


Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 12» имени Н.Ш. Казиахмедова
городского округа
«город Дербент» Республики Дагестан

«Рассмотрено»
на заседании ШМО
учителей общественных
дисциплин
Протокол № 1
от «23» августа 2019 года
Руководитель ШМО
Агаев Р.А.

«Согласовано»
заместитель директора по УР
 В.А.Мусаева
«26» августа 2019 года



**Рабочая программа
по географии
для 5 класса
на 2019-2020 учебный год
(для надомного обучения)**

На 34 ч

Разработчик программы:

учитель географии

Мурадова Р.И.

За 2019/20 уч. год
индивидуальное обучение
по географии
учит. Мунарова Р.И.

18 18 Исследования Тематическое планирование 5 класс

№	&	Темы	Часы	Числа
1	1	Представление об устройстве мира	1	6.09
2	2	Звезды и галактики	1	13.09
3	3	Солнечная система	1	20.09
4	4	Луна – спутник земли	1	27.09
5	5	Земля – планета Солнечной системы	1	4.10
6		Сам/ работа	1	11.10
7	6	Облик земного шара	1	18.10
8	7	Форма и размеры Земли . Глобус – модель Земли	1	25.10
9	8	Параллели и меридианы . Градусная сеть	1	31.10
10	9	Урок-практикум. Глобус как источник географической информации	1	15.11
11		Сам /работа	1	22.11
12	10	Способы изображения земной поверхности	1	29.11
13	11	История географической карты	1	6.12
14	12	Географические открытия древности	1	13.12
15	13	Географические открытия Средневековья	1	20.12
16	14	Великие географические открытия	1	27.12
17	15	В поисках Южной Земли	1	

18	16	Исследования океана и внутренних частей материков		
19	17	Урок – практикум. Записки путешественников и литературные произведения как источники географической информации		
20		Сам / работа		
21	18	Внутреннее строение Земли		
22	19	Горные породы и их значения для человека		
23	20	Урок-практикум. Работа с коллекцией горных пород и минералов		
24	21	Рельеф и его значение для человека		
25	22	Основные формы рельефа Земли		
26		Сам / работа		
27	23	Мировой круговорот воды		
28	24	Мировой океан и его части		
29	25	Гидросфера –кровеносная система Земли		
30	26	Атмосфера Земли и ее значение для человека		
31	27	Погода		
32	28	Урок –практикум . Знакомство с метеорическими приборами и наблюдение за погодой		

33		Сам / работа		
34	29	Биосфера – живая оболочка Земли		
35	30	Урок – практикум. Экскурсия в природу	Часы	Числа
36	31	Воздействие человека на природу Земли		
37		Сам / работа		
		Солнечная система		

4	4	Луна – спутник Земли		
5	5	Земля – планета Солнечной системы		
6		Сам / работа		
7	6	Облик земного шара		
8	7	Форма и размеры Земли. Глобус – модель Земли		
9	8	Параллели и меридианы. Градусная сеть		
10	9	Урок – практикум. Глобус как источник географической информации		
11		Сам / работа		
12	10	Способы изображения земной поверхности		
13	11	История географической карты		
14	12	Географические открытия древности		
15	13	Географические открытия Средневековья		
16	14	Беликие географические открытия		
17	15	В поясах Южной Земли		