

**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение  
«Магазинский учебно-воспитательный комплекс»  
муниципального образования Красноперекопский район республики Крым**

**РАССМОТРЕНО**

на заседании ШМО  
учителей естественно-математического цикла

Э.А.Караук

Протокол № 1 от 30 августа 2023 г

**СОГЛАСОВАНО**

Заместитель директора

И.В.Кубишина

30 августа 2023 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ Магазинский УВК

Г.Р.Аблямитова

Приказ № 336 от 30 августа 2023 г

**Календарно - тематическое планирование**

**к федеральной рабочей программе**

**по географии  
(базовый уровень)**

**6-А класс**

Составлено учителем  
географии Казмирчук Ю.А.

**ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ  
6-А КЛАСС**

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
<b>Раздел 1.Оболочки Земли</b>					
1.1	Гидросфера — водная оболочка Земли	9		1.5	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/7f414f38">https://m.edsoo.ru/7f414f38</a>
1.2	Атмосфера — воздушная оболочка	11		1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/7f414f38">https://m.edsoo.ru/7f414f38</a>
1.3	Биосфера — оболочка жизни	5		0.5	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/7f414f38">https://m.edsoo.ru/7f414f38</a>
Итого по разделу		25			
Заключение. Природно-территориальные комплексы		4		0.5	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/7f414f38">https://m.edsoo.ru/7f414f38</a>
Резервное время		5			Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/7f414f38">https://m.edsoo.ru/7f414f38</a>
<b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ</b>		<b>34</b>		<b>3.5</b>	

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ**  
**6-А КЛАСС**

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения		Электронные цифровые образовательные ресурсы	Примечание
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	план	факт		
1	Гидросфера и методы её изучения. Части гидросферы. Мировой круговорот воды. Значение гидросферы	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886530d4">https://m.edsoo.ru/886530d4</a>	
2	Исследования вод Мирового океана. Профессия океанолог. Солёность и температура океанических вод. Океанические течения	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886531ec">https://m.edsoo.ru/886531ec</a>	
3	Мировой океан и его части	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88653502">https://m.edsoo.ru/88653502</a>	
4	Движения вод Мирового океана. Стихийные явления в Мировом океане. Способы изучения и наблюдения за загрязнением вод Мирового океана	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886536e2">https://m.edsoo.ru/886536e2</a>	
5	Воды суши. Способы	1		0.5			Библиотека	

	изображения внутренних вод на картах. Реки. Практическая работа "Сравнение двух рек (России и мира) по заданным признакам"						ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88653994">https://m.edsoo.ru/88653994</a>	
6	Озёра. Профессия гидролог. Практическая работа "Характеристика одного из крупнейших озёр России по плану в форме презентации"	1		0.5			Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88653b2e">https://m.edsoo.ru/88653b2e</a>	
7	Подземные воды, их происхождение, условия залегания и использования. Минеральные источники	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88653e12">https://m.edsoo.ru/88653e12</a>	
8	Природные ледники: горные и покровные. Профессия гляциолог. Многолетняя мерзлота	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88653f5c">https://m.edsoo.ru/88653f5c</a>	
9	Человек и гидросфера. Практическая работа "Составление перечня поверхностных водных объектов своего края и их систематизация в форме таблицы"	1		0.5			Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88654074">https://m.edsoo.ru/88654074</a>	
10	Обобщающее повторение по теме "Гидросфера — водная оболочка Земли"	1						

11	Воздушная оболочка Земли: газовый состав, строение и значение атмосферы	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88654466">https://m.edsoo.ru/88654466</a>	
12	Температура воздуха. Суточный ход температуры воздуха	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886545c4">https://m.edsoo.ru/886545c4</a>	
13	Годовой ход температуры воздуха	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886546e6">https://m.edsoo.ru/886546e6</a>	
14	Атмосферное давление. Ветер и причины его возникновения. Роза ветров	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88654844">https://m.edsoo.ru/88654844</a>	
15	Вода в атмосфере. Влажность воздуха. Облака и их виды. Туман	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886549ca">https://m.edsoo.ru/886549ca</a>	
16	Образование и выпадение атмосферных осадков. Виды атмосферных осадков	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88654b14">https://m.edsoo.ru/88654b14</a>	
17	Погода и её показатели. Причины изменения погоды. Практическая работа "Представление результатов наблюдения за погодой своей местности в виде розы	1		0.5			Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88654c54">https://m.edsoo.ru/88654c54</a>	

	ветров"							
18	Климат и климатообразующие факторы. Зависимость климата от географической широты и высоты местности над уровнем моря	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88654f2e">https://m.edsoo.ru/88654f2e</a>	
19	Человек и атмосфера. Адаптация человека к климатическим условиям. Стихийные явления в атмосфере	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886551a4">https://m.edsoo.ru/886551a4</a>	
20	Профессия метеоролог. Практическая работа «Анализ графиков суточного хода температуры воздуха и относительной влажности с целью установления зависимости между данными элементами погоды»	1		0.5			Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88655302">https://m.edsoo.ru/88655302</a>	
21	Современные изменения климата. Способы изучения и наблюдения за глобальным климатом. Профессия климатолог	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/8865541a">https://m.edsoo.ru/8865541a</a>	
22	Обобщающее повторение по теме "Атмосфера — воздушная оболочка"	1						
23	Биосфера — оболочка жизни.	1					Библиотека	

	Границы биосферы. Профессии биогеограф и геоэколог						ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88655654">https://m.edsoo.ru/88655654</a>	
24	Растительный и животный мир Земли. Его разнообразие. Практическая работа "Характеристика растительности участка местности своего края"	1		0.5			Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886557c6">https://m.edsoo.ru/886557c6</a>	
25	Приспособление живых организмов к среде обитания в разных природных зонах	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88655942">https://m.edsoo.ru/88655942</a>	
26	Жизнь в океане. Изменение животного и растительного мира океана с глубиной и географической широтой	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88655af0">https://m.edsoo.ru/88655af0</a>	
27	Человек как часть биосферы. Распространение людей на Земле. Исследования и экологические проблемы	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88655e24">https://m.edsoo.ru/88655e24</a>	
28	Обобщающее повторение по теме "Биосфера — оболочка жизни"	1	1					
29	Взаимосвязь оболочек Земли. Понятие о природном комплексе. Природно- территориальный комплекс	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88655f50">https://m.edsoo.ru/88655f50</a>	
30	Природные комплексы своей	1		0.5			Библиотека	

	местности. Практическая работа "Характеристика локального природного комплекса"						ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886560ae">https://m.edsoo.ru/886560ae</a>		
31	Круговороты веществ на Земле	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/8865627a">https://m.edsoo.ru/8865627a</a>		
32	Почва, её строение и состав. Охрана почв	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886563ba">https://m.edsoo.ru/886563ba</a>		
33	Природная среда. Охрана природы. Природные особо охраняемые территории. Всемирное наследие ЮНЕСКО	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886564dc">https://m.edsoo.ru/886564dc</a>		
34	Обобщающее повторение по теме " Природно-территориальные комплексы"	1							
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		34		3.5					



**Муниципальное бюджетное образовательное учреждение  
«Магазинский учебно-воспитательный комплекс»  
муниципального образования Красноперекопский район республики Крым**

**РАССМОТРЕНО**

на заседании ШМО  
учителей естественно-математического цикла

Э.А.Караук

Протокол № 1 от 30 августа 2023 г

**СОГЛАСОВАНО**

Заместитель директора

И.В.Кубишина

30 августа 2023 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ Магазинский УВК

Г.Р.Аблямитова

Приказ № 336 от 30 августа 2023 г

**Календарно - тематическое планирование**

**к федеральной рабочей программе**

**по географии  
(базовый уровень)**

**6-Б класс**

Составлено учителем  
географии Казмирчук Ю.А.

**ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ  
6-Б КЛАСС**

№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Количество часов			Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	
<b>Раздел 1.Оболочки Земли</b>					
1.1	Гидросфера — водная оболочка Земли	9		1.5	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/7f414f38">https://m.edsoo.ru/7f414f38</a>
1.2	Атмосфера — воздушная оболочка	11		1	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/7f414f38">https://m.edsoo.ru/7f414f38</a>
1.3	Биосфера — оболочка жизни	5		0.5	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/7f414f38">https://m.edsoo.ru/7f414f38</a>
Итого по разделу		25			
Заключение. Природно-территориальные комплексы		4		0.5	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/7f414f38">https://m.edsoo.ru/7f414f38</a>
Резервное время		5			Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/7f414f38">https://m.edsoo.ru/7f414f38</a>
<b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ</b>		<b>34</b>		<b>3.5</b>	

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ  
6-Б КЛАСС**

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения		Электронные цифровые образовательные ресурсы	Примечание
		Всего	Контрольные работы	Практические работы	план	факт		
1	Гидросфера и методы её изучения. Части гидросферы. Мировой круговорот воды. Значение гидросферы	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886530d4">https://m.edsoo.ru/886530d4</a>	
2	Исследования вод Мирового океана. Профессия океанолог. Солёность и температура океанических вод. Океанические течения	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886531ec">https://m.edsoo.ru/886531ec</a>	
3	Мировой океан и его части	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88653502">https://m.edsoo.ru/88653502</a>	
4	Движения вод Мирового океана. Стихийные явления в Мировом океане. Способы изучения и наблюдения за загрязнением вод Мирового океана	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886536e2">https://m.edsoo.ru/886536e2</a>	
5	Воды суши. Способы	1		0.5			Библиотека	

	изображения внутренних вод на картах. Реки. Практическая работа "Сравнение двух рек (России и мира) по заданным признакам"						ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88653994">https://m.edsoo.ru/88653994</a>	
6	Озёра. Профессия гидролог. Практическая работа "Характеристика одного из крупнейших озёр России по плану в форме презентации"	1		0.5			Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88653b2e">https://m.edsoo.ru/88653b2e</a>	
7	Подземные воды, их происхождение, условия залегания и использования. Минеральные источники	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88653e12">https://m.edsoo.ru/88653e12</a>	
8	Природные ледники: горные и покровные. Профессия гляциолог. Многолетняя мерзлота	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88653f5c">https://m.edsoo.ru/88653f5c</a>	
9	Человек и гидросфера. Практическая работа "Составление перечня поверхностных водных объектов своего края и их систематизация в форме таблицы"	1		0.5			Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88654074">https://m.edsoo.ru/88654074</a>	
10	Обобщающее повторение по теме "Гидросфера — водная оболочка Земли"	1						

11	Воздушная оболочка Земли: газовый состав, строение и значение атмосферы	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88654466">https://m.edsoo.ru/88654466</a>	
12	Температура воздуха. Суточный ход температуры воздуха	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886545c4">https://m.edsoo.ru/886545c4</a>	
13	Годовой ход температуры воздуха	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886546e6">https://m.edsoo.ru/886546e6</a>	
14	Атмосферное давление. Ветер и причины его возникновения. Роза ветров	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88654844">https://m.edsoo.ru/88654844</a>	
15	Вода в атмосфере. Влажность воздуха. Облака и их виды. Туман	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886549ca">https://m.edsoo.ru/886549ca</a>	
16	Образование и выпадение атмосферных осадков. Виды атмосферных осадков	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88654b14">https://m.edsoo.ru/88654b14</a>	
17	Погода и её показатели. Причины изменения погоды. Практическая работа "Представление результатов наблюдения за погодой своей местности в виде розы	1		0.5			Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88654c54">https://m.edsoo.ru/88654c54</a>	

	ветров"							
18	Климат и климатообразующие факторы. Зависимость климата от географической широты и высоты местности над уровнем моря	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88654f2e">https://m.edsoo.ru/88654f2e</a>	
19	Человек и атмосфера. Адаптация человека к климатическим условиям. Стихийные явления в атмосфере	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886551a4">https://m.edsoo.ru/886551a4</a>	
20	Профессия метеоролог. Практическая работа «Анализ графиков суточного хода температуры воздуха и относительной влажности с целью установления зависимости между данными элементами погоды»	1		0.5			Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88655302">https://m.edsoo.ru/88655302</a>	
21	Современные изменения климата. Способы изучения и наблюдения за глобальным климатом. Профессия климатолог	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/8865541a">https://m.edsoo.ru/8865541a</a>	
22	Обобщающее повторение по теме "Атмосфера — воздушная оболочка"	1						
23	Биосфера — оболочка жизни.	1					Библиотека	

	Границы биосферы. Профессии биогеограф и геоэколог						ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88655654">https://m.edsoo.ru/88655654</a>	
24	Растительный и животный мир Земли. Его разнообразие. Практическая работа "Характеристика растительности участка местности своего края"	1		0.5			Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886557c6">https://m.edsoo.ru/886557c6</a>	
25	Приспособление живых организмов к среде обитания в разных природных зонах	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88655942">https://m.edsoo.ru/88655942</a>	
26	Жизнь в океане. Изменение животного и растительного мира океана с глубиной и географической широтой	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88655af0">https://m.edsoo.ru/88655af0</a>	
27	Человек как часть биосферы. Распространение людей на Земле. Исследования и экологические проблемы	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88655e24">https://m.edsoo.ru/88655e24</a>	
28	Обобщающее повторение по теме "Биосфера — оболочка жизни"	1	1					
29	Взаимосвязь оболочек Земли. Понятие о природном комплексе. Природно- территориальный комплекс	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88655f50">https://m.edsoo.ru/88655f50</a>	
30	Природные комплексы своей	1		0.5			Библиотека	

	местности. Практическая работа "Характеристика локального природного комплекса"						ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886560ae">https://m.edsoo.ru/886560ae</a>		
31	Круговороты веществ на Земле	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/8865627a">https://m.edsoo.ru/8865627a</a>		
32	Почва, её строение и состав. Охрана почв	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886563ba">https://m.edsoo.ru/886563ba</a>		
33	Природная среда. Охрана природы. Природные особо охраняемые территории. Всемирное наследие ЮНЕСКО	1					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886564dc">https://m.edsoo.ru/886564dc</a>		
34	Обобщающее повторение по теме " Природно-территориальные комплексы"	1							
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		34		3.5					

