**Изменения в ГИА 2014**

**1.** Изменится механизм аттестации и изменятся КИМы (см. ниже, какие изменения произойдут в кимах для девятиклассников)

Начиная с 2014 года новая форма ГИА перейдет в штатный режим, т.е. сдавать ГИА в форме теста будут все девятиклассники без исключения, а механизм аттестации претерпит существенные изменения.

Их предполагает проект нового положения, регулирующего проведение ГИА, представленный на обсуждение Минобрнауки России. Его принятие планируется в следующем году, а действовать оно начнет уже с 2014 года.

**2.** Выбрать предметы для сдачи ГИА 2014 можно будет из утвержденного перечня.

Так, сегодня девятиклассники вправе сдавать по выбору любые изучаемые предметы, в том числе физкультуру или ОБЖ. По новому положению ученик сможет выбирать только предметы из утвержденного перечня. В него войдут русский язык, математика, физика, химия, информатика и ИКТ, биология, география, история, обществознание, литература, иностранный язык. Новый документ может изменить и количество предметов, сдаваемых по выбору, два обязательных предмета русский и математика при этом останутся неизменными.

**3.** Порядок получения аттестата девятиклассниками

Изменения коснутся и порядка получения девятиклассниками аттестата. В настоящее время для его получения выпускнику необходимо успешно сдать все экзамены. В штатном режиме при выдаче аттестата предлагается учитывать только удовлетворительные результаты ГИА по обязательным предметам.

**4.** Олимпиадники могут быть освобождены от сдачи ГИА 2014

Победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников по обязательным предметам, предлагается освободить от сдачи экзаменов по этим предметам, а в аттестат выставлять максимальную отметку.

**Какие изменения произойдут в КИМ ГИА для выпускников 9  классов 2014  года**

**Информатика и ИКТ** —  изменений нет.

**История** —  изменений нет.

**Иностранные языки** —  изменений нет.

**Литература** —  изменений нет.

**Математика** —  изменений нет.

**Русский язык** –  изменений нет.

**Биология** –  принципиальных изменений нет.

1)  В части 1( А )  на 2  сокращено количество заданий.

2)  В часть 2 ( В )  включено новое задание с выбором трех верных ответов из шести .

3)  В часть 3( С )  включено новое задание на применение биологических знаний в практической ситуации.

В результате количество заданий не изменилось,  но максимальный первичный балл за выполнение экзаменационной работы повысился с 43  до 46.

**География** –  принципиальных изменений нет.

Изменено соотношение заданий с выбором ответа,  с кратким и развернутым ответом: 17, 10  и 3  соответственно.  В экзаменационную работу 2014  г .  включено задание,  которое нацелено на проверку понимания основных географических понятий и терминов и умения использовать приобретенные знания для решения практических задач.

**Обществознание** –  принципиальных изменений нет.

Изменения в структуре и содержании КИМ отсутствуют. На основе анализа статистических данных изменена система оценивания задания В 5:  оно оценивается не 2,  а 1  баллом.

**Физика** –  принципиальных изменений нет . Усовершенствованы критерии оценивания заданий с развернутым ответом.

**Химия** –  предполагается 2  модели экзамена. В 2014  г .  на выбор органов управления образованием субъектов РФ предлагаются 2  модели экзаменационной работы по химии.  Возможен выбор КИМа, которыый по своей структуре и содержанию аналогичен работе 2013  г .  Либо возможен второй вариант, где  усилена практико — ориентированная составляющая,  в связи с чем в экзаменационную работу включено задание для выполнения реального химического эксперимента (С 4).

1. Проведено перераспределение заданий по частям работы:

все расчетные задачи ,  выполнение которых оценивается в 1  балл ,  помещены в часть 1  работы (А 26– А 28).

2.  Проверка элемента содержания « Реакции окислительно — восстановительные »  будет осуществляться заданиями повышенного и высокого уровней сложности ( В 2  и С 1);  элемента содержания « Гидролиз солей » –  только заданиями повышенного уровня ( В 4).

3.  В часть 2  работы включено новое задание ( на позиции В 6),  которое ориентировано на проверку элементов содержания : « качественные реакции на неорганические вещества и ионы », « качественные реакции органических соединений ».

4.  Общее количество заданий в каждом варианте КИМ составило 42 ( вместо 43  в работе 2013  г .).

**Правила сдачи ГИА 2014**

К ГИА 2014 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

Иностранные граждане, обучающиеся в ОУ РФ в соответствии с договором, лица без гражданства, беженцы и вынужденные переселенцы, обучающиеся в ОУ РФ, допускаются к ГИА-2014 выпускники 9 классов в том же порядке, что и остальные выпускники 9 классов ОУ РФ.

Обязательными предметами для сдачи на сегодняшний день остаются математика и русский. Два других предмета учащийся выбирает по желанию из общего списка. Общее число сдаваемых предметов не должно превышать пяти.

**В 2014 году сдать экзамены ГИА** выпускников 9 классов в новой форме можно по 14 общеобразовательным предметам, включая 4 иностранных языка:

* русский язык
* математика
* обществознание
* история
* физика
* биология
* химия
* литература
* география
* иностранный язык (английский, французский, немецкий, испанский)
* информатика и ИКТ

Участники **ГИА 2014** обязаны сдать не менее 4 экзаменов:

* по русскому языку и математике (обязательные предметы);
* два экзамена по выбору выпускника из перечня предметов (см. выше).

Региональные органы управления образованием имеют право ввести один дополнительный экзамен, в том числе экзамен по профильным предметам в общеобразовательных школах (классах) с углубленным изучением отдельных предметов.

Общее количество экзаменов ГИА 2014 выпускников 9 классов не должно превышать 5.