

БЕКІТЕМІН:
УТВЕРЖДАЮ
ДИРЕКТОР
Г.М. Сабыржақова
Сабыржақова
29.08.2025 год.



КЕЛІСЕМІН:
Оқу ісінін менеджерісі
СОГЛАСОВАНО:
Зам.директора по
Учебно-воспитательной
работе
Б. М. Аманжолова
Аманжолова
29.08.2025 год.

ӘБ ОТЫРЫСЫНДА
ҚАРАЛДЫ:
ӘБ жетекшісі
Хаттама № 1
РАССМОТРЕНО
НА ЗАСЕДАНИИ МО:
Медетубаев С.А.
Медетубаев
28.08.2025 год.

КУНТІЗБЕЛІК – ТАҚЫРЫПТЫҚ
ЖОСПАРЛАУ

КАЛЕНДАРНО - ТЕМАТИЧЕСКОЕ
ПЛАНИРОВАНИЕ
География

МУҒАЛІМ:
УЧИТЕЛЬ:

Медетубаев Серик Алтынбекович

АУЫЛ:
СЕЛО:

п. Аршалы

МЕКТЕП:

КТУ «ООШ №2»
п. Аршалы»

8 «Б»
Жакиенова
Айлин

КТП по предмету «география» для обучающихся с ЛНИ 8 класс

Жакиенова Айлин

ССП 8 «Б» класс география 68 часов

№п/п	Подраздел	Тема	Цели обучения: Обучающийся	Количество часов	Сроки	Отметка о выполнении
1-четверть						
1 Методы географических исследований						
1	1.1 Исследования и исследователи	Отрасли географической науки	8.1.1.1 в графической форме отображает и объясняет деление географической науки на отрасли	1	3.09	
			8.1.1.2 определяет важные исследования в отраслях географической науки			
2	1.1 Исследования и исследователи	Виды методов географических исследований	7.1.1.3 работает с источниками географической информации: карты, рисунки, тексты, фотографии, графические материалы	1	5.09	
3		Обработка и анализ географических данных	7.1.1.4 экспериментальным путем определяет свойства географических объектов	1	10.09	
4		Формы представления результатов исследований СОР № 1	8.1.1.6 представляет результаты исследований в различной форме	1	12.09	
2 Картография и географические базы данных						
5-6	2.1 Географические карты	Тематические карты и элементы их дополнительной характеристики	7.2.1.1 выполняет картосхемы по теме	2	17-19.09	
7		Тематическая географическая	8.2.1.3 показывает на контурной карте объекты географической	1	24.09	

		номенклатура	номенклатуры				
8	2.2 Географические базы данных	Роль информационно-коммуникационных технологий в составлении географических баз данных СОР № 2	7.2.2.1 группирует и отображает в таблицах географические объекты	1	26.09		
3 Физическая география							
9	3.1 Литосфера	Закономерности формирования и распространения форм рельефа	7.3.1.1 определяет строение и вещественный состав литосферы	1	1.10		
10		Классификация форм рельефа	8.3.1.2 классифицирует формы рельефа	8.3.1.3 характеризует формы рельефа по плану	1	3.10	
11		Крупные орографические объекты на материках и в океанах	8.3.1.4 сравнивает сходные орографические единицы, расположенные на разных материках и в океанах	1	8.10		
12		Классификация горных пород и минералов	7.3.1.2 показывает на карте и характеризует тектоническое строение Земли и размещение литосферных плит	1	10.10		
13		Распространение полезных ископаемых в связи с закономерностями формирования горных пород и минералов	7.3.1.1 определяет строение и вещественный состав литосферы	1	15.10		
14		Свойства горных пород и минералов	8.3.1.7 определяет свойства горных пород и минералов	8.3.1.8 объясняет методы определения возраста горных пород	1	17.10	
	Определение возраста горных пород						

		Влияние рельефа на жизнь и хозяйственную деятельность человечества СОР № 3	8.3.1.10 с дополнительным охватом местного компонента оценивает влияние рельефа на жизнь и хозяйственную деятельность человечества			
15		СОЧ 1 четверть			1	22.10
16		Повторение			1	24.10
		2 четверть				
		3 Физическая география				
17	3.2 Атмосфера	Климатообразующие факторы	7.3.2.2 графически представляет и объясняет строение и особенности слоев атмосферы		1	5.11
18		Глобальная циркуляция атмосферы	7.3.2.3 объясняет понятие «погода»		1	7.11
19		Климатические пояса	7.3.2.4 на основе характеристики отдельных метеорологических элементов объясняет важность их изучения: температура, давление, ветер, облачность, осадки, влажность		2	12-14.11
20		Особенности материков				
21		Влияние климата на жизнь и хозяйственную деятельность человечества СОР 4	7.3.2.7 с дополнительным охватом местного компонента на основе анализа неблагоприятных атмосферных явлений предлагает пути защиты		1	19.11
		3. Физическая география				

22	3.3 Гидросфера	Виды и формирование вод суши	8.3.3.1 определяет формирование вод суши	1	21.11	
		Хозяйственное значение вод суши	8.3.3.2 - объясняет хозяйственное значение основных видов вод суши (на примере казахстанского компонента)	1	26.11	
24	Строение речной долины	Строение речной долины	8.3.3.3 объясняет строение речной долины	1	28.11	
		Гидрологический режим рек	7.3.3.3 характеризует состав и географическое положение Мирового океана			
25	Озера и ледники	Озера и ледники	8.3.3.5 характеризует по плану озера и ледники мира и Казахстана	1	3.12	
26	Экологические проблемы вод суши	Экологические проблемы вод суши	7.3.3.8 группирует проблемы Мирового океана и предлагает пути их решения	1	5.12	
27	Волные бедствия СОР № 5	Волные бедствия СОР № 5	7.3.3.8 группирует проблемы Мирового океана и предлагает пути их решения	1	10.12	
3 Физическая география						
28	3.4 Биосфера	Природные зоны и высотные пояса	8.3.4.1 объясняет формирование природных зон и высотных поясов	1	12.12	
			8.3.4.2 характеризует по плану природные зоны			
29-30	Природные зоны материков СОР № 6	Природные зоны материков СОР № 6	8.3.4.3 сравнивает сходные природные зоны и высотные пояса, расположенные на разных материках	2	17.-19.12	

		СОЧ 2 четверть		1	24.12
32	Повторение			1	26.12
3-четверть					
3 Физическая география					
33-34	3.5 Природно-территориальные комплексы	Строение и состав географической оболочки	8.3.5.1 объясняет и представляет в графической форме состав и строение географической оболочки	2	9.01-14.01
35-36		Закономерности географической оболочки	8.3.5.2 объясняет значение закономерностей географической оболочки	2	16-21.01
37-38	1 Методы географических исследований	1.1 Исследования и исследователи СОР № 7	8.1.1.3 объясняет значение полевых, картографических, теоретических методов географических исследований и применяет их	2	23.-28.01
4 Социальная география					
39	4.1 География населения	Перепись населения	8.4.1.1 объясняет методы определения численности населения	1	30.01
40		Типы воспроизводства населения	8.4.1.2 классифицирует страны мира по типу воспроизводства населения	1	4.02
41-42		Демографические показатели	8.4.1.3 на основе анализа демографической ситуации рассчитывает основные демографические показатели: численность населения, коэффициенты рождаемости и смертности, естественный и механический прирост, общин	2	6.-11.02

		и демографическая ситуация	прирост, поло-возрастные показатели, национальный и религиозный состав				
43-44		Демографические проблемы	8.4.1.4 объясняет и представляет в графической форме демографические показатели стран				
45-46		Демографическая политика	8.4.1.5 классифицирует страны мира по демографическим проблемам	2	13-18.02		
			8.4.1.6 на основе объяснения понятия «демографическая политика» предлагает собственную модель демографической политики для отдельных стран	2	20-25.02		
47	1. Методы географических исследований	1.1 Исследования и исследователи СОР № 8	8.1.1.3 объясняет значение полевых, картографических, теоретических методов географических исследований и применяет их	1	27.02		
			8.1.1.4 обрабатывает и анализирует количественные и качественные географические данные				
			8.1.1.5 из различных материалов или в различной технике создает модели географических объектов, явлений и процессов и объясняет их особенности и свойства				
			8.1.1.6 представляет результаты исследований в различной форме				
5. Экономическая география							
48	5.1 Природные ресурсы	Экономическая и экологическая оценка природных ресурсов	8.5.1.1 производит экономическую и экологическую оценку природных ресурсов	1	4.03		
		Природно-ресурсный потенциал регионов мира	8.5.1.2 оценивает природно-ресурсный потенциал отдельных регионов мира				

	Центры и технологии переработки природных ресурсов, виды готовой продукции СОР № 9	8.5.1.3 с дополнительным охватом казахстанского компонента называет центры и виды готовой продукции на основе характеристики технологии обработки отдельных видов природных ресурсов	1	6.03
50	1. Методы географических исследований СОЧ 3 четверть		1	11.03
51-52	Повторение		1	13-18.03
4-четверть				
5 Экономическая география				
53-54	5.2 Социально-экономические ресурсы	8.5.2.1 с дополнительным охватом казахстанского компонента оценивает важность элементов экономической инфраструктуры на основе их характеристики	2	1-3.04
55	5.3 Отраслевая и территориальная структура мирового хозяйства	8.5.3.1 классифицирует отрасли хозяйства: добывающая и перерабатывающая отрасли, сфера услуг 8.5.3.2 с дополнительным охватом казахстанского компонента характеризует формы организации сельскохозяйственного и промышленного производства, сферы услуг	1	8.04
56	Факторы размещения сельского хозяйства, промышленности и сферы услуг	8.5.3.3 с дополнительным охватом казахстанского компонента анализирует факторы размещения сельскохозяйственного и промышленного производства, сферы услуг	1	10.04

6. Страноведение с основами политической географии

58	6.1 Страны мира	Политическая карта мира	8.6.1.1 Характеризует основные объекты политической карты	1	17.04	
59		Политическая типология стран	8.6.1.2 классифицирует страны мира по форме правления и государственного устройства	1	22.04	
60-61		Количественные и качественные изменения на политической карте мира	8.6.1.3 анализирует количественные и качественные изменения на политической карте	2	24-29.04	
62-63		Политико-географическое положение стран мира	8.6.1.4 дает оценку политико-географического положения стран	2	6-8.05	
64-65		Политическая интеграция СОР № 11	8.6.1.5 объясняет необходимость и цели политической интеграции	2	13-15.05	
66		СОЧ четверть		1	20.05	
67		Подведение итогов		1	22.05	