

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ГИМНАЗИЯ №89"
ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА г. САРАТОВА

«Рассмотрено»

На заседании МО учителей
естественнонаучного цикла
Протокол № 1_ от 25.08.2017г.

Руководитель МО
_____ Никонорова И.В.

«Согласовано»

Зам. директора по УР
МОУ «Гимназия № 89»

_____ Новикова Т.Б.

28 августа 2017 г.

«Утверждаю»

Директор МОУ «Гимназия № 89»

_____ Астахова Т.В.

Приказ № _____ от 30.08.2017 г.

по предмету

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ГЕОГРАФИЯ

Уровень образования (класс)

среднее общее , 9 класс

Количество часов **68**

Уровень *базовый*

Программу составил: **Масеева Анна Анатольевна, учитель географии**

Рассмотрено на заседании
педагогического совета
протокол № 1 от 30.08.2017

Пояснительная записка

Рабочая программа разработана в соответствии с:

- Законом Российской Федерации от 29.12.2012 года № 273 –ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Единым квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и служащих (раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования»);
- Приказом Министерства образования РФ № 1089 от 05.03.2004 г. «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»;
- Приказом Министерства образования Саратовской области «О внесении изменений в региональный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Саратовской области, реализующих программы общего образования» от 27.04.2011 г. № 1206;
- Примерной программой среднего (полного) общего образования (профильный уровень) по географии (Сборник нормативных документов. География. Федеральный базисный учебный план и примерные программы по географии./М: Вентана- Граф,2012);
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 31 марта 2014 г. N 253 "Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования" (с изменениями и дополнениями);
- Основной образовательной программой основного общего образования МОУ «Гимназия № 89»;
- Авторской примерной программой Е.А.Таможняя, С.Г.Толкунова (базовый уровень). (Программы. География 9 класс./ авт.- сост. Е.А.Таможняя, С.Г.Толкунова , 2012)
- Авторской примерной программой Е.А.Таможняя, С.Г.Толкунова (География. Программы общеобразовательных учреждений.9 класс./ М.: Е.А.Таможняя, С.Г.Толкунова Вентана - Граф,2012)
- Учебным планом МОУ «Гимназия № 89»;
- Положением о рабочей программе МОУ «Гимназия № 89»;

Рабочая программа по предмету «География» для 9 классов разработана в соответствии с требованиями Федерального компонента государственных образовательных стандартов среднего (полного) общего образования 2004 г., на основе программы по Географии

Рабочая программа ориентирована на учебно-методический комплект: учебник Е.А.Таможняя, С.Г.Толкунова «География России Хозяйство. Регионы» 9 класс, атлас по географии 9 класс.

Место учебного предмета «География» в учебном плане. Согласно федеральному базисному учебному плану на изучение географии на базовом уровне в 9 классе в учебном плане отводится 2 часа в неделю. В соответствии с Приказом Министерства образования Саратовской области от 27.04.2011 г. № 1206, Региональный компонент на ступени среднего (полного) общего образования представлен предметом: **география для 9-х классов в количестве 2 часа за год обучения.** Поэтому данная программа рассчитана на 68 учебных часов на один год обучения.

Срок реализации рабочей программы – 1 год.

Планируемые результаты обучения географии в 9 классе

Знать /понимать

- 1.основные географические понятия : хозяйство (экономика) страны, предприятие, отрасль хозяйства, межотраслевой комплекс, отраслевая и территориальная структура хозяйства, концентрация, комбинирование, комбинат, специализация, кооперирование.
 - 2.специфические черты хозяйства России в различные исторические этапы.
 - 3 отраслевую структуры хозяйства; состав хозяйства по секторам;
 - 4 виды предприятий по формам собственности, величине и числу занятых, организационно- правовым формам;
 - 5 условия и факторы размещения предприятий;
 - 6 показатели развития страны;
 - 7 особенности территориальной структуры хозяйства страны.
- Географические термины и понятия: кооперирование, специализация, транспортная система, транспортный узел, грузооборот, пассажирооборот, экономическая интеграция; окружающая среда, мониторинг, экологический потенциал, загрязнение, Всемирное природное наследие;
- Важнейшие межотраслевые комплексы и отрасли хозяйства России: состав, значение, виды предприятий, особенности размещения, проблемы и перспективы развития;
- Главные промышленные и сельскохозяйственные районы России и владимирской области;
- Причины природных и антропогенных загрязнений, пути сохранения качества окружающей среды на территории России. Анализировать статистические данные развития хозяйства России, выявлять тенденции развития хозяйства;
- Определять и объяснять на основе тематических карт, таблиц, картосхем размещение крупных центров и районов(баз) топливной промышленности, электроэнергетики, металлургии, машиностроения, химической и лесной промышленности производственной и социальной инфраструктуры;
- Характеризовать зональную специализацию сельского хозяйства;
- Составлять географическую характеристику баз топливной промышленности, металлургии, химико-лесного комплекса по плану;
- Называть и показывать на карте важнейшие районы(базы) и центры топливной промышленности, электроэнергетики, черной и цветной металлургии. Химической и лесной промышленности, машиностроения, легкой и пищевой промышленности, производственной и социальной инфраструктуры;
- Оценивать современные экологические проблемы России;
- Обосновать собственную позицию при решении экологических проблем; Основные географические понятия и термины: районирование, природно-хозяйственный регион;
- Особенности географического положения, природных условий и ресурсов крупных природно-хозяйственных регионов РФ.
- Этапы освоения крупных регионов России, влияние освоения на хозяйственные и культурно- исторические особенности;
- Состав регионов, особенности размещения населения и хозяйственной специализации, основные природные, культурные и хозяйственные объекты на территории регионов России.
- Причины возникновения геоэкологических, экономических, социальных проблем природно-хозяйственных регионов России.

Уметь

Приводить примеры отраслей хозяйства, относящихся к разным секторам экономики;

Анализировать статистические данные, выявлять тенденции в развитии отраслевой структуры хозяйства страны;

Выявлять по картам атласа факторы (природные, социально-экономические, экологические) размещение предприятий, объяснять их влияние;

Прогнозировать изменения структуры экономики России в будущем. Определять географическое положение крупных природно-хозяйственных регионов России.

Объяснять связи между географическим положением, природными условиями, ресурсами и хозяйством отдельных территорий;

Составлять географическую характеристику разных территорий на основе различных ИГИ и форм ее предоставления;

Давать сравнительную характеристику различных регионов по плану;

Приводить примеры адаптации человека к условиям географической среды в различных регионах, примеры влияния среды на формирования культуры народов;

Оценивать хозяйственную ценность природных условий и ресурсов для развития региона;

Оценивать современные проблемы и тенденции развития природно – хозяйственных регионов

Показывать на карте объекты Всемирного природного и культурного наследия на территории России.

Использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни

Для чтения топографических карт и планов разных городов России;

Для сбора , анализа и систематизации информации географического содержания о регионах России по материалам периодической печати;

Для анализа и оценки хозяйственной специализации регионов на основе географических карт и статистических материалов.

.

Содержание учебного предмета «География» 9 класса

№	Раздел курса	По авторской программе (количество часов)	По рабочей программе (количество часов)	9 класс
1.	Хозяйство России. Общая характеристика хозяйства	3	3	3
2.	География отраслей и межотраслевых комплексов. ТЭК	4	4	4
3.	Металлургический комплекс	3	3	3
4.	Химико-лесной комплекс	3	3	3
5.	Машиностроительный комплекс	3	3	3
6.	Агропромышленный комплекс	3	3	3
7.	Инфраструктурный комплекс	4	4	4
8.	Экологический потенциал России	2	2	2
9.	Природно-хозяйственные регионы России. Районирование России	2	2	2
10.	Центральная Россия	3	3	3
11.	Европейский Север	3	3	3
12.	Северо -Запад	3	3	3
13.	Поволжье	3	3	3
14.	Юг европейской части страны	3	3	3
15.	Урал	3	3	3
16.	Азиатская часть России (Восточный макрорегион.) Сибирь	3	3	3
17.	Западная Сибирь	3	3	3
18.	Восточная Сибирь	3	3	3
19.	Южная Сибирь	3	3	3
20.	Дальний Восток	3	3	3
21.	Россия в современном мире	1	1	1
Итого		68	68	68

Тематическое планирование по географии 9 класс (68часов)

Условные сокращения в тематическом планировании: ИД- интерактивный диск, ИК- интерактивный комплекс, к/ к- контурные карты

№ урока	Тема раздела, урока	Кол-во часов	Элементы содержания (виды учебной деятельности)	Вид контроля	Оборудование
	Общая характеристика хозяйства России	4			
1	Введение	1	Знакомство со структурой учебника. Повторение и обобщение знаний, полученных в 8 классе.	текущий	Физическая карта России, Социально-экономическая карта России, карты атласа, к/к, ИД, презентация по данной теме
2	Отраслевая структура хозяйства.	1	Анализ схем отраслевой и функциональной структуры хозяйства России, определение их различий. Определение факторов размещения предприятий различных отраслей хозяйства.	текущий	Карты: Физическая карта России. Политическая карта мира. Атлас География России, контурные карты
3	Особенности формирования хозяйства России.	1	Анализ схемы состава первичного сектора экономики, определение функций и различий его отдельных составляющих. Анализ классификации типов и видов природных ресурсов.	текущий	Карты: Физическая карта России. Политическая карта мира. Атлас, к/карты
4	Виды предприятий и факторы их размещения. Территориальная структура хозяйства.	1	Сравнительный анализ сельскохозяйственных угодий России и других стран (регионов), формулирование выводов. Определение по картам и характеристика агроклиматических ресурсов районов со значительными посевами тех или иных культур. Формулирование главных факторов размещения различных отраслей животноводства	текущий	Социально-экономическая карта России, карты атласа, к/к, ИД, ИК по данной теме
	География отраслей и межотраслевых комплексов. Топливо-энергетический комплекс	3			

5	Состав и значение топливно-энергетического комплекса.	1	Сравнительный анализ различий породного состава российских лесов. Подготовка и обсуждение сообщения (презентации) об основных рыбопромысловых бассейнах	текущий	Карты: Физическая карта России. Политическая карта мира. Атлас География России, к/к
6	Топливная промышленность. Практическая работа «Характеристика одного из районов добычи угля (нефти, газа)»	1	Сравнительный анализ различий породного состава российских лесов. Подготовка и обсуждение сообщения (презентации) об основных рыбопромысловых бассейнах	текущий	Карты: Физическая карта России. Политическая карта мира. Атлас География России, к/к
7	Электроэнергетика России.	1	Сравнительный анализ различий породного состава российских лесов. Подготовка и обсуждение сообщения (презентации) об основных рыбопромысловых бассейнах	текущий	Физическая карта России, Социально-экономическая карта России, карты атласа, к/к, ИД, ИК, презентация
	Металлургический комплекс	3			
8	Состав и значение металлургического комплекса. Факторы размещения металлургических предприятий.	1	Формулирование главных факторов размещения предприятий черной металлургии. Сопоставление по картам географии месторождений цветных металлов с размещением крупнейших центров цветной металлургии	текущий	Россия (социально-экономическая карта), , карты атласа, к/к, ИД, ИК презентация по данной теме
9	Черная металлургия.	1	Формулирование главных факторов размещения предприятий черной металлургии. Сопоставление по картам географии месторождений цветных металлов с размещением крупнейших центров цветной металлургии	текущий	Россия (социально-экономическая карта), , карты атласа, к/к, ИД, по данной теме
10	Цветная металлургия. Составление характеристики одной из металлургических баз России.	1	Формулирование главных факторов размещения предприятий черной металлургии. Сопоставление по картам географии месторождений цветных металлов с размещением крупнейших центров цветной металлургии	текущий	Россия (социально-экономическая карта), , карты атласа, к/к, ИД, презентация по данной теме
	Химико-лесной комплекс	3			

11	Химико- лесной комплекс. Химическая промышленность Составление характеристики одной из баз химической промышленности	1	Определение по картам атласа основных районов химической промышленности, развивающихся на собственном и ввозимом сырье. Выявление направлений использования древесины в хозяйстве, ее главных потребителей.	текущий	Россия (социально-экономическая карта), , карты атласа, к/к, ИД, презентация по данной теме
12	Лесная промышленность	1	Определение по картам атласа основных районов химической промышленности, развивающихся на собственном и ввозимом сырье. Выявление направлений использования древесины в хозяйстве, ее главных потребителей.	текущий	Россия (социально-экономическая карта), , карты атласа, к/к, ИД, ИК, презентация по данной теме
13	География химико-лесного комплекса.	1	Определение по картам атласа основных районов химической промышленности, развивающихся на собственном и ввозимом сырье. Выявление направлений использования древесины в хозяйстве, ее главных потребителей.	текущий	Россия (социально-экономическая карта), , карты атласа, к/к, ИД, ИК презентация по данной теме
	Машиностроительный комплекс	1			
14	Состав и значение машиностроительного комплекса. Особенности размещения предприятий.	1	Аргументирование конкретными примерами решающего воздействия машиностроения на общий уровень развития страны. Выявление по картам главных районов размещения отраслей трудоемкого и металлоемкого машиностроения.	текущий	Россия (социально-экономическая карта), , карты атласа, к/к, ИД, ИД, презентация по данной теме
15	Оборонно-промышленный комплекс.	1	Аргументирование конкретными примерами решающего воздействия машиностроения на общий уровень развития страны. Выявление по картам главных районов размещения отраслей трудоемкого и металлоемкого машиностроения.	текущий	Россия (социально-экономическая карта), , карты атласа, к/к, ИД, презентация по данной теме
	Агропромышленный комплекс	3			
16	Состав и значение агропромышленного комплекса. Сельское	1	Сравнительный анализ сельскохозяйственных угодий России и других стран (регионов), формулирование выводов.	текущий	Физическая карта России, Животноводств о и растениеводство России,

	хозяйство.		Определение по картам и характеристика агроклиматических ресурсов районов со значительными посевами тех или иных культур. Формулирование главных факторов размещения различных отраслей животноводства		карты атласа, к/к, ИД, ИК, презентация по данной теме
17	География растениеводства и животноводства Определение по картам основных районов выращивания зерновых и технических культур	1	Сравнительный анализ сельскохозяйственных угодий России и других стран (регионов), формулирование выводов. Определение по картам и характеристика агроклиматических ресурсов районов со значительными посевами тех или иных культур. Формулирование главных факторов размещения различных отраслей животноводства	текущий	Физическая карта России, Животноводство и растениеводство России, карты атласа, к/к, ИД, ИК, презентация по данной теме
18	Пищевая и легкая промышленность. Определение эффективности размещения отраслей пищевой промышленности	1	Сравнительный анализ сельскохозяйственных угодий России и других стран (регионов), формулирование выводов. Определение по картам и характеристика агроклиматических ресурсов районов со значительными посевами тех или иных культур. Формулирование главных факторов размещения различных отраслей животноводства	текущий	Физическая карта России, Животноводство и растениеводство России, карты атласа, к/к, ИД, ИК, презентация по данной теме
	Инфраструктурный комплекс	5			
19	Состав и значение инфраструктурного комплекса. Виды транспорта.	1	Анализ схемы «Состав третичного сектора экономики» и выявление роли его важнейших отраслей в хозяйстве. Подбор примеров (из контекста реальной жизни) услуг различного характера и видов.	текущий	Физическая карта России, Карта транспорта России, карты атласа, к/к, ИД, презентация по данной теме
20	Сухопутный транспорт.	1	Сравнение видов транспорта по ряду показателей (скорости, себестоимости, грузообороту, пассажирообороту, зависимости от погодных условий, степени воздействий на окружающую среду) на основе анализа.	текущий	Физическая карта России, Карта транспорта России, карты атласа, к/к, ИД, презентация по данной теме

21	Водный и другие виды транспорта.	1	Сравнение видов транспорта по ряду показателей (скорости, себестоимости, грузообороту, пассажирообороту, зависимости от погодных условий, степени воздействий на окружающую среду) на основе анализа статистических данных.	текущий	Физическая карта России, Карта транспорта России, карты атласа, к/к, ИД, презентация по данной теме
22	Связь	1	Сравнение видов транспорта по ряду показателей (скорости, себестоимости, грузообороту, пассажирообороту, зависимости от погодных условий, степени воздействий на окружающую среду) на основе анализа статистических данных.	текущий	Карты атласа, к/к, ИД, ИК, презентация по данной теме,
23	Отрасли социальной инфраструктуры.	1	Сравнение видов транспорта по ряду показателей (скорости, себестоимости, грузообороту, пассажирообороту, зависимости от погодных условий, степени воздействий на окружающую среду) на основе анализа статистических данных	текущий	Карты атласа, к/к, ИД, ИК презентация по данной теме,
	Экологический потенциал России	2			
24	Экологическая ситуация в России	1	Определение территориальных различий в обеспеченности жильем районов России. Анализ статистических данных по уровню обеспеченности жильем и его благоустроенности в России и других странах мира	текущий	Карты атласа, к/к, ИД, ИК презентация по данной теме,
25	Контрольная работа за 1 полугодие	1	Определение территориальных различий в обеспеченности жильем районов России. Анализ статистических данных по уровню обеспеченности жильем и его благоустроенности в России и других странах мира	текущий	Карты атлас, ИК, тесты
	Районирование территории России	3			

26	Принципы выделения регионов на территории страны	1	Определять по схеме виды районирования по количеству и проявлению признаков, характеру деления территории и направлению районирования. Приводить по картам примеры разных видов районирования	текущий	Карта районирования России, карты атласа, ИК
	Европейская часть России (Западный макрорегион)	1			
27	Общая характеристика европейской части России.	1	Выявлять специфику географического положения региона, специфику территориальной структуры расселения и хозяйства, этнического и религиозного состава населения.	текущий	карта России, атлас, к/к, ИД, ИК презентации
	Центральная Россия	3			
28	Географическое положение и основные черты природы Центральной России.	1	Сопоставительный анализ различных по содержанию физико-географических и социально-экономических тематических карт, установление причинно-следственных связей и закономерностей развития хозяйства и размещения хозяйственных объектов.	текущий	Карта Центральной России, карты атласа, к/к, ИК по данной теме, презентация
29	Население Центральной России.	1	Сопоставительный анализ различных по содержанию физико-географических и социально-экономических тематических карт, установление причинно-следственных связей и закономерностей развития хозяйства и размещения хозяйственных объектов.	текущий	Карта Центральной России, карты атласа, к/к, ИК по данной теме, презентация
30	Хозяйство Центральной России. Изучение внешних территориально-производственных связей Центральной России	1	Сопоставительный анализ различных по содержанию физико-географических и социально-экономических тематических карт, установление причинно-следственных связей и закономерностей развития хозяйства и размещения хозяйственных объектов.	текущий	Карта Центральной России, карты атласа, к/к, ИК по данной теме, презентация
	Европейский Север	3			
31	Географическое положение и природа Европейского Севера.	1	Сопоставительный анализ различных по содержанию физико-географических и социально-экономических тематических карт,	текущий	Административная карта России, Карта Европейского России,

			установление причинно-следственных связей и закономерностей развития хозяйства и размещения хозяйственных объектов.		карты атласа, к/к, ИД, ИК, презентация по данной теме
32	Население Европейского Севера.	1	Сопоставительный анализ различных по содержанию физико-географических и социально-экономических тематических карт, установление причинно-следственных связей и закономерностей развития хозяйства и размещения хозяйственных объектов.	текущий	Административная карта России, Карта Европейского Севера России, карты атласа, к/к, ИД, ИК, презентация
33	Хозяйство Европейского Севера. Составление и анализ схемы хозяйственных связей Двинско-Печорского района. Самостоятельная работа	1	Сопоставительный анализ различных по содержанию физико-географических и социально-экономических тематических карт, установление причинно-следственных связей и закономерностей .	текущий	ИК, презентация, тесты
	Северо-Запад	3			
34	Географическое положение и природа Северо-Запада.	1	Сопоставительный анализ различных по содержанию физико-географических и социально-экономических тематических карт, установление причинно-следственных связей и закономерностей развития хозяйства и размещения хозяйственных объектов.	текущий	Административная карта России, Карта Северо-Запада России, карты атласа, к/к, ИД, ИК, презентация по данной теме
35	Население Северо-Западного региона.	1	Сопоставительный анализ различных по содержанию физико-географических и социально-экономических тематических карт, установление причинно-следственных связей и закономерностей развития хозяйства и размещения хозяйственных объектов.	текущий	Административная карта России, Карта Северо-Запада России, карты атласа, к/к, ИД, презентация по данной теме
36	Хозяйство Северо-Запада	1	Сопоставительный анализ различных по содержанию физико-географических и социально-экономических тематических карт, установление причинно-следственных связей и закономерностей развития хозяйства и размещения хозяйственных объектов.	текущий	Административная карта России, Карта Север-Запада России, карты атласа, к/к, ИД, презентация по данной теме

	Поволжье	3			
37	Состав, географическое положение и особенности природы Поволжья	1	Сопоставительный анализ различных по содержанию физико-географических и социально-экономических тематических карт, установление причинно-следственных связей и закономерностей развития хозяйства и размещения хозяйственных объектов.	текущий	Административная карта России, Карта Поволжья России, карты атласа, к/к, ИД, презентация по данной теме
38	Население Поволжья	1	Сопоставительный анализ различных по содержанию физико-географических и социально-экономических тематических карт, установление причинно-следственных связей и закономерностей развития хозяйства и размещения хозяйственных объектов.	текущий	Административная карта России, Карта Поволжья России, карты атласа, к/к, ИД, презентация по данной теме
39	Хозяйство Поволжского региона. Определение факторов развития и сравнение специализации	1	Сопоставительный анализ различных по содержанию физико-географических и социально-экономических тематических карт, установление причинно-следственных связей и закономерностей развития хозяйства и размещения хозяйственных объектов.	текущий	Административная карта России, Карта Поволжья России, карты атласа, к/к, ИД, презентация по данной теме
	Юг европейской части страны	3			
40	Состав, географическое положение и особенности природы Европейского Юга	1	Сопоставительный анализ различных по содержанию физико-географических и социально-экономических тематических карт, установление причинно-следственных связей и закономерностей развития хозяйства и размещения хозяйственных объектов.	текущий	Административная карта России, Карта Европейского Юга России, карты атласа, к/к, ИД презентация по данной теме
41	Население Европейского Юга.	1	Сопоставительный анализ различных по содержанию физико-географических и социально-экономических тематических карт, установление причинно-следственных связей и закономерностей развития хозяйства.	текущий	Административная карта России, Карта Европейского Юга России, карты атласа, к/к, презентация по данной теме
42	Хозяйство Европейского Юга. Выявление и анализ	1	Сопоставительный анализ различных по содержанию физико-географических и социально-экономических тематических карт,	текущий	Административная карта России, Карта Европейского Юга России,

	условий для развития рекреационного хозяйства на Северном Кавказе		установление причинно-следственных связей и закономерностей развития хозяйства и размещения хозяйственных объектов.		карты атласа, к/к, презентация по данной теме
	Урал	3			
43	Состав, географическое положение и особенности природы Урала.	1	Сопоставительный анализ различных по содержанию физико-географических и социально-экономических тематических карт, установление причинно-следственных связей и закономерностей развития хозяйства и размещения хозяйственных объектов	текущий	ИК, Атласы, контурные карты, презентация по данной теме
44	Население Урала.	1	Сопоставительный анализ различных по содержанию физико-географических и социально-экономических тематических карт, установление причинно-следственных связей и закономерностей развития хозяйства и размещения хозяйственных объектов.	текущий	Атласы, контурные карты, ИК, презентация по данной теме
45	Хозяйство Урала. Составление характеристики одного из промышленных узлов	1	Сопоставительный анализ различных по содержанию физико-географических и социально-экономических тематических карт, установление причинно-следственных связей и закономерностей развития хозяйства и размещения хозяйственных объектов.	текущий	Атласы, контурные карты, ИКТ, презентация по данной теме
	Азиатская часть России (Восточный макрорегион)	1			
46	Общая характеристика азиатской части России.	1	Сопоставительный анализ различных по содержанию физико-географических и социально-экономических тематических карт, установление причинно-следственных связей и закономерностей развития хозяйства и размещения хозяйственных объектов	текущий	Атласы, контурные карты, ИК, презентация по данной теме
	Сибирь	2			
47	Общие черты природы Сибири.	1	Выявлять специфику географического положения региона, специфику территориальной структуры расселения и хозяйства,	текущий	Атласы, контурные карты, ИК, презентация по данной теме

			этнического и религиозного состава населения.		
48	Особенности заселения и хозяйственного освоения Сибири. Изучение проблем коренного населения Сибири	1	Выявлять специфику географического положения региона, специфику территориальной структуры расселения и хозяйства, этнического и религиозного состава населения.	текущий	Атласы, контурные карты, ИК, презентация по данной теме
	Западная Сибирь	3			
49	Состав, географическое положение и особенности природы Западной Сибири.	1	Выявлять специфику географического положения региона, специфику территориальной структуры расселения и хозяйства, этнического и религиозного состава населения.	текущий	Атласы, контурные карты, ИК ,презентация по данной теме
50	Население Западной Сибири.	1	Выявлять специфику географического положения региона, специфику территориальной структуры расселения и хозяйства, этнического и религиозного состава населения.	текущий	Атласы, контурные карты, ИК, презентация по данной теме
51	Хозяйство Западной Сибири. Изучение и оценка природных условий Западной Сибири	1	Выявлять специфику географического положения региона, специфику территориальной структуры расселения и хозяйства, этнического и религиозного состава населения	текущий	Атласы, контурные карты, ИК, презентация по данной теме
	Восточная Сибирь	2			
52	Состав, географическое положение и особенности природы Восточной Сибирь	1	Выявлять специфику географического положения региона, специфику территориальной структуры расселения и хозяйства, этнического и религиозного состава населения.	текущий	Атласы, контурные карты, ИК, презентация по данной теме
53.	Население и хозяйство Восточной Сибири. Составление характеристики одного из ТПК	1	Выявлять специфику географического положения региона, специфику территориальной структуры расселения и хозяйства, этнического и религиозного состава населения.	текущий	Атласы, контурные карты, ИК, презентация по данной теме

	Южная Сибирь	3			
54.	Состав, географическое положение и особенности природы Южной Сибири	1	Выявлять специфику географического положения региона, специфику территориальной структуры расселения и хозяйства, этнического и религиозного состава населения.	текущий	Атласы, контурные карты, ИК, презентация по данной теме
55.	Хозяйственное освоение Южной Сибири.	1	Выявлять специфику географического положения региона, специфику территориальной структуры расселения и хозяйства, этнического и религиозного состава населения.	текущий	Атласы, контурные карты, ИК, презентация по данной теме
56.	Хозяйство Южной Сибири	1	Выявлять специфику географического положения региона, специфику территориальной структуры расселения и хозяйства, этнического и религиозного состава населения.	текущий	Атласы, контурные карты, ИК, презентация по данной теме
	Дальний Восток	3			
57.	Состав, географическое положение и особенности природы Дальнего Востока.	1	Выявлять специфику географического положения региона, специфику территориальной структуры расселения и хозяйства, этнического и религиозного состава населения.	текущий	ИК, карта Дальнего Востока, атласы презентация по данной теме
58.	Хозяйственное освоение и население Дальнего Востока.	1	Выявлять специфику географического положения региона, специфику территориальной структуры расселения и хозяйства, этнического и религиозного состава населения.	текущий	ИК, карта Дальнего Востока, атласы презентация по данной теме
59.	Хозяйство Дальнего Востока. Выделение на карте индустриальных, транспортных, научных, деловых, финансовых, оборонных центров Дальнего Востока	1	Выявлять специфику географического положения региона, специфику территориальной структуры расселения и хозяйства, этнического и религиозного состава населения.	текущий	ИК, карта Дальнего Востока, атласы презентация по данной теме

	Россия в современном мире	2			
60.	Место России в мире Определение основных статей экспорта и импорта России.	1	Определение по физической и политической картам границ России и приграничных государств, обозначение их на контурной карте. Определение положения России на карте часовых поясов. Сравнение геополитического и геоэкономического положения России и других стран.	текущий	Атласы, контурные карты, ИК презентация по данной теме
	География Саратовской области	7			
62.	Особенности ЭГП, природно-ресурсного потенциала области.	1	Определение по физической и политической картам границ Саратовской области и приграничных государств, обозначение их на контурной карте. Определение положения России на карте часовых поясов. Сравнение геополитического и геоэкономического положения России и других стран.	текущий	Карта Саратовской области, ИК презентация по данной теме ИК презентация по данной теме
63.	Население области Определение по картам плотности и особенностей размещения населения области		Определение по физической и политической картам границ Саратовской области и приграничных государств, обозначение их на контурной карте.	текущий	Карта население Саратовской области, ИК презентация по данной теме
64.	Общая характеристика хозяйства Особенности хозяйства. Факторы размещение отраслей промышленности.	1	Определение по физической и политической картам границ Саратовской области	текущий	Карта Саратовской области, ИК презентация по данной теме
65.	Машиностроение. Химическая, легкая и стекольная промышленность.	1	Определение по физической и политической картам границ России и приграничных государств, обозначение их на контурной карте. Определение положения России на карте часовых поясов. Сравнение геополитического и геоэкономического положения России и других стран.	текущий	Карта Саратовской области, ИК презентация по данной теме

66.	Транспорт области	1	Определение по физической и политической картам границ России и приграничных государств, обозначение их на контурной карте. Определение положения России на карте часовых поясов. Сравнение геополитического и геоэкономического положения России и других стран.	текущий	Карта Саратовской области, ИК презентация по данной теме
67.	Перспективы развития Саратовской области	1	Определение по физической и политической картам границ России и приграничных государств, обозначение их на контурной карте. Определение положения России на карте часовых поясов. Сравнение геополитического и геоэкономического положения России и других стран.	текущий	Карта Саратовской области, ИК презентация по данной теме
68.	Обобщение пройденного материала	1	Определение по физической и политической картам границ России и приграничных государств, обозначение их на контурной карте. Определение положения России на карте часовых поясов. Сравнение геополитического и геоэкономического положения России и других стран.	текущий	Карта Саратовской области, ИК презентация по данной теме

Практическая часть программы

Название работ	1 четверть	2 четверть	3 четверть	4 четверть	год
Контрольные работы	1	1	1	1	4
Самостоятельные работы	2	2	2	2	8
Тесты	2	2	2	2	8

Контрольная работа 9 класса за 1 полугодие

Вариант I

1. На какой крупной реке России не создано каскада ГЭС?

1) Волге 2) Енисее 3) Оби 4) Ангаре

2. Где в России сосредоточено производство зерноуборочных комбайнов?

1. в Петрозаводске 2) в Ростове-на-Дону 3) в Санкт-Петербурге 4) в Братске

3. Первое место в России по добыче угля занимает бассейн: 1) Кузнецкий; 2) Печорский; 3) Южно – Якутский

4. Бурые угли добывают в бассейне: 1) Донецком; 2) Канско-Ачинском; 3) Кузнецком.

5. Какая страна мира занимает первое место по пассажирообороту?

1) Россия 2) Индия 3) Китай 4) Япония

6. Какая из перечисленных стран обладает наибольшим количеством телефонных аппаратов на 100 жителей — 67?

1) Япония 2) Россия 3) США 4) Швеция

7. Какой из федеральных центров России является крупнейшим центром науки?

1) Санкт-Петербург 2) Москва 3) Нижний Новгород 4) Екатеринбург

8. Найдите в списке город, не входящий в «Золотое кольцо»:

1) Суздаль 2) Кострома 3) Ярославль 4) Тула

9. Наиболее многоязычная республика России:

1) Дагестан; 2) Бурятия; 3) Коми; 4) Якутия.

10. Выберите группу, в которой верно указаны города-миллионеры России:

1) Ижевск, Волгоград, Ярославль; 2) Пермь, Пенза, Москва; 3) Самара, Омск, Ростов-на-Дону; 4) Саратов, Казань, Чита.

11. Подсолнечник в России выращивают:

а) на Северном Кавказе; б) в Алтайском крае; в) в Сибири; г) на северо-западе страны.

12. Крупнейшим районом добычи российского газа является:

1) Якутский; 2) Оренбургско-Астраханский; 3) Западно-Сибирский; 4) шельф Баренцева моря.

13. Установите соответствие.

Тип электростанции:

а) ГЭС; б) АЭС; в) ТЭС.

Название электростанции:

1.Балоковская 2Красноярская; 3.Курская; 4.Волжская.

14.Крупные алюминиевые комбинаты находятся в:

1. Воркуте; 2)Братске; 3) Хабаровске; 4) Архангельске; 5) Красноярске.

15.Установите соответствие между заводами автомобилестроения и городами, в которых они расположены.

Города: Марки машин:

1. Тольятти; а) ГАЗ;
2. Нижний Новгород; б) УАЗ;
3. Ульяновск; в) ВАЗ;
4. Набережные Челны; г) КамАЗ.

16.Какой город России является центром производства фосфорных удобрений?

1. Иваново 2) Вознесенск 3) Оренбург 4) Томск

17. Целлюлозно-бумажные комбинаты отсутствуют:

1) в Карелии 2) в Черноземье 3) в Сибири 4) на Урале

18. В каком из высказываний говорится о кооперации производства?

- а) Производство грузовых автомобилей в России сосредоточено на нескольких крупных заводах.
- б) Грузовые и легковые автомобили - основная продукция автомобильного завода в Нижнем Новгороде.
- в) Моторы, электрооборудование и многие другие детали автозавод получает от многочисленных предприятий-смежников.
- г) Литейный цех «ГАЗа» производит заготовки для металлообрабатывающих цехов и использует в качестве сырья их отходы.

19. Этот вид транспорта обладает большой маневренностью и скоростью движения. Он осуществляет дальние перевозки в северных и восточных, а также горных районах страны. Один из самых дорогих по себестоимости перевозок. Загрязнитель окружающей среды. О каком виде транспорта идет речь?

- а) об автомобильном; б) речном; в) гужевом; г) железнодорожном;

Контрольная работа 9 класса за 1 полугодие

Вариант II

20. Основная нефтяная база России — это:

- 1) Северо-Европейская 2) Западно-Сибирская 3) Дальневосточная 4) Прикаспийская

21. Целлюлозно-бумажные комбинаты отсутствуют:

- 1) в Карелии 2) в Черноземье 3) в Сибири 4) на Урале

22. Самые крупные запасы угля (общегеологические) имеет бассейн: 1) Кузнецкий; 2) Печорский; 3) Тунгусский; 4) Донецкий.

23. Только подземным способом уголь добывают в бассейне: 1) Кузнецком; 2) Печерском; 3) Канско-Ачинском.

24. Крупнейшим транспортным узлом России является:

- 1) Волгоград 2) Рузаевка 3) Москва 4) Нижний Новгород

25. Какая из названных железнодорожных магистралей в настоящее время действует?

- 1) Байкало-Амурская 2) Транссибирская 3) Амуро-Якутская 4) Печорская

26. В каком городе России наиболее высокий уровень телефонизации?

- 1) Санкт-Петербург 2) Москва 3) Калининград 4) Казань

27. Укажите субъект Российской Федерации, в котором зафиксирован самый низкий в России показатель обеспеченности жильем (7 кв. м/чел.):

- 1) Смоленская область 2) Республика Ингушетия 3) Приморский край 4) Ленинградская область

28. Выберите район, не являющийся рекреационным:

- 1) Кавказские Минеральные воды 2) Марциальные воды 3) Окско-Донское междуречье 4) Черноморское побережье Кавказа

29. Укажите город с самой большой численностью населения:

1) Ульяновск; б) Мурманск; в) Самара; г) Грозный.

30. Соотнесите сельскохозяйственные культуры и районы их наибольшего распространения.

Районы: Культуры:

1. Северо-запад европейской а) озимая пшеница; части;
2. Юг Поволжья; б) картофель;
3. Центр европейской части. в) лен.

31. Лен в России выращивают:

1) на Северном Кавказе; 2) в Алтайском крае; в) в Поволжье; г) на северо-западе страны.

32. Установите соответствие.

Район: Виды топлива:

1. Печорский бассейн; а) нефть;
2. Уренгойское месторождение; б) газ;
3. Волго-Уральская база; в) бурый уголь;
4. Подмосковский бассейн; г) каменный уголь.

33. Где находится единственная в России приливная электростанция?

1) на Ямале; 2) на Чукотке; 3) на Камчатке; 4) на Кольском полуострове.

34. Крупные центры черной металлургии России расположены в:

1) Нижнем Тагиле; 2) Магнитогорске; 3) Хабаровске; 4) Астрахани. 5) Волгограде;

35. В каком небольшом городе Предуралья производится наибольшая часть соды России?

1. Соль-Илецк 2) Стерлитамак 3) Кунгур 4) Кизел

36. Какой город на Волге является старейшим центром производства каучука в России?

1. Ярославль 2) Иваново 3) Казань 4) Ульяновск

37. Выберите верные утверждения:

- а) Нефтеперерабатывающие заводы размещены преимущественно в европейской части страны.
- б) Самый низкий тепловой коэффициент - у каменного угля.
- в) Сланцевая промышленность относится к топливным.
- г) По запасам нефти Россия занимает 4-е место в мире.
- д) Газопровод «Голубой поток» проложен через Каспийское море.
- е) На ТЭЦ помимо электроэнергии вырабатывается горячая вода и пар.
- ж) Единая энергосистема России поставляет электроэнергию в Китай.

38. «Это ведущий район по производству черных металлов, выплавляются различные цветные металлы. Многие богатые месторождения уже выработаны, поэтому часть руды завозится. Из Кузбасса доставляется коксующийся уголь». О каком металлургическом районе идет речь?

- а) Сибирь; б) Урал; в) Дальний Восток; г) европейский Центр.

Вариант 1	Вариант 2
1. – 3 2. – 2 3. – 1 4. -2 5. – 3 6. – 4 7. – 2 8. - 4	1.- 2 2.- 2 3.- 3 4.- 3 5.- 3 6. - 7. - 8. - 29. - 310. - 311. -1в, 2а, 3б
9. – 1 10.-3 11.-1 12.-3 13.-1в; 2а; 3б; 4а14.-2, 5 15.-1в, 2а, 3б, 4г 16. -2 17. -2 18. -3(в)19. -а	12. - 413. -1г, 2б, 3а, 4в14. - 415. -1,216. - 217. - 118. - а, в, е, ж19. - б

**Итоговая контрольная работа по географии 9 класс
Вариант 1.**

1. Численность населения России в настоящее время (млн. чел.):

А) 30.2 Б) 125.2 В) 146 Г) 148

2. В настоящее время естественное движение населения в основном характеризуется:

А) Естественным приростом Б) Естественной убылью

3. В России преобладает население:

А) мужское Б) женское

4. Основным районом добычи нефти в современной России являются:

А) Волго – Уральский Б) Западно – Сибирский

В) Северо – Кавказский Г) Центральный

5. Какие из перечисленных типов электростанций при работе в нормальном режиме более безопасны для окружающей среды:

А) ТЭС Б) ГЭС В) АЭС

6. Какой вид транспорта является ведущим в России по грузообороту:

А) железнодорожный Б) морской В) автомобильный

7. Главными районами выращивания кукурузы на зерно, озимой пшеницы и подсолнечника являются:

А) Урал Б) Центр европейской территории России

В) Юг Западной Сибири Г) Северный Кавказ

8. Какие районы специализируются на развитии свиноводства:

А) Пригородного хозяйства с развитым картофелеводством Б) Районы с обширными пастбищами

В) Районы распространения мусульманской религии

9. В каком из перечисленных районов России заготавливается наибольшее количество деловой древесины?

А) Северный Б) Уральский В) Западно – Сибирский Г) Дальневосточный

10. Разместите по значимости природные факторы, ограничивающие сельскохозяйственное производство:

А) низкие температуры Б) вечная мерзлота

В) сухость климата Г) все факторы равнозначны

11. Границу с Россией не имеет:

А) США Б) Финляндия В) Швеция Г) Япония

12.1. В этом районе важнейшими отраслями специализации являются гидроэнергетика, машиностроение, нефтехимия. 2. развит речной транспорт. 3. Развито транспортное машиностроение. (производство автомобилей, самолетов, троллейбусов).

13. 1. На территории этого района находится несколько крупных морских портов. 2. Отраслями специализации является рыбная, цветная металлургия, лесная. 3. район имеет территориальные претензии со стороны «морского соседа».

14. 1. На западе района ведется добыча руд, а на востоке - топлива (угля, нефти, газа). 2. Коренное население района относится к финно-угорской группе. 3. Здесь недавно начата добыча алмазов.

15.1. В районе очень благоприятные природные условия. 2. отрасли специализации АПК, рекреационное хозяйство. 3. Важная проблема - водная.

16. 1. Это район нефти, газа и угля. 2. Значительная часть района заболочена. 3. Распространен «вахтовый» метод работы.

**Итоговая контрольная работа по географии 9 класс
Вариант 2.**

1. Естественный прирост населения – это:

- а) отношение рождаемости к смертности б) отношение въехавших в страну к числу родившихся за год
- в) разница между рождаемостью и смертностью г) разница между числом въехавших и выехавших из страны

2. Самая большая по протяженности граница России

- А) с Казахстаном Б) с Китаем В) с Монголией Г) с Украиной

3. Выработка энергии на каком из перечисленных типов электростанций считается самой дешевой:

- А) ТЭС Б) ГЭС В) АЭС

3. Россия занимает первое место в мире по:

- А) численности населения Б) площади территории В) уровню жизни Г) естественному приросту населения

5. Что в первую очередь определило высокий уровень развития промышленно – научного потенциала России:

- А) историко – географические особенности ее развития
- Б) огромная территория и высокая численность населения В) размещение на ее территории военных производств
- Г) высокий уровень урбанизации

6. В каком экономическом районе России черная металлургия базируется на собственной железной руде?

- А) Центрально – Черноземном Б) Северо – Западном В) Северо – Кавказском Г) Центральном

7. Ведущий межотраслевой комплекс страны:

А) научный Б) машиностроительный В) инфраструктурный Г) топливно – энергетический

8. Что способствовало специализации Восточной Сибири на производстве алюминия?

А) близость к потребителям готовой продукции Б) наличие топливной базы В) наличие крупных ГЭС Г) обеспеченность трудовыми ресурсами

9. В каком из перечисленных регионов России выращивают рис?

А) Краснодарский край Б) Красноярский край В) Республика Татарстан Г) Республика Башкортостан

10. Технополисы расположены:

А) только под Москвой и Санкт – Петербургом Б) во всех крупных городах России В) только в Сибири Г) в городах, имеющих не только научные институты, но и опытные промышленные предприятия

11. Особая пестрота национального состава свойственна:

А) Уралу Б) Поволжью В) Дальнему Востоку

12. 1. Это самый маленький по площади район. 2. Важнейшая отрасль специализации- машиностроение. 3. Крупнейший город района- морской порт. 13. 1. В этом экономическом районе ведется добыча железной руды. 2. В районе нет ни одного города- миллионника. 3. Благодаря плодородным почвам отраслью специализации является сельское хозяйство (или АПК).

14. 1. Это один из самых крупных по площади районов России. 2. Отраслями специализации являются: гидроэнергетика, лесная, цветная металлургия. 3. На территории района нет городов- миллионников.

15. 1. В состав района входят только области. 2. Это индустриальное ядро России. 3. Отраслями специализации являются точное и наукоемкое машиностроение. Химическая и текстильная промышленность.

16. 1. На территории района находится старая металлургическая база. 2. Это сухопутный район. 3. Одна из отраслей специализации- тяжелое машиностроение.

9 класс Ответы. За правильный ответ- 0,3 б

Вариант

1В2А3Б4Б5А6А7Г8В9А10

1.1В2А 3Б4Б5В6А7Г8А9БАВ10Б11В