

ПЛАН

подготовки учащихся к государственной итоговой аттестации за курс основной общеобразовательной школы в 2023 – 2024 учебном году

Цель: создание оптимальных условий для качественной подготовки учащихся 9 класса к сдаче ОГЭ по географии

Дата проведения	Тема занятия
Сентябрь 2023 г.	1. Работа с документами по ОГЭ <ul style="list-style-type: none">- изучение нормативных правовых актов;- анализ демоверсии экзаменов 2023-2024уч.г.;- проработка правил для участников на экзамене (познакомить с правилами заполнения бланков, изучить систему оценивания работ);- изучить кодификатор содержание экзаменационной работы для проведения ОГЭ
Сентябрь 2023 г.	2.Работа с учащимися: <ul style="list-style-type: none">- знакомство с рекомендациями по подготовке к экзаменам;- перечнем контрольно-измерительных материалов;- структурой экзаменационных материалов;- критериями оценивания экзаменационных работ;- тренировочными работами на сайтах ФИПИ, Решу ОГЭ для самостоятельной работы
Сентябрь 2023 г. Февраль 2024 г.	3. Работа с родителями: <ul style="list-style-type: none">- ознакомление родителей с Положением об итоговой Государственной аттестации в форме ОГЭ.-индивидуальные консультации родителей по подготовке к ОГЭ по географии в школе-ознакомление родителей с результатами диагностических работ в форме ОГЭ и качеством усвоения материала по географии-психологический настрой родителей на необходимость осуществления контроля за работой учащихся по подготовки к ОГЭ
Октябрь2023 г. – май 2024 г.	4. Проведение консультаций в 9 классе (по графику); <ul style="list-style-type: none">- применение различных видов деятельности (работа с текстами, картами, диаграммами);- применение различных форм контроля знаний (устно, письменно, тесты, анализ текстов);- самообразование по данной теме;- постоянный контроль за подготовкой учащихся 9 класса;- проведение пробных экзаменов;- мониторинг посещаемости и успешности подготовки.

Календарно-тематическое планирование консультаций по географии в 2023-2024 уч. г.	
<i>Дата</i> <i>Проверка</i>	<i>Тема</i>
4 октября- 18 октября Решение заданий демонстрационного варианта	1. Географические особенности природы и народов Земли Особенности природы России
25-октября	Решение заданий на тренажере
01.11 Проверочный тест	2. Географическое положение России
15.11 Итоговый тест	3. Природные ресурсы, их использование и охрана
22.11 Проверочный тест	4. Географические явления и процессы в геосферах
29.11 – 6.12 Проверочный тест	5. Разные территории Земли: анализ карты Расстояние на карте · Направление на карте. Географические координаты. Чтение и анализ карт
13.12	Итоговое занятие ДЕМО
20.12.23 Решение заданий Задание 12 Проверочный тест	6. Чтение карт различного содержания Развернутый ответ
27.12.23 Решение заданий 13 Проверочный тест	7. Географические объекты и явления
29.12-14.01 2024 г.	Самостоятельное решение вариантов ФИПИ
17.01.24 Решение заданий 14 Проверочный тест	8. Природные и техногенные явления
24.01.24 Решение заданий 15 Проверочный тест	9. Влияние деятельности человека в природе
31.01.23 Решение заданий 16 Проверочный тест	10. Выявление эмпирических зависимостей
7.02.24 Решение заданий 17 Проверочный тест	11. Географические следствия движений Земли
14.02.24 Решение заданий 18 Проверочный тест	12. Анализ информации о разных территориях Земли
21.02.24, 28.02.24	13. Определение поясного времени

Решение заданий 19 Проверочный тест	
7.03.24 Решение заданий 20 Проверочный тест	14. Особенности природно-хозяйственных зон и районов России
14.03.24 Решение заданий 21 Проверочный тест	15. Выбор верных утверждений о базовых географических понятиях
21.03.24 Решение заданий 22 -23 Проверочный тест	16. Территориальная обеспеченность ресурсами
28.03.24 Решение заданий 24 Проверочный тест	17. Особенности населения России
4.04.24 Решение заданий 24 - 26 Проверочный тест	18. Основные географические объекты России
11.04.24 Решение заданий 27-29 Проверочный тест	19. Анализ текста о природных особенностях Земли
18.04.24 Решение варианта ОГЭ	20. Выявление признаков географических объектов и явлений
25.04.24 Решение варианта ОГЭ	Решение пробного варианта сайт ФИПИ
16.05.24 Решение варианта ОГЭ	Решение пробного варианта СТАДГРАД
май Решение варианта ОГЭ	Итоговое тестирование Практикум Решение демонстрационного варианта

Учитель географии Сысоева Е.Н.
