

Календарно-тематическое планирование по географии для 7 класса

№ п/п	Дата		Название темы	Д/з	Практические работы
	п	ф			
1.	02.09		Вводный инструктаж. Ведение. Что изучают в курсе географии материков и океанов. Карта - особый источник географической информации.	С.6-11.	Обозначение на контурной карте материков, океанов, частей света, крупных островов
2.	06.09		Разномасштабность картографического изображения		
3	09.09		Как люди открывали мир. Входной контроль.	П.1.2	Определение по картам и глобусу расстояний между точками в градусной мере и километрах. Характеристика карт по плану.
4	13.09		<u>Земля - уникальная планета (11ч)</u> <u>Литосфера и рельеф Земли (2ч)</u> Земля - уникальная планета солнечной системы. Литосфера.	П.2. конспект	Установление закономерностей размещения крупных равнин и горных систем в зависимости от возраста и особенностей строения земной коры
5	16.09		Рельеф Земли.	П.3	
6	20.09		<u>Атмосфера и климаты Земли. (3ч)</u> Свойства и роль атмосферы Земли. Климатические карты	П.4	
7	23.09		Климатообразующие факторы.	П.5	
8	27.09		Климаты Земли. <i>Практическая работа №1 «Характеристика климатических поясов, воздушных масс»</i>	П.6, задания в к.к., повт.п.4-5	Анализ карты климатических поясов Земли. (И)
9	30.09		<u>Гидросфера. Мировой океан(3ч)</u> Мировой океан- главная часть гидросферы. Тестирование «Климаты Земли»	П.7	Обозначение на контурной карте различных богатств Мирового океана.
10	04.10		Поверхностные течения в океане. Океан как среда жизни.	П.8	
11	07.10		Взаимодействие океана с атмосферой.	П.9, повт.п.7-8	
12	11.10		<u>Географическая оболочка. (1ч)</u> Строение и свойства географической оболочки. Природные комплексы. Географическая зональность.	П.10-12	Анализ карты природных зон.
13	14.10		<u>Земля- планета людей. (1ч)</u> Освоение Земли человеком. Страны мира.	П.13-13.1. повт.п.2-12.	
14	18.10		Повторение «Главные особенности природы Земли». Тестирование		
15	21.10		Материки и океаны(49ч) <u>Африка. (9часов)</u> ГП. Из истории исследований Африки.	П.14. работа в к.к.	Определение географических координат крайних точек Африки, элементов, характеризующих ФГП Африки
16	25.10		Рельеф. <i>Практическая работа №2. «Связь рельефа со строением земной коры. Обозначение на карте крупных форм рельефа и месторождений полезных ископаемых» (И)</i>	П.15, работа в к.к.	
17	08.11		Климат.	П.16,	Чтение климатических диаграмм.

				сообщение о реках и озерах Африки (по выбору)	
18	11.11		Внутренние воды Африки.	П.17, сообщение о животном мире природных зон.	Характеристика речной системы с установлением связей: река- рельеф- климат. Обозначение на контурной карте крупных рек и озер.
19	15.11		Природные зоны. Влияние человека на природу.	П.18-19	Описание по учебным картам одной из зон по типовому плану.
20	18.11		Население и политическая карта	П.20	Описание географического положения страны по политической карте
21	22.11		Страны Северной Африки ,Восточной и Центральной Африки П.Р. №3 «Описание одной из стран Африки по плану»(И)	П.21-21.1	
22	25.11		Страны Южной Африки	21.2-22., повт.п.14-22	Описание природных условий и зозййственной жизни одной из стран
23	29.11		Повторение «Африка.		
24	02.12		<u>Австралия и Океания(4 ч).</u> ГП. История исследований. Рельеф и полезные ископаемые.	П.23	Определение географических координат, протяженности материка с севера на юг и с запада на восток в градусной мере и км.
25	06.12		Климат. Внутренние воды. Органический мир. Природные зоны.	П.24	Обозначение на контурных картах крупных форм рельефа и месторождений полезных ископаемых. Обозначение на к.к. крупных рек и озер.
26	09.12		Австралийский Союз.	П.25.	Описание географического положения страны по политической карте.
27	13.12		Океания. Промежуточный контроль.	П.26, повт.п.23-24	
28	16.12		<u>Южная Америка (7ч).</u> <u>Южная Америка</u> ГП. История открытия и исследований. Тестирование «Австралия и Океания»	П.27	Определение географических координат, протяженности материка с севера на юг, с запада на восток в градусной мере и км
29	20.12		<u>Южная Америка</u> Рельеф. <i>П.р. №4 «Связь рельефа со строением земной коры и размещением полезных ископаемых». (И)</i>	П.28	
30	23.12		<u>Южная Америка</u> Климат. Внутренние воды	П.29, сообщение о животных и растениях	Чтение климатических диаграмм.

31	27.12	27.12	Южная Америка Природные зоны. <i>П. р №5 «Взаимосвязь компонентов природы во влажных экваториальных лесах». Изменение природы человеком. (И)</i>	П.30	
32	27.12		Южная Америка Население и политическая карта.	П.31	Описание географического положения страны по политической карте.
33	13.01		Промежуточный инструктаж Страны Южной Америки	П.32	
34	17.01		Повторение. «Южные материки». Тестирование		
35	20.01		Океаны (3ч). Тихий и Индийский океаны.	П.34	
36	24.01		Атлантический океан.	П.35, п .п.34	
37	27.01		Повторение «Океаны»		
38	31.01		Полярные области Земли.(3ч) Антарктида. ГП. Полярные области и исследования.	П.36.	Определение географических координат, протяженности материка с севера на юг и с запада на восток в градусной мере и км.
39	03.02		Природа материка	П.37	
40	07.02		Северный Ледовитый океан. Тест «Антарктида»	П.38, повт.п.36-37	
41	10.02		Северная Америка.(7ч) ГП. История открытия и исследований.	П.39, к.к.	Определение географических координат, протяженности материка с севера на юг и с запада на восток в градусной мере и км.
42	14.02		Рельеф и полезные ископаемые Северной Америки.	П.40	Обозначение на контурных картах крупных форм рельефа и месторождений полезных ископаемых.
43	17.02		Климат. Внутренние воды. <i>Практическая работа №6 «Сравнение климата С.А. в умеренном климатическом поясе» (И)</i>	П.41	Чтение климатических диаграмм.
44	21.02		Природные зоны. Изменение природы человеком.	П.42	
45	24.02	28.02	Население и политическая карта Северной Америки	П.43	
46	28.02		Страны Северной Америки.	П.44-45	Описание географического положения страны по политической карте.
47	03.03		Повторение. Тестирование на тему «Северная Америка»		
48	07.03		Евразия.(16ч) ГП. История исследований.	П.46	Определение географических координат, протяженности материка с севера на юг и с запада на восток в градусной мере и км.
49	10.03		Рельеф и полезные ископаемые. <i>Практическая работа №7 «Выявление по карте особенностей расположения крупных форм рельефа, обозначение их на к.к. и сравнение с другими материками»(И)</i>	П.47. работа в к.к.	.
50	14.03		Климат. <i>Практическая работа №8 «Выявление по климатическим</i>	П.48	

			диаграммам типов климата Евразии»(И)		
51-52	17.03-21.03		Внутренние воды. Практическая работа №9 «Характеристика одной из рек материка по плану» (И)	П.49, к.к.	
53	04.04		Природные зоны. Практическая работа №10 «Сравнение природных зон по 40-й параллели в Евразии и Северной Америки. Выявление причин сходства и различий в чередовании зон» (И)	П.50	
54	07.04		Население и политическая карта. Страны Северной Европы	П.51-52	Описание природных условий населения и хозяйственной жизни
55	11.04		Страны Западной Европы. Великобритания. Франция. Германия.	53-54	
56	14.04		Страны Восточной Европы. Страны Балтии.	55-56	
57	18.04		Белоруссия. Украина. Молдавия	П.57	
58	21.04		Страны Южной Европы. Италия.	П.58	
59	25.04		Страны Юго-Западной Азии	П.58.1-58.2	
60	28.04		Страны Восточной Азии. Китай. Япония.	П.59-60	
61-62	02.05-05.05		Страны Южной Азии. Индия. Страны Юго-Восточной Азии. Индонезия	П.61-62	
63	12.05		Повторение. Евразия. Итоговый контроль.	П.61-62	
64-66	12.05-16.05	12.05	Земля- наш общий дом (3ч) Особенности географической оболочки. Взаимодействие природы и общества	П.63-64	
67-68	19.05-23.05		Обобщающее повторение. Тестирование		

В календарно-тематическом планировании выполняется обеспечение программными средствами

я за счёт уплотнения материала в связи с наличием праздничных дней (смотри таблицу):

Дата по календарю	Количество часов по плану	Дата по плану	Количество часов по факту	Номер урока по курсу	Тема урока
24.02	1	28.02	1 (уплотнение материала)	45	Население и политическая карта Северной Америки .
28.02	1			46	Страны Северной Америки.
12.05	1	12.02	1 (уплотнение материала)	64	Особенности географической оболочки.
16.05	1			65	Взаимодействие природы и общества