Федеральный институт педагогических измерений (ФИПИ) опубликовал на своем сайте проекты документов, регламентирующих структуру и содержание контрольных измерительных материалов (КИМ) единого государственного экзамена 2018 года,[**http://www.fipi.ru/ege-i-gve-11/demoversii-specifikacii-kodifikatory**](http://www.fipi.ru/ege-i-gve-11/demoversii-specifikacii-kodifikatory) который сдают выпускники 11 классов, и основного государственного экзамена [**http://www.fipi.ru/oge-i-gve-9/demoversii-specifikacii-kodifikatory**](http://www.fipi.ru/oge-i-gve-9/demoversii-specifikacii-kodifikatory) для выпускников 9 классов.

 Данные документы являются основой для составления экзаменационных материалов и ежегодно публикуются для экспертного обсуждения до начала учебного года, а также дают возможность будущим участникам ГИА-2018 и преподавателям составить представление о том, что их ждет на экзаменах в новом учебном году.

 Для понимания того, как нужно выполнять экзаменационную работу, следует в первую очередь ознакомиться с демонстрационными версиями контрольных измерительных материалов по предметам этого года. Они помогут составить представление о структуре будущих КИМ, количестве заданий, их форме и уровне сложности. Кроме того, в демонстрационном варианте приведены критерии оценки выполнения заданий с развернутым ответом. С ними важно ознакомиться, чтобы понимать требования к полноте и правильности записи ответа. Задания, включаемые в демоверсии, не используются на экзаменах, но они аналогичны реальным.

 Полный перечень вопросов и тем, которые могут встретиться на экзамене, приведен в кодификаторе элементов содержания и требований к уровню подготовки выпускников. Его можно использовать при составлении плана повторения материала перед экзаменом.

 Проекты опубликованных документов не предполагают изменения в 2018 году структуры и содержания КИМ ЕГЭ **по биологии, географии, истории, математике и иностранным языкам**.

 В экзаменационной работе **по информатике** в задании 25 убрана возможность написания алгоритма на естественном языке в связи с невостребованностью этой возможности участниками экзамена. Примеры текстов программ и их фрагментов в условиях заданий на языке СИ заменены на примеры на языке С++, как значительно более актуальном и распространенном.

 В экзаменационной работе **по литературе** уточнены требования к выполнению двух заданий и введена четвертая тема сочинения.

 В экзаменационную работу **по русскому языку** включено задание базового уровня, проверяющее знание лексических норм современного русского литературного языка.

 В экзаменационную работу **по физике** добавлено одно задание базового уровня, проверяющее знание элементов астрофизики.

 В работу **по химии** добавлено одно задание высокого уровня сложности с развернутым ответом.

 Внесены изменения в систему оценивания экзаменационных работ **по литературе, обществознанию, русскому языку, физике и химии**.

[**http://www.fipi.ru/sites/default/files/document/1503333476/spravka\_ob\_izmeneniyah\_v\_kim\_ege.pdf**](http://www.fipi.ru/sites/default/files/document/1503333476/spravka_ob_izmeneniyah_v_kim_ege.pdf)- Справка о планируемых изменениях в КИМ ЕГЭ 2018

[**http://www.fipi.ru/sites/default/files/document/1503332217/spravka\_ob\_izmeneniyah\_v\_kim\_oge.pdf**](http://www.fipi.ru/sites/default/files/document/1503332217/spravka_ob_izmeneniyah_v_kim_oge.pdf)- Справка о планируемых изменениях в КИМ ОГЭ 2018