


**Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Урзуфская школа Мангушского муниципального округа»
Донецкой Народной Республики**

РАССМОТРЕНО

на заседании ШМО

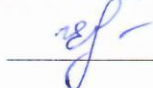
Протокол от «30»07. 2024г. № 1

Руководитель ШМО

 О.И. Топузова

СОГЛАСОВАНО

И.о. зам. директора по УВР

 Е.А. Черипко

«31» июля 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБОУ "Урзуфская
школа Мангушского м.о."

 Л.В. Котлубей

от «06» августа 2024 г. №29
М.П.



КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

предмета география

для 7 класса

Разработано учителем:
Лепской Натальей Несторовной

2024- 2025 учебный год

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

7 КЛАСС

№ п/ п	Дат а пла н	Дат а фак т	Тема урока	Всег о часо в
Раздел 1 «Главные закономерности природы Земли» (24 часа)				
Тема 1.1. «Географическая оболочка» (4 часа)				
1			Географическая оболочка: особенности строения и свойства	1
2			Целостность, зональность, ритмичность и их географические следствия	1
3			Географическая зональность (природные зоны) и высотная поясность. Современные исследования по сохранению важнейших биотопов Земли. Практическая работа по теме "Выявление проявления широтной зональности по картам природных зон"	1
4			Обобщающее повторение. по теме "Географическая оболочка"	1
Тема 1.2. «Литосфера и рельеф Земли» (6 часов + резерв – 1 час)				
5			История Земли как планеты	1
6			Литосферные плиты и их движение	1
7			Материки, океаны и части света	1
8			Сейсмические пояса Земли. Практическая работа. Объяснение вулканических или сейсмических событий, о которых говорится в тексте	1
9			Формирование современного рельефа Земли. Внешние и внутренние процессы рельеф образования. Практическая работа. Анализ физической карты и карты строения земной коры с целью выявления закономерностей распространения крупных форм рельефа	1
10			Полезные ископаемые	1
11			Резервный урок. Обобщающее повторение по теме "Литосфера и рельеф Земли"	1
Тема 1.3. «Атмосфера и климаты Земли» (8 часов)				
12			Закономерности распределения температуры воздуха	1

13			Закономерности распределения атмосферных осадков	1
14			Пояса атмосферного давления на Земле. Воздушные массы, их типы	1
15			Преобладающие ветры — тропические (экваториальные) муссоны, пассаты тропических широт, западные ветры	1
16			Разнообразие климата на Земле. Климатообразующие факторы: географическое положение, океанические течения, особенности циркуляции атмосферы (типы воздушных масс и преобладающие ветры), характера подстилающей поверхности и рельефа территории	1
17			Характеристика основных и переходных климатических поясов Земли	1
18			Влияние климатических условий на жизнь людей. Влияние современной хозяйственной деятельности людей на климат Земли. Глобальные изменения климата и различные точки зрения на их причины	1
19			Карты климатических поясов, климатические карты, карты атмосферных осадков по сезонам года. Климатограмма как графическая форма отражения климатических особенностей территории. Практическая работа по теме "Описание климата территории по климатической карте и климатограмме"	1
Тема 1.4. «Мировой океан – основная часть гидросферы» (6 часов)				
20			Мировой океан и его части. Тихий, Атлантический, Индийский и Северный Ледовитый океаны. Южный океан и проблема выделения его как самостоятельной части Мирового океана	1
21			Тёплые и холодные океанические течения. Система океанических течений. Влияние тёплых и холодных океанических течений на климат	1
22			Солёность поверхностных вод Мирового океана, её измерение. Карта солёности поверхностных вод Мирового океана. Географические закономерности изменения солёности — зависимость от соотношения количества атмосферных осадков и испарения, опресняющего влияния речных вод и вод ледников. Практическая работа по теме "Выявление закономерностей изменения солёности поверхностных вод Мирового океана и распространения тёплых и холодных течений у западных и восточных побережий материков"	1
23			Образование льдов в Мировом океане. Изменения	1

			ледовитости и уровня Мирового океана, их причины и следствия	
24			Жизнь в океане, закономерности её пространственного распространения. Основные районы рыболовства. Экологические проблемы Мирового океана. Практическая работа по теме "Сравнение двух океанов по предложенному учителем плану с использованием нескольких источников географической информации"	1
25			Контрольная работа №1 по темам: "Атмосфера и климаты Земли" и "Мировой океан — основная часть гидросферы"	1
Раздел 2 «Человечество на Земле» (7 часов)				
Тема 2.1. «Численность населения» (3 часа)				
26			Заселение Земли человеком. Современная численность населения мира. Изменение численности населения во времени	1
27			Методы определения численности населения, переписи населения. Факторы, влияющие на рост численности населения. Практическая работа "Определение, сравнение темпов изменения численности населения отдельных регионов мира по статистическим материалам"	1
28			Размещение и плотность населения. Практическая работа "Определение и сравнение различий в численности, плотности населения отдельных стран по разным источникам"	1
Тема 2.2. «Страны и народы мира» (4 часа)				
29			Народы и религии мира. Этнический состав населения мира. Языковая классификация народов мира	1
30			Мировые и национальные религии. География мировых религий	1
31			Хозяйственная деятельность людей, основные её виды: сельское хозяйство, промышленность, сфера услуг. Их влияние на природные комплексы. Города и сельские поселения. Культурно-исторические регионы мира	1
32			Комплексные карты. Многообразие стран, их основные типы. Профессия менеджер в сфере туризма, экскурсовод. Практическая работа по теме "Сравнение занятий населения двух стран по комплексным картам"	1
Раздел 3 «Материки и страны» (34 часа + резерв – 2 часа)				
Тема 3.1. «Южные материки» (14 часов)				

33			Африка. История открытия. Географическое положение	1
34			Африка. Основные черты рельефа, климата и внутренних вод и определяющие их факторы. Зональные и аazonальные природные комплексы. Практическая работа по теме "Объяснение годового хода температур и режима выпадения атмосферных осадков в экваториальном климатическом поясе"	1
35			Африка. Население. Политическая карта. Крупнейшие по территории и численности населения страны. Изменениеприродыподвлияниемхозяйственнойдеятельност ичеловека	1
36			Южная Америка. История открытия. Географическое положение	1
37			Южная Америка. Основные черты рельефа, климата и внутренних вод и определяющие их факторы. Зональные и аazonальныеприродныекомплексы	1
38			Южная Америка. Население. Политическая карта. Крупнейшие по территории и численности населения страны. Изменениеприродыподвлияниемхозяйственнойдеятельност ичеловека	1
39			Австралия и Океания. История открытия. Географическоеположение	1
40			Австралия и Океания. Основные черты рельефа, климата и внутренних вод и определяющие их факторы. Зональные и аazonальные природные комплексы. Практическая работа по теме "Сравнение особенностей климата Африки, Южной Америки и Австралии по плану"	1
41			Австралия и Океания. Население. Политическая карта. Крупнейшие по территории и численности населения страны. Изменениеприродыподвлияниемхозяйственнойдеятельност ичеловека	1
42			Практическая работа по теме "Сравнение географического положения двух (любых) южных материков"	1
43			Практическая работа по теме "Объяснение особенностей размещения населения Австралии или одной из стран Африки или Южной Америки"	1
44			Практическая работа по теме "Описание Австралии или одной из стран Африки или Южной Америки по географическим картам"	1

45			Антарктида. Антарктида — уникальный материк на Земле. Освоение человеком Антарктиды. Цели международных исследований материка в XX—XXI вв. Современные исследования в Антарктиде. Роль России в открытиях и исследованиях ледового континента	1
46			Контрольная работа № 2 по теме "Южные материки"	1
Тема 3.2. «Северные материки» (15 часов + резерв – 1 час)				
47			Северная Америка. История открытия и освоения	1
48			Северная Америка. Географическое положение. История открытия и освоения	1
49			Северная Америка. Основные черты рельефа, климата и внутренних вод и определяющие их факторы. Зональные и аazonальные природные комплексы	1
50			Северная Америка. Население. Политическая карта. Крупнейшие по территории и численности населения страны	1
51			Северная Америка. Изменение природы под влиянием хозяйственной деятельности человека	1
52			Евразия. История открытия и освоения	1
53			Евразия. Географическое положение	1
54			Евразия. Основные черты рельефа и определяющие его факторы	1
55			Евразия. Основные черты климата и определяющие его факторы. Практическая работа по теме "Объяснение климатических различий территорий, находящихся на одной географической широте, на примере умеренного климатического пояса"	1
56			Евразия. Основные черты внутренних вод и определяющие их факторы	1
57			Евразия. Зональные и аazonальные природные комплексы. Практическая работа по теме "Представление в виде таблицы информации о компонентах природы одной из природных зон на основе анализа нескольких источников информации"	1
58			Евразия. Население. Политическая карта. Крупнейшие по территории и численности населения страны	1
59			Евразия. Изменение природы под влиянием хозяйственной деятельности человека	1
60			Практическая работа по теме "Объяснение распространения зон современного вулканизма и	1

			землетрясений на территории Северной Америки и Евразии"	
61			Практическая работа по теме "Описание одной из стран Северной Америки или Евразии в форме презентации (с целью привлечения туристов, создания положительного образа страны и т. д.)"	1
62			Контрольная работа №3 по теме "Северные материки".	1
Тема 3.3. «Взаимодействие природы и общества» (5 часов + резерв – 1 час)				
63			Влияние закономерностей географической оболочки на жизнь и деятельность людей. Особенности взаимодействия человека и природы на разных материках. Практическая работа по теме "Характеристика изменений компонентов природы на территории одной из стран мира в результате деятельности человека"	1
64			Необходимость международного сотрудничества в использовании природы и её охране	1
65			Развитие природоохранной деятельности на современном этапе (Международный союз охраны природы, Международная гидрографическая организация, ЮНЕСКО и др.)	1
66			Глобальные проблемы человечества: экологическая, сырьевая, энергетическая, преодоления отсталости стран, продовольственная — и международные усилия по их преодолению. Программа ООН и цели устойчивого развития	1
67			Всемирное наследие ЮНЕСКО: природные и культурные объекты	1
68			Резервный урок. Обобщающее повторение по теме "Взаимодействие природы и человека" по теме "Взаимодействие природы и общества"	1
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ				68

Прошито, пронумеровано и скреплено печатью

6 (шесть) листов
цифрами прописью

Должность Директор

Подпись [подпись] / Л.В. Котлубей

« 06 » августа

20 24 г. М.П.

