

5 класс

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ  
ПО ГЕОГРАФИИ

(очно-заочная форма обучения)

2022/2023 учебный год

Учебник Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и другие. География, 5 класс/ Акционерное общество Издательство «Просвещение»;

Учитель: Ермакова Т.А

Электронный адрес учителя: [tamarocka@inbox.ru](mailto:tamarocka@inbox.ru)

**Примечание:** С целью повышения качества и эффективности полученных знаний на уроке домашние задания выполняются учащимися после объяснения учителем темы.

\*Домашняя самостоятельная подготовка не предполагает присутствие учащихся в школе. Указанный в планировании материал прорабатывается самостоятельно для подготовки к последующей аттестации.

№№	Тема	Колич. часов	Форма изучения		Дата	Домашнее задание
			Аудит.	Самост.		
<b>I четверть</b>						
1	География- наука о планете Земля	1		1	05.09	П.2 вопросы для самоподготовки стр.17 П.3 вопросы для самоподготовки стр.21 П.4 вопросы для самоподготовки стр.26 П.5 вопросы для самоподготовки стр.29 П.6-7 вопросы для самоподготовки стр.34, 40
2	Практическая работа №1 "Организация фенологических наблюдений в природе"	1		1	12.09	
3	Представление о мире в древности	1		1	19.09	
4	География в эпоху средневековья	1	1		26.09	
5	Эпоха Великих географических открытий	1		1	03.10	
6	Практическая работа №2. Обозначение на контурной карте маршрутов путешествий и географических объектов, открытых в разное время	1	1		10.10	
7	Географические открытия XVII-XX веков	1		1	17.10	
8	<b>Контрольный тест по изученному материалу</b>	1	1		24.10	
<b>Итого за первую четверть</b>		8	3	5		
<b>II четверть</b>						
9	Виды изображения земной поверхности. План местности. Условные знаки	1		1	07.11	П.8-13 вопросы для самоподготовки стр.45,51,56,60,65,69. П.14-15 вопросы для
10	Виды масштаба. Перевод масштаба из одного вида в другой. Определение расстояний по плану местности	1	1		14.11	

11	Изображение на плане местности неровностей земной поверхности. Абсолютная и относительная высота	1		1	21.11	самоподготовки .
12	Ориентирование по плану местности. Стороны горизонта. Практическая работа №4. Определение по плану местности направлений и расстояний	1	1		28.11	
13	Разнообразие планов ( план города, военные, туристические и т.д) и области их применения	1		1	05.12	
14	Практическая работа №5. "Составление маршрута по плану местности» <b>Контрольный тест по разделу.</b>	1	1		12.12	
15	Различия глобуса и географических карт. Градусная сеть на карте и глобусе.	1		1	19.12	
16	Параллели и меридианы.		1		26.12	
<b>Итого за 2 четверть</b>		8	4	4		
<b>III четверть</b>						
17.	Географические координаты. Широта и долгота и их определение на карте и глобусе	1		1	09.01	П.16-17 вопросы для самоподготовки стр.80, 87 П.18 вопросы для самоподготовки стр.87
18.	Географические координаты. Определение расстояний и направлений на карте. Практическая работа №6 "Определение по карте направлений и расстояний"	1	1		16.01	
19.	Практическая работа №7. "Определение по карте географических координат"	1		1	23.01	
20.	Искажения на картах. Определение масштаба с помощью масштаба и градусной сети	1	1		30.01	
21.	Изображения географических карт и их классификация. Способы изображения на мелкомасштабных картах. Изображения на физических картах высот и глубин	1		1	06.02	

22.	Земля в Солнечной системе. Гипотезы возникновения Земли.	1	1		13.02	
23.	Форма, размеры Земли и их географические следствия. Земная ось и географические полюсы. Смена времён года	1		1	20.02	
24.	Неравномерное распределение солнечного тепла и света на Земле. Пояса освещенности. Тропики и полярные круги. Вращение Земли вокруг своей оси. Смена дня и ночи. Смена времен года.	1	1		27.02	
25.	"Выявление закономерности продолжительности дня и высоты Солнца над горизонтом в зависимости от географической широты и времени года в России"	1		1	06.03	
26.	<b>Контрольная работа по изученному материалу.</b>		1		13.03	
<b>Итого за 3 четверть</b>		10	5	5		
<b>IV четверть</b>						
27.	Литосфера- твёрдая оболочка Земли. Методы изучения земных глубин. Внутреннее строение Земли. Виды земной коры	1	1		27.03	П.19-22 вопросы для самоподготовки стр.93, 98,104,112 П.23-24 вопросы для самоподготовки стр.118, 124. П.25-27 вопросы для самоподготовки стр.127, 130, 135.
28.	Горные породы, минералы и полезные ископаемые. Классификация горных пород по происхождению. Образование горных пород	1		1	03.04	
29.	Движения литосферных плит. Землетрясения	1		1		
30.	Движения литосферных плит. Образование вулканов	1	1		10.04	
31.	Рельеф земной поверхности и методы его изучения. Равнины и горы, их различие по высоте. Высочайшие горные системы и крупнейшие равнины мира.	1		1	17.04	
32.	<b>Контрольная работа по изученному материалу.</b>		1		24.04	
33.	Практическая работа №9. "Описание гор и равнин по физической карте"	1		1	15.05	
34.	Человек и литосфера.	1		1	22.05	

	Условия жизни людей в горах и на равнинах					
<b>Итого за 4 четверть</b>			3	5		
<b>Итого за год</b>		34	15	19		