

## **Памятка для родителей (для обучающегося 9 класса)**

- 1. Определиться с выбором экзаменов вместе с ребенком до 1 марта 2025г.**
- 2. Подать заявление в школу. В определенный день будет назначен классный час, обеспечить явку обучающегося.**
- 3. Даты экзаменов (основной период)**
  - 21 мая (среда) – иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский);**
  - 22 мая (четверг) – иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский);**
  - 26 мая (понедельник) – биология, информатика, обществознание, химия;**
  - 29 мая (четверг) – география, история, физика, химия;**
  - 3 июня (вторник) – математика;**
  - 6 июня (пятница) – география, информатика, обществознание;**
  - 9 июня (понедельник) – русский язык;**
  - 16 июня (понедельник) – биология, информатика, литература, физика.**

*Даты дополнительного периода при неудовлетворительной сдачи ОГЭ уточняем у завуча Серской С.В,*

### **4. Начало экзаменов**

ОГЭ по всем учебным предметам начинается в 10.00 по местному времени.

### **5. Продолжительность экзаменов:**

- по литературе, математике, русскому языку составляет 3 часа 55 минут (235 минут);**
- по истории, обществознанию, физике, химии – 3 часа (180 минут);**
- по биологии, географии, информатике – 2 часа 30 минут (150 минут);**
- по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) (письменная часть) – 2 часа (120 минут);**
- по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) (устная часть) – 15 минут.**

### **6. Допустимые средства обучения и воспитания**

#### **для выполнения заданий контрольных измерительных материалов**

- по биологии – линейка, не содержащая справочной информации (далее – линейка), для проведения измерений при выполнении заданий с рисунками; непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций ( $\sin$ ,  $\cos$ ,  $\tg$ ,  $\ctg$ ,  $\arcsin$ ,  $\arccos$ ,  $\arctg$ ),**

- при этом не осуществляющий функции средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступа к сетям передачи данных (в том числе к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет») (далее – непрограммируемый калькулятор);
- по географии – линейка для измерения расстояний по топографической карте; непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 7-9 классов для решения практических заданий;
  - по иностранным языкам – технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела «Аудирование» КИМ; компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий, предусматривающих устные ответы;
  - по информатике – компьютерная техника, не имеющая доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с презентациями, редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования;
  - по литературе – орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов; полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики;
  - по математике – линейка для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;
  - по русскому языку – орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов;
  - по физике – линейка для построения графиков и схем; непрограммируемый калькулятор; лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания;
  - по химии – непрограммируемый калькулятор; комплект химических реактивов и лабораторное оборудование для проведения химических опытов, предусмотренных заданиями; Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов.

**Дополнительно:**

На каждый экзамен берем с собой паспорт, ручку черного цвета (гелевая или капилярная).

**Телефон оставляем дома.** Связь держим с сопровождающим представителем школы (приказ будет накануне экзамена).

Форма одежды – деловая. Сбор в школе в 8.00. Транспортировка до ППЭ организованная.

Забирать с ППЭ обучающегося самостоятельно.