

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Саратовской области  
«Школа-интернат для обучающихся по адаптированным образовательным программам №5 г. Саратова».

---

«Рассмотрено и принято»  
на заседании педагогического совета,  
протокол от «31» 08 2023г. № 1

«Согласовано»  
«31» 08 2023г.  
Заместитель директора по УВР  
О.М. Комарова (О.М. Комарова)

«Утверждаю»  
«31» 08 2023г.  
Директор ГБОУ СО  
«Школа-интернат АОП №5 г. Саратова»  
О.К. Шафиева (О.К. Шафиева),  
приказ от «31» 08 2023г. № 210

**Рабочая программа по учебному предмету «География»**

6-9 классы

1 вариант (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями)

Срок освоения программы: 4 года

## Пояснительная записка

Рабочая программа по предмету «География» адресована обучающимся 6 - 9 классов с лёгкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) ( вариант9.1), получающим очное образование.

### **Нормативные правовые документы, регламентирующие разработку рабочей программы учебного предмета:**

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 декабря 2014 г. N 1599;
- Федеральная адаптированная основная общеобразовательная программа обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утверждённая приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24.11.2022 г. N 1026;
- Адаптированная основная общеобразовательная программа обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), рассмотренная на заседании педагогического совета, утвержденная приказом от 31.08.2023г. № 210;
- Учебный план ГБОУ СО «Школа-интернат АОП №5 г. Саратова»;
- Календарный учебный график ГБОУ СО «Школа-интернат АОП №5 г. Саратова».

### **Общая характеристика предмета.**

География синтезирует многие компоненты общественно-научного и естественно-научного знания. Вследствие этого содержание разных разделов курса географии, насыщенное экологическими, этнографическими, социальными, экономическими аспектами, становится тем звеном, которое помогает учащимся осознать тесную взаимосвязь естественных и общественных дисциплин, природы и общества в целом. В этом проявляется образовательное, развивающее и воспитательное значение географии.

Основная цель обучения географии - сформировать у обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) умение использовать географические знания и умения в повседневной жизни для объяснения, оценки разнообразных природных, социально-экономических и экологических процессов и явлений, адаптации к условиям окружающей среды и обеспечения безопасности жизнедеятельности, экологически сообразного поведения в окружающей среде.

### **Основными целями рабочей программы являются:**

- подготовка учащихся к усвоению естествоведческих, географических и исторических знаний на последующих этапах обучения;
- формирование понимания причинно-следственных связей и отношений, временных и пространственных представлений;
- формирование у обучающихся базовых учебных действий (личностных, коммуникативных, регулятивных, познавательных) средствами предмета;
- воспитание патриотизма, толерантности к другим народам и культурам

### **Задачами изучения географии являются:**

- формирование представлений о географии и ее роли в понимании природных и социально-экономических процессов и их взаимосвязей;
- формирование представлений об особенностях природы, жизни, культуры и хозяйственной деятельности людей, экологических проблемах России, разных материков и отдельных стран;
- формирование умения выделять, описывать и объяснять существенные признаки географических объектов и явлений;
- формирование умений и навыков использования географических знаний в повседневной жизни для объяснения явлений и процессов, адаптации к условиям территории проживания, соблюдения мер безопасности в случаях стихийных бедствий и техногенных катастроф;
- овладение основами картографической грамотности и использование элементарных практических умений и приемов использования географической карты для получения географической информации;
- формирование умения вести наблюдения за объектами, процессами и явлениями географической среды, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий.

#### **Место учебного предмета в учебном плане школы**

Учебный предмет «География» включён в федеральный компонент образовательной области «Естествознание» учебного плана для учащихся с лёгкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).

6 класс – 2 часа в неделю (34 недели/68 часов в год);

7 класс – 2 часа в неделю (34 недели/68 часов в год);

8 класс – 2 часа в неделю (34 недели/68 часов в год);

9 класс – 2 часа в неделю (34 недели/68 часов в год);

#### **Учебно-методический комплект учебного предмета**

- География. Методические рекомендации. 6-9 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы /Т.М. Лифанова, Е.Н.Соломина. Москва :Просвещение,2020.-201с.
- Лифанова Т.М., Соломина Е.Н. Начальный курс физической географии: 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы – М.: Просвещение, 2022 г.
- Лифанова Т.М. Рабочая тетрадь по физической географии 6 класс. М.: Просвещение,
- Лифанова Т.М., Соломина Е.Н. География 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы – М.: Просвещение, 2022 г.
- Лифанова Т.М. Рабочая тетрадь по физической географии 7 класс. М.: Просвещение
- Лифанова Т.М., Соломина Е.Н. География 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы – М.: Просвещение, 2022 г.
- Лифанова Т.М. Рабочая тетрадь по физической географии 6 класс. М.: Просвещение
- Лифанова Т.М., Соломина Е.Н. География 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы – М.: Просвещение, 2022 г.

*Электронные (цифровые) образовательные ресурсы*

<http://school-collection.edu.ru/> - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов  
<http://fcior.edu.ru/> - Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР)  
<https://learningapps.org> - Мультимедийные интерактивные упражнения

### **Ссылки на учебники**

<https://спетенская-сош1.пф/dopolnitelnye-svedeniya/shkolnaya-biblioteka/elektronnaya-biblioteka-dlya-obuchayushchikhsya-s-ovz?ysclid=llw80psqs0201659217#1-klass>

[http://baraguzina.ucoz.ru/index/metodicheskie\\_posobija\\_po\\_obucheniju\\_i\\_vospitaniju\\_detey\\_s\\_ovz/0-9](http://baraguzina.ucoz.ru/index/metodicheskie_posobija_po_obucheniju_i_vospitaniju_detey_s_ovz/0-9)

**Содержание учебного предмета "География"** позволяет формировать широкий спектр видов учебной деятельности, таких, как умение классифицировать, наблюдать, делать выводы, объяснять, доказывать, давать определения понятиям.

В соответствии с требованиями **Стандарта** предметом оценки освоения обучающимися АООП должно быть достижение обучающимися предметных и личностных результатов, которые применительно к изучению географии должны быть представлены в тематическом планировании в виде конкретных учебных действий.

#### **Начальный курс физической географии.**

Понятие о географии как науке. Явления природы: ветер, дождь, гроза. Географические сведения о своей местности и труде населения.

Ориентирование на местности. Горизонт, линии, стороны горизонта. Компас и правила пользования им.

Формы поверхности земли. Рельеф местности, его основные формы. Равнины, холмы, горы. Понятие о землетрясениях и вулканах. Овраги и их образование.

Вода на земле. Река и ее части. Горные и равнинные реки. Озера, водохранилища, пруды. Болота и их осушение. Родник и его образование.

Колодец. Водопровод. Океаны и моря. Ураганы и штормы. Острова и полуострова. Водоемы нашей местности. Охрана воды от загрязнения.

План и карта. Масштаб. Условные знаки плана местности. План и географическая карта. Масштаб карты. Условные цвета и знаки физической карты. Физическая карта России.

Земной шар. Краткие сведения о Земле, Солнце и Луне. Планеты. Земля - планета. Освоение космоса. Глобус - модель земного шара. Земная ось, экватор, полюса. Физическая карта полушарий. Океаны и материки на глобусе и карте полушарий. Первые кругосветные путешествия.

Значение Солнца для жизни на Земле. Понятие о климате, его отличие от погоды. Основные типы климата. Пояса освещенности, их изображение на глобусе и карте полушарий. Природа тропического пояса. Природа умеренных и полярных поясов.

Положение России на глобусе, карте полушарий, физической карте. Границы России. Океаны и моря, омывающие берега России. Острова и полуострова России.

Формы поверхности России. Горы России. Реки и озера России.

#### **География России.**

Общая характеристика природы и хозяйства России. Географическое положение России на карте мира. Морские и сухопутные границы. Европейская и азиатская части России. Разнообразие рельефа. Острова и полуострова. Административное деление России. Полезные ископаемые, их месторождения, пути рационального использования. Типы климата в разных частях России. Водные ресурсы России, их использование. Экологические проблемы. Численность населения России, его размещение. Народы России. Отрасли промышленности. Уровни развития европейской и азиатской частей России. Природные зоны России. Зона арктических пустынь. Тундра. Лесная зона. Степи. Полупустыни и пустыни. Субтропики. Высотная поясность в горах.

### **География материков и океанов.**

Материки и океаны на глобусе и физической карте полушарий. Атлантический океан. Северный Ледовитый океан. Тихий океан. Индийский океан. Хозяйственное значение. Судоходство.

Африка, Австралия, Антарктида, Северная Америка, Южная Америка, Евразия: географическое положение и очертания берегов, острова и полуострова, рельеф, климат, реки и озера, природа материка, население и государства.

### **Государства Евразии.**

Политическая карта Евразии. Государства Евразии. Западная Европа, Южная Европа, Северная Европа, Восточная Европа. Центральная Азия. Юго-Западная Азия. Южная Азия. Восточная Азия. Юго-Восточная Азия. Россия.

Свой край. История возникновения. Положение на карте, границы. Рельеф. Полезные ископаемые и почвы нашей местности. Климат. Реки, пруды, озера, каналы нашей местности. Охрана водоемов. Растительный и животный мир нашей местности. Население нашего края.

Национальные обычаи, традиции, национальная кухня. Промышленность нашей местности. Специализация сельского хозяйства. Транспорт нашего края. Архитектурно-исторические и культурные памятники нашего края.

## **Планируемые предметные результаты освоения учебного предмета «География»**

### **Минимальный уровень:**

- представление об особенностях природы, жизни, культуры и хозяйственной деятельности людей, экологических проблемах России, разных материков и отдельных стран;
- владение приемами элементарного чтения географической карты: декодирование условных знаков карты; определение направлений на карте; определение расстояний по карте при помощи масштаба; умение описывать географический объект по карте;
- выделение, описание и объяснение существенных признаков географических объектов и явлений;
- сравнение географических объектов, фактов, явлений, событий по заданным критериям;

использование географических знаний в повседневной жизни для объяснения явлений и процессов, адаптации к условиям территории проживания, соблюдения мер безопасности в случаях стихийных бедствий и техногенных катастроф.

#### **Достаточный уровень:**

- применение элементарных практических умений и приемов работы с географической картой для получения географической информации; ведение наблюдений за объектами, процессами и явлениями географической среды, оценка их изменения в результате природных и антропогенных воздействий;
- нахождение в различных источниках и анализ географической информации;
- применение приборов и инструментов для определения количественных и качественных характеристик компонентов природы;
  - называние и показ на иллюстрациях изученных культурных и исторических памятников своего родного края.

#### **Система оценки достижения планируемых результатов**

**Оценку «5»** получает ученик, если устный ответ, письменная работа, ПР в полном объеме соответствует учебной программе, допускается один недочет, объем ЗУНов составляет 90-100% содержания ( правильный ответ, представляющий собой связное, логически последовательное сообщение на определенную тему, умение применять определения понятий, обосновывать свои суждения, применять знания на практике, приводить собственные примеры). Ориентируется на карте, находит и показывает географические объекты самостоятельно. В тетради самостоятельно выполняет рисунки, схемы, таблицы в полном объеме. Тестовые задания выполняет в объеме 80-100%.

**Оценку «4»** получает ученик, если его ответ, в общем, соответствует учебной программе, но имеются одна или две негрубые ошибки, или три недочета и объем ЗУНов составляет 70-90% содержания (правильный ответ, но не совсем точный). Ориентируется на карте, но имеются неточности при нахождении и показе объекта. Рисунки, схемы, таблицы в тетради выполняет в полном объеме, но имеются неточности, исправления. Тестовые задания выполняет в объеме 65-80%.

**Оценку «3»** получает ученик, если его ответ, в основном, соответствует учебной программе, однако имеются одна грубая ошибка и два недочета, или одна грубая и одна негрубая, или две – три грубых ошибки, или одна грубая и три недочета, или четыре – пять недочетов. Обучающийся владеет ЗУНами в объеме 50-70% содержания (правильный, но неполный ответ, допускаются неточности в определении понятий, недостаточно глубоко и доказательно ученик обосновывает свои суждения, не умеет приводить примеры, излагает материал непоследовательно). Испытывает затруднения в правильном показе изученных объектов на карте. Рисунки, схемы, таблицы в тетради выполняет небрежно( если это не связано с нарушением моторики у детей). Задание выполнено на половину. Тестовые задания выполняет в объеме 50-65%.

**Оценка «2»** ставится ученику, если его ответ частично соответствует учебной программе, имеются существенные недостатки и грубые ошибки, объем ЗУНов составляет 20-50% содержания (неполный ответ). Не умеет ориентироваться на карте. Не находит и не показывает объекты на карте. Неправильно заполняет таблицы, схемы в тетради. Тестовые задания выполняет в объеме менее 50%.

**Оценка «1»** за устные ответы не ставится

### Место учебного предмета в учебном плане школы

Учебный предмет «География» включён в федеральный компонент образовательной области «Естествознание» учебного плана для учащихся с лёгкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями).

6 класс – 2 часа в неделю (34 недели/68 часов в год);

7 класс – 2 часа в неделю (34 недели/68 часов в год);

8 класс – 2 часа в неделю (34 недели/68 часов в год);

9 класс – 2 часа в неделю (34 недели/68 часов в год);

*Допускается корректировка рабочей программы в течение учебного года*

*6 класс*

*6 класс*

№	Раздел. Тема	Количество часов	Материально-техническое оснащение урока
1.	<b>Введение</b> География — наука о природе Земли, населении и его хозяйственной деятельности. Наблюдения за изменениями высоты Солнца и погоды. Компоненты погоды: температура, облачность, давление воздуха, ветер, атмосферные осадки. Опасные природные явления в атмосфере, меры предосторожности. Географические сведения о своей	5	<p>Интерактивная доска, используются презентации, видеофрагменты, таблицы, плакаты, дидактический и раздаточный материал по основным темам для формирования наиболее полных и достоверных знаний.</p> <p><b>Электронные (цифровые) образовательные ресурсы</b></p> <p><a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a> - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов</p> <p><a href="http://fcior.edu.ru/">http://fcior.edu.ru/</a> - Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР)</p> <p><a href="https://learningapps.org">https://learningapps.org</a> - Мультимедийные интерактивные упражнения</p> <p><b>Ссылки на учебники</b></p> <p><a href="https://сретенская-сош1.пф/dopolnitelnye-svedeniya/shkolnaya-biblioteka/elektronnaya-biblioteka-dlya-obuchayushchikhsya-s-ovz?ysclid=llw80psqs0201659217#1-klass">https://сретенская-сош1.пф/dopolnitelnye-svedeniya/shkolnaya-biblioteka/elektronnaya-biblioteka-dlya-obuchayushchikhsya-s-ovz?ysclid=llw80psqs0201659217#1-klass</a></p> <p><a href="http://baraguzina.ucoz.ru/index/metodicheskie_posobija_po_obucheniju_i_vospitaniju_detej_s_ovz/0-9">http://baraguzina.ucoz.ru/index/metodicheskie_posobija_po_obucheniju_i_vospitaniju_detej_s_ovz/0-9</a></p>

	местности и труде населения.		
2	<p><b>Ориентирование на местности.</b>  Горизонт. Линия горизонта. Стороны горизонта. Компас и правила пользования им. Ориентирование. Определение основных направлений по Солнцу, звездам, местным признакам и природным объектам.</p>	5	
3	<p><b>Формы поверхности Земли.</b>  Рельеф местности, его основные формы. Равнины (плоские и холмистые), холмы. Овраги, их образование. Горы. Понятия о землетрясениях и извержениях вулканов.</p>	4	
4	<p><b>Вода на Земле.</b>  Значение воды для жизни на Земле. Круговорот воды в природе. Родник, его</p>	10	



	<p>образование. Колодец. Водопровод. Река, ее части. Горные и равнинные реки. Использование рек. Озера, водохранилища, пруды. Разведение рыб, птиц.</p> <p>Болота, их осушение. Океаны и моря. Явления природы: ураганы, штормы, цунами.</p> <p>Острова и полуострова. Водоемы в нашей местности. Охрана воды от загрязнения.</p>		
5	<p><b>План и карта.</b>  Рисунок и план предмета. Масштаб. Измерение расстояний и их изображение на плане по масштабу. Использование плана в практической деятельности человека. План класса. План школьного участка. Условные знаки плана местности. План и географическая карта.</p>	9	

	<p>Основные направления на карте. Масштаб карты. Условные цвета физической карты. Условные знаки физической карты (границы, города, моря, реки, каналы и т. д.). Физическая карта России. Значение географической карты в жизни и деятельности людей.</p>		
6	<p><b>Земной шар .</b>  Краткие сведения о Земле, Солнце, Луне. Планеты. Земля — планета. Доказательства шарообразности Земли. Освоение космоса. Глобус — модель земного шара. Земная ось, экватор, полюса. Особенности изображения суши и воды на глобусе. Физическая карта полушарий. Распределение воды и суши на Земле. Океаны на глобусе и карте полушарий. Материки</p>	14	

	<p>на глобусе и карте полушарий (Евразия, Африка, Северная Америка, Южная Америка, Австралия, Антарктида). Первые кругосветные путешествия (Магеллан, Крузенштерн, Лисянский). Значение Солнца для жизни на Земле. Различие в освещении и нагревании Солнцем земной поверхности (отвесные, наклонные и скользкие солнечные лучи). Понятие о климате, его отличие от погоды. Основные типы климата. Пояса освещенности: жаркий, умеренные, холодные. Изображение их на глобусе и карте полушарий. Природа тропического пояса. Природа умеренных и полярных поясов</p>		
7	<p><b>Карта России.</b> Положение России на глобусе, карте полушарий, физической</p>	19	

<p>карте нашей страны. Столица России — Москва. Границы России. Сухопутные границы на западе и юге. Морские границы. Океаны и моря, омывающие берега России. Моря Северного Ледовитого океана. Моря Тихого и Атлантического океанов. Острова и полуострова России. Рельеф нашей страны. Низменности, возвышенности, плоскогорья. Горы: Урал, Северный Кавказ, Алтай, Саяны. Крупнейшие месторождения полезных ископаемых (каменного угля, нефти, железной и медной руд, природного газа). Река Волга. Реки: Дон, Днепр, Урал. Реки Сибири: Обь, Енисей. Реки Лена и Амур. Озера Ладожское, Онежское, Байкал. Крупные города России</p>		
--	--	--

	(по выбору учителя). Наш край на физической карте России.		
8	<b>Повторение</b> начального курса физической географии	2	
		68	
<b>7 класс. География России</b>			
1	<b>Особенности природы и хозяйства России</b> (общая характеристика) Географическое положение России на карте мира. Европейская и азиатская части России. Административное деление России. Разнообразие рельефа. Полезные ископаемые, их основные месторождения. Климат России. Водные ресурсы России, их использование. Население России. Народы России.	11	<p>Интерактивная доска, используются презентации, видеофрагменты, таблицы, плакаты, дидактический и раздаточный материал по основным темам для формирования наиболее полных и достоверных знаний.</p> <p style="text-align: center;"><b>Электронные (цифровые) образовательные ресурсы</b></p> <p><a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a> - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов  <a href="http://fcior.edu.ru/">http://fcior.edu.ru/</a> - Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР)  <a href="https://learningapps.org">https://learningapps.org</a> - Мультимедийные интерактивные упражнения</p> <p><b><u>Ссылки на учебники</u></b>  <a href="https://сретенская-сош1.рф/dopolnitelnye-svedeniya/shkolnaya-biblioteka/elektronnaya-biblioteka-dlya-obuchayushchikhsya-s-ovz?ysclid=llw80psqs0201659217#1-klass">https://сретенская-сош1.рф/dopolnitelnye-svedeniya/shkolnaya-biblioteka/elektronnaya-biblioteka-dlya-obuchayushchikhsya-s-ovz?ysclid=llw80psqs0201659217#1-klass</a></p> <p><a href="http://baraguzina.ucoz.ru/index/metodicheskie_posobija_po_obucheniju_i_vospitaniju_detej_s_ovz/0-9">http://baraguzina.ucoz.ru/index/metodicheskie_posobija_po_obucheniju_i_vospitaniju_detej_s_ovz/0-9</a></p>

	<p>Промышленность — основа хозяйства, ее отрасли.</p> <p>Сельское хозяйство, его отрасли. Транспорт.</p> <p>Экономическое развитие европейской и азиатской частей России.</p>		
2	<p><b>Природные зоны России.</b></p> <p>Размещение природных зон на территории России.</p>	56	
3	<p><b>Карта природных зон России.</b></p>	2	
4	<p><b>Зона арктических пустынь</b></p> <p>Положение на карте.</p> <p>Климат. Растительный и животный мир. Население и его основные занятия.</p> <p>Северный морской путь.</p>	5	
5	<p><b>Карта природных зон России</b></p>	2	
6	<p><b>Зона арктических пустынь</b></p>	5	

	<p>Положение на карте. Климат. Растительный и животный мир. Население и его основные занятия. Северный морской путь</p>		
7	<p><b>Зона тундры</b> Положение на карте. Рельеф. Полезные ископаемые. Климат. Водоемы тундры. Растительный мир. Животный мир тундры. Хозяйство. Население и его основные занятия. Города: Мурманск, Нарьян-Мар, Воркута, Норильск, Анадырь. Экологические проблемы Севера. Охрана природы тундры.</p>	8	
8	<p><b>Лесная зона</b> Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые. Климат. Реки, озера, каналы. Растительный мир. Хвойные леса (тайга). Смешанные и лиственные леса. Животный мир.</p>	18	

	<p>Пушные звери.  Значение леса.  Промышленность и сельское хозяйство лесной зоны.  Промышленность и сельское хозяйство Центральной России. Города Центральной России.  Особенности развития хозяйства Северо-Западной России.  Города Северо-Западной России: Санкт-Петербург, Архангельск, Новгород, Псков, Калининград. Западная Сибирь. Восточная Сибирь. Дальний Восток.  Заповедники и заказники лесной зоны.  Охрана леса.  Обобщающий урок по лесной зоне.</p>		
9	<p><b>Зона степей</b>  Положение на карте.  Рельеф. Полезные ископаемые. Реки.  Растительный мир. Животный мир.</p>	8	



	<p>Хозяйство. Население и его основные занятия. Города лесостепной и степной зон: Воронеж, Курск, Оренбург, Омск. Города степной зоны: Самара, Саратов, Волгоград, Ростов-на-Дону, Ставрополь, Краснодар. Охрана природы зоны степей.</p>		
10	<p><b>Зона полупустынь и пустынь</b>  Положение на карте. Рельеф. Полезные ископаемые. Климат. Реки. Растительный мир. Животный мир. Хозяйство. Население и его основные занятия. Города зоны полупустынь и пустынь.</p>	7	
11	<p><b>Зона полупустынь и пустынь</b>  Положение на карте. Рельеф. Полезные ископаемые. Климат. Реки. Растительный мир. Животный мир. Хозяйство.</p>	7	

	Население и его основные занятия. Города зоны полупустынь и пустынь.		
12	<b>Зона субтропиков</b> Положение на карте. Курортное хозяйство. Население и его основные занятия. Города-курорты Сочи, Туапсе, Анапа, Геленджик). Город Новороссийск. Города южного берега Крыма (Ялта, Алушка, Алушта, Судак и Коктебель).	3	
13	<b>Высотная поясность в горах</b> Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые. Климат. Особенности природы и хозяйства Северного Кавказа. Города и экологические проблемы Урала. Алтайские горы. Особенности природы. Хозяйство. Население и его основные занятия. Города.	5	

	Горы Восточной Сибири. Хозяйство. Население и его основные занятия. Города.		
14	<b>Обобщающий урок</b> по географии России	1	
		68	
<b>8 класс.</b>			
<b>География материков и океанов</b>			
1	<b>Введение</b> Что изучают в курсе географии материков и океанов. Материки и части света на глобусе и карте.	1	Интерактивная доска, используются презентации, видеофрагменты, таблицы, плакаты, дидактический и раздаточный материал по основным темам для формирования наиболее полных и достоверных знаний. <b>Электронные (цифровые) образовательные ресурсы</b> <a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a> - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <a href="http://fcior.edu.ru/">http://fcior.edu.ru/</a> - Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР) <a href="https://learningapps.org">https://learningapps.org</a> - Мультимедийные интерактивные упражнения
2	<b>Мировой океан</b> Атлантический океан. Северный Ледовитый океан. Тихий океан. Индийский океан. Современное изучение Мирового океана.	5	<b>Ссылки на учебники</b> <a href="https://сретенская-сош1.рф/dopolnitelnye-svedeniya/shkolnaya-biblioteka/elektronnaya-biblioteka-dlya-obuchayushchikhsya-s-ovz?ysclid=llw80psqs0201659217#1-klass">https://сретенская-сош1.рф/dopolnitelnye-svedeniya/shkolnaya-biblioteka/elektronnaya-biblioteka-dlya-obuchayushchikhsya-s-ovz?ysclid=llw80psqs0201659217#1-klass</a>  <a href="http://baraguzina.ucoz.ru/index/metodicheskie_posobija_po_obucheniju_i_vospitaniju_detej_s_ovz/0-9">http://baraguzina.ucoz.ru/index/metodicheskie_posobija_po_obucheniju_i_vospitaniju_detej_s_ovz/0-9</a>
3	<b>Материки и части света Африка</b> Географическое	12	

	<p>положение.  Разнообразие рельефа,  климат, реки и озера.  Природные зоны.  Растительный мир  тропических лесов.  Животный мир  тропических лесов.  Растительный мир  саванн. Животный мир  саванн. Растительный и  животный мир пустынь.  Население и  государства.  Государства по выбору  учителя: Египет,  Эфиопия, Танзания,  Демократическая  республика Конго (ДР  Конго), Нигерия, Южно-  Африканская  республика (ЮАР) или  другие.).  Обобщающий урок.  Практические работы</p>		
4	<p><b>Австралия</b>  Географическое  положение.  Разнообразие рельефа,  климат, реки и озера.  Растительный мир.  Животный мир.</p>	8	

	<p>Население. Австралийский Союз. Океания. Остров Новая Гвинея. Обобщающий урок</p>		
5	<p><b>Антарктида</b> Географическое положение. Антарктика. Открытие Антарктиды русскими мореплавателями. Разнообразие рельефа, климат. Растительный и животный мир Антарктиды. Охрана природы. Современные исследования Антарктиды. Обобщающий урок.</p>	6	
6	<p><b>Северная Америка</b> Открытие Америки Географическое положение. Разнообразие рельефа, климат. Реки и озера. Растительный и животный мир. Население и государства.</p>	10	

	<p>Соединенные Штаты Америки. Канада. Мексика. Куба (по выбору учителя) Обобщающий урок.</p>		
7	<p><b>Южная Америка</b> Географическое положение. Разнообразие рельефа, климат. Реки и озера. Растительный мир тропических лесов. Животный мир тропических лесов. Растительный мир саванн, степей, пустынь и горных районов. Животный мир саванн, степей, полупустынь, гор. Население и государства: Бразилия, Аргентина, Перу или другие по выбору учителя. Обобщающий урок. Часть света — Америка.</p>	12	
8	<p><b>Евразия</b> Географическое положение. Очертания берегов Евразии. Моря Северного Ледовитого и</p>	13	

	<p>Атлантического океанов. Острова и полуострова.  Очертания берегов.  Моря Тихого и Индийского океанов.  Острова и полуострова.  Разнообразие рельефа.  Полезные ископаемые Европы.  Разнообразие рельефа.  Полезные ископаемые Азии. Климат Евразии.  Реки и озера Европы.  Реки и озера Азии.  Растительный и животный мир Европы.  Растительный и животный мир Азии.  Население Евразии.  Культура и быт народов Европы и Азии.  Обобщающий урок.  Евразия.</p>		
9	<p>Обобщающий урок.  География материков и океанов.</p>	1	
		68	
<p><b>9 класс.</b>  <b>География материков и океанов</b></p>			

1	Политическая карта Евразии	1	Интерактивная доска, используются презентации, видеофрагменты, таблицы, плакаты, дидактический и раздаточный материал по основным темам для формирования наиболее полных и достоверных знаний.
2	<p style="text-align: center;"><b>Европа</b></p> Западная Европа. Великобритания (Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии). Франция (Французская Республика). Германия (Федеративная Республика Германия). Австрия (Австрийская Республика). Швейцария (Швейцарская Конфедерация). Южная Европа. Испания. Португалия (Португальская Республика). Италия (Итальянская Республика). Греция (Греческая Республика). Северная Европа. Норвегия (Королевство Норвегия). Швеция (Королевство	24	<p style="text-align: center;"><b>Электронные (цифровые) образовательные ресурсы</b></p> <a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a> - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <a href="http://fcior.edu.ru/">http://fcior.edu.ru/</a> - Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР) <a href="https://learningapps.org">https://learningapps.org</a> - Мультимедийные интерактивные упражнения
			<p><b>Ссылки на учебники</b></p> <a href="https://сретенская-сош1.рф/dopolnitelnye-svedeniya/shkolnaya-biblioteka/elektronnaya-biblioteka-dlya-obuchayushchikhsya-s-ovz?ysclid=llw80psqs0201659217#1-klass">https://сретенская-сош1.рф/dopolnitelnye-svedeniya/shkolnaya-biblioteka/elektronnaya-biblioteka-dlya-obuchayushchikhsya-s-ovz?ysclid=llw80psqs0201659217#1-klass</a>  <a href="http://baraguzina.ucoz.ru/index/metodicheskie_posobija_po_obucheniju_i_vospitaniju_detej_s_ovz/0-9">http://baraguzina.ucoz.ru/index/metodicheskie_posobija_po_obucheniju_i_vospitaniju_detej_s_ovz/0-9</a>



	<p>Швеция).  Финляндия  (Финляндская  Республика).  Восточная Европа  Польша (Республика  Польша).  Чехия (Чешская  Республика).  Словакия (Словацкая  Республика).  Венгрия (Венгерская  Республика).  Румыния (Республика  Румыния).  Болгария (Республика  Болгария).  Сербия и Черногория.  Эстония (Эстонская  Республика).  Латвия (Латвийская  Республика).  Литва (Литовская  Республика).  Республика Беларусь.  Украина.  Молдавия (Республика  Молдова).</p>		
3	<p><b>Азия</b>  Центральная Азия  Казахстан (Республика  Казахстан).</p>	21	

<p>Узбекистан (Республика Узбекистан). Туркменистан. Киргизия (Кыргызская Республика). Таджикистан (Республика Таджикистан). Юго-Западная Азия Грузия. Азербайджан (Азербайджанская Республика). Армения (Республика Армения). Турция (Турецкая Республика). Ирак (Республика Ирак). Иран (Исламская Республика Иран). Афганистан (Исламская Республика Афганистан). Южная Азия Индия (Республика Индия). Восточная Азия Китай (Китайская Народная Республика). Монголия. Корея (Корейская Народно- Демократическая</p>		
---	--	--

	<p>Республика и Республика Корея). Япония.</p> <p>Юго-Восточная Азия</p> <p>Таиланд (Королевство Таиланд).</p> <p>Вьетнам (Социалистическая Республика Вьетнам).</p> <p>Индонезия (Республика Индонезия)</p>		
4	<p><b>Россия (повторение)</b></p> <p>Границы России.</p> <p>Россия (Российская Федерация) — крупнейшее государство Евразии.</p> <p>Административное деление России.</p> <p>Столица, крупные города России.</p> <p>Обобщающий урок по России</p>	6	
5	<p><b>Свой край</b></p> <p>История возникновения нашего края.</p> <p>Географическое положение. Границы.</p> <p>Рельеф.</p> <p>Климат. Предсказание</p>	16	

<p>погоды по местным признакам. Народные приметы.</p> <p>Полезные ископаемые и почвы.</p> <p>Реки, пруды, озера, каналы. Водоснабжение питьевой водой. Охрана водоемов.</p> <p>Растительный мир (деревья, кустарники, травы, цветочно-декоративные растения, грибы, орехи, ягоды, лекарственные растения). Красная книга. Охрана растительного мира.</p> <p>Животный мир нашей местности. (Хищные и травоядные, дикие и сельскохозяйственные животные, птицы, рыбы, земноводные, насекомые). Вред природе, наносимый браконьерами. Красная книга. Охрана животных. Помощь зимующим птицам.</p> <p>Заповедники, заказники.</p> <p>Население нашего края (области).</p>		
---	--	--

	<p>Национальный состав. Обычаи, традиции, костюмы, фольклорные песни и танцы, национальная кухня. Промышленность. Ближайшие промышленные предприятия, где могут работать выпускники школы. Сельское хозяйство (специализация: растениеводство, животноводство, бахчеводство и т. п.). Транспорт (наземный, железнодорожный, авиационный, речной). Архитектурно- исторические и культурные памятники нашего края. Наш город (поселок, деревня). Обобщающий урок «Моя малая Родина».</p>		
		68	

**6 класс**

Номер урока по порядку	Раздел. Тема урока	Кол-во часов	Словарь	Дата проведения урока	
				по плану	фактически
1	География- наука о природе Земли, населении и его хозяйственной деятельности.	1	география		
2	Наблюдения за изменениями высоты Солнца и погоды. Компоненты погоды, опасные природные явления.	1	температура, облачность, давление воздуха, ветер, атмосферные осадки		
3	Явления природы. Меры предосторожности	1	температура, облачность, давление воздуха, ветер, атмосферные осадки		
4	Географические сведения о своей местности и труде населения	1	Профессия, сельское хозяйство, растениеводство, животноводство		
5	Горизонт и линия горизонта. Стороны горизонта.	1	Горизонт, линия горизонта		
6	Стороны горизонта.	1	Ориентирование, стороны горизонта: север, юг, запад, восток		
7	Компас и правила пользования им.	1	компас		
8	Ориентирование. Определение основных направлений по местным признакам и природным объектам.	1	Промежуточные направления. Местные признаки		

			природы.		
9	Рельеф местности и его основные формы. Равнины (плоские и холмистые), холмы.	1	Равнины, холмы, возвышенности, горы. Рельеф. Ориентиры		
10	Овраги, их образование.	1	Овраг: вершина, устье, дно, склон.		
11	Горы. Понятия о землетрясениях и извержениях вулканов.	1	Ледники, горные хребты, извержения, землетрясение.		
12	Вода на Земле	1	Внутренние воды Мирового океана		
17	Как люди используют реки	1	Меры по охране воды от загрязнения		
18	Озёра, водохранилища, пруды. Разведение рыб и птиц.	1	Виды водоёмов		
19	Болота, их осушение	1	Низина, трясина		
20	Океаны и моря. Явления природы: ураганы, штормы, цунами	1	Соотношение воды Мирового океана и суши		
21	Острова и полуострова России.	1	Кольский, Таймыр, Чукотский, Камчатка овитые отбросы		
22	Водоёмы нашей местности. Охрана воды от загрязнения.	1	Водоёмы Саратовской области, Саратова.		
23	План и карта. Рисунок и план предмета.	1	План, чертеж.		
24	Масштаб. Измерение расстояний и их изображений на плане по масштабу.	1	Масштаб (именованный, численный, линейный)		

25	План класса.	1	Основные направления на плане		
26	План школьного участка.	1			
27	Условные знаки плана местности	1			
28	План и географическая карта. Основные направления на карте. Масштаб карты.	1			
29	Условные цвета физической карты.	1			
30	Физическая карта России. Значение географической карты в жизни и деятельности людей	1	Границы. Береговая линия		
31	Краткие сведения о Земле, Солнце, Луне.	1	Планета, звезда, атмосфера, астрономия		
32	Планеты	1	Солнечная система, планеты – гиганты, спутник, телескоп		
33	Земля – планета. Доказательство шарообразности Земли.	1	Выпуклость Земли, расширение горизонта.		
34	Глобус – модель Земного шара. Земная ось, экватор, полюса. Особенности изображения суши и воды на глобусе.	1	Глобус, ось, полюс		
35	Физическая карта полушарий. Распределение воды и суши на Земле.	1	Западное полушарие Восточное полушарие		
36	Распределение воды и суши на Земле.	1			
37	Океаны на глобусе и карте полушарий.	1	Океан		
38	Материки на глобусе и карте полушарий	1	Материк Часть света		



			Евразия Антарктида		
39	Первые кругосветные путешествия.	1	Христофор Колумб Фернанд Магеллан Крузенштерн Лисянский		
40	Значение Солнца для жизни на Земле. Различие в освещении и нагревании солнцем земной поверхности.	1	Отвесные лучи. Наклонные лучи. Скользющие лучи		
41	Понятие о климате, его отличия от погоды. Основные типы климата.	1	Климат Морской Континентальный		
42	Пояса освещенности: жаркий, умеренный, холодный	1	Тепловые пояса		
43	Природа тропического пояса.	1	Тропический пояс Саванны Вечнозеленые растения Ярусы		
44	Природа умеренного и полярного поясов.		Умеренный пояс Холодный пояс Полярная ночь		
45	Положение России на глобусе, карте полушарий, физической карте. Столица России - Москва. Границы России. Сухопутные границы на западе и юге.	1	Европейская часть Азиатская часть Сибирь Дальний Восток Морские Сухопутные		
46	Границы России. Сухопутные границы на западе и юге. Практическая работа « Границы нашей Родины»	1	Морские Сухопутные		
47	Морские границы. Океаны и моря, омывающие берега России. Моря Северного Ледовитого океана.	1	Баренцево Белое Карское		

			Лаптевых Восточно-Сибирское Чукотское		
48	Моря Тихого и Атлантического океанов	1	Земля Франца-Иосифа Северная Новосибирские о-ва, о-в Врангеля Сахалин		
49	Острова и полуострова России.	1	Кольский, Таймыр, Чукотский, Камчатка		
50	Поверхность нашей страны.	1	Восточно – Европейская равнина Западносибирская равнина Средне– Сибирское плоскогорье		
51	Работа с контурными картами « Поверхность нашей страны»	1	Маточкин шар Среднерусская возвышенность Приволжская возвышенность		
52	Горы Урал, Кавказ, Алтай, Саяны.	1	Эльбрус Высокогорные луга Автомобильный тоннель		
53	Крупнейшие месторождения полезных ископаемых «Условные знаки полезных ископаемых»	1	Кузбасс Донбасс Курская магнитная аномалия		
54	Работа с контурными картами « Условный знак полезного ископаемого».	1	Маточкин шар Среднерусская возвышенность Приволжская возвышенность		

55	Реки Волга, Ока, Кама.	1	Валдайская возвышенность Водоохранилище Судоходные каналы		
56	Реки: Дон, Днепр, Урал	1	Гидроэлектростанция Цимлянское водохранилище		
57	Реки Сибири: Обь, Иртыш	1			
58	Реки Сибири: Енисей, Ангара, ГЭС	1	Электростанции: Братская Красноярская Усть-Илимская Саяно-Шушенская		
59	Реки: Лена, Амур.	1	Дельта, рукав Алдан Шилка Аргунь		
60	Озера: Ладожское и Онежское.	1	Беломоро - балтийский канал Баргузинский заповедник.		
61	Озеро Байкал. Каспийское море.	1			
62	Крупные города России Наш край на карте России	1	Столица, область, промышленность		
63	Работа с контурными картами. «Реки нашей страны»	1	Географическое положение, географический объект		
64	Наш край на карте России	1	Географическое положение Саратовской области		

65	Работа с контурными картами. «Путешествие по нашей стране»	1			
66	Работа с контурными картами. «Путешествие по нашему краю»	1			
67	Экскурсия для ознакомления с достопримечательностями города	1			
68	Экскурсия для ознакомления с достопримечательностями города	1			

**Календарно-тематическое планирование по учебному предмету «География»  
7 класс**

Номер урока по порядку	Раздел.  Тема урока	Словарь	Дата проведения урока	
			По плану	фактически
1	Географическое положение России на карте мира	Граница, морская, сухопутная		
2	Европейская и Азиатская части России	Центр, Поволжье, Северо-западная Россия, Северная Р., Южная Р., Северный Кавказ, Сибирь		
3	Административное деление России.	Российская Федерация, область, край, округ, республика		
4	Разнообразие рельефа. Острова, полуострова.	Равнина, низменность, гора, возвышенность		
5	Полезные ископаемые и их месторождения.	Месторождение, геологи, экспортер		
6	Типы климата России	Климат, погода		
7	Водные ресурсы России. Экологические проблемы	Водные ресурсы, Волга, Дон, Зап. Двина, Урал, Печора, Обь, Лена, Енисей, Амур		
8	Населения России. Народы России.	Многонациональное государство, православие, мусульманство, народы Кавказа, Поволжья		
9	Промышленность – основа хозяйства.	Горожане, сельские жители, тяжелая и легкая промышленность		
10	Особенности развития сельского хозяйства и транспорта.	Земледелие, животноводство		
11	Уровни экономического развития Европейской и	Схема. Состав		

	Азиатской части России	промышленности, сельского хозяйства и транспорта.		
12	Природные зоны России Значение зональных различий для специализации сельского хозяйства и жизни людей.	Аркт. пустыни, зона лесов, степей, полупустыни и пустыни, субтропики, Арктика		
13	Карта природных зон России.			
14	Зона арктических пустынь Положение на карте. Моря и острова.	Моря: Белое, Карское Баренцево, Лаптевых, В.- Сибирское, Чукотское, айсберг, дрейфуют		
15	Климат. Особенности природы.	Климат, осадки.		
16	Растительный и животный мир. Охрана природы.	Заповедник		
17	Северный морской путь	Навигация, Диксон, Тикси, Певек, Уэлен		
18	Население и его основные занятия.	Метеорологи. Океанологи. Зоологи. Синоптики.		
19	<b>Зона тундры.</b> Положение на карте. Рельеф. Полезные ископаемые.	Рельеф.		
20	Климат. Водоемы тундры.	Многолетняя мерзлота .Печора Обь		
21	Растительный мир.	Ягель Ягоды		
22	Животный мир.	Насекомоядные Пушные звери		
23	Хозяйство. Население и его основные занятия.	Звероводство Коренные народы Севера Оленеводство Нарты		
24	Города тундры. Мурманск, Архангельск	Судостроительные заводы		

25	Города тундры: Нарьян-Мар, Норильск, Анадырь.			
26	Экологические проблемы севера. Охрана природы.	Заповедник Врангеля		
27	<b>Лесная зона.</b> Положение на карте. Рельеф и полезные ископаемые. Экологические проблемы.	Восточно-Европейская равнина		
28	Климат Особенности природы	Резко-континентальный Умеренно-континентальный		
29	Реки, озера, каналы. Экологические проблемы водных ресурсов.	Экологические проблемы		
30	Природные богатства лесной зоны. Растительный мир. Хвойные леса.	Хвойные Тайга		
31	Смешанные леса.	Дуб Граб Береза Осина		
32	Лиственные леса.			
33	Животный мир лесной зоны.	Хищные Травоядные всеядные		
34	Пушные звери.	Соболь Горностай Куница Лисица		
35	Какую пользу приносит лес. Лесной промысел. Охота.	Промысловые звери и птицы Полеззащитные полосы		
36	Промышленность и сельское хозяйство Центральной России.	Легкая Полиграфическая Машиностроение Химическая		
37	Города Центральной России.	Легкая Полиграфическая Машиностроение Химическая		
38	Особенности развития хозяйства Северо-Западной	особенности		

	Росси.			
39	Города: Санкт-Петербург Новгород, Псков, Калининград.	Город- миллионер		
40	Западная Сибирь	Столица Москва Рязань Смоленск		
41	Восточная Сибирь	ГЭС Машиностроение Пищевые комбинаты Неприхотливые Экология		
42	Дальний Восток.	Нева Архитектор Эрмитаж Кунсткамера судостроение		
43	Заповедники и заказники лесной зоны. Охрана леса.	Охрана природы Окский заповедник Приокско-Тerrasный заповедник Мордовский Баргузинский Сихотэ-алинский Ильменский		
44	Обобщающий урок по лесной зоне.	Природные регионы. Заповедники. Правила поведения в лесу		
45	<b>Зона степей.</b> Положение на карте. Рельеф. Полезные ископаемые. Реки.	Лесостепь Степь Балка Овраг Курская магнитная аномалия. Черноземные степи Волга		



		Дон Урал Иртыш Цимлянское водохранилище Волго-Донской канал Дождевальные установки		
46	Растительный мир.	Ковыль Мятлик Степная осока Полынь Типчак Перекасти-поле		
47	Животный мир.	Грызуны Птицы		
48	Хозяйство. Население и его основные занятия.	Грызуны Птицы		
49	Города: Воронеж Курск. Оренбург Омск	Житница Земледелие Садоводство Огородничество Животноводство		
50	Города степной зоны Самара Саратов, Волгоград			
51	Города степной зоны Ростов-на-Дону, Ставрополь,- Краснодар.			
52	Охрана природы зоны степей.	Заповедники Воронежский Хоперский Жигулевский Ростовский Оренбургский		
53	<b>Зона полупустынь и пустынь</b>	Пустыни		

	Положение на карте. Рельеф. Полезные ископаемые.	Полупустыни Барханы Озеро Баскунчак Прикаспийская низменность Восточно-Европейская равнина		
54	Климат. Реки. Охрана природы.	Резко континентальный Волга Ахтуба Эльтон Баскунчак Астраханский заповедник		
55	Растительный мир и его охрана	. Маки Ирисы Тюльпаны Песчаная осока Верблюжья колючка Песчаная акация		
56	Животный мир и его охрана	Змеи Ящерицы Черепахи Вараны Скорпионы Пауки Тушканчик Сайгаки Верблюд		
57	Хозяйство. Население и его основные занятия..	Оазисы Неравномерно Земледелие Садоводство Бахчевые культуры Рыболовный промыс		

58	Города зоны полупустынь и пустынь.	Астрахань Элиста		
59	<b>Зона субтропиков.</b> Положение на карте.	Субтропики Самшит Лавр Лавровишня Бамбук Эвкалипт Кипарис		
60	Курортное хозяйство. Население и его основные, занятия. Города- курорты :Сочи, Туапсе, Анапа, Геленджик.	Садоводство Виноградарство Рыболовство Курорт		
61	<b>Высотная поясность в горах.</b> Положение на карте Рельеф и полезные ископаемые. Климат.	Горные системы Кавказские горы Алтайские горы Саяны Уральские горы		
62	Особенности природы и хозяйства Северного Кавказа.	Кисловодск Ессентуки Минеральные Воды Пятигорск Мацеста		
63	Города и экологические проблемы Урала.	Екатеринбург Челябинск Магнитогорск		
64	Алтайские горы. Особенности природы. Хозяйство. Население и его основные занятия.	Обь Иртыш Алтайский заповедник Алтайцы шорцы		

65	Города: Барнаул, Кемерово, Горно-Алтайск.			
66	Восточная Сибирь. Хозяйство. Население и его основные занятия.	Восточные Саяны Западные Саяны Озеро Байкал Енисей Лена Амур		
67	Обобщающее повторение по теме «Лесная зона».	Парк Победы		
68	Экскурсия для ознакомления с достопримечательностями города			

**Календарно-тематическое планирование по учебному предмету «География»**

**8 класс**

Номер урока	Раздел.	Кол-во	Словарь	Дата проведения урока
----------------	---------	--------	---------	-----------------------

по порядку	Тема урока	часов		по плану	фактически
1	Что изучают в курсе географии материков и океанов.	1	Глобус Материк Часть света Океан Физическая карта		
2	Мировой океан. Материки и части света на глобусе и физической карте полушарий.	1	Материк Часть света		
3	Северный Ледовитый океан Хозяйственное значение. Судоходство.	1	Атлантический океан Северный Ледовитый океан		
4	Атлантический океан. Хозяйственное значение. Судоходство.	1	Атлантический океан		
5	Тихий океан. Хозяйственное значение. Судоходство.	1	Тихий океан		
6	Индийский океан Хозяйственное значение. Судоходство.	1	Индийский океан		
7.	Современное изучение мирового океана.	1	Мировой океан		
8	Африка Географическое положение, очертании	1	Перешеек Суэцкий канал		

	берегов, острова, полуострова.				
9	Разнообразие рельефа, климата и природных условий	1	Сезон дождей Оазис Орошение		
10	Растительный мир тропических лесов.	1	Тропические леса Многоярусные		
11	Животный мир тропических лесов.	1	Тропики		
12	Растительный мир Саванн	1	Саванны		
13	Животный мир Саванн	1	Хищники Травоядные Прайд		
14	Растительный и животный мир пустынь.	1	Растительный мир, животный мир		
15	Население. Жизнь и быт народов.	1	Быт		
16	Государства, их столицы. Географическое положение Египта.	1	Негроидная Европеоидная Колония Этнические конфликты Средиземное Красное моря		
17	Эфиопия. Танзания	1			
18	Конго. Нигерия	1	Средиземное Красное моря Каир Александрия Эфиопское нагорье		

19	ЮАР	1	Южно-Африканская Республика		
20	Обобщающий урок по теме «Африка»	1			
21	Австралия Географическое положение. Очертания берегов. Острова.	1	Залив Карпентария Большой Австралийский залив Новая Гвинея Остров Тасмания Новая Зеландия		
22	Природные условия, поверхность, климат. Реки и озёра.	1	Большой Водораздельный хребет Гора Косцюшко Муррей Дарлинг		
23	Растительный мир.	1	Скреб Мангровые леса		
24	Животный мир.	1	Сумчатые животные.		
25	Население.	1	Аборигены Переселенцы		
26	Австралийский Союз. Города: Канберра, Сидней, Мельбурн.	1	Австралийский Союз		
27	Океания. Остров Новая Гвинея.	1	Н.Н. Миклухо Маклай Папуа- Новая Гвинея Индонезия		

28	Антарктида Географическое положение. Очертание берегов. Южный полюс	1	Океанолог Метеоролог Полярник айсберг		
29	Открытие Антарктиды русскими мореплавателями.	1	Руал Амундсен Лазарев Белинскаузен экспедиция		
30	Особенности природы. Разнообразие рельефа, климат.	1	Антарктические оазисы Вулкан Эребус Полюс холода.		
31	Растительный и животный мир. Антарктиды. Охрана природы.	1	Колонии пингвинов		
32	Изучение Антарктиды учёными разных стран .Современные исследования.	1	Нейтральная территория Обсерватория		
33	Америка  Открытие Америки.	1	Христофор Колумб Пряности Пошлины Каравелла Эскадра Куба		
34	Северная Америка Географическое положение, Очертания берегов. Острова, полуострова.	1	Океаны: Северный Ледовитый Атлантический Тихий Панамский канал Берингов пролив		



35	Разнообразие рельефа, климат.	1	Кордильеры Орисаба Мак-Кинли Великие равнины Центральные равнины Аппалачи Гольфстрим Лабрадорское торнадо		
36	Реки и озера.		Миссисипи Миссури Макензи Колорадо Великие озера:		
38	Население и государство.	1	Прерии Пустыни Области высотной поясности		
39	Соединенные Штаты Америки.	1	Резервация Многонациональный Эмигранты		
40	Канада.	1	Карибское море Аляска Флорида Аппалачи Кордильеры Миссисипи Миссури Великие озера		

			Ниагарский водопад Мичиган Вашингтон		
41	Мексика. Куба.	1	Кордильеры Оттава Торонто Монреаль Ванкувер		
42	Южная Америка.  Географическое положение. Очертание берегов.	1	Калифорния Юкатан Мексиканское нагорье Мехико Карибское море Флоридский пролив Сафра Гавана Варадеро Сантьяго-де Куба		
43.	Разнообразие рельефа, климат. Природные условия.	1	Карибское море Большие Антильские острова Малые Антильские острова Фернан Магеллан Панамский перешеек Антарктида Пролив Дрейка		
44	Реки и озера.	1	Анды Амазонская низменность Бразильское и Гвианское плоскогорье		
45	Растительный мир тропических лесов.	1	Амазонка Парана Ориноко Маракайбо		

			Титикака		
46.	Животный мир тропических лесов.	1	Влажные экваториальные леса Плавающие растения		
47	Растительный мир саванн, степей, пустынь и горных районов.	1	Обезьяны Птицы Змеи Хищники		
48	Животный мир саванн, степей, полупустынь, гор.	1	Саванны Ориноковская низменность Бразильское плоскогорье Атакама Патагония		
49	Население ( коренное и пришлое)	1	Обезьяны Птицы Змеи Хищники		
50	Бразилия	1	Индейцы Эмигранты (европейцы) Африканцы Мулаты Метисы Самбо		
51	Аргентина.	1	Индустриальная Сельскохозяйственная Белые переселенцы		
52	Перу.	1	Индустриальная Сельскохозяйственная Белые переселенцы		
53	Евразия. Географическое положение.	1	Индустриальная Сельскохозяйственная Белые переселенцы		

	Части света: Европа и Азия. Граница между ними.				
54	Очертания берегов Евразии. Острова и полуострова.	1	Евразия океаны Европа Азия Африка		
55.	Разнообразие рельефа. Полезные ископаемые Азии.	1	Норвежское Баренцево Белое Карское Лаптевых Чукотское Шпицберген Земля Франца-Иосифа Новая Земля Северная Земля Скандинавский Кольский Таймыр Чукотский		
56	Типы климата Евразии	1	Альпы Пиренеи Апеннины Карпаты		
57	Водные ресурсы Европы и их использование. Экологические проблемы	1	Арктический Климатический Пояс		
58	Реки и озёра Азии, их использование. Экологические	1	Реки: Висла, Дунай, Эльба.		

	проблемы				
59	Растительный и животный мир Европы.	1	Янцзы Обь Хуанхэ Меконг Ганг Инд Евфрат Амударья Сырдарья Пояс		
60	Растительный и животный мир Азии.	1			
61	Население Евразии.	1			
62	Различие по плотности населения. Народы Евразии.	1			
63	Культура и быт народов Европы и Азии.	1	Культура и быт		
64	Обобщающий урок по курсу «География материков и океанов»	1	Культура		
65	Обобщающий урок по теме «Растительный и животный мир Евразии»	1	Растительный		
66	Обобщающее повторение по теме «Реки и озёра Европы и Азии»	1	Реки и озёра		
67	Обобщающее повторение по теме «Растительный и животный мир Европы и Азии».				
68	Обобщающий урок по теме «Культуру и быт народов Евразии».	1	Культуру и быт народов		

**Календарно-тематическое планирование по учебному предмету «География»  
9 класс**

Номер урока по порядку	Раздел. Тема урока	Кол-во часов	Словарь	Дата проведения урока	
				по плану	фактически
1	Политическая карта мира (обзор)	1	Политическая карта Физическая карта		
2	Политическая карта Евразии	1			
3	Западная Европа. <b>Великобритания</b> ( Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии). ). Географическое положение.	1	Великобритания Ирландия Биг-Бен Букингем-ский дворец Виндзорский замок		
4	Население, культура, обычаи и традиции Соединённого Королевства.	1	Соединённое Королевство		
5	Франция. (Французская Республика). Географическое положение.	1	Республика Столица Париж Президент Парламент		
6	Население, культура, обычаи и традиции.	1	Эйфелева башня Париж Елисейские поля Лувр Собор Парижской		

			Богоматери		
7	Германия ( Федеративная Республика Германии). Географическое положение.	1	Республика Столица Берлин Федеративная Диалект Президент Канцлер Гамбург Мюнхен		
8	Австрия. ( Австрийская Республика). Географическое положение. Швейцария (Швейцарская Конфедерация).	1	Вена Зальцбург Инсбрук австрийцы		
9	<b>Южная Европа.</b> Испания. Географическое положение. Португалия (Португальская Республика). Географическое положение.	1	Пиренейский полуостров, Мадрид Барселона Лиссабон Рыболовство Христофор Колумб Фернан Магеллан.		
10	Италия (Итальянская Республика) Географическое положение.  Население, культура, обычаи и	1	Апеннинский полуостров, Везувий Этна Рим Ватикан		

	традиции.				
11	Греция (Греческая Республика)	1	Балканский полуостров Олимп Афины Афон		
12	<b>Северная Европа</b> Норвегия (Королевство Норвегия)	1	Скандинавский полуостров Скандинавские горы Фьорд Осло Амундсен Король Премьер- министр		
13	Швеция (Королевство Швеция)	1	Скандинавский полуостров Стокгольм Гетеборг Король Премьер- министр Парламент		
14	Финляндия (Финляндская Республика).	1	Финский залив Ботнический залив Балтийское море Хельсинки		
15	<b>Восточная Европа</b> Польша (Республика Польша) Чехия (Чешская Республика) Словакия (Словацкая Республика)	1	Висла Дюны Беловежская Пуца Костел Варшава Краков Гданьск Прага Карловы Вары Поляки, чехи, словаки Братислава		



16	Венгрия (Венгерская Республика).	1	Дунай Машиностроение Сельское хоз-во Химическая промышленность Венгры		
17	Болгария (Республика Болгария). Румыния (Республика Румыния)	1	Черное море Карпаты Дунай Дельта Румыны Бухарест Балканский полуостров София Будапешт Озеро Балатон Химическая промышленность		
18	Сербия. Черногория	1			
19	Эстония (Эстонская Республика).	1	Балтийское море Чудское озеро Нарва Корабельные сосны Таллин Тарту Пярну		
20	Латвия (Латвийская Республика).	1	Рижский залив Даугава Машиностроение Химическая		

			Легкая Рыбная и пищевая		
21	Литва (Литовская Республика).	1	Балтийское море Неман Машиностроение Химическая Пищевая Вильнюс Каунас Клайпеда		
22	Белоруссия  (Республика Беларусь).	1	Днепр Западная Двина Неман Машиностроение Химическая Военная промышленность Минск		
23	Украина	1	Черное море Азовское море Карпатские Крымские горы Днепр Тяжелая промышленность		
24	Молдавия  (Республика Молдова).	1	Днестр Сельское хозяйство Садоводство Виноградарство		
25  25	<b>Азия</b>	1	Каспийское море Прикаспийская Туранская низменности Тянь-Шань Алтай		

	Казахстан (Республика Казахстан).		Иртыш Сыр-Дарья Балхаш		
26	Узбекистан (Республика Узбекистан).	1	Амударья Сырдарья Туранская низменность Тянь-Шань Кызылкум Аральское море Сельское хозяйство Растениеводство Животноводство Шелководство		
27.	Туркмения. (Туркменистан)	1	Каспийское море Амударья Каракумский канал Оазис животноводство		
28.	Киргизия. (Кыргызская Республика)	1	Памир Тянь-Шань Иссык-Куль		
29.	Таджикистан. (Республика Таджикистан)	1	Памир Сырдарья Амударья Кишлак Чайхана Душанбе		
30	<b>Юго-Западная Азия.</b> Грузия.	1	Каспийское море Кура		

31.	Азербайджан. (Азербайджанская Республика)	1	Каспийское море Кура Аракс Нефтедобывающая нефтеперерабатывающая		
32.	Армения. (Республика Армения)	1	Закавказье Севан Минеральные источники Металлургия Химическая Легкая Пищевая		
33	Турция. (Турецкая Республика)	1	Малая Азия Аграрно-индустриальная		
34.	Ирак (Республика Ирак)	1	Аравийский полуостров Персидский залив Тигр и Евфрат Багдад паломничество		
35.	Иран. (Исламская Республика Иран)	1	Каспийское море Персидский залив Тегеран		
36.	Афганистан. (Исламская Республика Афганистан)	1	Иранское нагорье Амударья Кабул		

37.	<b>Южная Азия.</b> Индия.	1	Индийский океан Полуостров Индостан Гималаи Ганг		
38	Население, культура, обычаи и традиции Индии.		Индийцы Индуизм Мусульмане Христиане Сари Бомбей Калькутта		
39	<b>Восточная Азия.</b> Китай (Китайская Народная Республика).	1	Восточно-Китайское Южно-Китайское Желтое море Тибет Великая Китайская равнина Янцзы		
40	Население, культура, обычаи и традиции Китая		Хуанхэ Китайцы Иероглифы Пекин Шанхай		
41.	Монголия.	1	Пустыня Гоби Улан-Батор		
42.	Корея	1	Корейский полуостров Пхеньян		

	(Корейская Народно-Демократическая Республика и Республика Корея)		Сеул корейцы		
43.	Япония.	1	Островное государство Хоккайдо Хонсю Косю Сикоку Фудзияма тайфуны		
44	Население, культура, обычаи и традиции Японии	1			
45.	<b>Юго-Восточная Азия.</b> Таиланд (Королевство Таиланд)	1	Полуостров Индокитай Ханой Хошимин Пагода		
46	Вьетнам	1	Меконг Бангкок		
47	Индонезия (Республика Индонезия)	1	Ява Суматра Калимантан		
48	<b>Россия</b>		равнины плато горы		

	Россия – крупнейшее государство Евразии .	1	реки, озера Каспийское море ТЭС, ГЭС, АЭС		
49	Границы России.  Сухопутные и морские границы	1			
50	Административное деление России.	1	Российская Федерация Края Области Национальные республики Автономные округа		
51	Столица, крупные города России.	1	Москва Санкт-Петербург Нижний Новгород		
52	Обобщающий урок по России.	1			
53	Обобщающий урок  Государства Евразии на карте	1			
54	<b>Свой край</b> История возникновения Саратовской области	1	История		

55.	Географическое положение. Границы. Рельеф.	1	Рельеф.		
56.	Климат. Предсказание погоды по местным признакам. Народные приметы.	1	<i>Предсказание</i>		
57.	Полезные ископаемые и почвы Саратовской области	1	Полезные ископаемые		
58	Реки, пруды, озера Саратовской области Водоснабжение питьевой водой. Охрана водоёмов.	1	Водоснабжение		
59.	Растительный мир.  Красная книга. Охрана растительного мира.	1	Хвойные леса Сосна Лиственница Клен Липа Вяз Ольха Осина Береза		
60.	Животный мир Саратовской области.  Красная книга. Охрана животных. Заповедники, заказники.	1	Хищные Травоядные Медведь Лось Рысь		
61.	Население Саратовской области	1	Русские Украинцы Белорусы		



	Национальный состав. Обычаи, традиции, костюмы, национальная кухня.		Татары Башкиры Казахи Мордва		
62.	Промышленность Саратовской области  Предприятия нашего города..	1	Металлургия Машиностроение Металлообработка Химическая Легкая Лесная		
63.	Сельское хозяйство  Специализация: растениеводство и животноводство	1	Земледелие Картофельводство Зерновые Садоводство КРС Птицеводство		
64.	Транспорт  Виды транспорта.	1	Авиационный Автомобильный Метро Железнодорожный		
65.	Архитектурно- исторические и культурные памятники Саратовской области.	1	Архитектура История Культура		
66.	Наш город.	1	Скверы Проспекты		
67.	Обобщающий урок по теме «Моя малая Родина»	1			

68	Составление кроссвордов о городе	1			
----	----------------------------------	---	--	--	--

