

МОУ «Елатомская средняя общеобразовательная школа»



УТВЕРЖДАЮ
Директор школы
Л.В. Соустова
Приказ №145-О
от 28.08.2020г.

Рабочая программа по географии

9 класс

2020-2021 учебный год

Пояснительная записка.

Рабочая программа по географии для 9 класса составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 05.03.2004 года № 1089 Закона «Об образовании РФ» в ред. Федерального закона от 13.01.96 № 12-ФЗ), закона «Об образовании РБ» и примерной программой по географии для общеобразовательных учреждений 9 классов под редакцией В.П.Дронова, В.Я. Рома. Рекомендовано Министерством образования Российской Федерации, М., 2004 год. Программа ориентирована на усвоение обязательного минимума, соответствующего стандартам Министерства образования Российской Федерации.

Актуальность программы определяет содержание предмета основной школы и отражает требования «Обязательного минимума» к общеобразовательной географической подготовке школьников; познавательные интересы учащихся. Курс «География России. Население и хозяйство» – это четвертый по счету школьный курс географии. В содержании курса дан общий обзор населения и хозяйства России. Содержание программы сконструировано таким образом, что в курсе географии 9 класса формируются представления о характере экономической и социальной географии России, стран СНГ и Балтии. География России формирует в основном представления учащихся о целостности дифференцированности региона и связях между ее отдельными компонентами.

Программа рассчитана на обучение курса географии учащихся 9 класса средней общеобразовательной школы. При составлении программы учитываются базовые знания и умения, сформированные у учащихся в 5-8 классах при изучении «Начального курса географии», «Географии материков и океанов», «Географии России. Природа». Рабочая программа по географии для 9 класса к учебнику В.П. Дронова, В.Я. Рома «География России. Население и хозяйство» (68 часов, 2 часа в неделю) конкретизирует содержание блоков образовательного стандарта, дает распределение учебных часов по крупным разделам курса и последовательность их изучения. Основное содержание программы направлено на сохранение и углубление мировоззренческого и воспитывающего потенциала девятиклассников, развитию географической культуры школьников, осознание ими функционального значения географии для человека.

Цель программы:

Изучение географии России направлено на:

- **освоение знаний** об основных географических понятиях, географических особенностях природы, населения разных территорий; о своей Родине — России во всем ее разнообразии и целостности; об окружающей среде, путях ее сохранения и рационального использования;
- **владение умениями** ориентироваться на местности; использовать один из «языков» международного общения — географическую карту, современные геоинформационные технологии для поиска, интерпретации и демонстрации различных географических данных; применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов;
- **развитие** познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе наблюдений за состоянием окружающей среды, решения географических задач, самостоятельного приобретения новых знаний;
- **воспитание** любви к своей местности, своему региону, своей стране, взаимопонимания с другими народами; экологической культуры, позитивного отношения к окружающей среде;
- **формирование способности и готовности** к использованию географических знаний и умений в повседневной жизни, сохранению окружающей среды и социально-ответственному поведению в ней; адаптации к условиям проживания на определенной территории; самостоятельному оцениванию уровня безопасности окружающей среды как сферы жизнедеятельности.

При изучении географии в 9 классе решаются задачи:

Образовательные:

- необходимо обратить особое внимание на общеобразовательное значение предмета. Изучение географии формирует не только определенную систему предметных знаний и целый ряд

специальных географических умений, но также комплекс общеучебных умений, необходимых для:

- познания и изучения окружающей среды; выявления причинно-следственных связей;
- сравнения объектов, процессов и явлений; моделирования и проектирования;
- ориентирования на местности, плане, карте; в ресурсах интернет, статистических материалах;
- соблюдения норм поведения в окружающей среде; оценивания своей деятельности с точки зрения нравственных, правовых норм, эстетических ценностей

Воспитательные:

- воспитание гражданственности, сознательного отношения к географии, как средству познания родного края и получения знаний о разных сферах человеческой деятельности;
- воспитание толерантности и ориентации на духовные ценности народов родной страны;
- коммуникабельность, умение работать самостоятельно и в группе, публично выступать.

Развивающие:

- развитие интеллектуальных особенностей личности;
- различие способности личности справляться с различными задачами;
- развитие коммуникативной компетенции учащихся.

Валеологические:

- использование кабинета географии, подготовленного к учебному процессу в соответствии с требованиями САНПиН;
- отсутствие монотонных, неприятных звуков, раздражителей и т.д.;
- наблюдение за посадкой учащихся, чередование поз в соответствии с видом работы;
- благоприятный психологический климат на уроке, учет возрастных особенностей учащихся при работе на уроке.

Распределение учебного времени по часам.

№п/п	Содержание	Количество часов
1.Тема 1. Введение		1час
2.Тема 2. Особенности географического положения России		4 часа
3.Тема 3.Особенности населения России	6 часов	
4.Тема 4.Географические основы экономики России		4 часа
5.Тема 5.Важнейшие межотраслевые комплексы России		22 часа
6.Тема 6.Региональная часть курса	22 часа	
7.Тема 7.Особенности населения и хозяйства Рязанской области		9 часов
8.		Итого 68 часов.

Характеристика предмета:

География России. Население и хозяйство – общественная географическая наука. Курс географии построен с позиции единства географии, комплексные подходы к характеристике территории России. Как средство познания окружающего мира, география обеспечивает развитие интеллектуальных и творческих способностей ребенка, развивает его абстрактное мышление, память и воображение, формирует навыки самостоятельной учебной деятельности, самообразования и самореализации личности. Будучи формой хранения и усвоения различных знаний, география неразрывно связана со многими школьными предметами. **1. Общий обзор России.** Что мы будем изучать? Российская Федерация. Государственная территория России. Географическое положение и границы России. Геополитическое влияние. **5 часов.**

2. Население России. Население России. Численность и воспроизводство населения.

Миграции населения. Демографическая ситуация. Национальный и языковой состав населения России. Расселение населения. Сельское население России. Народы России. Культура, религия и быт. Урбанизация в России. Города России. Рынок труда и занятость населения. **6 часов.**

3. Хозяйство России. Хозяйство России. Структура экономики. Цикличность развития экономики. Особенности развития хозяйства России. Проблемы современного хозяйства России. Социально-экономические реформы, структурные особенности экономики России. **4 часа.**

4. Важнейшие межотраслевые комплексы России и их география. Научный комплекс. Топливно-энергетический комплекс. Топливная промышленность (нефтяная, газовая). Угольная промышленность. Электроэнергетика. Металлургический комплекс. Черная металлургия. Цветная металлургия. Химическая промышленность. Лесная промышленность. Машиностроительный комплекс. Значение, размещение состав, проблемы комплекса. Факторы размещения машиностроения. География машиностроения. Военно-промышленный комплекс. АПК. Земледелие и животноводство. Проблемы АПК и пути их решения. Пищевая и легкая промышленность. Инфраструктурный комплекс. Транспорт. Автомобильный, авиационный, морской, речной, трубопроводный транспорт. Связь. Сфера обслуживания. **22 часа.**

5. Районы России. Экономическое районирование. Центральный район. ЭГП. Природные условия и ресурсы. История развития. Центральная Россия. Состав, географическое положение, природные ресурсы. Население и трудовые ресурсы Центральной России. Население и хозяйство Центрального района. Экономика Центральной России. Москва – административный, культурный и научный центр России. Узловые районы Центральной России. Центрально-Черноземный район. Северо-Западная Россия. Калининградская область. Европейский Север. Природа. Народы. Хозяйство Европейского Севера. Северный Кавказ. ГП, природные условия и ресурсы, население Северного Кавказа. Хозяйство Северного Кавказа. Поволжье. ГП, природные условия и ресурсы, население Поволжья. Хозяйство Поволжья. Урал. ЭГП, природные ресурсы, население. Хозяйство и проблемы Урала. Восточный макрорегион. Западная Сибирь. Восточная Сибирь. Дальний Восток. **22 часа.**

6. Особенности населения и хозяйства Рязанской области. 9 часов.

Организация образовательного процесса:

В данной программе используются следующие педагогические технологии:

1. Технология (методика) формирования приемов учебной работы.
2. Технология проектной деятельности.
3. Технология личностно-ориентированного обучения.
4. Новые информационные технологии.
5. Нетрадиционные формы организации уроков.
6. Различные источники географической информации.

Сроки и этапы реализации программы, ориентация на конечный результат:

Данная программа рассчитана на один учебный год – 68 часов, 2 часа в неделю. В результате прохождения программного материала обучающиеся овладевают разнообразными предметными компетенциями.

Связь программы с имеющимися разработками по данному направлению, со смежными дисциплинами:

При составлении программы учитывались базовые знания и умения, сформированные у учащихся в 5-8 классах при изучении «Начального курса географии», «Географии материков и океанов» и «География России. Природа». Вся система изучения материала курса характеризуется определенной структурой, основа которой внутри предметные и межпредметные связи. Внутри предметные связи наиболее четко прослеживаются в постепенном усложнении сведений на основе сформированных понятий. Межпредметные связи прослеживаются в интеграции с курсом истории, алгебры, культурологии, экологии, зоологии и ботаники.

Формы текущего и итогового контроля (поурочный, промежуточный, тематический, итоговый).

Контроль – неотъемлемая часть обучения. В зависимости от функций, которые выполняют контроль в учебном процессе, можно выделить три основных его вида:

- предварительный – установление исходного состояния сторон личности учащегося и, прежде всего, - исходного состояния познавательной деятельности, в первую очередь, - индивидуального уровня каждого ученика.
- текущий – необходим для диагностирования хода дидактического процесса, выявления динамики последнего, сопоставления реально достигнутых на отдельных этапах результатов с запланированными.
- итоговый – учащиеся всегда должны знать. Что процесс усвоения имеет свои временные границы и должен закончиться определенным результатом, который будет оцениваться.

Планируемые результаты обучения.

В результате изучения географии ученик должен:

знать/понимать:

- ❑ основные географические понятия и термины; различия географических карт по содержанию;
- ❑ географические следствия движений Земли, географические явления и процессы в геосферах, взаимосвязи между ними, их изменение в результате деятельности человека; географическую зональность и поясность;
- ❑ различия в хозяйственном освоении разных территорий и акваторий; связь между географическим положением, природными условиями, ресурсами и хозяйством отдельных регионов и стран;
- ❑ специфику географического положения и административно-территориального устройства Российской Федерации; особенности ее природы;
- ❑ 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;

уметь:

- ❑ **выделять, описывать и объяснять** существенные признаки географических объектов и явлений;
- ❑ **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;
- ❑ **приводить примеры:** использования и охраны природных ресурсов, адаптации человека к условиям окружающей среды, ее влияния на формирование культуры народов;
- ❑ **составлять** краткую географическую характеристику разных территорий на основе разнообразных источников географической информации и форм ее представления;
- ❑ **определять** на местности, плане и карте расстояния, направления высоты точек; географические координаты и местоположение географических объектов;
- ❑ **применять** приборы и инструменты для определения количественных и качественных характеристик компонентов природы; представлять результаты измерений в разной форме; выявлять на этой основе эмпирические зависимости;
- использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни** для:
 - ❑ ориентирования на местности; определения поясного времени; чтения карт различного содержания;
 - ❑ учета фенологических изменений в природе своей местности; проведения наблюдений за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий; оценки их последствий;
 - ❑ наблюдения за погодой, состоянием воздуха, воды и почвы в своей местности; определения комфортных и дискомфортных параметров природных компонентов своей местности с помощью приборов и инструментов;
 - ❑ решения практических задач по определению качества окружающей среды своей местности, ее использованию, сохранению и улучшению; принятия необходимых мер в случае природных стихийных бедствий и техногенных катастроф;
 - ❑ проведения самостоятельного поиска географической информации на местности и различных источников: картографических, статистических, геоинформационных.

Называть (показывать):

- основные отрасли хозяйства, отраслевые комплексы, крупнейшие промышленные центры;
- основные транспортные магистрали и крупные транспортные узлы;
- географические районы, их территориальный состав;
- отрасли местной промышленности.

Описывать:

- природные ресурсы;
- периоды формирования хозяйства России;
- особенности отраслей;
- традиционные отрасли хозяйства коренных народов в национально-территориальных образованиях;
- экономические связи районов;
- состав и структуру отраслевых комплексов;
- основные грузо - и пассажиропотоки.

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.

Прогнозировать:

- возможные пути развития территории под влиянием определённых факторов.

**Учебно-методический комплекс по географии
9 класс
(по учебнику В.П. Дронов, В.Я. Ром)**

Основная литература:

1. В.П. Дронов. В.Я. Ром. География России. Население и хозяйство. 9 класс – М.: Дрофа, 2007.
2. Е. А. Жижина. Поурочные разработки по географии: Природа России. Население и хозяйство: 9 класс.- М. : «ВАКО», 2007
3. Методическое пособие по географии населения и хозяйства России. 9 класс. М.: Просвещение, 1997.
4. В.Я. Ром, В.П. Дронов. Школьный практикум. География России. Население и хозяйство. 9 класс. – М.: «Дрофа», 2001.

Дополнительная литература:

1. И.М. Чередов. Формы учебной работы в средней школе.
2. В.И. Сиротин. Самостоятельные и практические работы по географии (6-10 классы). – М.: Просвещение, 1991.
3. Э. Гирчис. «Дорогами дружбы» – М.: Детская литература, 1928.
4. В.А. Кошевой, А.А. Лобжанидзе. Тесты. География 8-9. – М.: Дрофа, 2002.
5. Сто народов – сто языков (этнографические очерки). – М.: Просвещение, 1992.

Методическая литература:

1. Школьные олимпиады (под редакцией О.А. Климановой, А.С. Наумова). География 6-11 классы. – М.: Дрофа, 2003.
2. Задачи по географии. Под редакцией А.С. Наумова. – М.: МИРОС, 1993.
3. Журналы «География в школе». 2003-2010 гг.

Календарно-тематическое планирование

по географии в 9 классе (по программе – 68 часов)

В.П. Дронов, В.Я. Ром «География России. Население и хозяйство».

№ п/п	Тема урока	Кол-во часов	Тип урока	Элементы обязательного минимума образования	Требования к уровню подготовки обучающихся	Доп. материал	Формы контроля	Практ. работы	Дом. задание	Дата проведения
										План Факт.

Раздел 1. Общая часть курса. (35 часов)

Тема 1. МЕСТО РОССИИ В МИРЕ (4 часа)

1	Место России в мире. Политико-государственное устройство Российской Федерации.	1	Практикум.	Государственная территория России. Географическое положение России и его виды Государственные границы России, их виды, значение. Морские и сухопутные границы.	Знать: основные особенности ГП России, особенности ЭГП РФ, следствия ЭГП и значительных размеров территории, субъекты РФ, их различия. Уметь: показывать на карте субъекты Российской Федерации и пограничные государства. Давать характеристику экономическому, транспортно – географическому, геополитическому и эколого – географическому положению России.		Фронтальный устный опрос	Работа с картой, определение особенностей ЭГП, ПГП России и направлений изменения ГП во времени и пространстве	§ 1, к/к.	
2	Географическое положение и границы России. Практическая работа №1 «Характеристика ГП России»	1	Урок изучения нового материала				Фронтальный контроль, практическая работа №1		§ 2, в. №4 письм.	
3	Экономико-и транспортно-географическое, geopolитическое и эколого-географическое	1	Урок изучения нового материала				Работа с контурной картой		§ 3, отв. на вопр.	

	положение России.								
4	Государственна я территория России.	I Ур к изучения нового материа ла				Фронтальный устный опрос		§ 4, отв.на вопр.	

Тема 2. НАСЕЛЕНИЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (5 часов)

5Ис	орические особенности заселения и освоения территории России.	1	Урок изучения нового материа ла	<p><i>Численность населения России. Особенности воспроизведения российского населения в 20-21 вв. Основные показатели, характеризующие население страны и ее отдельных территорий. Этнический состав населения России. Языковый состав населения. География религий. Направления и типы миграции. Причины миграций и основные направления миграционных потоков на разных этапах развития страны. Географические особенности размещения населения. Основная полоса Расселения. Городское и сельское население.</i></p>	<p>Определять место России в мире по численности населения на основе статистических данных. Наблюдать динамику численности населения России в 20 в и выявлять факторы, влияющие на естественный прирост и тип воспроизводства населения страны. Сравнивать особенности традиционного и современного типов воспроизводства населения. Определять и сравнивать показатели естественного прироста населения России в разных частях страны. Сравнивать показатели воспроизводства населения России с показателями других стран по статистическим данным. Выявлять факторы, определяющие соотношение мужчин и женщин. Определять половой и возрастной состав населения России</p>		Фронтальный опрос		§ 5, отв.на вопр.	
-----	------------------------------------------------------------------------------	---	---------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	----------------------	--	-------------------------	--

6	Численность и естественный прирост населения.	1Сер	инар					
7	Национальный состав населения. Практическая работа №2 «	1Пр	ктику м					

	<i>Изучение национального состава и размещения населения в некоторых районах России»</i>										
8	<i>Миграции населения.</i>	1Сем	нар					<i>размещения</i>	<i>ш о вынужденно й миграции.</i>		
9	<i>Городское и сельское население. Расселение населения.</i>	1Сем	нар					<i>Индивидуаль- ный устный опрос. Фронталь- ный письмен- ный опрос.</i>	<i>§ 8.</i>		

Тема 3. ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЭКОНОМИКИ РОССИИ (3 часа)

10	<i>География основных типов экономики на территории России.</i>	1Уро	<i>изу- чения но- вого ма- териала</i>	<i>Основные этапы развития Российской экономики. Особенности отраслевой и</i>	<i>Границы производящей и потребляющей зон, эта- пы формирования хозяй- ства.</i> <i>Выявлять достоинства и</i>			<i>Фронтальный устный опрос</i>		<i>§ 10 Вопросы и задания</i>	
----	-----------------------------------------------------------------	------	----------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	---------------------------------	--	-------------------------------	--

11	<i>Проблемы природно-ресурсной основы экономики России.</i>	1	<i>Урок изучения нового материала.</i>	<i>функциональной структуре экономики. Отличие добывающей промышленности от других промышленных отраслей. Оценка и проблемы рационального использования природных ресурсов. Основные ресурсные базы. Группировка отраслей по их связи с природными ресурсами</i>	<i>недостатки природно-ресурсной базы России. Определять по картам особенности географического положения и основных ресурсных баз и набор представленных в них полезных ископаемых.</i>		<i>Фронтальный устный опрос</i>		§ 11 Вопросы и задания	
12	<i>Россия в современной мировой экономике. Перспективы развития России.</i>	1	<i>Урок изучения нового материала</i>	<i>Место России в мировой экономике. Пути развития России. Место России среди стран мира. Характеристика экономических, политических, культурных связей России. Объекты мирового природного и культурного наследия в России.</i>	<i>Определять место России в мировой экономике. Знать пути развития российской экономики</i>		<i>индивидуальный, фронтальный опрос.</i>		§ 12 Вопросы и задания	
.										

Тема 4. ВАЖНЕЙШИЕ МЕЖОТРАСЛЕВЫЕ КОМПЛЕКСЫ РОССИИ И ИХ ГЕОГРАФИЯ (23 часа)

13.	<i>Научный комплекс.</i>	1	<i>Урок изучения нового материала.</i>	<i>Состав и география научного комплекса. Значение научного комплекса в</i>	<i>Знать: состав научного комплекса и географию научных центров России; что такое технополисы и</i>		<i>Фронтальный устный опрос.</i>		§ 13 Вопросы и задания	
-----	--------------------------	---	----------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	--	----------------------------------	--	----------------------------------	--

				<i>экономике России. Влияние технopolисов на географию науки.</i>	<i>их влияние на научный комплекс. Уметь: показывать на карте научные центры.</i>					
14.	<i>Роль, значение и проблемы развития машиностроения..</i>	1	<i>Урок изучения нового материала</i>	<i>Состав, место и значение в хозяйстве. Факторы размещения машиностроительных предприятий. География важнейших отраслей: основные районы и центры. Машиностроение и охрана окружающей среды</i>	<i>Формулировать причины решающего воздействия машиностроения на общий уровень развития страны. Выявлять по картам главные районы размещения отраслей трудоемкого и металлоемкого машиностроения; районы, производящие наибольшую часть машиностроительной продукции; районы с наиболее высокой долей машиностроения в промышленности.</i>				§ 14 <i>Вопросы и задания</i>	
15.	<i>Факторы размещения отраслей машиностроения. Практическая работа №3 «Выявление факторов размещения развития машиностроения»</i>	I Пра тикум				<i>Фронтальный устный опрос. Работа с контурной картой, практическая работа №3.</i>	<i>Определение главных районов размещения отраслей трудоемкого и металлоемкого машиностроения по картам</i>	§ 15 <i>Вопросы и задания. Сообщ.</i>		
16.	<i>География машиностроения.</i>	I Пра тикум				<i>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос</i>		§ 16 <i>Вопросы и задания</i>		
17.	<i>Военно-промышленный комплекс.</i>	1	<i>Урок актуализации знаний и умений</i>			<i>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос</i>		§ 17 <i>Вопросы и задания</i>		
18.	<i>Роль, значение и проблемы ТЭК.</i>	I Сем	нар	<i>Состав и значение ТЭК, главные нефтяные, газовые и угольные базы России, их географическое положение и особенности, основные типы электростанций и факторы их размещения. Роль нефти и газа во внешней торговле.</i>	<i>Анализировать схему «Состав топливно-энергетического комплекса» с объяснением функций его отдельных звеньев и взаимосвязи между ними. Устанавливать экономические следствия концентрации топливных ресурсов на востоке страны, а основных</i>		<i>Фронтальный опрос</i>	<i>Тест: «ВПК. Машиностроение»</i>	§ 18 <i>Вопросы и задания</i>	

				<i>Современные проблемы ТЭК. ТЭК и охрана окружающей среды</i>	<i>потребителей на западе. Характеризовать влияние ТЭК на окружающую среду и меры по ее охране.</i>					
19.	<i>Топливная промышленность. Практическая работа № 4 «Характеристика угольного бассейна».</i>	<i>I Практикум</i>		Нефтяная промышленность: география основных современных и перспективных районов добычи нефти, систем нефтепроводов, нефтепереработки. Газовая промышленность: география основных и перспективных районов добычи нефти, систем газопроводов. Угольная промышленность: значение угля в хозяйстве России. Технико-экономические показатели добычи угля, его стоимость. География угольной промышленности.	<i>Наносить на к/к основные районы добычи газа, нефти, угля. Сопоставлять карты размещения предприятий нефтяной, газовой и угольной промышленности с картой плотности населения формулировать выводы. Составлять характеристику месторождений топливных ресурсов по картам и статистическим материалам.</i>		<i>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос, практическая работа №4</i>	<i>Составление характеристики одного из угольных бассейнов по картам и статистическим материалам.</i>	§ 19 Вопросы и задания	
20.	<i>Электроэнергетика России. Практическая работа №5 «Нанесение на к/к крупнейших энергетических центров»</i>	<i>I</i>	<i>Семинар</i>	<i>Электроэнергетика: типы электростанций, их особенности и доля в производстве электроэнергии. Энергосистемы. Проблемы электроэнергетики.</i>	<i>Составлять (анализировать) таблицу «Различия типов электростанций по особенностям эксплуатации, строительства, воздействия на окружающую среду, стоимости</i>		<i>Работа с атласом, заполнение таблицы., практическая работа №5</i>	<i>Тест: «Угольная промышленность»</i>	§ 20 Вопросы и задания. к/к крупнейшие электростанции	

					<p>электроэнергии». Выявлять причинно-следственные связи в размещении гидроэнергетических ресурсов и географии ГЭС. Высказывать мнение о существовании или отсутствии зависимости величины потребления энергии от уровня социально-экономического развития страны. Аргументировать необходимость экономии электроэнергии.</p>					
21.	<i>Состав и значение комплексов, производящих конструкционные материалы.</i>	I	<i>Урок изучения нового материала</i>	<i>Роль и значение комплекса конструкционных материалов и химических веществ в хозяйстве, особенности их отраслевого состава, факторы размещения основных производств, основные районы размещения</i>	<i>Знать классификацию конструкционных материалов, отрасли входящие в комплексы по их производству.</i>	<i>Фронтальный опрос</i>	<i>Тест: «ТЭК»</i>	<i>§ 21 Вопросы и задания</i>		
22.	<i>Металлургический комплекс.</i>	I	<i>Практикум</i>	<i>Состав, место и значение в хозяйства</i>		<i>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос</i>		<i>§ 22 Вопросы и задания</i>		
23.	<i>Факторы размещения предприятий металлургического комплекса. Черная металлургия. Практическая работа №6 «</i>	I Уро	<i>актуализации знаний и умений</i>	<i>Состав, место и значение в хозяйстве. Факторы размещения предприятий. География металлургии черных металлов: основные районы и центры.</i>	<i>Сопоставлять по картам географию месторождений железных руд и каменного угля с размещением крупнейших центров черной металлургии . Наносить на к/к главные металлургические</i>		<i>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос, Практическая работа №6</i>	<i>Составление характеристики одной из металлургич. баз по картам и статистическим материалам.</i>	<i>§ 23 Вопросы и задания</i>	

	<i>Анализ факторов размещения предприятий черной металлургии»</i>			<i>Черная металлургия и охрана окружающей среды.</i>	<i>районы.</i>						
24.	<i>Цветная металлургия.</i>	1	<i>Урок актуализации знаний и умений</i>	<i>Факторы размещения предприятий. География металлургии легких и тяжелых цветных металлов: основные районы и центры. Цветная металлургия и охрана окружающей среды.</i>	<i>Находить информацию об использованию в хозяйстве и причинах возрастания потребности в них. Сопоставлять по картам географию месторождений цветных металлов с размещением крупнейших центров цветной металлургии. Сопоставлять карты атласа «Цветная металлургия» и «Электроэнергетика», устанавливать главный фактор размещения выплавки алюминия и крупнейших центров алюминиевого производства.</i>		<i>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос</i>	<i>Определение по картам главных факторов размещения металлургии меди и алюминия.</i>	<i>§ 24 Вопросы и задания</i>		
25.	<i>Химико-лесной комплекс. Химическая промышленность</i>	I Практикум		<i>Состав, место и значение в хозяйстве. Факторы размещения предприятий. География важнейших отраслей: основные районы и химические комплексы. Химическая промышленность и охрана окружающей среды.</i>	<i>Анализировать схему «Состав химической промышленности России» и выявлять роль важнейших отраслей химической промышленности в хозяйстве. Приводить примеры изделий химической промышленности и соотносить их с той или иной отраслью. Определять по карте атласа основные районы</i>		<i>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос</i>		<i>§ 25 Вопросы и задания</i>		
26	<i>Факторы размещения химических предприятий. Практическая работа №7 «Выявление факторов, влияющих на</i>	1	<i>Практикум</i>				<i>Фронтальный опрос, практическая работа №7</i>	<i>Составление характеристики одной из баз химической промышленности по картам и статистическим материалам.</i>	<i>§ 26 Вопросы и задания</i>		

	<i>размещение предприятий химической промышленности»</i>				химической промышленности, развивающиеся на собственном и ввозимом сырье. Приводить примеры негативного влияния на природу и здоровье человека химического производства и объяснять их.					
27.	<i>Лесная промышленность</i>	1		<i>Состав, место и значение в хозяйстве. Факторы размещения предприятий. География важнейших отраслей: основные районы и лесоперерабатывающие комплексы. Лесная промышленность и охрана окружающей среды</i>	<i>Выявлять направления использования древесины в хозяйстве, ее главных потребителей. Определять по картам атласа географическое положение основных районов лесозаготовок и лесопромышленных комплексов с обоснованием факторов их размещения. Выявлять роль потребительского и экологического факторов размещения. Уметь объяснять проблемы и задачи развития лесной промышленности.</i>				§ 27 Вопросы и задания	
28.	<i>Состав и значение АПК. Практическая работа №8 «Определение по карте размещения отраслей АПК»</i>	1	<i>Урок изучения нового материала</i>	<i>Состав, место и значение агропромышленного комплекса и сельского хозяйства в экономике. Отличия сельского хозяйства от других отраслей хозяйства. Земельные ресурсы и сельскохозяйственные угодья, их</i>	<i>Анализировать схему «Состав агропромышленного комплекса России», устанавливать звенья и взаимосвязи комплекса. Формулировать существенные черты отличия сельского хозяйства от других отраслей экономики. Знать различия между</i>	<i>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос, практическая работа №8</i>	<i>Определение по картам основных районов выращивания зерновых и технических культур, главных районов</i>	§ 28 Вопросы и задания		

				<i>структура. Сельское хозяйство и охрана окружающей среды.</i>	<i>земельными ресурсами и сельскохозяйственными угодьями.</i>			животноводства.		
29.	<i>Земледелие и животноводство.</i>	<i>I Практикум</i>		<i>География основных отраслей земледелия и животноводства.</i>	<i>Определять по картам и экономико-климатическим показателям основные районы выращивания зерновых и технических культур, главные районы животноводства.</i>		<i>Фронтальный опрос</i>		§ 29 Вопросы и задания	
30.	<i>Пищевая и легкая промышленность</i>	<i>I Практикум</i>		<i>Состав, место и значение в хозяйстве. Факторы размещения предприятий. География важнейших отраслей: основные районы и центры. Предприятия пищевой промышленности и охрана окружающей среды</i>	<i>Устанавливать долю пищевой и легкой промышленности в общем объеме промышленной продукции. Высказывать мнение о причинах недостаточной обеспеченности населения отечественной продукцией легкой и пищевой промышленности и их неконкурентоспособности. Выявлять на основе анализа карт основные основные районы и центры развития пищевой и легкой промышленности. Приводить примеры предприятий своего края с указанием факторов их размещения.</i>		<i>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос</i>		§ 30 Вопросы и задания	
31.	<i>Состав инфраструктурного комплекса. Роль транспорта.</i>	<i>I Урок изучения нового материала.</i>		<i>Состав, место и значение в хозяйстве. Универсальные и специализированные виды транспорта. Транспортная</i>	<i>Проводить сравнение видов транспорта по ряду показателей(скорость, себестоимость, грузооборот, пассажирооборот)</i>		<i>Фронтальный опрос</i>		§ 31 Вопросы и задания	

				система. Типы транспортных узлов. Оценивание работы транспорта. Влияние на географию населения и хозяйства, состояние окружающей среды.	Выявлять преимущества и недостатки каждого вида транспорта.					
32.	Железнодорожный автомобильный транспорт	I	Семинар	Железнодорожный и автомобильный виды транспорта: место и значение в хозяйстве. Протяженность железных и автомобильных дорог, основные черты их географии.	Анализировать преимущества и недостатки железнодорожного и автомобильного транспорта. Устанавливать по картам причины ведущей роли железнодорожного транспорта в России. Определять по статистическим данным долю же/д и автомобильного транспорта в транспортной работе.	Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос	Заполнение таблицы «Виды транспорта» Характеристика одной из транспортных магистралей по типовому плану.	§ 32 Вопросы и задания		
33.	Водный и другие виды транспорта.	I Уро	изучения нового материала.	Морской и речной транспорт: место и значение в хозяйстве, распределение флота и портов между бассейнами, протяженность судоходных речных путей.	Анализировать преимущества и недостатки морского и речного транспорта. Устанавливать по картам роль отдельных морских и речных бассейнов в работе транспорта. Определять по статистическим данным долю морского и речного транспорта в транспортной работе.	Фронтальный опрос		§ 33 Вопросы и задания Сообщение «Услуги, котор. я пользуюсь»		
34.	Связь. Сфера обслуживания.	II Изу	ния нового	Роль, значение связи в жизни страны.	Знать значение терминов по теме. Уметь		Тест: «Транспорт»	§ 34 Вопросы		

			материала	<i>Сфера обслуживания, ее роль в жизни населения, Проблемы.</i>	<i>составлять классификацию услуг.</i>				и задания в.2 письменно		
35.	<i>Межотраслевые комплексы</i>	<i>I</i>	<i>Обобщающий урок</i>					Контрольная работа.	<i>Составить словарь терминов по теме «Межотраслевые комплексы»</i>		

Раздел 2. РЕГИОНЫ РОССИИ (28 часов)

Территориальная организация и районирование России (1 часа)

36	<i>Районирование территории России</i>	<i>I</i>	<i>Урок изучения нового материала</i>	<i>Различия территории по условиям и степени хозяйственного освоения. Проблемы экономического районирования</i>	<i>Уметь объяснять значение районирования. Показывать на карте Районы России.</i>		<i>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос</i>		§ 35 Вопросы и задания		
----	----------------------------------------	----------	---------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	--	---------------------------------------------------------------------	--	-------------------------------	--	--

Тема 1. Западный макрорегион - Европейская Россия (21 час)

37	<i>Общая характеристика Европейской России.</i>	<i>I</i>	<i>Урок изучения нового материала</i>	<i>Различия территории по условиям и степени хозяйственного освоения: зона Севера и основная зона. Географические особенности отдельных</i>	<i>Знать: основные географические понятия и термины, особенности основных отраслей хозяйства, природно-хозяйственных зон и районов Российской Федерации</i>		<i>Работа с картами атласа, заполнение таблиц, тестирование, зачет</i>		§ 36 Вопросы и задания		
----	-------------------------------------------------	----------	---------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	------------------------------------------------------------------------	--	-------------------------------	--	--

				<p>регионов – Север и Северо-Запад, Центральная Россия, Поволжье, Юг европейской части страны, Урал. Географическое положение регионов, их природный и хозяйственный потенциал, влияние особенностей природы на жизнь и хозяйственную деятельность людей.</p> <p>Регионы экологического неблагополучия.</p> <p>Определение географического положения территории, основных этапов ее освоения</p>	<p>дерации.</p> <p>Уметь: выделять, описывать и объяснять существенные признаки географических объектов и явлений;</p> <p>находить в разных источниках и анализировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; приводить примеры: использования и охраны природных</p>					
38	Центральная Россия. Состав, историческое изменение географического положения. Общие проблемы	Изучение нового материала	1	<p>Состав территории. Преимущества географического положения, факторы формирования района в разное время.</p> <p>Столичное положение района</p>	<p>Анализировать карты, приводить примеры факторов, способствовавших формированию района.</p>		<p>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос</p>	<p>Изучение внешних территориально-производственных связей Центральной России</p>	<p>§ 37 Вопросы и задания</p>	
39	Население и главные черты хозяйства	Практикум	1	<p>Особенности природы и природные ресурсы Центральной России, их влияние на заселение и хозяйственное освоение территории, рост городов. Качество жизни населения,</p>	<p>Приводить примеры факторов, способствующих развитию хозяйства и затрудняющих его.</p> <p>Знать причины роста городов, демографические проблемы</p>		<p>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос, тест</p>		<p>§ 38 Вопросы и задания Индив. задания</p>	

				<i>демографические проблемы.</i>						
40	<i>Районы Центральной России. Москва и Московский столичный регион</i>			<i>Москва – столица Российской Федерации. Радиально-кольцевая структура Москвы. Москва - крупнейший транспортный узел.</i>				§ 39 Вопросы и задания		
41	<i>Географические особенности областей Центрального района.</i>						<i>Работа с контурной картой, индивидуальный и фронтальный опрос.</i>	§ 40 Вопросы и задания		
42	<i>Волго-Вятский и Центрально-Черноземный районы</i>	1	<i>Урок-путешествие</i>	<i>Состав, особенности географического положения, его влияние на природу. Качество жизни населения. География важнейших отраслей хозяйства. Место и роль района в социально-экономическом пространстве.</i>	<i>Оценивать влияние природы на жизнь людей и хозяйство. Выявлять условия для развития хозяйства. Составлять описания и характеристики. положительное и отрицательное влияние географического положения.</i>		<i>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос, тест</i>	§ 41 Вопросы и задания		
43	<i>Северо-Западный район</i>	1	<i>Практикум</i>				<i>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос</i>	<i>Составление и анализ схемы хозяйственных связей Двинско-Печерского района</i>	§ 42 Вопросы и задания	
44	<i>Центральная Россия</i>	1	<i>Обобщающий урок</i>				<i>Работа по группам</i>			
45	<i>Европейский Север. Географическое положение,</i>	1	<i>Семинар</i>	<i>Состав, особенности ГП. Оценка природных ресурсов и их использования. Этапы заселения, освоения территории.</i>	<i>Изучение ресурсов, адаптации человека к условиям окружающей среды, ее влияния на</i>		<i>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос</i>	§ 43 Вопросы и задания		

	природные условия и ресурсы.							
46	Население Европейского Севера	I	Урок изучения нового материала	ления, формирования культуры народов, современного хозяйства. Характеристика внутренних различий районов и городов. Достопримечательности. Топонимика	формирование культуры народов; районов разной специализации, центров производства важнейших видов продукции, основных коммуникаций и их узлов, внутригосударственных и внешних экономических связей России, а также крупнейших регионов и стран мира; составлять краткую географическую характеристику разных территорий на основе разнообразных источников географической информации и форм ее представления; использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни	Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос, тест	Выявление и анализ условий для развития рекреационного хозяйства на Северном Кавказе	§ 44 Вопросы и задания
47	Хозяйство Европейского Севера	I Сем	нар			Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос, тест		§ 45 Вопросы и задания
48	Европейский Юг. Географическое положение, природные условия и ресурсы.	I	Урок изучения нового материала	Состав, особенности географического положения, его влияние на природу, хозяйство и жизнь населения. Специфика природы. Население: численность, естественный прирост и миграции, специфика расселения, национальный состав, традиции и культура. Города. География	Оценивать положительные и отрицательные стороны географического положения. Устанавливать характер воздействия ГП на жизнь людей и хозяйство. Анализировать схемы и статистические материалы, формулировать выводы. Составлять описания и характеристики, схемы и таблицы. Определять черты сходства и различия.	Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос	Тест: «Европейский Север»	§ 46 Вопросы и задания
49	Население Северного Кавказа.							§ 47 Вопросы и задания
50.	Хозяйство Северного Кавказа							§ 48 Вопросы и задания

				<p>важнейших отраслей хозяйства. Экономические, социальные и экологические проблемы. Место и роль района в социально – экономическом пространстве страны.</p>	<p>Решать практические и познавательные задачи.</p>					
51	Поволжье: ЭГП, природные условия и ресурсы	1	Урок изучения нового материала	<p>Состав, особенности географического положения, его влияние на природу, хозяйство и жизнь населения. Специфика природы. Население: численность,</p> <p>естественный прирост и миграции, специфика расселения, национальный состав, традиции и культура.</p>	<p>Оценивать положительные и отрицательные стороны географического положения. Устанавливать характер воздействия ГП на жизнь людей и хозяйство. Анализировать схемы и статистические материалы, формулировать выводы.</p> <p>Составлять описания и характеристики, схемы и таблицы. Определять черты сходства и различия.</p> <p>Решать практические и познавательные задачи.</p>	<p>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос</p>	<p>Определение факторов развития и сравнение специализации пищевой промышленности Европейского Юга и Поволжья</p>	<p>§ 49 Вопросы и задания</p>		
52	Население Поволжья	1	Практикум			<p>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос, тест</p>	<p>Тест: «Природа и население Поволжья»</p>	<p>§ 50 Вопросы и задания</p>		
53	Хозяйство Поволжья.			<p>Города. География важнейших отраслей хозяйства. Экономические, социальные и экологические проблемы. Место и роль района в социально – экономическом пространстве страны.</p>				<p>§ 51 Вопросы и задания</p>		

54	Урал. Географическое положение, природные условия и ресурсы	1	Урок изучения нового материала	Состав, особенности ГП. Оценка природных ресурсов и их использования. Этапы заселения,	<i>Определять наличие ресурсов, адаптации человека к условиям окружающей среды, ее 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 крупнейших регионов и стран мира; составлять краткую географическую характеристику разных территорий на основе разнообразных источников географической информации и форм ее представления; использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни</i>		Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос, тест	Тест: «Поволжье»	§ 52 Вопросы и задания		
55	Население Урала	1	Практикум	формирования культуры народов, современного хозяйства. Характеристика внутренних различий районов и городов. Достопримечательности. Топонимика	<i>народов; районов разной специализации, центров производства важнейших видов продукции, основных коммуникаций и их узлов, внутригосударственных и внешних экономических связей России, а также крупнейших регионов и стран мира; составлять краткую географическую характеристику разных территорий на основе разнообразных источников географической информации и форм ее представления; использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни</i>		Учебное исследование по картам, решение географических задач		§ 53 Вопросы и задания		
56	Хозяйство Урала	1							§ 54 Вопросы и задания		
57	Западный макрорегион.	1	Обобщающий урок						Работа со словарем		

Тема 2. Восточный макрорегион - Азиатская Россия (6 часов)

58	Общая характеристика	1	Урок изучения нового материала	Различия территории по условиям и степени хозяйственного освоения: зона Севера и основная зона.	<i>Знать: основные географические понятия и термины, особенности основных отраслей хозяйства, природно-</i>		Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос		§ 55 Вопросы и задания		
----	----------------------	---	--------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--------------------------------------------------------------	--	---------------------------	--	--

		<p><i>Географические особенности отдельных регионов: Западная Сибирь, Восточная Сибирь, Дальний Восток.</i></p> <p><i>Географическое положение регионов, их природный и хозяйственный потенциал, влияние особенностей природы на жизнь и хозяйственную деятельность людей.</i></p> <p><i>Регионы экологического неблагополучия.</i></p> <p><i>Определение географического положения территории, основных этапов ее освоения. Оценка природных ресурсов и их использования.</i> Этапы заселения, формирования культуры народов, современного хозяйства.</p> <p><i>Характеристика внутренних различий районов и городов. Достопримечательности.</i></p> <p><i>Топонимика</i></p>	<p><i>хозяйственных зон и районов Российской Федерации.</i></p> <p><i>Уметь: выделять, описывать и объяснять существенные признаки географических объектов и явлений;</i></p> <p><i>находить в разных источниках и анализировать информацию, необходимую для изучения:</i></p> <p><i>географических объектов и явлений, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; приводить примеры: использования и охраны природных ресурсов, адаптации человека к условиям окружающей среды, ее 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 крупнейших регионов и стран мира;</i></p> <p><i>составлять краткую географическую характеристику разных территорий на основе разнообразных источников географической информации и форм ее представления;</i></p>				
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

					<i>использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни.</i>					
59	Этапы, проблемы и перспективы развития экономики.	1	Урок актуализации знаний и умений			<i>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос, тест</i>		§ 56 Вопросы и задания		
60	Западная Сибирь	1	Урок актуализации знаний и умений	<i>Особенности ГП. Природный и хозяйственный потенциал , влияние особенностей природы на жизнь и хозяйственную деятельность людей. Регионы экологического неблагополучия. Этапы заселения, формирования культуры народов, современного хозяйства. Характеристика внутренних различий районов и городов.</i>	<i>Определять географическое положение региона. Выявлять и анализировать условия для развития хозяйства. Устанавливать причинно-следственные связи и закономерности размещения географических объектов</i>	<i>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос, тест</i>		§ 57 Вопросы и задания		
61	Восточная Сибирь	1 Семинар				<i>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос</i>		§ 58 Вопросы и задания		
62	Дальний Восток	1				<i>Работа с контурной картой, индивидуальный, фронтальный опрос, тест</i>	Тест: «Восточная Сибирь»	§ 59 Вопросы и задания Сообщение Взаимосвязи России с другими странами		
63	Экономические районы России. Практическая работа №9 « Сравнительная характеристика двух районов по плану»	1	Обобщающий урок				<i>Составление сравнительной характеристики двух районов по плану.</i>	§ 60 Вопросы и задания		

Раздел 3 . Россия в современном мире (2 часа +3)