

МБОУ-СОШ № 4

Материалы
к родительскому собранию

Государственная (итоговая) ат тестация (ГИА) выпускников 9-х классов

2011-2012 учебный год

С 2004 года в Российской Федерации проводится апробация государственной (итоговой) аттестации (ГИА) выпускников 9-х классов в новой форме.

Основным *отличием* новой формы аттестации от традиционных экзаменов является то, что она предполагает в качестве итога получение *независимой «внешней»* оценки качества подготовки выпускников 9-х классов.



При проведении аттестации в новой форме используются задания стандартизированной формы, включающие в себя задания с выбором ответа, а также с кратким и развернутым ответом (по аналогии с [ЕГЭ](#)).

В 2012 году ГИА выпускников 9 классов в новой форме можно пройти по 14 общеобразовательным предметам, в том числе четырем иностранным языкам. Все экзамены проводятся на русском языке за исключением иностранных языков.

Введение в практику новой модели экзамена для выпускников основной школы продиктовано необходимостью внедрения в практику открытой и объективной процедуры оценивания учебных достижений обучающихся.

Результаты ГИА в новой форме могут быть использованы как для аттестации выпускников за курс основной школы, так и для выявления учащихся, наиболее подготовленных к обучению в профильных классах старшей школы.

В Порядке приема граждан в учреждения [СПО](#) предусмотрено право ссуза учитывать результаты ГИА-2011 выпускников 9 классов.

К ГИА-2012 выпускников 9-х классов

допускаются:

- выпускники 9-х классов [оу](#) РФ, имеющие годовые отметки по всем общеобразовательным предметам учебного плана за 9 класс не ниже удовлетворительных
- обучающиеся, имеющие неудовлетворительную годовую отметку по одному предмету учебного плана за 9 класс с обязательной сдачей экзамена ГИА в новой форме по этому предмету

Участники ГИА-2011 обязаны сдать

не менее 4 экзаменов:

по русскому языку и математике (обязательные предметы);

• два экзамена по выбору выпускника из перечня предметов:

обществознание

история

физика

биология

химия

литература

география

иностранный язык

информатика и ИКТ

Общее количество экзаменов ГИА-2011 выпускников 9 классов

не должно превышать 5.

Неудовлетворительная оценка по ГИА-2012 выпускников 9 классов

Выпускники 9 классов, получившие на государственной (итоговой) аттестации **не более 2-х** неудовлетворительных отметок, допускаются к повторной ГИА по этим предметам.

Повторно ГИА проводится до начала нового учебного года в сроки, устанавливаемые органами управления образованием субъектов Российской Федерации.

Продолжительность экзаменов по разным предметам ГИА-2012:

**по русскому языку, математике, литературе - 4 часа
(240 мин.);**

по обществознанию и физике – 3 часа (180 минут);

по биологии и истории - 2,5 часа (150 мин.);

**по географии, химии, информатике и ИКТ – 2 часа
(120 мин.).**

Продолжительность экзамена по иностранным языкам

(английский, французский, немецкий, испанский)

составляет 106 минут

Выпускники 9 классов, участвующие ГИА в новой форме, вправе подать апелляцию как по процедуре проведения экзаменов, так и о несогласии с полученными результатами.

Апелляция о нарушении процедуры проведения ГИА выпускников 9 классов подается выпускником в письменной форме непосредственно в день проведения экзамена до выхода из ОУ-ППЭ руководителю ОУ-ППЭ.

Выпускник имеет право ознакомиться со своей работой, проверенной экзаменационной комиссией.

В случае несогласия с выставленной отметкой следует в 3-дневный срок подать апелляцию в письменной форме в территориальную конфликтную комиссию. В случае несогласия с выставленной отметкой следует в 3-дневный срок подать апелляцию в письменной форме в территориальную конфликтную комиссию либо руководителю того ОУ, в котором обучающийся ознакомился с официальными результатами экзамена.

Выпускникам 9 классов, прошедшим государственную (итоговую) аттестацию (ГИА), выдается документ государственного образца – **аттестат об основном общем образовании.**

В аттестат выставляются итоговые отметки по предметам, которые изучались выпускником в классах второй ступени общего образования. Итоговая отметка определяется на основании годовой и экзаменационной отметки с учетом четвертных или полугодовых отметок, а также фактической подготовки выпускника.

Выпускникам 9 класса, имеющим итоговые отметки "5", выдается аттестат об основном общем образовании **особого образца.**

Учащиеся 9 классов, не допущенные или не прошедшие ГИА, по усмотрению родителей или законных представителей оставляются на повторное обучение или получают справку об обучении установленного образца.

Лицам, получившим справку, через год предоставляется право пройти государственную (итоговую) аттестацию в форме экстерната. При этом ранее проходившие ГИА сдают экзамены по тем предметам, по которым в справке выставлены неудовлетворительные отметки.

Если выпускник 9 класса не прошел ГИА, он оставляется на повторное обучение, и сможет пройти ГИА на следующий год

Залогом успешной сдачи экзамена является качественное освоение школьной программы, повторение и систематизация изученных в 5-9 классах тем по предметам, развитие различных умений (читать и анализировать содержание текста, решать задачи и т.п.).

Готовиться к экзамену следует по школьным учебникам, имеющим гриф [Минобрнауки России](#). Включенные в экзаменационную работу задания не выходят за пределы содержания школьных учебников и программ.

Советуем перед экзаменом ознакомиться с [демонстрационными вариантами КИМ](#), изучить все содержащиеся в них инструкции, чтобы хорошо понимать, сколько времени отведено на работу, в каком порядке выполнять задания, как записывать ответы.

Успешной сдаче ГИА помогает и правильный психологический настрой, уверенность в своих силах.

Обратите внимание, что структура всех вариантов экзаменационной работы ГИА по каждому общеобразовательному предмету одина, поэтому рекомендуем ознакомиться с размещенными на сайте ФИПИ Обратите внимание, что структура всех вариантов экзаменационной работы ГИА по каждому общеобразовательному предмету одина, поэтому рекомендуем ознакомиться с размещенными на сайте ФИПИ документами, определяющими эту структуру, а также содержание КИМ.

Информацию о содержании КИМ по предмету вы найдете в кодификаторах Информацию о содержании КИМ по предмету вы найдете в кодификаторах, спецификациях и демонстрационных вариантах экзаменационных заданий.

Варианты КИМ разрабатываются в режиме строгой секретности и