

№ уро-ка	Содержание (разделы, темы)	Кол-во часов	Дата проведения		Материально-техническое оснащение	Универсальные учебные действия
			план	факт		
<b>1 четверть</b>						
<b>1. Введение -1 час</b>						
1.	Что изучает география России?		1.09		Учебник, атлас.	Знакомство со структурой учебника и особенностями используемых компонентов УМК
<b>2. Россия на карте мира – 11 часов</b>						
<b>2.1. Географическое положение и административно-территориальное устройство России</b>		<b>11</b>				
2.	Границы России	1	3.09		Электронная физическая карта России, атлас, компьютер, МП	Определение по физической и политической картам границ России и приграничных государств, обозначение их на контурной карте. Сравнение морских и сухопутных границ России по протяженности и значению для развития внешне торговых связей нашей страны с другими государствами. Сравнение протяженности границ с разными странами-соседями. Определение наиболее разнообразных в природном отношении границ.
3.	Россия на карте часовых поясов	1	8.09		Карта часовых поясов, атлас	Определение положения России на карте часовых поясов. Определение по карте часовых поясов поясного времени для разных городов. Объяснение роли поясного и декретного времени в хозяйстве и жизни людей.
4.	<i>Практическая работа № 1 по теме: «Определение поясного времени для различ-</i>	1	10.09		Компьютер, МП	Определение положения России на карте часовых поясов. Определение по карте часовых поясов поясного времени для разных городов. Объ-

	<i>ных населенных пунктов России».</i>					яснение роли поясного и декретного времени в хозяйстве и жизни людей.
5.	Географическое положение России	1	15.09		Электронная физическая карта России, атлас, контурные карты, ПК, интерактивная доска	Анализ карт и выявление особенностей разных видов географического положения России
6.	Физико-географическое, экономико-географическое и транспортно-географическое положение России	1	17.09		Электронная физическая карта России, атлас, контурные карты, ПК, интерактивная доска	Обозначение на контурной карте объектов, характеризующих ГП России. Сравнение ГП России с географическим положением других стран. Выявление зависимости между ГП и особенностями заселения и хозяйственного освоения территории страны.
7.	<b><i>Практическая работа № 2 по теме: «Сравнительная характеристика ГП России, США, Канады»</i></b>	1	24.09		Атлас, учебник	Сравнение размеров экономически эффективной территории России и других стран на основе статистических данных. Установление на основе анализа карт и текста учебника черт ГП, оказывающих положительное воздействие на развитие хозяйства страны.
8.	Геополитическое, геоэкономическое, геодемографическое, этнокультурное, эколого-географическое положение России.	1	22.09		Электронная физическая карта России, атлас, контурные карты, ПК, интерактивная доска	Обозначение на контурной карте объектов и явлений, характеризующих разные виды ГП России. Сравнение геополитического и геоэкономического положения России и других стран. Выявление зависимости между разными видами ГП России.
9.	Как формировалась государственная территория России.	1	29.09		Учебник, атлас	Выявление особенностей формирования государственной территории России, изменения границ, заселения и хозяйственного освоения на разных

						исторических этапах. Обозначение на контурной карте границ и соседей России в различных исторические эпохи
10.	Этапы и методы географического изучения территории	1	1.10		Учебник, атлас	Анализ по карте маршрутов важнейших путешествий и экспедиций по территории России. Характеристика вклада знаменитых путешественников и исследователей в освоении и изучении территории России. Подготовка и обсуждение сообщения о результатах выдающихся отечественных географических открытий
11.	Особенности административно-территориального устройства России. <i>Практическая работа № 3 по теме: «Анализ административно - территориального деления России»</i>	1	6.10		Административно- территориальное устройство России	Анализ схемы, отражающей функции административно-территориального деления страны. Выявление специфики административно-территориального устройства РФ. Определение субъектов РФ и их столиц по политико-административной карте. Определение и обозначение на контурной карте состава границ федеральных округов.
12.	Итоговый урок по теме: «Географическое положение и административно - территориальное устройство России»	1	8.10		Компьютер, МП	Определение по физической и политической картам границ России и приграничных государств, обозначение их на контурной карте. Сравнение морских и сухопутных границ России по протяженности и значению для развития внешне торговых связей нашей страны с другими государствами. Сравнение протяженности границ с разными странами-соседями. Определение наиболее разнообразных в природном отношении границ.
	<b>3. Природа России</b>	<b>37</b>				
	<b>3.1.Геологическое строение, рельеф</b>	<b>7</b>				

<b>еф, полезные ископаемые</b>						
13.	Геологическая история и геологическое строение территории России	1	13.10		Атлас, учебник	Анализ и сопоставление физической и тектонической карт.
14.	Рельеф России	1	15.10		Электронная физическая карта России, ПК, МП	. Обозначение на контурной карте основных форм рельефа России. Характеристика размещения полезных ископаемых
15.	<i>Практическая работа № 4 по теме: «Объяснить зависимость расположения крупных форм рельефа и месторождений полезных ископаемых от строения земной коры на примере отдельных территорий»</i>	1	20.10		Атлас	Обозначение на контурной карте основных форм рельефа России. Характеристика размещения полезных ископаемых.
16.	Как и почему изменяется рельеф России.	1	22.10		Атлас, учебник	Характеристика современных процессов, формирующих рельеф. Объяснение взаимосвязи всех компонентов природы.
<b>2 четверть</b>						
17.	Стихийные природные явления в литосфере	1	5.10		Учебник, компьютер, МП	Характеристика стихийных явлений, происходящих в литосфере, и их последствий для человека. Работа с контурной картой.
18.	Человек и литосфера	1	10.10		Учебник	Объяснение особенностей жизни людей в горах и на равнине.
19.	Итоговый урок по теме: «Геологическое строение, рельеф, полезные ископаемые»	1	12.10		Компьютер, МП	Характеристика стихийных явлений, происходящих в литосфере, и их последствий для человека. Работа с контурной картой.

<b>3.2. Климат и климатические ресурсы</b>		<b>9</b>				
20.	Факторы, определяющие климат России		17.10		Атлас, учебник, ПК, интерактивная доска	Анализ климатических карт и диаграмм
21.	Закономерности распределения тепла и влаги на территории России.	<b>1</b>	19.10		Атлас, учебник, ПК, интерактивная доска	Анализ климатических карт. Характеристика закономерностей распределения солнечной радиации, радиационного баланса, средних температур января и июля, годового количества осадков на территории России.
22.	<i>Практическая работа № 5 по теме: «Определение по картам закономерностей распределения солнечной радиации, радиационного баланса. Выявление особенностей распределения средних температур января и июля, годового количества осадков по территории страны»</i>	<b>1</b>	24.10		Климатическая карта России, атлас	Анализ климатических карт. Характеристика закономерностей распределения солнечной радиации, радиационного баланса, средних температур января и июля, годового количества осадков на территории России.
23.	Сезонность климата.	<b>1</b>	26.10		Учебник, атлас, ПК, интерактивная доска	Характеристика сезонов года. Объяснение причин сезонности климата. Сравнение различных климатических сезонов. Анализ агроклиматической карты и определение наиболее благоприятных условий для развития сельского хозяйства.
24.	Типы климатов России: арктический и субарктический климаты	<b>1</b>	1.12		Климатическая карта России	Объяснение причин разнообразия климата нашей страны. Характеристика каждого типа по климатическим картам. Обозначение на контурной карте границ климатических поясов и областей.

						Сравнение разных типов климата.
25.	Типы климатов России. Климат умеренного пояса	1	3.12		Типы климатов России – карта, атлас, ПК, интерактивная доска	Объяснение причин разнообразия климата нашей страны. Характеристика каждого типа по климатическим картам. Обозначение на контурной карте границ климатических поясов и областей. Сравнение разных типов климата.
26	<i>Практическая работа № 6 по теме: «Определение по синоптической карте особенностей погоды для различных пунктов. Составление прогноза погоды»</i>	1	8.12		Климатическая карта России, ПК, интерактивная доска	Объяснение причин разнообразия климата нашей страны. Характеристика каждого типа по климатическим картам. Обозначение на контурной карте границ климатических поясов и областей. Сравнение разных типов климата.
27.	Климат и человек. <i>Практическая работа № 7 по теме: «Оценка основных климатических показателей одного из регионов страны для характеристики условий жизни и хозяйственной деятельности населения»</i>	1	10.12		ПК, интерактивная доска	Характеристика природных условий России для жизни и деятельности человека. Выявление наиболее благоприятных условий для человека. Обозначение на контурной карте территории России с наиболее комфортными условиями. Оценка климата своей местности для жизни и деятельности человека. Характеристика агроклиматических ресурсов России. Объяснение причин неблагоприятных климатических условий в стране и в своем крае.
28.	Итоговый урок по теме: «Климат и климатические пояса»	1	15.12		ПК, интерактивная доска	Характеристика сезонов года. Объяснение причин сезонности климата. Сравнение различных климатических сезонов. Анализ агроклиматической карты и определение наиболее благоприятных условий для развития сельского хозяйства.
<b>3.3. Внутренние воды и водные ресурсы</b>		<b>6</b>				

29.	Разнообразие внутренних вод России. Реки		17.12		Электронная физическая карта России, атлас, ПК, интерактивная доска	Объяснение влияния климата и рельефа на внутренние воды страны. Анализ распределения рек России по бассейнам разных океанов. Решение задач на определение падения и уклона реки. Сравнение равнинных и горных рек.
30.	<i>Практическая работа № 8 по теме: «Составление характеристики одной из рек с использованием тематических карт и климатограмм. Определение возможностей ее хозяйственного использования»</i>	1	22.12		Учебник, атлас, ПК, интерактивная доска	Объяснение влияния климата и рельефа на внутренние воды страны. Анализ распределения рек России по бассейнам разных океанов. Решение задач на определение падения и уклона реки. Сравнение равнинных и горных рек.
31.	Озера. Болота. Подземные воды. Ледники. Многолетняя мерзлота.	1	24.12		Электронная физическая карта России, атлас, ПК, интерактивная доска	Объяснение причины размещения озер, болот, многолетней мерзлоты по территории России. Характеристика крупных озер нашей страны по картам и другим ГИИ. Анализ связи внутренних вод с другими компонентами ПТК. Обозначение на контурной карте озер, границ многолетней мерзлоты.
32.	<i>Практическая работа № 9 по теме: «Объяснение закономерностей размещения различных видов вод суши и связанных с ними опасных природных явлений на территории страны в зависимости от рельефа и климата»</i>	1	29.12		Атлас, учебник, ПК, интерактивная доска	Объяснение причины размещения озер, болот, многолетней мерзлоты по территории России.

**3 четверть**

33.	Водные ресурсы и человек. <i>Практическая работа № 10 по теме: «Оценка обеспеченности водными ресурсами крупных регионов России, составление прогноза их использования»</i>	<b>1</b>	12.01		Учебник, атлас, ПК, интерактивная доска с	Оценка роли воды в жизни человека. Осознание эстетического и оздоровительного значения водных ландшафтов. Характеристика водных ресурсов своего края.
34.	Итоговый урок по теме «Внутренние воды и водные ресурсы»		14.01		ПК, интерактивная доска, атласы	Оценка роли воды в жизни человека. Осознание эстетического и оздоровительного значения водных ландшафтов. Характеристика водных ресурсов своего края.
<b>3.4. Почвы и почвенные ресурсы</b>		<b>5</b>				
35.	Образование почв и их разнообразие		19.01		Карта Почвы России, атлас, учебник, ПК, интерактивная доска	Анализ почвенных карт в атласе и строение почвенного профиля в учебнике. Объяснение причин образования разных почв нашей страны. Установления взаимосвязи почвы с другими компонентами ПТК.
36.	Закономерности распространения почв.		26.01		Карта Почвы России, атлас	Характеристика типов почв. Определение основных типов почв своей местности.
37.	Почвенные ресурсы России		28.01		Учебник, атлас, ПК, интерактивная доска	Осознание значения почвы для жизни человека. Объяснение роли мелирации в повышении плодородия почв. Характеристика почвы своей местности
38.	<i>Практическая работа № 11 по теме: «Выявление условий образования основных типов почв и оценка их плодородия. Знакомство с об-</i>		21.01		Атлас, учебник, ПК, интерактивная доска	Объяснение причин образования разных почв нашей страны. Установления взаимосвязи почвы с другими компонентами ПТК.



	<i>разцами почв своей местности».</i>					
39.	Итоговый урок по теме: «Почва и почвенные ресурсы»		2.02		ПК, интерактивная доска	Характеристика типов почв. Определение основных типов почв своей местности.
<b>3.5. Растительный и животный мир. Биологические ресурсы</b>		<b>2</b>				
40.	Растительный и животный мир России.	1	4.02		Атлас, учебник, ПК, интерактивная доска	Установление взаимосвязей между живой природой и другими компонентами ПТК. Объяснение размещения основных типов растительного и животного мира в нашей стране.
41.	Биологические ресурсы. Охрана растительного и животного мира. <i>Практическая работа № 12 по теме: «Прогноз изменения растительного и животного мира при заданных условиях изменения других компонентов природного комплекса»</i>	1	9.02		Атлас, учебник, ПК, интерактивная доска	Характеристика и оценка биологических ресурсов нашей страны и своего края.
<b>3.6. Природное районирование</b>		<b>8</b>				
42.	Разнообразие природных комплексов.	1	11.02		Учебник, атлас, ПК, интерактивная доска	Объяснение принципов физико-географического районирования. Подбор примеров природных и антропогенных ландшафтов. Характеристика природных комплексов морей.
43.	Природно-хозяйственные зоны России.	1	16.02		Учебник, атлас, ПК, интерактивная доска	Анализ размещения природных зон нашей страны, обозначение их на контурной карте. Объяснение влияния деятельности человека на природные зоны.

44.	Арктические пустыни, тундра и лесотундра.	1	18.02		Карта климатические пояса России, атлас, учебник, ПК, интерактивная доска	Выявление и объяснение особенностей природы арктической пустыни, тундры, лесотундры. Характеристика особенностей природопользования в зоне Севера.
45.	Леса.	1	23.02		Карта климатические пояса России, атлас, учебник, ПК, интерактивная доска	Обозначение природных зон России на контурной карте. Сравнение тайги и смешанных лесов.
46.	Лесостепи, степи и полупустыни.	1	25.02		Карта климатические пояса России, атлас, учебник.	Сравнение природы тундры и степной зоны. Объяснение характера приспособления растений и животных к условиям степей и полупустынь.
47.	Высотная поясность.	1	2.03		Карта климатические пояса России, атлас, учебник.	Самостоятельное составление картосхем высотной поясности для разных гор нашей страны. Сравнение высотной поясности гор Кавказа и Урала.
48.	Особо охраняемые природные территории.	1	4.03		Атлас, учебник, ПК, интерактивная доска	Характеристика одной из ООПТ России.
49.	Итоговый урок по теме: «Природное районирование»	1	9.03		ПК, интерактивная доска	Умение выявлять и объяснять особенности природы арктической пустыни, тундры, лесотундры. Характеристика особенностей природопользования в зоне Севера.
	<b>4. Население России</b>	<b>9</b>				
50.	Численность населения Рос-	1	11.03		Учебник, атлас,	Определение по статистическим данным место

	сии				ПК, интерактивная доска	России в мире по численности населения. Анализ графиков изменения численности населения с целью выявления тенденций изменений темпов роста населения. Сравнение особенностей традиционного и современного типов воспроизводства населения. Определение и сравнение по статистическим данным показателей естественного прироста населения
51.	Мужчины и женщины. Продолжительность жизни. <i>Практическая работа № 13 по теме: «Сравнительная характеристика половозрастного состава населения регионов России»</i>	1	16.03		Учебник, атлас, ПК, интерактивная доска	Выявление факторов, определяющих соотношение мужчин и женщин разных возрастов. Определение полового состава населения, соотношения мужского и женского. решение учебных задач. Сравнение по статистическим данным средней продолжительности жизни мужчин и женщин.
52.	Народы, языки и религии.	1	18.03		Учебник, атлас, ПК, интерактивная доска	Определение по статистическим данным крупнейших по численности населения народов России, особенностей размещения, определение основных языкового состава, религиозного состава. Обозначение на контурной карте крупнейших религиозных российского православия, ислама и буддизма.
<b>4 четверть</b>						
53.	Городское и сельское население.	1	1.04		Атлас, учебник, ПК, интерактивная доска	Определение видов городов по численности населения. Обозначение на контурной карте крупнейших городов и городских агломераций.
54.	Размещение население России.		6.04		Карта плотность населения, атлас, учебник,	Выявление факторов, влияющих на размещение населения страны. Выявление по карте плотности населения. Обозначение на контурной карте ос-

					ПК, интерактивная доска	новой зоны расселения и хозяйственного освоения, зоны Севера.
55.	Миграции населения в России.		8.04		Учебник, ПК, интерактивная доска	Составление схем разных видов миграций и вызывающих их причин.
56.	<i>Практическая работа № 14 по теме: «Характеристика особенностей миграционного движения населения России»</i>		13.04		Атлас, контурные карты, ПК, интерактивная доска	Определение по статистическим данным и тематической карте России с наиболее высокими показателями миграционного прироста и убыли населения.
57.	Люди и труд.		15.04		Учебник, ПК, интерактивная доска	Анализ схемы состава трудовых ресурсов и экономически активного населения. Выявление соотношения этих понятий, определение территории России с высокими показателями экономически активного населения и безработицы.
58.	Итоговый урок по теме: «Население России»		20.04		, ПК, интерактивная доска	
<b>V. Хозяйство России.</b>		<b>10</b>				
<b>5.1. Что такое хозяйство страны</b>		<b>2</b>				
59.	Что такое хозяйство страны?		22.04		Учебник, атлас, ПК, интерактивная доска	Анализ схем отраслей и функциональной структуры хозяйства России, определение их различий.
60.	Как география изучает хозяйство. <i>Практическая работа № 15 по теме: «Определение по картам типов территориальной структуры хозяйства России»</i>		27.04		учебник, ПК, интерактивная доска	Определение факторов размещения предприятий различных отраслей хозяйства. Выделение типов территориальной структуры хозяйства страны на основе анализа тематических карт.
<b>5.2. Первичный сектор экономики – отрасли, эксплуатирующие природу</b>		<b>8</b>				

61.	Состав первичного сектора экономики.		29.04		учебник	Анализ схемы состава первичного сектора экономики, определение функций и различий его отдельных составляющих. Анализ классификации типов и видов природных ресурсов, подбор примеров, подтверждающих характер их назначения.
62.	Природно-ресурсный капитал России. <i>Практическая работа № 16 по теме: «Выявление и сравнение природно-ресурсного капитала различных районов России»</i>		4.05		Учебник, атлас, ПК, интерактивная доска	Сравнение стран по запасам основных видов природных богатств. Выявление достоинств и недостатков природно-ресурсного капитала России. Определение особенностей ГП основных ресурсов баз и набора представленных в них полезных ископаемых.
63.	Сельское хозяйство.		6.05		учебник, ПК, интерактивная доска	Сравнительный анализ сельскохозяйственных угодий России и других стран. Анализ схемы «Состав АПК России»
64.	Растениеводство.		11.05		учебник, ПК, интерактивная доска	Определение по картам и агроклиматических ресурсов районов со значительными посевами тех или иных культур. Обозначение на контурных картах главных районов выращивания зерновых культур.
65.	Животноводство. <i>Практическая работа № 17 по теме: «Определение главных районов животноводства в России»</i>		13.05		Учебник, атлас, ПК, интерактивная доска	Определение по картам и эколого-климатическим показателям главных районов развития разных отраслей животноводства. Формирование главных факторов размещения различных отраслей животноводства.
66.	Лесное хозяйство.		18.05		Учебник, атлас, ПК, интерактивная доска	Определение по картам особенностей географии лесов.
67.	Охота и рыбное хозяйство		20.05		Учебник, атлас,	Определение по картам природных зон главных

					ПК, интерактивная доска	районов развития охотничьего хозяйства. Определение основных тенденций развития рыбного хозяйства.
68.	Итоговый урок по теме: «Первичный сектор экономики – отрасли, эксплуатирующие природу»		25.05		ПК, интерактивная доска	Определение по картам природных зон главных районов развития охотничьего хозяйства. Определение основных тенденций развития рыбного хозяйства
	<b><i>Итого:</i></b>	<b>68 ч</b>				
	<b><i>Практических работ</i></b>	<b>17</b>				