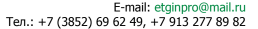




## Рабочая программа

курса подготовки учащихся 9-го класса к ОГЭ по географии





### Пояснительная записка

Практический курс разработан с целью подготовки учащихся 9 класса к экзамену по географии в форме ОГЭ. Количество часов рассчитывается индивидуально в зависимости от даты начала занятий и их частоты. В содержание курса включены темы по работе над всеми заданиями экзаменационной работы. Темы курса выбраны с необходимостью обобщить и углубить материал уроков и дополнительных занятий по географии, на которых проводилась подготовка учащихся к сдаче ОГЭ, а именно:

- » в работе над заданиями с кратким ответом обратить внимание на распространённые ошибки, которые были допущены учащимися при выполнении тестов, и устранение этих «пробелов» в знаниях учащихся с помощью выполнения подробной работы над ошибками;
- » рассмотреть все задания, научиться максимально полно выполнять задания, уметь правильно « читать» карту, проанализировать критерии оценивания данного вида работ экспертами;

#### Задачи курса:

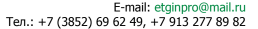
» совершенствовать географическую грамотность учащихся;

#### Основные компоненты содержания курса

В основе курса лежит повторение и систематизация и углубление сведений, полученных обучающимися в 5-9 классах.

Согласно спецификации каждый вариант включает 30 заданий, которые проверяют знания учащихся 9 класса по таким разделам основного школьного географического образования, как:

- Источники географической информации 6 заданий
- Природа Земли и человек 7 заданий
- Материки, океаны, народы и страны 2 задания
- Природопользование и экология 2 задания
- География России 13 заданий.
  - 13 заданий, представленных в данной экзаменационной работе, направлены на проверку географических знаний и их понимание. Большая часть заданий (14) оценивает умения учащихся:
- определять географические координаты, направления, расстояния по карте и плану местности;
- — определять различия в поясном времени различных территории;
- читать карты различного содержания;
- анализировать статистический материал;
- — воспроизводить знания фактов и (или) причинно-следственных и пространственных связей;
- — показывать на карте географические объекты и ареалы распространения явлений
- описывать географическое положение;





- — определять тип объекта согласно классификации;
- — сравнивать свойства географических объектов;
- — определять географические объекты и явления по их существенным признакам;
  - -устанавливать причинно-следственные и пространственные связи;
- — определять и объяснять особенности территории на основе использования различных источников географической информации.

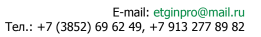
3 задания в работе нацелены на проверку сформированности такой предметной компетенции школьников, как умение использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни.

Все задания отличаются уровнем сложности, который может быть базовым, повышенным и высоким.



# Тематическое планирование

Νō	Тема	Количество часов	
	Диагностическое тестирование	1	
	Структура и содержание экзаменационной работы по географии в формате ОГЭ.		
	Земля-планета солнечной системы	•	
1	Литосфера (Вулканы, землетрясения)		
2	Гидросфера (Соленость, температура воды)		
3	Атмосфера (Циклон, антициклон, погода, климат)		
4	Биосфера (Заповедники, заказники)		
5	Природопользование (Рациональное и нерациональное)		
6	Географические координаты		
7	Масштаб, азимут, легенда карты.		
8	Климатограмма		
Материки и океаны			
9	Номенклатура материков и океанов		
10	Климатические пояса. Рельеф		
11	Животные и растения. Эндемики		
12	Африка. Австралия		
13	Евразия. Антарктида.		
14	Южная и Северная Америка		
Физическая география РФ			
15	Моря, омывающие РФ, границы РФ		
16	Климат РФ		
17	Рельеф РФ		
18	Типы почв РФ		
19	Природные зоны РФ		
20	Субъекты РФ		
	Экономика РФ		





	<b>5</b> .	
21	Население РФ	
22	Города-миллионеры РФ	
23	Межотраслевые комплексы экономики РФ	
24	Экономические районы РФ	
25	Отрасли специализации экономических районов	
26	Туристические зоны РФ, Мира	
Социально-экономическая география мира		
27	Природные ресурсы и экономическое развитие Мира	
28	Население Мира	
29	Политическая карта мира	
30	Мировые религии	
31	Глобальные проблемы человечества	
32	Тренинг в формате ОГЭ.	
33	Итоговое тестирование	



#### Учебно-методическое сопровождение курса

- 1. ОГЭ. Тренировочные задания. География. Тренировочные варианты ОГЭ, под редакцией Ю.А. Соловьева, издательство «ЭКСМО», Москва. 2015 г.
- 2. Атлас 6 класс Геодезия и картография
- 3. Атлас 7 класс Геодезия и картография
- 4. Атлас 8 класс Издательство « Дрофа»
- 5. Атлас 9 класс Издательство « Дрофа»
- 6. Социально-экономическая география мира. Справочное пособие. М.: Дрофа, 2008
- 7. Демоверсии OГЭ 2016г.
- 8. Типовые экзаменационные варианты. ОГЭ Под редакцией Э.М. Амбарцумовой Издательство национальное образование М. 2016

#### Интернет-ресурсы

- 1. Единая коллекция ЦИФРОВЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ PECYPCOB (http://school-collection.edu.ru/).
- 2. Открытый банк заданий ОГЭ (http://www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-oge)
- 3. Образовательный портал для подготовки к экзаменам « Peшy EГЭ»(https://rus-ege.sdamgia.ru/)
- 4. Библиотека методических материалов для учителя «Инфоурок» (https://infourok.ru/)
- 5. Интернет-портал « Про школу.ру» (http://www.proshkolu.ru/)