из перечисленных городов России является крупным центром автомобилестроения?
 - 1) Архангельск
 - 2) Тамбов
 - 3) Тула
 - 4) Нижний Новгород
6. К традиционным занятиям какого из перечисленных народов России относится оленеводство?
 - 1) ненцы
 - 2) чуваша
 - 3) башкиры
 - 4) кабардинцы
7. Какой из перечисленных городов является наибольшим по численности населения?
 - 1) Петрозаводск
 - 2) Сочи
 - 3) Екатеринбург
 - 4) Владивосток
8. К усилению парникового эффекта в атмосфере приводит увеличение содержания в ней
 - 1) азота
 - 2) кислорода
 - 3) водорода
 - 4) углекислого газа
9. В каком из высказываний содержится информация о миграции населения?
 - 1) В Сибири проживает менее четверти населения России, которое сосредоточено в основном вдоль Транссибирской магистрали.
 - 2) За 90-е годы XX столетия отток населения из Дальневосточного региона превысил 840 тыс. человек (11% всех жителей)
 - 3) В 2007 г. Во многих субъектах Российской Федерации отмечалось увеличение числа родившихся и снижение числа умерших.
 - 4) В России насчитывается 153 тыс. сельских населенных пунктов, а городов – немногим более тысячи.
10. Расположите регионы страны в той последовательности, в которой их жители встречают Новый год.
 - А) Смоленская область
 - Б) Приморский край
 - В) Красноярский край
11. Россия занимает первое место в мире по запасам
 - 1) нефти
 - 2) Природного газа
 - 3) медных руд
 - 4) алюминиевых руд