

**Рекомендации по использованию и интерпретации результатов выполнения  
экзаменационных работ для проведения в 2016 году  
основного государственного экзамена (ОГЭ)**

ОГЭ проводится в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» в целях государственной итоговой аттестации выпускников на основе централизованно разработанных экзаменационных материалов по 14 учебным предметам. Результаты экзамена используются при приеме обучающихся в профильные классы средней школы.

**РУССКИЙ ЯЗЫК**

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 39 баллов.

	«2»	«3»	«4»	«5»
<b>Общий балл</b>	0 – 14	15 – 24	25 – 33, из них не менее 4 баллов за грамотность (критерии ГК1 - ГК4). Если по критериям ГК1–ГК4 учащийся набрал менее 4 баллов, выставляется отметка «3».	34 – 39, из них не менее 6 баллов за грамотность (критерии ГК1 - ГК4). Если по критериям ГК1–ГК4 учащийся набрал менее 6 баллов, выставляется отметка «4».

Рекомендуемый минимальный балл для отбора обучающихся в профильные классы средней школы – 31 (не менее 80% от общей суммы первичных баллов).

**МАТЕМАТИКА**

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 32 баллов. Из них – за модуль «Алгебра» – 14 баллов, за модуль «Геометрия» – 11 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 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». Преодоление этого минимального результата даёт выпускнику право на получение, в соответствии с учебным планом образовательного учреждения, итоговой отметки по математике или по алгебре и геометрии.

	«2»	«3»	«4»	«5»
<b>Общий балл</b>	0 – 7	8 – 14	15 – 21	22 – 32

Ориентиром при отборе в профильные классы могут быть показатели, примеры нижних границ которых приведены ниже:

- для естественнонаучного профиля: 19 баллам, из них не менее 10 по алгебре, 6 по геометрии, 3 по реальной математике;

- для экономического профиля: 19 баллам, из них не менее 10 по алгебре, 4 по геометрии, 5 по реальной математике;

- для физико-математического профиля: 21 баллу, из них не менее 11 по алгебре, 7 по геометрии, 3 по реальной математике.

### ФИЗИКА

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 40 баллов.

	«2»	«3»	«4»	«5»
<b>Общий балл</b>	0 – 9	10 – 19	20 – 30	31 – 40

Ориентиром при отборе в профильные классы может быть показатель, нижняя граница которого соответствует 30 баллам.

### ХИМИЯ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы (без реального эксперимента), – 34 балла.

	«2»	«3»	«4»	«5»
<b>Общий балл</b>	0 – 8	9 – 17	18 – 26	27 – 34

Отметку «5» рекомендуется выставлять в том случае, если из общей суммы баллов, достаточной для получения этой отметки, выпускник набрал 5 и более баллов за выполнение заданий части 3.

Ориентиром при отборе в профильные классы может быть показатель, нижняя граница которого соответствует 25 баллам.

### БИОЛОГИЯ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 46 баллов.

	«2»	«3»	«4»	«5»
<b>Общий балл</b>	0 – 12	13 – 25	26 – 36	37 – 46

Ориентиром при отборе в профильные классы может быть показатель, нижняя граница которого соответствует 33 баллам.

### ГЕОГРАФИЯ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 32 балла.

	«2»	«3»	«4»	«5»
<b>Общий балл</b>	0 – 11	12 – 19	20 – 26	27 – 32

Ориентиром при отборе в профильные классы может быть показатель, нижняя граница которого соответствует 24 баллам.

## ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 39 баллов.

	«2»	«3»	«4»	«5»
<b>Общий балл</b>	0 – 14	15 – 24	25 – 33	34 – 39

Ориентиром при отборе в профильные классы может быть показатель, нижняя граница которого соответствует 30 баллам.

## ИСТОРИЯ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 44 балла.

	«2»	«3»	«4»	«5»
<b>Общий балл</b>	0 – 12	13 – 23	24 – 34	35 – 44

Ориентиром при отборе в профильные классы может быть показатель, нижняя граница которого соответствует 32 баллам.

## ЛИТЕРАТУРА

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 23 балла.

	«2»	«3»	«4»	«5»
<b>Общий балл</b>	0 – 6	7 – 13	14 – 18	19 – 23

Ориентиром при отборе в профильные классы может быть показатель, нижняя граница которого соответствует 15 баллам.

## ИНФОРМАТИКА и ИКТ

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 22 балла.

	«2»	«3»	«4»	«5»
<b>Общий балл</b>	0 – 4	5 – 11	12 – 17	18 – 22

Ориентиром при отборе в профильные классы может быть показатель, нижняя граница которого соответствует 15 баллам.

## ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 70 баллов.

	«2»	«3»	«4»	«5»
<b>Общий балл</b>	0 – 28	29 – 45	46 – 58	59 – 70

Ориентиром при отборе в профильные классы может быть показатель, нижняя граница которого соответствует 56 баллам.