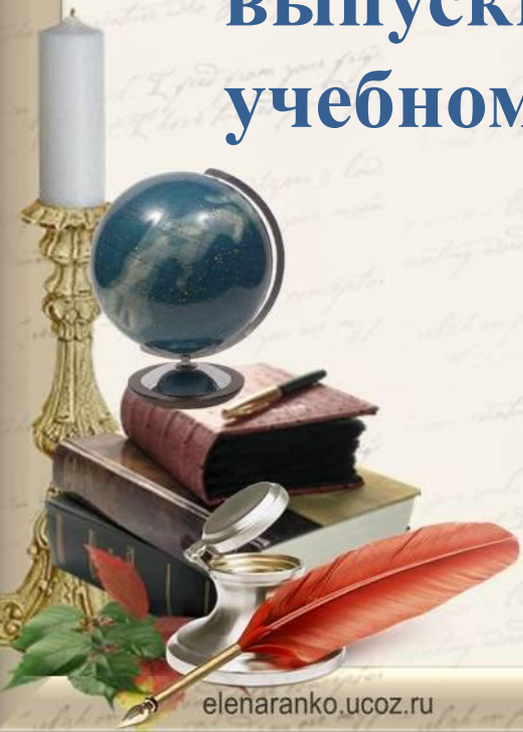


**Итоговая аттестация
учащихся
9-х классов
в 2016-2017
учебном году**

Повестка:

**Знакомство с нормативной основой
государственной (итоговой) аттестации
выпускников 9 класса в 2016-2017
учебном году.**



Нормативное обеспечение

- **Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 21.07.2014) "Об образовании в Российской Федерации"**
- **Приказ Минобрнауки России от 25.12.2013 N 1394 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»**
- **Письмо Управления оценки качества общего образования Рособнадзора от 12.08.2015 № 10-518 «О регистрации Порядка ГИА-9 Минюстом России и о порядке проведения ГИА-9 в 2016 и 2017 г.»**

Формы проведения ГИА

- ОГЭ (основной государственный экзамен) с использованием КИМ (контрольно- измерительные материалы)

- ГВЭ (государственный выпускной экзамен)



ГИА выпускников 9-х классов в 2017 году

Выпускники 9-х классов сдают 4
экзамена. Из них

обязательные: русский язык,
математика

2 по выбору: литература, физика, химия,
биология, география, история,
обществознание, информатика и ИКТ,
иностранный язык



Особенности ГИА

- Единое расписание
- Использование заданий стандартизированной формы (КИМ)
- Использование специальных бланков для оформления ответов на задания



ГИА выпускников 9-х классов в 2017 году.

Предметы по выбору выпускник определяет самостоятельно

Заявление о выборе предметов, подписанное
родителями (законными представителями),

выпускник подаёт самостоятельно,

не позднее 1 марта 2017 года. После этого
срока изменить состав предметов будет
невозможно.





ДОПУСК

к государственной (итоговой) аттестации

Согласно Порядку проведения государственной
итоговой аттестации по образовательным
программам основного общего образования к

ГИА допускаются:

- обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план (имеющие годовые отметки по всем учебным предметам учебного плана за IX класс не ниже удовлетворительных);



РЕШЕНИЕ О ДОПУСКЕ

принимается педагогическим советом
школы и оформляется приказом
не позднее **25 мая 2017 года**



Процедура экзамена



Для проведения ГИА предусматривается единое расписание экзаменов.

Время начала ОГЭ по всем общеобразовательным предметам **10.00 часов** по местному времени.

На подготовительные мероприятия (проведение инструктажа, заполнение области регистрации бланков ОГЭ и др.) выделяется время **до 30 минут**, которое не включается в продолжительность выполнения экзаменационной работы



Действия участников ОГЭ при подготовке и проведении экзаменов

В ППЭ (Пункт проведения экзамена) выпускник обязан предоставить **паспорт**.
С собой иметь **черную гелевую ручку**, дополнительные устройства и материалы, используемые по отдельным предметам, в соответствии с перечнем, ежегодно утверждаемым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации.



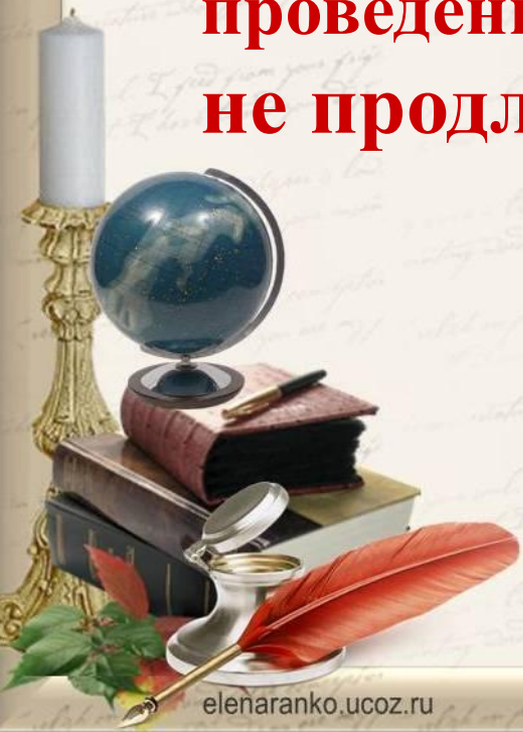
В ППЭ

- Участник ОГЭ должен занять место, указанное организатором. Меняться местами без указания организаторов **запрещено**.
- На рабочем месте может находиться только паспорт, ручка и разрешенные для использования дополнительные материалы. Лишние вещи учащиеся оставляют в специально выделенной для этого аудитории.
- **Пользоваться мобильным телефоном на территории ППЭ запрещено. Выпускник, у которого обнаружен телефон, удаляется с экзамена с правом пересдачи в августе месяце.**



В ПШЭ

Опоздавшие по уважительной причине выпускники допускаются к сдаче экзамена по решению руководителя ПШЭ, при этом, **время проведения экзамена для таких выпускников не продлевается**



Апелляция

- По процедуре проведения экзамена – в день проведения экзамена до выхода из ППЭ уполномоченному представителю ГЭК.
- По итогам экзамена (результаты проверки 2 части) - в течение двух рабочих дней после **официального объявления результатов экзамена**, руководителю образовательного учреждения.



Повторно

к сдаче ГИА в текущем году по решению ГЭК
допускаются обучающиеся:

- получившие на ГИА неудовлетворительные результаты по одному из учебных предметов;
- 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;

Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам

Учебный предмет	Продолжительность экзамена	Разрешенные дополнительные материалы и оборудование
Русский язык	235 минут (3 часа 55 минут)	Орфографические словари. Аппаратура, которая может обеспечить качественное воспроизведение аудиозаписей с компакт-диска (формат аудиозаписи –mp3).
Математика	235 минут (3 часа 55 минут)	На каждого участника экзамена: - Справочные материалы, содержащие таблицу квадратов двузначных чисел, основные формулы по алгебре и геометрии. Разрешается использовать линейку. Калькуляторы на экзамене не используются.

Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам



Учебный предмет	Продолжительность экзамена	Разрешенные дополнительные материалы и оборудование
История	180 минут (3 часа)	Не используются.
Обществознание	180 минут (3 часа)	Не используются.



Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам



Учебный предмет	Продолжительность экзамена	Разрешенные дополнительные материалы и оборудование
Литература	235 минут (3 часа 55 минут)	<p>- Книги с текстами художественных произведений и сборники лирики, в которых не должно быть вступительных статей и комментариев</p> <p>Пользование личными текстами художественных произведений и сборниками лирики участникам ОГЭ запрещено.</p>
Физика	180 минут (3 часа)	<p>Инструкция по правилам безопасности.</p> <p>На каждого участника экзамена:</p> <p>- Непрограммируемый калькулятор.</p>



Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам



Учебный предмет	Продолжительность экзамена	Разрешенные дополнительные материалы и оборудование
 <p>Химия</p>	<p>120 минут (2 часа)</p>	<ul style="list-style-type: none">- Инструкция по правилам безопасности (для каждой аудитории).На каждого участника экзамена:<ul style="list-style-type: none">- «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева»;- Таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде;- Электрохимический ряд напряжений металлов (ИК участника ОГЭ).- Непрограммируемый калькулятор.
 <p>Биология</p>	<p>180 минут (3 часа)</p>	<p>На каждого участника экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none">- линейка;- карандаш;- непрограммируемый калькулятор.

Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам



Учебный предмет	Продолжительность экзамена	Разрешенные дополнительные материалы и оборудование
География	120 минут (2 часа)	<p>На каждого участника экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none">- географические атласы для 7, 8 и 9 классов- непрограммируемый калькулятор;- линейка.
Информатика и ИКТ	150 минут (2 часа 30 минут)	<ul style="list-style-type: none">- Инструкция по правилам безопасности (для каждой аудитории);- 1 резервный компьютер. <p>На каждого участника экзамена:</p> <ul style="list-style-type: none">- Компьютер. <p>Для выполнения задания 19 необходима программа для работы с электронными таблицами.</p> <p>На компьютере должны быть установлены знакомые участникам экзамена программы.</p>



Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам



Учебный предмет	Продолжительность экзамена	Разрешенные дополнительные материалы и оборудование
<p>Иностран ный язык</p> 	<p>120 минут (2 часа на выполнение письменной части работы) + 6 минут (на устный ответ). Общее время на проведение экзамена не должно превышать 360 минут (6 часов)</p>	<p>- Инструкция по правилам безопасности (для каждой аудитории); - Компьютер В аудитории для проведения письменной части экзамена необходимо установить звуковоспроизводящее устройство (компьютер с колонками), обеспечивающее качественное воспроизведение аудиозаписи в формате MP3.</p>

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ



- Система оценивания

РУССКИЙ ЯЗЫК

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0 - 17	18 - 27	28 - 36	37 - 42



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ



- Система оценивания **МАТЕМАТИКА**

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0 - 7	8 - 15	16 - 22	23 - 38





Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, - 38 баллов. Из них - за модуль «Алгебра» - 17 баллов, за модуль «Геометрия» - 14 баллов, за модуль «Реальная математика» - 7 баллов.

- 
- **Из них не менее 3 баллов по модулю «Алгебра», не менее 2 баллов по модулю «Геометрия» и не менее 2 баллов по модулю «Реальная математика».**

Порядок выставления итоговых отметок выпускникам 9 классов



Итоговая отметка определяется на основании годовой и экзаменационной отметки с учетом четвертных или полугодовых отметок, а также фактической подготовки выпускника.

1 четв.	2 четв.	3 четв.	4 четв.	год	экза- мен	ИТОГ
3	3	3	3	3	4	3
4	3	3	3	3	4	4
4	4	3	3	3	4	4
4	4	4	3	4	4	4



Порядок выдачи аттестатов об основном общем образовании и справок о результатах государственной (итоговой) аттестации в новой форме

- В аттестат выставляются итоговые отметки по предметам, которые изучались выпускником в классах второй ступени общего образования.

Итоговая отметка по предметам выводится как среднее арифметическое годовой отметки и отметки, полученной на экзамене. При округлении средней арифметической итоговой отметки дробная часть 0,5 округляется в сторону более высокого балла.



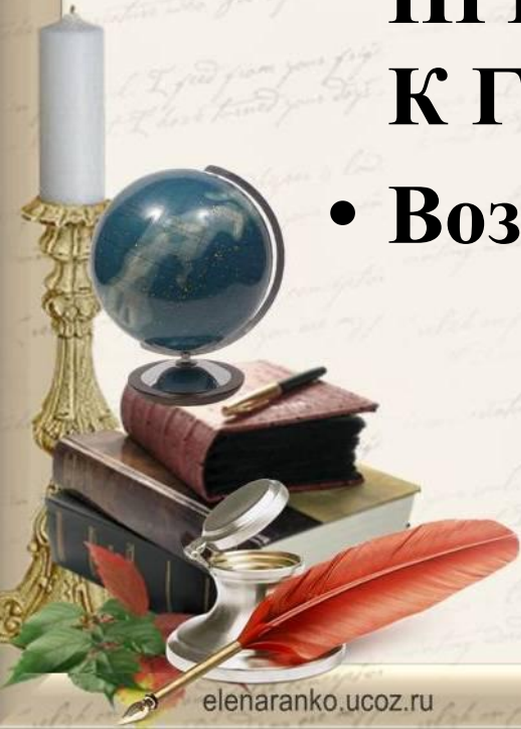


- **В аттестат** об основном общем образовании **выставляются итоговые** отметки по предметам, которые изучались выпускником в классах второй ступени общего образования
- Выпускникам IX класса, имеющим годовые, экзаменационные и итоговые отметки **«5»**, **выдается аттестат об основном общем образовании особого** образца

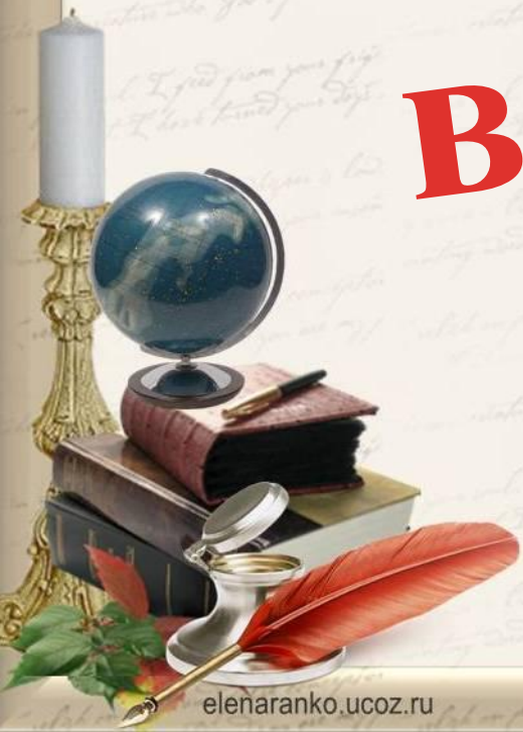


РЕШУ ЕГЭ

- <http://reshuege.ru/>
- РЕСУРС БЕСПЛАТНЫЙ!
- ПРЕДСТАВЛЕНЫ ВСЕ ПРЕДМЕТЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ГИА 9 И 11 классов
- Возможность онлайн-тестирования



Спасибо за
внимание





**Ученые выяснили, что атмосфера дома
влияет на детскую успеваемость.
Успехи ребенка в учебе гораздо больше
зависят от его отношений с родителями,
чем от качества обучения.**



Советы родителям: Как помочь детям подготовиться к экзаменам

- Не тревожьтесь о количестве баллов, которые ребенок получит на экзамене, и не критикуйте ребенка после экзамена. Внушайте ребенку мысль, что количество баллов не является совершенным измерением его возможностей.
- Не повышайте тревожность ребенка накануне экзаменов - это может отрицательно сказаться на результате тестирования. Ребенку всегда передается волнение родителей

Советы родителям: Как помочь детям подготовиться к экзаменам



- Подбадривайте детей, хвалите их за то, что они делают хорошо.
- Повышайте их уверенность в себе, так как чем больше ребенок боится неудачи, тем более вероятности допущения ошибок.
- Контролируйте режим подготовки ребенка, не допускайте перегрузок, объясните ему, что он обязательно должен чередовать занятия с отдыхом.



Советы родителям: Как помочь детям подготовиться к экзаменам

- Обеспечьте дома удобное место для занятий, проследите, чтобы никто из домашних не мешал.- Обратите внимание на питание ребенка: во время интенсивного умственного напряжения ему необходима питательная и разнообразная пища и сбалансированный комплекс витаминов.
- Накануне экзамена обеспечьте ребенку полноценный отдых, он должен отдохнуть и как следует выспаться.



ГЕОГРАФИЯ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 32 балла.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0 - 11	12-19	20-26	27-32



ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (АНГЛИЙСКИЙ)



Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 70 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0 - 28	29-45	46-58	59-70



ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 39 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0 - 14	15-24	25-33	34-39