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

1. **До \_\_\_ определиться с выбором экзаменов вместе с ребенком.**
2. **До \_\_\_\_ подать заявление в школу. В определенный день будет назначен классный час, обеспечить явку обучающегося.**
3. **Даты экзаменов (основной период):**
* 21 мая (вторник) – иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский);
* 22 мая (среда) – иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский);
* 27 мая (понедельник) – биология, обществознание, химия;
* 30 мая (четверг) – география, история, физика, химия;
* 3 июня (понедельник) – русский язык;
* 6 июня (четверг) – математика;
* 11 июня (вторник) – география, информатика, обществознание;
* 14 июня (пятница) – биология, информатика, литература, физика.

*Даты досрочного и дополнительного периодов при необходимости уточняем у завуча.*

1. **Начало экзаменов**

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

1. **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.
1. **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 учителем (приказ будет накануне экзамена).

Форма одежды – деловая.

Сбор в школе в 8.30. Транспортировка до ППЭ организованная.

Забирать с ППЭ обучающегося самостоятельно.