Муниципальное автономное образовательное учреждение «Дульдургинская средняя общеобразовательная школа №2»

# План работы по подготовке к ОГЭ по географии в 9 классе на 2024-2025 учебный год

Учитель: Казакова М.В.

#### Организационно-методическая работа

#### Сентябрь

Составление списка учащихся.

Утверждение плана работа по подготовке к ОГЭ.

Организация консультаций

Знакомство с нормативно-правовыми документами по ОГЭ в 2023-2024 году

Ознакомление с результатами прошлых лет и типичными ошибками.

Входной контроль в форме ОГЭ

Рекомендации учащимся по самостоятельной работе

Консультации (каждая пятница)

Выступление на классном родительском собрании

#### Октябрь

Подготовка справочных, информационных и учебно-тренировочных материалов

Изучение нормативно-правовых документов

Анализ входного контроля

Выполнение практических работ

Решение и разбор вариантов ОГЭ 2023-2024уч.г.

#### **Ноябрь**

Подбор заданий различной сложности

Анализ результатов ОГЭ по географии за 2023-2024уч. г.

Работа с КИМами разного уровня.

Решение и разбор вариантов ОГЭ 2023-2024 уч.г.

Информирование и консультирование родителей по вопросам ОГЭ

#### Декабрь

Пополнение материалов для подготовки к ОГЭ (демоверсии, задания)

Отслеживание изменений в демоверсиях 2025г.

Тематические консультации

Знакомство с изменениями в демоверсиях ОГЭ 2025г.

Работа с демоверсиями ОГЭ по географии 2025г.

Работа по заполнению бланков

Выступление на родительском собрании «Важные моменты при подготовке к ОГЭ по географии»

#### Январь

Подбор заданий различной сложности

Работа с заданиями КИМов различного уровня сложности

Тренировочные занятия по заполнению бланков

Информирование и консультирование родителей по вопросам ОГЭ

#### <u>Февраль</u>

Изучение нормативно-правовых документов

Подготовка к пробному экзамену

Решение пробных тематических тестов ОГЭ-2025.

Индивидуальные консультации учащихся

Информирование и консультирование родителей по вопросам ОГЭ

#### Март

Подбор онлайн-тесто, интернет-технологий для работы с образовательными сайтами Изучение нормативно-правовых документов

Участие в пробном экзамене.

Итоги проведения пробного экзамена.

Работа с образовательными сайтами

Работа по КИМам ОГЭ 2025.

Информирование родителей о результатах пробного экзамена

#### Апрель- Май

Подбор заданий различной сложности для устранения пробелов

Изучение нормативно-правовых документов

Тренировочные занятия по заполнению бланков и исправлению ошибок.

Психологическая подготовка. Тренинги. Практические занятия по заполнению бланков

Консультация для родителей по режиму дня выпускника для успешной сдачи ОГЭ

#### График

#### консультаций по географии

#### в рамках подготовки учащихся 9 класса к ОГЭ-2024

Учитель: Казакова М.В

День недели	Урок	Место проведения	Класс
Вторник	7-8 урок	Кабинет географии	9в
Пятница	7-8	Кабинет географии	9аб

## План проведений консультаций по подготовке учащихся 9 класса к ОГЭ по географии на 2023-2024 учебный год.

**Цели:** повторить изученный материал за курсы географии 6-8 классы, закрепить умения работать с географическими картами, статистическими сведениями, таблицами, научить заполнению бланков, подготовить к сдаче ОГЭ.

Nº	Название темы	Количество часов	Дата проведения
	Физическая география.		
1	Географические открытия путешественников.	2	
2	Географическая карта. Градусная сеть на глобусе и картах.	2	
3	Географическая ширина и долгота. Изображение высот и глубин.	2	
4	Природные зоны Земли.	2	
5	Консультации по текущим вопросам.	2	

### География материков и океанов.

6	Карты материков и океанов.	2	
7	Мировой океан-главная часть гидросферы.	2	
8	Географическая оболочка. Консультации по текущим вопросам.	2	
9	Страны мира.	2	
		2	
10	Южные материки.		
11	Северные материки. Консультации по текущим вопросам.	2	
12	Климат и климатические ресурсы России.	2	
13	Внутренние воды и водные ресурсы.	2	
14	Особенности расселения населения России. Работа КИМами.	ı c	2
	География России. Хозяйство и население.		
15	Главные отрасли и межотраслевые комплексы России.		2
16	Европейская часть России. Консультации по текущим вопросам.		2
17	Азиатская часть России. Консультации по текущим вопросам.		2
18	Россия в современном мире. Консультации по текущим вопросам.		1

Итого: 35 часов

Учитель: Казакова М.В

#### Пояснительная записка

Программа составлена для обучающихся 9-х классов, которые выбрали географию, для сдачи экзамена в форме ОГЭ.

<u>Целью курса является</u> повышение уровня предметной и психологической подготовки учащихся к сдаче государственной итоговой аттестации выпускников 9 классов по географии (знакомства школьников с особенностями данной формы аттестации, отработки ими навыков заполнения аттестационных документов и бланков ответов).

Программа рассчитана на 35 часов 1 час в неделю.

День занятий – вторник (9 в), пятница. (9аб)

Время занятий -14.15-15.30.

Программа курса выстроена в логике постепенного освоения учащимися основного содержания географических знаний в соответствии с разделами кодификатора и состоит из двух разделов: введение и освоение основных разделов курса в соответствии с кодификатором.

Каждый раздел состоит из обзорных лекций в соответствии с кодификатором, тренировочных заданий тестовой формы с выбором ответа, заданий тестовой формы с кратким ответом, анализа трудных заданий.

Курс реализует компетентностный, деятельностный и индивидуальный подход к обучению. Деятельностный подход реализуется в процессе проведения самостоятельных и практических работ с учащимися, составляет основу курса.

Деятельность учителя сводится в основном к консультированию учащихся, анализу и разбору наиболее проблемных вопросов и тем.

Индивидуализация обучения достигается за счет использования в процессе обучения электронных и Интернет-ресурсов (ФИПИ «ГИА - ГЕОГРАФИЯ» и Вики-учебник «Вместе готовимся к ЕГЭ по географии»).

Программа предполагает, что основной задачей педагога, реализующего данный курс является не просто передача, трансляция имеющего опыта, накопленных знаний, но и развитие творческого потенциала личности своих учеников, развитие их умения и способности преодолевать границы известного, традиционного. Благодаря этому становится возможным выйти за пределы образовательного стандарта, для успешной реализации творческого потенциала учащихся, повышения их познавательного интереса к географии и формированию более устойчивой мотивации к изучению предмета.

В процессе освоения программы, обучающиеся смогут проверить уровень своих знаний по различным разделам школьного курса географии, а также пройдут необходимый этап подготовки к основному государственному экзамену. Программа курса сориентирована на использование в процессе подготовки учебного пособия «Государственная итоговая аттестация выпускников 9 классов в новой форме» (Барабанов В.В.), «География: 20 типовых вариантов экзаменационных работ для подготовки к ГИА» (Э.М.Амбарцумова, С.Е.Дюкова).

#### Тематическое планирование

№	Тема	Вид работы		
1	Вводное занятие. Особенности ОГЭ 9			
	классов по географии.			
2	Источники географической информации:	Выполнение заданий из		
	глобус, географическая карта, план	сборника КИМов. Работа с		
	местности, их основные параметры и	топографической картой.		
	элементы (масштаб,			
	условные знаки, способы			
	картографического изображения.			
3	Работа по построению профилей рельефа	Выполнение заданий из		
	местности	сборника КИМов		
4	Географические координаты.	Определение географической		
		широты и долготы.		
5	Земная кора и литосфера. Состав,	Выполнение заданий из		
	строение и развитие. Земная поверхность:	сборника КИМов. Работа с		
	формы рельефа суши, дна Мирового	физическими картой мира и		
	океана;	России.		
6	Полезные ископаемые, зависимость их	Работа с тектонической картой.		
	размещения от строения земной коры и	Выполнение заданий из		
	рельефа. Минеральные ресурсы Земли, их	сборника КИМов.		
	виды и оценка.			
7	Пробное ОГЭ	Тренировочное заполнение		
		бланков		
8	Гидросфера, ее состав и строение.	Работа с географическими		
	Мировой океан и его части,	картами. Выполнение заданий		
	взаимодействие с атмосферой и сушей.	из сборника КИМов.		
9	Поверхностные и подземные воды суши.	Работа с географическими		
	Ледники и многолетняя мерзлота. Водные	картами. Выполнение заданий		
	ресурсы Земли.	из сборника КИМов.		
10	Атмосфера. Состав, строение, циркуляция.	Выполнение заданий из		
	Распределение тепла и влаги на Земле.	сборника КИМов. Работа с		
	Погода и климат. Изучение элементов	климатическими картами.		

	погоды. Климаты Земли.	Работа с климатограммами.
11	Распределение солнечного света и тепла	Выполнение заданий из
	на Земле	сборника КИМов. Работа с
		географическими картами.
12	Движение литосферных плит. Стихийные	Выполнение заданий из
	природные явления.	сборника КИМов. Работа с
		географическими картами.
13	Природные зоны Земли	Характеристика природных зон
		Земли. Работа с картой
		природных зон.
14	Имена на карте мира. Выдающиеся	Выполнение заданий из
	географические исследования, открытия и	сборника КИМов. Работа с
	путешествия	географическими картами
15	Пробное ОГЭ	Тренировочное заполнение
		бланков
16	Основные черты природы Африки,	Выполнение заданий из
	Австралии, Северной и Южной Америки,	сборника КИМов. Работа с
	Антарктиды, Евразии. Население	географическими картами
17	материков. Природные ресурсы и их	материков.
	использование. Изменение природы под	
10	влиянием хозяйственной деятельности	
18	человека. Многообразие стран, их	
10	основные типы	D ~
19	Влияние хозяйственной деятельности	Выполнение заданий из сборника КИМов. Работа с
	людей на природу. Основные типы природопользования	географическими картами.
20	Географическое положение России.	Выполнение заданий из
20	Территория и акватория, морские и	сборника КИМов. Работа с
	сухопутные границы	геогр. картами.
21	Часовые пояса	Решение задач. Работа с картой
	The obbie Hones	часовых поясов.
22	Природа России. Особенности	Выполнение заданий из
	геологического строения и	сборника КИМов. Работа с
	распространения крупных форм рельефа	географическими картами.
23	Типы климатов, факторы их	Выполнение заданий из
	формирования, климатические пояса.	сборника КИМов. Работа с
	Климат и хозяйственная деятельность	климатическими картами.
	людей. Многолетняя мерзлота.	Климатограмма.
24	Внутренние воды и водные ресурсы,	Выполнение заданий из
	особенности их размещения на	сборника КИМов. Работа с
	территории страны. Природно-	географическими картами.
	хозяйственные различия морей России.	
25	Почвы и почвенные ресурсы. Меры по	Выполнение заданий из
	сохранению плодородия почв.	сборника КИМов. Работа с
		почвенной картой.
26	Пробное ОГЭ	Тренировочное заполнение
		бланков

27	Цараначио <u>Ворони</u> Цианачиори	Робото о кортой населения
21	Население России. Численность,	Работа с картой населения
	естественное движение населения	России.
28	Половой и возрастной состав населения.	Работа с картой плотности
	Размещение населения. Основная полоса	населения России.
	расселения.	
29	Направления и типы миграции.	Выполнение заданий из
	Народы и основные религии России.	сборника КИМов. Работа с
		картой народов России.
30	Городское и сельское население.	Выполнение заданий из
	Крупнейшие города.	сборника КИМов.
31	Особенности отраслевой и	Выполнение заданий из
	территориальной структуры хозяйства	сборника КИМов. Работа с
	России.	геогр. картами
32	Природно-хозяйственное районирование	Выполнение заданий из
	России. Географические особенности	сборника КИМов. Работа с
	отдельных районов и регионов:	картами регионов России.
	Север и Северо-Запад, Центральная	
	Россия, Поволжье, Юг Европейской части	
	страны, Урал, Сибирь и Дальний Восток.	
	Географическое положение регионов, их	
	природный, человеческий и	
	хозяйственный потенциал.	
33-	Пробное ОГЭ	Тренировочное заполнение
35		бланков
33		Olalikob

#### Учебно-методическое обеспечения образовательного процесса:

- 1) Демоверсии, спецификации, кодификаторы ОГЭ 2022-2023 года.
- 2) В.В.Барабанов, А.А. Жеребцов География ОГЭ-2022 (12типовых вариантов экзаменационных заданий) М.. «Экзамен». 2022г.
- 3) О.В.Чичерина, Ю.А.Соловьева География. ОГЭ-2022 (20 тренировочных вариантов экзаменационных работ) М., АСТ 2012.
- 4) Э.М.Амбарцумова, В.В.Барабанов, С.Ю.Дюкова География. ОГЭ-2022 (14 вариантов типовых тестовых заданий) М.,АСТ 2022.
- 5) Соловьёва Ю.А.: ОГЭ-2020. География. Сборник заданий. Эксмо-Пресс, 2020г.
- 6) Барабанов В.В: ОГЭ-2021. География. Интеллект-Центр, 2021 г.
- 9) ФИПИ (fipi.ru)
- 10) РЕШУ ОГЭ (https://oge.sdamgia.ru) и др.