**Какие будут изменения в ОГЭ (ГИА) в 2018 году**

Экзамены ОГЭ (ГИА), которые сдают девятиклассники, меняются реже — так, в прошлом году изменений в них не было вообще, в 2018 же ФИПИ планирует вносить коррективы в экзаменационные материалы только по двум предметам:

* **математика,**
* **литература.**

**По математике** (которую сдают все без исключения девятиклассники) изменения будут носить скорее формальный характер: раздел, посвященный реальной математике, исчезнет — но задания, входившие в него, будут распределены по модулям «Алгебра» и «Геометрия».

**КИМы по литературе** подверглись более существенной переработке, касающейся инструкций как к экзамену в целом, так и рекомендаций по выполнению конкретных заданий (сама модель при этом осталась прежней).

 Переработаны и критерии оценивания заданий с развернутыми ответами — теперь они больше соответствуют критериям ЕГЭ в одиннадцатом классе. За счет этого максимальный первичный балл ОГЭ по литературе «подрос» с 23 до 29.

На официальном сайте ФИПИ уже опубликованы демо-версии и спецификации по всем ЕГЭ и ОГЭ 2018 года со всеми нововведениями  и пояснениями к ним.

**ОГЭ - 2018**

Основной государственный экзамен (его еще называют ОГЭ) — испытание, которое должен пройти каждый выпускник 9 класса. Именно он становится для школьников своеобразной путевкой в жизнь и гарантом дальнейшего обучения: по результатам ОГЭ школьник может перейти в 10-11 классы, чтобы потом поступать в ВУЗ, либо отправиться в колледж или техникум для получения начального профессионального образования и корочки младшего бакалавра.

Каждый год в российских СМИ муссируются слухи, что ОГЭ вполне могут отменить. Тем не менее, в 2018 году данная форма экзаменации никуда не денется. Школьникам, заканчивающим 9 класс, придется корпеть над учебниками и демо-тестами, а родители должны озаботиться покупкой новейших методических разработок или обратиться к помощи репетиторов, чтобы быть уверенными в том, что их чадо перейдет на следующую образовательную ступеньку.



Чтобы сдать ОГЭ на высший балл, придется заняться самообразованием. В процессе подготовки не забывайте о том, что ФИПИ ежегодно вносит в КИМы изменения, направленные на повышение объективности и полноты проверки знаний, а Рособрнадзор публикует новости об инновациях в методике и процедуре проведения ОГЭ. Чтобы эти новшества не стали для вас неприятным сюрпризом, мы расскажем о тонкостях проведения ОГЭ-2018.

**Что такое ОГЭ?**

Первым делом нужно разобраться, что представляет собой вышеозначенная аббревиатура. Чем она отличается от ГИА – наиболее часто встречающегося понятия, указывающего на аттестацию выпускников средней школы? ГИА (государственная итоговая аттестация) состоит из двух форм экзаменации:

* государственного выпускного экзамена (ГВЭ), который предназначен для сдачи в образовательных учреждениях закрытого типа (т.е. для воспитанников колоний несовершеннолетних правонарушителей или интернатов), а также для учеников, обучавшихся в иностранных учреждениях, и детей-инвалидов;
* основного государственного экзамена (ОГЭ), который как раз и является главным типом аттестации. Именно это испытание должна пройти основная часть выпускников 9-х классов российских школ. Как и ЕГЭ для одиннадцатиклассников, ОГЭ заключается в решении КИМов, проходит в определенные дни и проверяется членами специальных комиссий.

**Инновации в ОГЭ-2018**

Каждый год специалисты из ФИПИ и Рособрнадзора публикуют изменения, которые касаются правил проведения аттестации. Рассмотрим возможные новшества 2018 года несколько подробнее.

**Увеличение числа экзаменов**

Напомним, что до 2014 года ученикам нужно было пройти испытание четырьмя предметами. Два из них – русский язык и экзамен по математике – сдавали все, а еще два можно было выбрать в индивидуальном порядке. В 2014 году было решено обязать девятиклассников сдавать лишь две обязательных дисциплины, а остальные они могли выбрать на добровольной основе. Такая инновация мгновенно сказалась на уровне общей успеваемости и количестве экзаменов.



С каждым годом количество экзаменов будет только увеличиваться

Примерно 90% всех учащихся ограничилась сдачей русского и математики. Если в 2013 году обществознание сдавало больше 40% всех учеников, то в 2014 году этот показатель сократился до 9%, биологию выбрали 3,5% школьников (в 2013 их было 21,5%), а физику только 4,1% (в 2013 – 12,8%). Поэтому, начиная с 2016 года, было решено вернуть практику сдачи четырех экзаменов.

 **В 2018 году школьники будут вынуждены пройти испытание 5-ю предметами (русский язык и математику будут сдавать обязательно, а еще три – на выбор), а к 2020 году Минобразования обещает довести их число до шести.** Согласно словам экспертов из ФИПИ, такой подход поможет стимулировать школьников заниматься саморазвитием, повысит общую успеваемость, а также приведет к увеличению числа учеников, посещающих подготовительные курсы.

**Из каких дисциплин можно выбирать?**

Возможность сделать выбор в пользу трех дисциплин касается истории, биологии, информатики, обществознания, физики, иностранных языков (на сегодняшний день для сдачи доступны английский, немецкий, испанский и французский языки), а также географии, химии и литературы.

**Влияет ли результат экзамена на оценку в аттестате?**

Оценка, полученная на ОГЭ-2018, учитывается при формировании аттестата. Если в 2016 году на аттестационные баллы влияли только оценки ОГЭ по математике и русскому языку, то с 2017 года в выпускном документе девятиклассника будут учтены и баллы за выборочные предметы. Кстати, документы об окончании средней школы будут выданы лишь тем ученикам, которые смогли сдать хотя бы 4 из 5 предметов на оценку «удовлетворительно» и выше.



ОГЭ поможет вам исправить неудовлетворительный балл в аттестате. Стоит отметить, что изменились принципы начисления баллов за математику. Если в прошлые годы алгебра и геометрия оценивались раздельно, то сейчас внедряется единая шкала отметок по математике. В целом, перевод баллов в оценки будет проходить следующим образом:

* ОГЭ по **русскому языку** дает возможность набрать 39 баллов максимум. При этом оценка «5» будет поставлена, если ученик набрал от 34 баллов, «4» — 25-33, «3» — 15-24 балла. Причем для получения пятерки нужно набрать еще и не менее 6 баллов за грамотность. Если школьник собирается в дальнейшем учиться в профильном классе, ему нужно набрать не менее 31 балла за ОГЭ;
* КИМ по **математике** позволяет набрать максимум, равный 32 баллам, из которых 14 отводится для алгебры, 11 – для геометрии и 7 – за реальную математику. Для отметки «5» нужно набрать не менее 22 баллов, «4» — 15-21, «3» — 8-14. При этом для получения тройки нужно набрать не меньше 3 баллов по алгебре, 2 по геометрии и 2 по реальной математике. Если ученик претендует на продолжение обучения в профильном классе естественнонаучного профиля, ему нужно иметь за данный ОГЭ не меньше 18 баллов (10 — за алгебру, 6 — по геометрии, 2 — по реальной математике). Для тех, кто желает учиться в экономическом классе, отбор начинается от 18 баллов (9 – алгебра, 3 – геометрия, 5 – реальная математика). Если ваша мечта – физико-математический класс, нужно будет умудриться набрать 19 баллов, причем не меньше 11 по алгебре, 7 – по геометрии, остальные – за реальную математику;
* экзамен по **физике** предполагает, что ученик может написать билет максимум на 40 баллов. Отметку «5» получают те, кто набрал более 31 балла, «4» — 20-30, «3» — 10-19. Для профильного класса рекомендовано отбирать школьников, сумевших заработать от 30 баллов и выше;
* максимальное число баллов за экзамен по **химии** равно 34. Отметка «5» ставится за баллы, равные 27 и выше, «4» — 18-26, «3» — 9-17 баллов. Если хотите попасть в химический класс, стоит постараться набрать за билет минимум 23 балла. При этом для спецшкол может быть предложен иной тип билета, включающий реальный эксперимент. В этом случае работа может быть написана на максимум в 38 баллов, а отметки распределяются следующим образом: «5» — от 29, «4» — 19-28, «3» — 9-18 баллов. В профильный класс рекомендуются ученики, набравшие от 25 баллов и выше;
* максимум, который можно получить за **биологию**, равен 46 баллам. Отметка «5» означает, что школьник получил от 37 баллов, «4» — 26-36, «3» — 13-25 баллов. Ориентир для набора в профильный класс – 33 балла за выполнение КИМа;
* экзамен по **географии** дает возможность получить 32 балла максимум. Для оценки «5» стоит набрать от 27 баллов, «4» — 20-26, «3» — 12-19 баллов. Для того чтобы попасть в класс с углубленным изучением данного предмета, нужно набрать от 24 баллов;
* максимум, который возможно получить за **обществознание**, равен 39 баллам. Получить «отлично» смогут те, кто набрал от 34 баллов, «хорошо» — 25-33, «удовлетворительно» — 15-24 балла. Набор в биологический класс рекомендован для учеников, получивших от 30 баллов за данный экзамен;
* экзамен по **истории** предполагает, что ученик может написать билет на максимум в 44 балла. Отметку «5» получают те, кто написал билет от 35 баллов, «4» — набрал 24-34, «3» — 13-23 балла. Для профильного класса рекомендовано отбирать школьников, сумевших заработать от 30 баллов и выше;
* билет по **литературе** дает возможность набрать 23 балла максимум. При этом оценка «5» будет поставлена, если ученик набрал от 19 баллов, «4» — 14-18, «3» — 7-13 баллов. Если же школьник собирается в дальнейшем учиться в профильном классе, ему нужно набрать не менее 15 баллов за данный ОГЭ;
* КИМ по **информатике** позволяет набрать максимум, равный 22 баллам. Для отметки «5» нужно набрать не менее 18 баллов, «4» — 12-17, «3» — 5-11 баллов. Если ученик претендует на продолжение обучения в профильном классе, ему нужно иметь за данный ОГЭ не меньше 15 баллов;
* билет по **иностранному языку** максимально оценивается в 70 баллов. Получить «отлично» смогут те, кто набрал от 59 баллов, «хорошо» — 46-58, «удовлетворительно» — 29-45 баллов. Набор в класс иностранного языка рекомендован для учеников, получивших от 56 баллов за экзамен.



Не доучив материал, вы можете столкнуться с необходимостью пересдач ОГЭ.

**Можно ли пересдать экзамен?**

Как уже было сказано, в 2018 году девятиклассникам придется проходить пять экзаменационных испытаний. Специалисты из Минобразования учли возможность того, что кто-то из учеников может «завалить» несколько предметов. В этом случае им предоставят возможность пересдачи, однако сдавать повторный тест можно только по двум предметам. Возможно, в 2018 году это число будет расширено до трех. Если же оценок «неудовлетворительно» было получено больше, ученик остается на повторный год обучения.

**Кто проверяет экзаменационные листы?**

Еще одной инновацией 2017 года стало ужесточение процедуры проверки работ. Начиная с этого времени, оценивать знания выпускников средней школы будет не комиссия, собранная из специалистов региональных органов образования, а члены общефедеральной комиссии. Так Рособрнадзор надеется уменьшить число фактов злоупотребления со стороны региональных учителей, так как в каждой области России оценки за один и тот же ответ часто ставились, исходя из совершенно разных критериев.

**В какие даты сдают ОГЭ?**

Даты, в которые пройдут ОГЭ-2018, пока еще не определены. Однако, исходя из опыта прошлых лет, можно сказать, что ОГЭ-2018 будет иметь 2 этапа. Один из них – основные даты экзаменации, второй – досрочные. Досрочная экзаменация обычно начинается с двадцатых чисел апреля, основные даты приходятся на май-июнь, а пересдачи – на сентябрь.

**Изменения в КИМах 2018 года**

КИМы для сдачи ОГЭ на сегодняшний день считаются достаточно отработанными, так что ФИПИ пока не планирует вносить в них какие-либо существенные изменения. Давайте кратко рассмотрим характеристики билетов последних лет, чтобы вы знали, с чем придется столкнуться на экзамене.

ОГЭ по математике — один из важнейших и обязательных экзаменов

**Математика**

КИМ по математике включает 26 заданий, распределенных на 3 модуля:

* алгебраический, состоящий из 11 задач;
* геометрический, включающий 8 задач;
* реальную математику, в котором содержится 7 задач.

Часть заданий (№2-3, 8 и 14) предполагает, что ученик выберет из вариантов и запишет в листе короткий ответ, ответ на остальные задания – это число или некая последовательность чисел. Решить билет нужно за 3 часа и 55 минут.

**Русский язык**

Билет включает всего 15 заданий, которые нужно пройти за 3 часа и 55 минут. КИМ разделен на три части:

* первая из них – одно задание в виде письменной работы, которую нужно написать по прослушанному материалу. Ознакомиться с ним можно будет два раза;
* вторая – 13 заданий в виде простых тестов с одним правильным ответом, или же задания, на которые нужно ответить словом, числом или словосочетанием;
* третья часть представляет собой написание сочинения-рассуждения на одну из предлагаемых в билете тем.

Кстати, на экзамене можно будет использовать орфографический словарь, так что стоит проверить грамотность для получения хорошей отметки.

**Обществознание**

КИМ по этому предмету –  31 задание, которые нужно прорешать за три часа. Всего в билете две составные части:

* первая из них предполагает решение 25 заданий, на которые нужно выбрать и записать краткий ответ;
* вторая – часть, в которой всего 6 заданий, на них нужно ответить в развернутой форме.

**Биология**

В билете представлено 32 задания, распределенных на 2 части:

* первая – это 28 заданий, на которые нужно дать короткий ответ;
* вторая – всего 4 задания, предполагающие, что ученик даст развернутый аргументированный ответ.

Работать с тестами можно на протяжении трех часов.

**Химия**

Как и в прошлом году, в работе будет 2 части, которые в совокупности состоят из 22 задач:

* первая часть предлагает ученикам решить 19 заданий. Ответ нужно записать в краткой форме;
* во второй части всего 3 задачи, однако они будут более сложными и предполагают наличие решения и развернутой формулировки ответов.

Химию можно будет решать на протяжении двух часов.



На экзамене по химии вам предстоит решить 22 задачи за 2 часа.

**География**

Этот КИМ состоит из 30 заданий, которые нужно прорешать за два часа. Ответы на тесты с 1 по 8, с 10 по 13, с 21 по 22 и с 27 по 29 должны быть в виде цифры, соответствующей номеру одного из предложенных ответов. Задания № 9, 14, с 16 по 19, с 24 по 26 и 30 предполагают ответ в виде слова или нескольких чисел.

Самые сложные задания – номера 15, 20 и 23. Здесь нужно постараться продемонстрировать глубокие знания предмета, дав исчерпывающий ответ на вопрос и подкрепив его аргументами. Кстати, на данном экзамене можно будет пользоваться атласами, линейками и калькуляторами непрограммируемого типа.

**Физика**

Билет довольно небольшой – всего 26 заданий, распределенных на две части:

* часть 1 – это 21 задание, предусматривающее наличие краткого ответа;
* часть 2 – 5 заданий, на которые нужно дать аргументированный ответ.

При этом работать с билетом можно целых три часа.

**Информатика**

На сегодняшний день данный КИМ состоит из двух частей, в которых содержится два десятка заданий. Первая часть из них (№1-18) – это простые тесты, предполагающие короткий ответ. Вторая часть (всего 2 задания) призвана продемонстрировать навыки работы ученика на компьютере. Для экзамена отведено 2,5 часа. Однако помните, что начать работать над второй частью можно будет лишь после того как вы сдадите бланк с ответами по первой части билета. Хотите в профильный класс? Тогда придется набрать более 30 баллов!

**История**

КИМ по истории – это 35 заданий, которые нужно прорешать за три часа. Всего в билете две составные части:

* первая из них предполагает решение 30 заданий, на которые нужно выбрать и записать краткий ответ;
* вторая – часть, в которой всего 5 заданий. На них нужно ответить в развернутой форме. При этом в заданиях под номерами 31 и 32 нужно будет продемонстрировать навык работы с историческим источником, так как ответ предполагает наличие аргументов и приведение фактического материала.

**Иностранные языки**

В КИМы последнего образца были внесены некоторые изменения касательно формулировки задания №36, относящегося к разделу «говорение». Ученикам теперь предлагаются несколько фраз, которые нужно обязательно применить в то время, когда они будут раскрывать определенную тему.

В целом каждый КИМ по иностранному языку состоит из 33 заданий. В билете есть несколько разделов: аудирование (8 заданий), чтение (9 заданий), грамматика и лексика (15 заданий). Последний раздел – это всего 1 задание (письмо личного характера по заданной схеме). Сдав лист с ответами на данные задания, можно будет приступить к части по говорению.

**Литература**

Билет небольшой, но потребует от вас продемонстрировать степень владения языком и навык аргументации своей точки зрения. В первой части КИМа можно будет выбрать один из вариантов текстов литературного произведения. Одно из них – это эпическая литература, второе – стихотворение или басня. Вы можете сами решать, с чем будет проще работать. К каждому из вариантов предложено решить три задания. Ответ на первые два из вопросов должен быть аргументирован, исходя из содержания предложенного отрывка.

Кроме того, вам понадобится написать небольшое эссе-размышление, в котором нужно будет сравнить два фрагмента литературных произведений. Вторая часть работы – это сочинение на одну из четырех тем. Тут нужно не просто написать свое мнение, но и подкрепить его цитатами из литературных источников. Однако не пугайтесь – на ОГЭ можно будет пользоваться сборником лирических произведений. Всего на работу отведено 235 минут.

На литературе придется показать свое умение внятно излагать мысли в эссе