

**Тематическое планирование по географии**  
**МАОУ «Приданниковская СОШ»**  
**филиал МАОУ «Приданниковская СОШ» - Александровская ООШ**  
**филиал МАОУ «Приданниковская СОШ» - Чувашковская ООШ.**  
Тематическое планирование уроков 5 класс. (34 часов)  
(География. 5-6 классы/ А.И. Алексеев и др. В.В, Е.К. Липкина.  
«Просвещение»)

№	Тема урока	Количество часов
1	Входная контрольная	1
2	Географические методы изучения окружающей среды. Как люди открывали Землю. Открытие Америки.	1
3	Как люди открывали Землю. Открытие Австралии Антарктиды.	1
4	Российские путешественники.	1
5	География сегодня.	1
6	Практическая работа №1 «Современные путешественники.	1
7	Мы во вселенной.	1
8	Движения Земли.	1
9	Распределение света и тепла по поверхности Земли.	1
10	Практическая работа №2 «Солнечный свет на Земле».	1
11	Контрольная работа по теме «Планета Земля».	1
12	Ориентирование на местности.	1
13	Земная поверхность на плане и карте. Условные знаки.	1
14	Масштаб.	1
15	Изображение неровностей земной поверхности на плане и карте.	1
16	Как составить план местности.	1
17	Практическая работа №3 «Ориентирование на местности».	1
18	Географическая карта.	1
19	Градусная сетка. Географическая широта.	1
20	Географическая долгота.	1
21	Практическая №4 «Географический квест»	1
22	Обобщение по теме «План и карта».	1
23	Земная кора - верхняя часть литосферы.	1
24	Горные породы, минералы и полезные ископаемые.	1
25	Практическая работа №5 «Каталог коллекции горных пород».	1
26	Движения земной коры.	1
27	Движение земной коры. Вулканы.	1
28	Рельеф Земли. Равнины.	1
29	Рельеф Земли. Горы.	1
30	Скульптурный портрет планеты.	1
31	Литосфера и человек.	1
32	Практическая работа №6 «Изучение форм рельефа Земли».	1
33	Обобщение знаний по теме «Человек на Земле».	1
34	Итоговая контрольная работа.	1

Тематическое планирование уроков 6 класс. (34 часов)  
(География. 5-6 классы/ А.И.Алексеев и др. В.В, Е.К. Липкина.  
«Просвещение»)

	Тема урока	Количество часов
1	Входная контрольная работа.	1
2	Земля и Вселенная. Виды изображения земной поверхности: географическая карта и план местности.	1
3	Виды условных знаков. Практическая работа №1 «Определение положения объектов относительно друг друга».	1
4	Масштаб.	1
5	Ориентирование. Практическая работа №2 «Определение азимута; направлений и расстояний по карте. Ориентирование на местности».	1
6	Изображение рельефа на карте. Практическая работа №3 «Определение высот и глубин географических объектов с использованием шкалы высот и глубин».	1
7	Составление простейших планов местности. Практическая работа №4 «Составление плана местности».	1
8	Система географических координат. Практическая работа №5 «Определение координат географических объектов по карте».	1
9	Урок обобщения по теме «Изображение земной поверхности».	1
10	Строение Земного шара.	1
11	Виды горных пород. Практическая работа №6 «Работа с коллекциями минералов, горных пород, полезных ископаемых».	1
12	Движения земной коры.	1
13	Рельеф суши. Практическая работа №7 «Описание элементов рельефа и нанесение на контурную карту».	1
14	Рельеф дна Мирового океана.	1
15	Контрольная работа по теме «Литосфера».	1
16	Единство гидросферы. Практическая работа №8 «Нанесение на контурную карту объектов гидросферы2».	1
17	Свойства вод Мирового океана – температура и соленость.	1
18	Движение воды в океане – волны, течения.	1
19	Воды суши: реки и озера. Практическая работа №9 «Описание объектов гидрографии».	1
20	Воды суши: подземные воды, природные льды, болота, каналы, водохранилища.	1
21	Урок обобщения по теме «Гидросфера».	1
22	Строение воздушной оболочки Земли.	1
23	Температура воздуха.	1
24	Атмосферное давление.	1
25	Ветер. Постоянные и переменные ветра.	1
26	Вода в атмосфере. Облака и атмосферные осадки.	1
27	Погода. Климат. Практическая работа №10 «Построение розы ветров, диаграмм облачности и осадков».	1
28	Урок обобщения по теме «Атмосфера».	1
29	Биосфера – живая оболочка Земли.	1
30	Природные зоны.	1
31	Организмы в Мировом океане.	1
32	Почва.	1
33	Природный комплекс. Практическая работа №11 «Изучение природных комплексов своей местности».	1
34	Итоговая контрольная работа за курс 6 класса.	1

Тематическое планирование уроков 7 класс. (68 часов)  
(География. Введение в географию/ А.И.Алексеев В.В Николина, Е.К. Липкина и др.  
«Просвещение»)

№	Тема урока	Количество часов
1	Входная контрольная работа.	1
2	Введение. Суша в океане .Геологическое время.	1
3	Происхождение материков и океанов. Практическая работа №1 «Определение последовательности изменения взаиморасположения материков и океанов на поверхности Земли».	1
4	Рельеф Земли. Практическая работа №2 «Нанесение на контурную карту крупнейших равнин и гор Земли».	1
5	Пояса планеты.	1
6	Воздушные массы и климатические пояса.	1
7	Климатообразующие факторы.	1
8	Мировой океан и его части.	1
9	Движение вод Мирового океана.	1
10	Жизнь в океане.	1
11	Тихий океан. Практическая работа №3 «Описание основных компонентов природы океанов Земли».	1
12	Атлантический океан.	1
13	Северный Ледовитый океан.	1
14	Индийский океан. Практическая работа №4 «Создание презентационных материалов об океанах на основе различных источников информации».	1
15	Обобщение по теме «Мировой океан – основная часть гидросферы».	1
16	Географическая оболочка Земли.	1
17	Зональность географической оболочки.	1
18	Освоение Земли человеком. Население Земли.	1
19	Охрана природы.	1
20	Страны мира.	1
21	Контрольная работа по теме «Главные закономерности природы земли».	1
22	Географическое положение и история исследования Африки. Практическая работа №5 «Определение координат крайних точек Африки, обозначение на контурной карте названий изучаемых географических объектов».	1
23	Геологическое строение и рельеф Африки.	1
24	Климат Африки.	1
25	Гидрография Африки.	1
26	Разнообразие природы Африки.	1
27	Население Африки.	1
28	Регионы Африки: Северная и Западная Африка.	1
29	Регионы Африки: Центральная, Восточная и Южная Африка.	1
30	Обобщение по теме «Африка – материк коротких теней».	1
31	Географическое положение и история исследования Австралии.	1
32	Компоненты природы Австралии.	1
33	Особенности природы Австралии.	1

34	Австралийский Союз.	1
35	Океания – островной регион.	1
36	Обобщение по теме «Австралия – маленький великан. Океания».	1
37	Географическое положение и история исследования Антарктиды.	1
38	Особенности природы Антарктиды.	1
39	Географическое положение Южной Америки. История открытия и исследования. Практическая работа №6 «Сравнение географического положения Южной Америки и Африки».	1
40	Геологическое строение и рельеф Южной Америки.	1
41	Климат Южной Америки.	1
42	Гидрография Южной Америки.	1
43	Разнообразие природы Южной Америки. Практическая работа №7 «Выявление по картам взаимосвязей между компонентами природы в одном из природных комплексов Южной Америки».	1
44	Население Южной Америки.	1
45	Регионы Южной Америки.	1
46	Обобщение по теме «Южная Америка – материк чудес».	1
47	Обобщение по теме «Южные материки». Практическая работа №8 «Создание презентационных материалов о материке на основе различных источников информации».	1
48	Географическое положение Северной Америки. История открытия и исследования.	1
49	Геологическое строение и рельеф Северной Америки.	1
50	Климат Северной Америки. Практическая работа №9 «Сравнение климата отдельных частей материка, расположенных в одном климатическом поясе».	1
51	Гидрография Северной Америки.	1
52	Разнообразие природы Северной Америки.	1
53	Население Северной Америки.	1
54	Регионы Северной Америки Практическая работа №10 «Описание особенностей природы, населения и его хозяйственной деятельности одной из стран материка».	1
55	Обобщение по теме «Северная Америка – знакомый незнакомец».	1
56	Географическое положение. История исследования Евразии.	1
57	Геологическое строение и рельеф Евразии. Практическая работа №11 «Выявление по карте особенностей расположения крупных форм рельефа Евразии, обозначение их на контурной карте; сравнение с другими материками».	1
58	Климат Евразии. Практическая работа №12 «Определение типов климата по климатическим диаграммам».	1
59	Гидрография Евразии. Практическая работа №13 «Составление характеристики одной из рек материка Евразия по плану».	1
60	Разнообразие природы Евразии. Практическая работа №14 «Сравнение природных зон, расположенных по 40-й параллели в Евразии и Северной Америке».	1
61	Население Евразии.	1
62	Регионы Европы. Практическая работа №15 «Составление по картам и другим источникам знаний комплексного описания одной из стран Евразии».	1
63	Регионы Азии: Юго-Западная, Восточная, Центральная Азия.	1
64	Регионы Азии: Южная и Юго-Восточная Азия.	1

65	Обобщение по теме «Евразия – музей природы».	1
66	Природа и человек. Практическая работа №16 «Описание природных комплексов».	1
67	Катастрофические явления природного характера.	1
68	Итоговая контрольная работа.	1

Тематическое планирование уроков 8 класс. (68 часов)

(География. 8 класс/ А.И. Алексеев В.В. Николина, Е.К. Липкина и др. «Просвещение»)

№ п/п	Тема урока	Количество часов
1	Входная контрольная работа.	1
2	Изучаем географию России. Мы и наша страна на карте мира.	1
3	Наши границы и наши соседи	1
4	Учимся с «Полярной звездой». Практическая работа №1. «Сравнение по картам ГП РФ ГП других государств».	1
5	Наша страна на карте часовых поясов. Практическая работа №2. Определение разницы во времени для разных городов России по карте часовых зон.	1
6	Формирование территории России. Практические работы №№3 «Решение задач на определение разницы во времени различных территорий России». и №,4 Систематизация сведений об изменении границ РФ на основе анализа географических карт; Объяснение ситуаций в кон тексте реальных событий.	1
7	Учимся с «Полярной звездой». Практическая работа №5. «Устанавливаем межпредметные связи».	1
8	Районирование России.	1
9	Наше национальное богатство и наследие.	1
10	Обобщение и проверочная работа по теме «Географическое пространство России».	1
11	Численность населения.	1
12	Воспроизводство населения. Практическая работа №6 Определение по статистическим материалам показателей общего естественного прироста населения своего региона.	1
13	Наш «демографический портрет»	1
14	Учимся с «Полярной звездой». Практическая работа №7. Объяснение динамики половозрастного состава населения России на основе анализа половозрастных пирамид	1
15	Разнообразие этнического состава населения России. Практическая работа №8 Анализ статистических материалов с целью построения картограммы «Доля титульных этносов в населении республик и автономных округов РФ».	1
16	Размещение населения. Практическая работа №9 Анализ карт плотности населения и степени благо приятности природных условий жизни населения с целью выявления факторов размещения.	1
17	Города и сельские поселения. Урбанизация	1
18	Учимся с «Полярной звездой». Практическая работа №10. Создаем электронную презентацию.	1
19	Миграции населения.	1

20	Учимся с «Полярной звездой». Практическая работа №11. Готовимся к дискуссии: Рост Москвы – это хорошо или плохо?	1
21	Трудовые ресурсы.	1
22	Обобщение по теме: «Население России».	1
23	Проверочная работа по теме: «Население России».	1
24	История развития земной коры	1
25	Рельеф: тектоническая основа. Практическая работа №12,13 Объяснение особенностей рельефа одного из крупнейших географических районов страны Сравнительное описание двух горных систем России.	1
26	Рельеф: скульптура поверхности.	1
27	Учимся с «Полярной звездой». Практическая работа № 14 Построение профиля	1
28	Ресурсы земной коры.	1
29	Учимся с «Полярной звездой». Практическая работа №15. Оценка по картам и статистическим материалам природно-ресурсного капитала одного из районов РФ.	1
30	Солнечная радиация.	1
31	Атмосферная циркуляция. Практическая работа №16 Описание погоды своего края по карте погоды или данным метеослужбы.	1
32	<u>Зима и лето в нашей северной стране.</u>	1
33	Учимся с «Полярной звездой. Практическая работа №17. Определение по картам закономерностей распределения солнечной радиации, средних температур января и июля, годового количества осадков по территории России.	1
34	Человек и климат. Практическая работа №18. Оценка основных климатических показателей одного из географических районов страны для жизни и хозяйственной деятельности населения.	1
35	Контрольная работа по теме: «Рельеф и климат России».	1
36	Водные пространства, омывающие территорию России. Практическая работа №19 Сравнение природных ресурсов двух морей, омывающих Россию, по нескольким источникам информации.	1
37	Внутренние воды России . Практическая работа №20 Выявление зависимости режима рек от климата и характера их течения от рельефа.	1
38	Разнообразие внутренних вод России	1
39	Водные дороги и перекрёстки	1
40	Учимся с «Полярной звездой. Практическая работа №21 Решаем проблему: преобразование рек.	1
41	Учимся с «Полярной звездой. Практическая работа №22 Объяснение закономерностей распространения опасных гидрологических природных явлений на территории страны	1
42	Почва–особое тело.	1
43	Растительный и животный мир	1

44	<u>Экологические проблемы в России и пути их решения.</u>	1
45	Учимся с «Полярной звездой». Практическая работа №23 Анализируем проблему.	1
46	Природно-территориальные комплексы России.	1
47	Повторение и обобщение материала по теме «Природа России»	1
48	Контрольная работа по теме «Природа России».	1
49	Северные безлесные зоны.	1
50	Учимся с «Полярной звездой». Практическая работа №24 Обсуждение проблемного вопроса: есть ли страны холоднее, чем Россия?	1
51	Лесные зоны.	1
52	Степи и лесостепи. Практическая работа №25 Объяснение различий природы двух территорий РФ, расположенных в разных природных зонах: тундр и степей	1
53	Южные безлесные зоны.	1
54	Субтропики Высотная поясность в горах. Практическая работа № 26 Сравнение климата двух природно-хозяйственных зон РФ: тайги и субтропиков	1
55	Учимся с «Полярной звездой». Практическая работа № 27 Сравниваем, моделируем и выбираем природные зоны для жизни и деятельности человека.	1
56	Обобщающий урок по теме: «Природно-хозяйственные зоны России»	1
57	Великие равнины России – Восточно-Европейская и Западносибирская.	1
58	Горный каркас России - Урал	1
59	Горы Южной Сибири.	1
60	Регионы многолетней мерзлоты -Восточная и Северо-Восточная Сибирь	1
61	Северный Кавказ	1
62	Крым	1
63	Дальний Восток	1
64	Проверочная работа по теме: «Природно-хозяйственные зоны и районы».	1
65	Родной край. Учимся с «Полярной звездой». Практическая работа № 28 Изучаем свой край. Природа. Учимся с «Полярной звездой». Практическая работа № 29 Изучаем свой край. Население	1
66	Учимся с «Полярной звездой». Практическая работа №30 Готовим реферат.	1
67	Повторение и обобщение материала разделов Положение России.	1
69	Итоговая контрольная работа за год	

Тематическое планирование уроков 9 класс. (66 часов)  
(География. Россия/ А.И.Алексеев В.В.Николина, Е.К. Липкина и др. «Просвещение»)

№ п/п	Тема урока	Количество часов
1	Входная контрольная работа.	1
2	Введение. Экономическая и социальная география. Экономико и политико-географическое положение России. Практическая работа №1 «Оценивание динамики изменения границ России и их значения».	1
3	Формирование территории России.	1
4	Административно - территориальное устройство России. Практическая работа №2 «Работа с картографическими источниками:	1

	нанесение субъектов, экономических районов и федеральных округов РФ».	
5	Районирование территории России.	1
6	Обобщение по теме «Особенности географического положения России».	1
7	Природные условия и ресурсы России.	1
8	Хозяйственная деятельность и изменение природной среды.	1
9	Численность населения России. Практическая работа №3 «Определение особенностей географии населения России».	1
10	Размещение населения России.	1
11	Миграции населения.	1
12	Сельская форма расселения.	1
13	Городская форма расселения.	1
14	Этнический и религиозный состав населения.	1
15	Трудовые ресурсы и рынок труда.	1
16	Обобщение по теме «Население России».	1
17	Национальная экономика.	1
18	Факторы размещения производства.	1
19	Научный комплекс.	1
20	Топливо-энергетический комплекс (ТЭК). Нефтяная и газовая промышленность. Практическая работа №4 «Составление характеристики одного из нефтяных и угольных бассейнов по картам и статистическим материалам».	1
21	Топливо-энергетический комплекс. Угольная промышленность.	1
22	Топливо-энергетический комплекс. Электроэнергетика.	1
23	Обобщение и повторение по теме «ТЭК».	1
24	Металлургический комплекс. Черная металлургия.	1
25	Металлургический комплекс. Цветная металлургия.	1
26	Машиностроительный комплекс.	1
27	География машиностроения. Практическая работа №5 «Определение главных районов размещения отраслей трудоемкого и металлоемкого машиностроения по картам».	1
28	Военно-промышленный комплекс	1
29	Химическая промышленность.	1
30	Лесная промышленность.	1
31	Контрольная работа по теме «Комплексы конструкционных материалов».	1
32	Агропромышленный комплекс. Растениеводство.	1
33	Агропромышленный комплекс. Животноводство.	1
34	Зональная специализация сельского хозяйства. Практическая работа №6 «Определение по картам основных районов выращивания зерновых и технических культур, главных районов животноводства».	1
35	Пищевая и легкая промышленность.	1
36	Состав инфраструктурного комплекса. Транспортный комплекс.	1
37	Виды транспорта.	1
38	Нематериальная сфера хозяйства.	1
39	Обобщение и контроль знаний по теме «Хозяйство России».	1
40	Центральная Россия. Общие сведения.	1
41	Центральная Россия. Население и природные ресурсы.	1
42	Центральная Россия. Хозяйство. Практическая работа №7	1



	«Объяснение взаимодействия природы и человека на примере одной из территорий Центральной России».	
43	Москва и Московский столичный регион.	1
44	Народные промыслы Центральной России.	1
45	Европейский Север. Общие сведения.	1
46	Европейский Север. Население, природные ресурсы и хозяйство.	1
47	Европейский Северо-Запад. Общие сведения.	1
48	Европейский Северо-Запад. Население, природные ресурсы и хозяйство.	1
49	Европейский Юг. Общие сведения.	1
50	Европейский Юг. Население, природные ресурсы и хозяйство.	1
51	Поволжье. Общие сведения. Практическая работа №8 «Составление характеристики промышленного узла».	1
52	Поволжье. Население, природные ресурсы и хозяйство.	1
53	Урал. Общие сведения. Практическая работа №9 «Составление комплексной характеристики Уральского экономического района».	1
54	Урал. Население и природные ресурсы.	1
55	Хозяйство Урала.	1
56	Практическая работа № 10 «Создание презентационных материалов об экономических районах России на основе различных источников информации».	1
57	Западная Сибирь. Общие сведения.	1
58	Западная Сибирь. Население, природные ресурсы и хозяйство.	1
59	Восточная Сибирь. Общие сведения.	1
60	Восточная Сибирь. Население, природные ресурсы и хозяйство. Практическая работа №11 «Составление характеристики ТПК Восточной экономической зоны».	1
61	Дальний Восток. Общие сведения.	1
62	Дальний Восток. Население, природные ресурсы и хозяйство.	1
63	Практическая работа №12 «Сравнение двух и более экономических районов России по заданным характеристикам».	1
64	Обобщение по теме «Природно - хозяйственное районирование России». Место России в мировой экономике. Практическая работа №13 «Составление картосхем и других графических материалов, отражающих экономические, политические и культурные взаимосвязи России с другими государствами».	1
65	Особенности ЭГП территории. Население Свердловской области. Практическая работа №14 «Создание презентационных материалов о природе, проблемах и особенностях населения своей местности на основе различных источников информации».	1
66	Итоговая контрольная работа за год.	1