**Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале.**

**Математика.**

**2018 год.**

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, - 32 балла. Из них - за модуль «Алгебра» - 20 баллов, за модуль «Геометрия» - 12 баллов, за модуль «Реальная математика» - 7 баллов.
Рекомендуемый минимальный результат выполнения экзаменационной работы, свидетельствующий об освоении федерального компонента образовательного стандарта в предметной области «Математика», - 8 баллов,  набранные в сумме за выполнение заданий обоих модулей, при условии, что из них не менее 2 баллов получено по модулю «Геометрия».

**Шкала пересчёта суммарного балла за выполнение экзаменационной работы в целом в отметку по математике**

* + **0—7 баллов — отметка «2»**
	+ **8—14 баллов — отметка «3»**
	+ **15—21 баллов — отметка «4»**
	+ **22—32 баллов — отметка «5»**

Результаты экзамена могут быть использованы при приеме обучающихся в профильные классы средней школы. Ориентиром при отборе в профильные классы могут быть показатели, примеры нижних границ которых приведены ниже:
- *для естественнонаучного профиля*: 18 баллов, из них не менее 6 по геометрии;
- *для экономического профиля*: 18 баллов, из них не менее 5 по геометрии;
- *для физико-математического профиля*: 19 баллов, из них не менее 7 по геометрии.