

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«НИЖНЕГОРСКАЯ ШКОЛА-ГИМНАЗИЯ»  
НИЖНЕГОРСКОГО РАЙОНА  
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

**РАССМОТРЕНО**

на заседании методического  
объединения учителей  
географии, истории, биологии  
Протокол № 4 от 29.08.2022 г.

**СОГЛАСОВАНО**

Зам.директора  
Иванцова Н.В.  
30..08.2022 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ  
«Нижегородская ШГ»  
Пацай С.С.  
Приказ №278  
От 31.08.2022 г.

**Календарно-тематическое планирование  
по географии**

Уровень образования, класс: основное общее образование, **7-А, 7-Б класс**

Количество часов : 2 ч в неделю; 68 ч в год

Срок реализации программы: **2022 /2023 уч. год**

**Учителя: Потопахина Светлана Александровна**

### Календарно-тематическое планирование

№ п\п	Сроки выполнения		Название раздела, темы урока	К-во часо в	Практическая часть	Примеча ние
	план	факт				
Введение ( 2 часа)				2		
1.	01.09		Как мы будем изучать географию в 7 классе.	1		
2.	06.09		Источники страноведческой информации	1		
Раздел 1. Население Земли (4 часа)				4		
3.	08.09		Народы, языки и религии	1		
4.	13.09		Города и сельские поселения	1		
5.	15.09		Численность и современное размещение населения Практическая работа №1.	1	Практическая работа №1 Обозначение на к/карте крупнейших стран мира по площади и численности населения	Приложение 1
6.	20.09		Страны мира	1		
Раздел 2. Природа Земли (12 часов)				12		
Тема 1. Земная кора (3часа)				3		
7.	22.09		Развитие земной коры	1		
8.	27.09		Земная кора на карте. Практическая работа №2.	1	Практическая работа №2 Определение взаимосвязи между строением земной коры и рельефом.	Приложение 1
9.	29.09		Природные ресурсы земной коры	1		
Тема 2. Климат (4 часа)				4		
10.	04.10		Температура воздуха на разных широтах	1		
11.	06.10		Давление воздуха и осадки на разных широтах	1		
12.	11.10		Общая циркуляция атмосферы	1		
13.	13.10		Климатические пояса и области Земли. Практическая работа №3.	1	Практическая работа №3 Обозначение на к/карте границ климатических поясов и областей	Приложение 1
Тема 3. Вода на Земле 2 часа)				2		
14.	18.10		Океанические течения	1		

15.	20.10		Реки и озера Земли. <b>Практическая работа №4.</b>	1	Практическая работа №4 Составление комплексной характеристики одного из океанов(на выбор)	Приложение 1
<b>Тема 4. Растительный и животный мир Земли. Почвы. (3 часа)</b>				3		
16.	25.10		Растительный и животный мир Земли	1		

17.	27.10		Почвы.	1		
18.	08.11		Обобщающий урок по теме «Природа Земли»	1		
<b>Раздел 3. Природные комплексы и регионы (7 часов)</b>				7		
<b>Тема 1. Природные зоны Земли (1 час)</b>				1		
19.	10.11		Природные зоны Земли	1	.	
<b>Тема 2. Океаны (4 часа)</b>				4		
20.	15.11		Океаны Земли. Тихий океан.	1		
21.	17.11		Северный Ледовитый океан.	1		
22.	22.11		Атлантический океан	1		
23.	24.11		Индийский океан.	1		
<b>Тема 3. Материки (2 часа)</b>				2		
24.	29.11		Материки	1		
25.	01.12		Как мир делится на части и как объединяется	1		
<b>Раздел 4. Материки и страны (43 часа)</b>				43		
<b>Тема 1. Евразия (14 часов)</b>				14		
26.	06.12		Евразия. Особенности географического положения. <b>Практическая работа №5.</b>	1	Практическая работа №5 Определение географических координат крайних точек материка. Нанесение на контурную карту природных географических объектов Евразии	Приложение 1
27.	08.12		Строение земной коры и рельефа.	1		
28.	13.12		Евразия. Особенности климата	1		
29.	15.12		Европа в мире.	1		

30.	20.12		Северная Европа			
31.	22.12		Средняя Европа. Германия. Франция. Великобритания.	1		
32.	27.12		Восточная Европа	1		
33.	29.12		Южная Европа	1		
34.	10.01		Азия. Особенности природных комплексов.	1		
35.	12.01		Юго-Западная Азия	1		
36.	17.01		Центральная Азия.	1		
37.	19.01		Юго- Восточная и Восточная Азия.	1		
38.	24.01		Южная Азия. Индия.	1		
39.	26.01		Обобщающий урок по теме «Евразия» <b>Практическая работа №7.</b>	1	Практическая работа №7 Определение отличий климатических областей умеренного пояса Евразии на основе анализа климатических карт и климатограмм.	Приложение 1
<b>Тема 2. Африка (9 часов)</b>				<b>9</b>		
40.	31.01		Африка: образ материка. <b>Практическая работа №8.</b>	1	Практическая работа № 8 Определение географических координат крайних точек материка. Нанесение на к/карту природных географических объектов Африки.	Приложение 1
41.	02.02		Особенности земной коры и рельефа материка. Полезные ископаемые.	1		
42.	07.02		Особенности климата и внутренних вод Африки.	1		
43.	09.02		Африка в мире	1		
44.	14.02		Северная Африка	1		
45.	16.02		Западная и Центральная Африка	1		
46.	21.02		Восточная Африка.	1		
47.	28.02		Южная Африка	1		
48.	02.03		Обобщающий урок по теме «Африка»	1		

<b>Тема 3. Северная Америка (7 часов)</b>				<b>7</b>		
49.	07.03		Северная Америка: образ материка. <b>Практическая работа № 9.</b>	1	Практическая работа №9 Определение географических координат крайних точек материка. Нанесение на к/карту природных географических объектов Северной Америки	Приложение 1
50.	09.03		Рельеф и полезные ископаемые Северной Америки.	1		
51.	14.03		Климат. Внутренние воды Северной Америки.	1		
52.	16.03		Канада и Гренландия	1		
53.	28.03		Соединенные Штаты Америки	1		
54.	30.03		Центральная Америка и Вест- Индия.	1		
55.	04.04		Обобщение по теме «Северная Америка». <b>Практическая работа №10.</b>	1	Практическая работа №10 Составление комплексной характеристики одной из стран Северной Америки.	Приложение 1
<b>Тема 4. Южная Америка(7 часов)</b>				<b>7</b>		
56.	06.04		Южная Америка. Географическое положение, история открытий и исследований. <b>Практическая работа №11.</b>	1	Практическая работа №11 Определение географических координат крайних точек материка. Нанесение на к/карту природных географических объектов Южной Америки	Приложение 1
57.	11.04		Строение земной коры и рельеф Южной Америки.	1		
58.	13.04		Южная Америка. Климат и внутренние воды.	1		
59.	18.04		Бразилия.	1		
60.	20.04		Андские страны.	1		
61.	25.04		Ла- Платские страны.	1		
62.	27.04		Обобщение по теме «Южная Америка». <b>Практическая работа №12.</b>	1	Практическая работа №12	Приложение 1

					Разработка туристического маршрута по Южной Америке с использованием различных источников географической информации	
<b>Тема 5. Австралия ( 3 часа)</b>				<b>3</b>		
63.	02.05		Австралия: образ материка. <b>Практическая работа №13.</b>	1	Практическая работа №13 Определение географических координат крайних точек материка. Нанесение на к/карту природных географических объектов Австралии.	Приложение 1
64.	04.05		Австралия. Природные особенности страны. Население.	1		
65.	11.05		Океания.	1		
<b>Тема 6. Антарктида (3 часа)</b>				<b>3</b>		
66.	16.05		Антарктида: образ материка. <b>Практическая работа №14.</b>	1	Практическая работа №14 Определение географических координат крайних точек материка. Нанесение на к/карту природных географических объектов	Приложение 1
67.	18.05		Открытие материка. Особенности природы.	1		
68.	23.05		Обобщение по теме «Антарктида. Австралия и Океания»	1		

### Описание оборудования для практических работ

№ п/п	Тема практической работы	Оборудование
<b>7 класс</b>		
1.	Обозначение на контурной карте крупнейших стран мира по площади и численности населения.	атлас, дополнительная литература, ресурсы Интернета
2.	Определение взаимосвязи между строением земной коры и рельефом	атлас, физическая и тектоническая карты мира
3.	Обозначение на контурной карте границ климатических поясов и областей мира. Составление описания одного из климатических поясов	атлас, карта климатических поясов и областей Земли
4.	Составление комплексной характеристики одного из океанов (на выбор)	атлас, физическая и климатическая карты мира и отдельных материков, справочники, ресурсы Интернета
5.	Определение географических координат крайних точек материка. Нанесение на контурную карту природных географических объектов Африки	атлас, физическая карта Африки, контурная карта
6.	Составление описания крупных форм рельефа Африки	атлас, физическая карта и карта строения земной коры материка Африка
7.	Определение географических координат крайних точек материка. Нанесение на контурную карту природных географических объектов Австралии	атлас, физическая карта Австралии, контурная карта
8.	Определение географических координат крайних точек материка. Нанесение на контурную карту природных географических объектов Антарктиды.	атлас, физическая карта Антарктиды, контурная карта
9.	Определение географических координат крайних точек материка. Нанесение на контурную карту природных географических объектов Южной Америки	атлас, физическая карта Южной Америки, контурная карта
10.	Определение особенностей природы одного из районов Южной Америки	Тематические карты атласа, справочники, ресурсы Интернета
11.	Определение географических координат крайних точек материка. Нанесение на контурную карту природных географических объектов Северной Америки	атлас, физическая карта Северной Америки, контурная карта
12.	Составление комплексной характеристики одной из стран Северной Америки	Тематические карты атласа, справочники, ресурсы Интернета, программа «Power Point»
13.	Определение географических координат крайних точек материка. Нанесение на контурную карту природных географических объектов Евразии	атлас, физическая карта Евразии, контурная карта
14.	Составление и описание маршрута путешествия по Евразии с использованием различных источников географической информации	тематические карты атласа, справочники, дополнительная литература, ресурсы Интернета, программа «Power Point»

## Лист коррекции

[illegible]