

**План работы
по подготовке к государственной
(итоговой) аттестации в форме ЕГЭ по географии
в 2020-2021 учебном году**

Интернет - ресурсы по подготовке к ЕГЭ

1. <http://www.fipi.ru/>
2. <https://ege.sdangia.ru>
3. Электронные книги по подготовке к ЕГЭ <http://www.ctege.info/knigi-po-geografii-dlya-podgotovki-k-ege/>, <http://4ege.ru/geographi/>
4. Дистанционная обучающая система для подготовки к экзамену “РЕШУ ЕГЭ” <http://geo.reshuege.ru/>
5. Подготовка к ЕГЭ по географии” <http://www.openclass.ru/node/349804>

Литература для подготовки к ЕГЭ по географии

1. География, Единый государственный экзамен, Готовимся к итоговой аттестации, Амбарцумова Э.М., Дюкова С.Е., 2020
2. География, Методические рекомендации по оцениванию выполнения заданий ЕГЭ с развернутым ответом, Барабанов В.В., Амбарцумова Э.М., Дюкова С.Е., 2019
3. Амбарцумова Э.М., Дюкова С.Е. ЕГЭ 2019. География. Готовимся к итоговой аттестации. Издательство: «Интеллект – Центр» М.: 2019. - 224 с.
4. Барабанов: ЕГЭ 2019. География. Типовые Тестовые Задания. 14 вариантов. Издательство: Экзамен, М.: 2019. - 176 с.
5. Дюкова, Барабанов, Амбарцумова: ЕГЭ 2019. География. Природа и население мира и России. Типовые задания. В 2-х частях. Часть 1. Издательство: Просвещение, М: 2019. – 160 с.
6. Эртель А.Б. География. 6-11 классы. Карманный справочник Издательство: Легион, 2017. – 416 с.
7. Амбарцумова Э. М., Барабанов В. В., Дюкова С. Е. Справочник для подготовки к ЕГЭ (100 баллов) Издательство: Издательство АСТ М: 2018. – 286 с.

№	Тема	Кол-во часов
1.	Структура экзаменационной работы в формате ЕГЭ. Количество и вид заданий. Знакомство с демонстрационным вариантом 2020 г. Особенности заполнения бланков экзаменационной работы.	1
2.	Знакомство с критериями оценки выполнения заданий. Требования к полноте и правильности записи ответов.	1
3.	Общая характеристика заданий с кратким ответом.	1
4.	Специфика заданий с развернутым ответом.	1
5.	Карты, используемые на ЕГЭ как источник информации.	1
6.	Определение географических координат.	1
7.	Задания на понимание географических процессов и явлений в геосферах.	1
8.	Знание и понимание природных и антропогенных причин возникновения геоэкологических проблем.	1
9.	Классификация ресурсов.	1

10.	Знание и понимание географических явлений в геосферах и взаимосвязи между ними.	1
11.	Географическая зональность и высотная поясность	1
12.	Знание и понимание особенностей климата и рельефа материков и России.	1
13.	Типы климатов. Климатограммы.	1
14.	Знание и понимание географических следствий движения Земли.	1
15.	Определение местоположения географических объектов. Номенклатура.	1
16.	Сравнение показателей населения мира и России.	1
17.	Знание и понимание особенностей структуры хозяйства в странах и регионах мира.	1
18.	Урбанизация в мире и в России.	1
19.	Размещение отраслей промышленности и сельского хозяйства России.	1
20.	Природно-хозяйственные зоны России.	1
21.	Определение географических процессов по их признакам.	1
22.	Работа со статистикой.	1
23.	Определение данных по картам.	1
24.	Знание стран и субъектов РФ.	1
25.	Определение страны по краткому описанию	1
26.	Определение региона России по краткому описанию	1
27.	Пробное тестирование 1	1
28.	Анализ результатов, работа над ошибками, индивидуальные консультации	1
29.	Пробное тестирование 2	1
30.	Анализ результатов, работа над ошибками, индивидуальные консультации	1
31.	Пробное тестирование 3	1
32.	Анализ результатов, работа над ошибками, индивидуальные консультации	1
33.	Итоговое тестирование	1
34.	Анализ результатов, работа над ошибками, индивидуальные консультации	1