**Памятка для родителей (для обучающегося 11 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) ПРОЕКТ:**
* 23 мая (пятница) – история, литература, химия;
* 27 мая (вторник) – ЕГЭ по математике базового уровня, ЕГЭ по математике профильного уровня;
* 30 мая (пятница) – русский язык;
* 2 июня (понедельник) – обществознание, физика;
* 5 июня (четверг) – биология, география, иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (письменная часть);
* 10 июня (вторник) – иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), информатика;
* 11 июня (среда) – иностранные языки (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) (устная часть), информатика.

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

1. **Начало экзаменов**

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

1. **Продолжительность экзаменов:**
* по биологии, информатике, литературе, математике профильного уровня, физике составляет 3 часа 55 минут (235 минут);
* по истории, обществознанию, русскому языку, химии – 3 часа 30 минут (210 минут);
* по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) (письменная часть) – 3 часа 10 минут (190 минут);
* по географии, иностранному языку (китайский) (письменная часть), математике базового уровня – 3часа (180 минут);
* по иностранным языкам (английский, испанский, немецкий, французский) (устная часть) – 17 минут;
* по иностранному языку (китайский) (устная часть) – 14 минут.
1. **Допустимые средства обучения и воспитания
для выполнения заданий контрольных измерительных материалов**

Допускается использование участниками экзаменов следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

* по биологии – 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 – непрограммируемый калькулятор;
* по иностранным языкам (английский, испанский, китайский, немецкий, французский) – 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 КИМ, предусматривающих устные ответы;
* по информатике – компьютерная техника, не имеющая доступа
к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», с установленным программным обеспечением, предоставляющим возможность работы с редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования;
* по литературе – орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов;
* по математике – линейка, не содержащая справочной информации
(далее – линейка), для построения чертежей и рисунков;
* по физике – линейка для построения графиков и схем; непрограммируемый калькулятор;
* по химии – непрограммируемый калькулятор; 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 7.30. Транспортировка до ППЭ организованная.

Забирать с ППЭ обучающегося самостоятельно.