

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа №27 им. Ю.С. Кучиева

Принято на заседании
Педагогического совета
Протокол №13
« 4 » сентября 2022 г.

Утверждаю
Директор МБОУ СОШ №27
 Джимиева Г.Х.
« _ » сентября 2022 г.



Рабочая программа
Внеурочной деятельности по географии
«Подготовка к ОГЭ»

Составитель:
Григорян Е.М.

г. Владикавказ
2022

Пояснительная записка

Данная программа составлена на основе кодификатора и спецификатора к экзамену по географии в новой форме.

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

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

Задачи курса

- сформировать:
 - положительное отношение к процедуре контроля в формате основного государственного экзамена;
 - представление о структуре и содержании контрольных измерительных материалов по предмету; назначении заданий различного типа (с выбором ответа, с кратким ответом, с развернутым ответом);
 - сформировать умения:
 - работать с инструкциями, регламентирующими процедуру проведения экзамена в целом;
 - эффективно распределять время на выполнение заданий различной типов;
 - правильно оформлять решения заданий с развернутым ответом.
 - повысить знания учащихся по географии.

Обоснование выбора плана подготовки к ЕГЭ по географии.

Программа курса построена в духе постепенного освоения учащимися основного содержания географических знаний в соответствии с разделами кодификатора и состоит из трех разделов: введение, освоение основных разделов курса в соответствии с кодификатором, рефлексивная часть курса.

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 и индивидуальный подход к обучению. Деятельностный подход реализуется в процессе проведения самостоятельных и практических работ с учащимися, соответствует основе 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 Энциклопедия «Википедия» готовимся к ЕГЭ по географии).

Курс предполагает, что основной задачей педагога, реализующего данный курс является не просто передача трансляция накопленного опыта, накопленных знаний, но и развитие творческого потенциала личности своих учеников, развитие их умения и способности преодолевать границы известного, традиционности. В силу этого к этому становится важным найти за пределами образовательного стандарта, для успешной реализации творческого потенциала учащихся, поведя их к познанию нового интереса к географии и формированию более глубокой мотивации к изучению предмета.

В процессе реализации программы обучающиеся имеют возможность проверить уровень своих знаний по различным разделам школьного курса географии, а также пройдут необходимую подготовку к единому государственному экзамену. Программа курса ориентирована на использование в процессе подготовки учебного пособия «География за 90 минут» (Н.А. Давыдова, О.В. Черепина) и электронного пособия «География. Практикум по подготовке к ЕГЭ по географии» (С.А. Савельева) издательства «Вентана-Граф».

Календарно-тематическое планирование

№ п/п	Тема	Часы	Дата	Форма занятий	Методы деятельности
Сентябрь					
1.	Введение. Правила заполнения бланков.	1		Мини-лекция, практикум	Работа с демонстрационными вариантами бланками ответов.
2.	Особенности государственной итоговой аттестации выпускников 9 классов в новой форме по географии	1		Мини-лекция, практикум	Работа с демонстрационными вариантами бланками ответов.
3.	Источники географической информации и методы географических исследований	1		Мини-лекция, практикум	Самостоятельная работа
4.	Источники географической информации и методы географических исследований	1		Мини-лекция, практикум	Самостоятельная работа
5.	Тренировочные задания с выбором ответа, задания текстовой формы с кратким ответом.	1		Практикум	Тестирование
Октябрь					
6.	Тренировочные задания текстовой формы с развернутым ответом	1		Практикум	Тестирование
7.	Анализ трудных заданий.	1		Практикум	Анализ тестирования
8.	Природа Земли и человек	1		Практикум, беседа	Самостоятельная работа
9.	Природа Земли и человек	1		Практикум	Тестирование
Ноябрь					
10.	Тренировочные задания тестовой формы с выбором ответа, задания текстовой формы с кратким ответом	1		Практикум	Работа с демонстрационными вариантами бланками ответов, тестирование
11.	Тренировочные задания текстовой формы с развернутым ответом	1		Практикум	Работа с демонстрационными вариантами бланками ответов, тестирование
12.	Анализ трудных заданий.	1		Практикум	Анализ заданий
Декабрь					
13.	Население России	1		Практикум	Самостоятельная работа
14.	Население России	1		Практикум	Самостоятельная работа
15.	Тренировочные задания тестовой формы с выбором ответа, задания текстовой формы с кратким ответом.	1		Практикум	Работа с демонстрационными вариантами бланками ответов, тестирование
16.	Тренировочные задания текстовой формы с развернутым ответом	1		Практикум	Работа с демонстрационными вариантами бланками ответов, тестирование

		Январь			
17.	Анализ трудных заданий	1	Практикум	Анализ заданий	
18.	Природопользование и экология	1	Практикум	Тестирование	
19.	Природопользование и экология	1	Практикум	Тестирование	
Февраль					
20.	Тренировочные задания тестовой формы с выбором ответа, задания текстовой формы с кратким ответом	1	Практикум	Работа с демонстрационным вариантом, бланками ответов, тестирование	
21.	Тренировочные задания текстовой формы с развернутым ответом	1	Практикум	Работа с демонстрационным вариантом, тестирование	
22.	Анализ трудных заданий	1	Практикум	Анализ заданий	
23.	Страноведение	1	Практикум	Самостоятельная работа	
Март					
24.	Страноведение. Тренировочные задания тестовой формы с выбором ответа, задания текстовой формы с кратким ответом	1	Практикум	Работа с демонстрационным вариантом, бланками ответов, тестирование	
25.	География России	1	Практикум	Самостоятельная работа	
26.	География России.	1	Практикум	Самостоятельная работа	
27.	Тренировочные задания тестовой формы с выбором ответа, задания текстовой формы с кратким ответом.	1	Практикум	Работа с демонстрационным вариантом, бланками ответов, тестирование	
Апрель					
28.	Тренировочные задания текстовой формы с развернутым ответом	1	Практикум	Работа с демонстрационным вариантом, тестирование	
29.	Анализ трудных заданий	1	Практикум	Анализ заданий	
30.	Решение вариантов государственной итоговой аттестации выпускников 9 классов в новой форме	1	Практикум	Тестирование	
31.	Решение вариантов государственной итоговой аттестации выпускников 9 классов в новой форме по географии	1	Практикум	Тестирование	
Май					
32.	Решение вариантов государственной итоговой аттестации выпускников в 9 классов в новой форме	1	Практикум	Тестирование	
33.	Итоговое занятие. Анализ работ.	1	Практикум	Тестирование	
34.	Итоговое занятие. Вопросы и проблемы	1	Практикум	Самостоятельная работа	Тестирование

Перечень практических работ

№ пр. работы	Тема практической работы
1.	Измерение направлений и расстояний на плане. Определение азимута. Чтение плана местности.
2.	Работа с картой: определение по географическим координатам местоположения объектов и наоборот. Измерение направлений и расстояний на плане и карте.
3.	Выполнение практических заданий по теме «Земля планета солнечной системы».
4.	Решение практических заданий по теме «Литосфера и геологическая история Земли».
5.	Решение практических заданий по теме «Гидросфера».
6.	Характеристика климата различных материков.
7.	Решение практических заданий по теме «Атмосфера».
8.	По картам атласа рассмотреть распространение типов почв на земном шаре, на материках.
9.	Решение практических заданий по теме «Почвы».
10.	Характеристика по картам природных зон России.
11.	Характеристика по картам природных зон различных материков.
12.	Решение практических заданий по теме «Евразия».
13.	Решение практических заданий по теме «Африка».
14.	Решение практических заданий по теме «Северная Америка».
15.	Решение практических заданий по теме «Южная Америка».
16.	Решение практических заданий по теме «Австралия. Тасманье области».

17.	Решение практических заданий по теме «Население мира».
18.	Решение практических заданий по теме «Мировое хозяйство».
19.	Решение задач на определение поясного времени.
20.	Решение практических заданий по теме «Население и хозяйство России».

ЛИТЕРАТУРА

1. Федеральныи институт педагогических измерений. ОГЭ. Контрольные измерительные материалы. География, Москва: издательский центр «Вентана-Граф», 2020.
2. Э.М.Амбарцумян, С.Е.Дюкова – ГИА-2020, экзамен в новой форме география, АСТ –«Астрель», Москва 2020г.
3. Э.М.Амбарцумян, С.Е.Дюкова – ГИА-2020, экзамен в новой форме география, АСТ –«Астрель», Москва 2020г.
4. Ю.А.Моргунова, О.В.Чичерина. География. Школьный курс за 100 часов. М. Вентана-Граф, 2019. 366 с.
5. Ю.А.Моргунова, О.В.Чичерина. Экспериментальная экзаменационная работа 9 класса. Москва, издательство «ЭКЗАМЕН»к. 2006.
6. Е.М. Курашасва География России в схемах и таблицах 8-9 классы. Москва, издательство «ЭКЗАМЕН»к. 2011г.
7. Ю.А.Моргунова, Э.В.Чичерина.–Практикум по подготовке к ОГЭ– География. Тренировочные задания тестовой формы с выбором ответа. Рабочая тетрадь, Москва, издательский центр «Вентана-Граф», 2020.
8. Ю.А.Моргунова, О.В.Чичерина, Практикум по подготовке к ОГЭ. География. Тренировочные задания тестовой формы с краткими ответом. Рабочая тетрадь, Москва, издательский центр «Вентана-Граф», 2020.
9. Федерального института педагогических измерений (ФИПИ) <http://www.fipi.ru>.