

Внимание! Участникам ОГЭ 2018 года и педагогам! В соответствии с документами ФИПИ структуре контрольных измерительных материалов (КИМ) основного государственного экзамена (ОГЭ) по математике в 2018 году произошли изменения.

По сравнению со структурой КИМ 2017 года в новом 2018 году из работы исключён модуль «Реальная математика». Задачи этого модуля распределены по модулям «Алгебра» и «Геометрия». Соответственно изменился и подход к интерпретации результатов по экзаменационным работам.

В рекомендациях Федерального института педагогических измерений (ФИПИ) (см. документ «Рекомендации по использованию и интерпретации результатов выполнения экзаменационных работ для проведения в 2018 году основного государственного экзамена») указано следующее: «рекомендуемый минимальный результат выполнения экзаменационной работы, свидетельствующий об освоении Федерального компонента образовательного стандарта в предметной области «Математика», составляет 8 баллов, набранных в сумме за выполнение заданий обоих модулей, при условии, что из них не менее 2 баллов получено по модулю «Геометрия».

В 2017 году рекомендуемый минимальный результат выполнения экзаменационной работы, свидетельствующий об освоении Федерального компонента образовательного стандарта в предметной области «Математика», составлял также 8 баллов, которые являлись набранными в сумму баллов за выполнение заданий всех трёх модулей, при условии, что 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».

НОУ «ИСОТИ» в рамках реализации проекта «Контрольная в формате ЕГЭ» данные изменения были учтены при формировании заданий КИМ и их оценивание для подготовки обучающихся, сдающих ОГЭ в 2018 году. Подробно о КИМ по ОГЭ и ЕГЭ в 2018 году, об условиях проведения контрольных можно ознакомиться на сайте Информационно-технологического центра по адресу <http://omskege.ru> .