

### **Иностранные языки**

Экзаменационная работа включает в себя выполнение письменных заданий, а также раздела «Говорение» в один день, предусмотренный расписанием.

### **Физика**

Экзаменационная работа состоит из двух частей.

**Часть 1** включает в себя задания с кратким ответом и 1 задание с развернутым ответом;

**Часть 2** включает в себя задания с развернутым ответом и экспериментальное задание, выполняемое на реальном оборудовании.

В аудитории участникам ОГЭ предоставляются непрограммируемые калькуляторы и лабораторное оборудование.

### **Химия**

Экзаменационная работа состоит из двух частей.

**Часть 1** включает в себя задания с кратким ответом;

**Часть 2** включает в себя задания с развернутым ответом и задание, предусматривающее выполнение «мысленного эксперимента».

В аудитории участникам ОГЭ предоставляются периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов, непрограммируемый калькулятор.

### **Информатика и ИКТ**

Экзаменационная работа состоит из двух частей:

**Часть 1** (письменная) включает в себя задания с кратким ответом, выполняемые без использования компьютеров и других технических средств;

**Часть 2** (практическая) включает в себя задания, выполняемые на компьютере.

К выполнению заданий практической части можно перейти, только сдав выполненные задания части 1 экзаменационной работы.

### **География**

В аудитории участникам ОГЭ предоставляются линейки, непрограммируемые калькуляторы и географические атласы для 7, 8 и 9 классов (любого издательства).

### **Литература**

В аудитории участникам ОГЭ предоставляются полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики.

### **Биология**

В аудитории участникам ОГЭ предоставляются линейки и непрограммируемые калькуляторы.

### **ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЭКЗАМЕНА**

| <b>Предмет</b>  | <b>Время</b>               |
|---|----------------------------|
| русский язык, математика, литература                            | 3 ч. 55 мин.<br>(235 мин.) |
| физика, биология, обществознание, история                       | 3 ч. (180 мин.);           |
| информатика и ИКТ   | 2 ч 30 мин.<br>(150 мин.); |
| география, химия, иностранные языки (кроме раздела «Говорение») | 2 ч. (120 мин.);           |
| раздел «Говорение» в иностранных языках                         | 15 мин.                    |

В продолжительность экзаменов не включается время, выделенное на инструктаж, вскрытие пакетов с экзаменационными материалами, заполнение регистрационных полей экзаменационной работы, настройку технических средств.

Если участник опоздал на экзамен, он допускается к сдаче ГИА-9, но при этом время окончания экзамена не продлевается.

#### **Во время проведения экзамена в ППЭ запрещается:**

- иметь при себе и пользоваться мобильными телефонами и другими средствами связи, электронно-вычислительной техникой, фото-, аудио- и видеоаппаратурой, справочными материалами и шпаргалками;
- выносить экзаменационные материалы из аудиторий и ППЭ, фотографировать их;
- разговаривать с другими участниками ОГЭ;
- обмениваться любыми материалами и предметами;
- свободно перемещаться по аудитории и ППЭ.

#### **Полезную информацию можно найти на сайтах**

- obrnadzor.gov.ru - Официальный сайт Рособrnadzora
- gja.edu.ru - Официальный информационный портал ГИА
- fipi.ru - Сайт Федерального института педагогических измерений
- minobrkruban.ru - Сайт министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края
- gas.kubannet.ru - Сайт Центра оценки качества образования Краснодарского края
- 



## **Участнику основного государственного экзамена**



**ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ ОГЭ:  
8 (918) 069-65-86**

***Желаем успехов на экзаменах!***

## Предметы

ОГЭ проводится по **14 предметам**.

Для получения школьного аттестата выпускники 9 классов должны сдать ОГЭ по **двум обязательным** предметам и **двум предметам по выбору**.

### **ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ:**

математика  
русский язык

### **ПРЕДМЕТЫ ПО ВЫБОРУ:**

физика, химия, биология, география, литература, иностранный язык, история, обществознание, информатика и ИКТ.

**Выпускникам необходимо до 1 марта определиться с выбором предметов и подать заявление для сдачи ОГЭ в свою школу.**

## СРОКИ ЭКЗАМЕНОВ

В 2018 году выпускники школ будут сдавать ОГЭ в три этапа: *досрочный, основной, дополнительный*.

На всей территории Российской Федерации ОГЭ проводится по единому расписанию.

Первый, досрочный этап, пройдет с 20 апреля по 8 мая.

### **Расписание ОГЭ-2018. Досрочный этап**

|                |   |
|----------------|---|
| 20 апреля      | математика  |
| 23 апреля      | история, биология, физика, география, иностранные языки |
| 25 апреля      | русский язык  |
| 27 апреля      | информатика и ИКТ, обществознание, химия, литература    |
| 3, 4, 7, 8 мая | резервные дни   |

*На досрочном этапе имеют право сдать экзамен выпускники, не имеющие возможности по уважительным причинам, подтвержденным документально, пройти ГИА в основные сроки.*

Второй, основной, этап пройдет с 25 мая по 29 июня.

### **Расписание ОГЭ-2018. Основной этап**

|                      |   |
|----------------------|---|
| 25, 26 мая           | иностраннные языки                                      |
| 29 мая               | русский язык  |
| 31 мая               | обществознание, биология, информатика и ИКТ, литература |
| 2 июня               | физика, информатика и ИКТ                               |
| 5 июня               | математика  |
| 7 июня               | история, химия, география, физика                       |
| 9 июня               | обществознание  |
| с 20 июня по 29 июня | резервные дни   |

Третий, дополнительный, этап пройдет с 4 сентября по 22 сентября.

### **Расписание ОГЭ-2018. Дополнительный этап**

|                              |  |
|------------------------------|--|
| 4 сентября                   | русский язык   |
| 7 сентября                   | математика   |
| 10 сентября                  | история, биология, физика, география                 |
| 12 сентября                  | обществознание, химия, информатика и ИКТ, литература |
| 14 сентября                  | иностраннные языки                                   |
| с 17 сентября по 22 сентября | резервные дни  |

*В дополнительный этап имеют право сдать экзамен:*

- обучающиеся, не прошедшие ГИА или получившие на ГИА неудовлетворительные результаты более чем по двум учебным предметам;
- выпускники текущего года, получившие повторно неудовлетворительный результат по одному или двум учебным предметам и не сумевшие пересдать предмет в резервный день.

## ПЕРЕСДАЧИ В РЕЗЕРВНЫЕ ДНИ

Расписание всех этапов предусматривает резервные дни по всем предметам для повторной сдачи экзаменов.

Пересдать ОГЭ в резервные дни в текущем учебном году могут выпускники:

- получившие неудовлетворительные результаты не более чем по двум учебным предметам;
- не явившиеся на экзамены по уважительным причинам (болезнь или иные обстоятельства, подтвержденные документально);
- не завершившие выполнение экзаменационной работы по уважительным причинам (болезнь или иные обстоятельства, подтвержденные документально);
- апелляция которых о нарушении установленного порядка проведения ГИА конфликтной комиссией была удовлетворена;
- результаты которых были аннулированы ГЭК в случае выявления фактов нарушений установленного порядка проведения ГИА.

**В случае, если выпускник не прошел государственную итоговую аттестацию, он остается на повторное обучение.**

### **Особенности ОГЭ-2018 по отдельным предметам**

#### Русский язык

Экзаменационная работа состоит из трех частей.

Часть 1 включает в себя прослушивание аудиозаписи текста и выполнение небольшого задания (сжатое изложение);

Часть 2 включает в себя задания с кратким ответом, выполняемые на основе прочитанного текста;

Часть 3 включает в себя задание с развернутым ответом (сочинение), выполняемое на основе прочитанного текста.

В аудитории участникам ОГЭ предоставляются орфографические словари.

#### Математика

Экзаменационная работа включает в себя задания из алгебры и геометрии.

В аудитории участникам ОГЭ предоставляются справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики и линейки, не содержащие справочной информации.