



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

ОКУД 02512218

20.03.2019№ 798-Р

Об утверждении минимального количества баллов и шкал пересчета первичного балла за выполнение экзаменационных работ по учебным предметам при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2019 году в Санкт-Петербурге

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 07.11.2018 № 189/1513, рекомендациями по определению минимального количества первичных баллов, подтверждающих освоение обучающимися образовательных программ основного общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, и рекомендациями по переводу суммы первичных баллов за экзаменационные работы основного государственного экзамена и государственного выпускного экзамена в пятибалльную систему оценивания в 2019 году, разработанными Федеральным государственным бюджетным научным учреждением «Федеральный институт педагогических измерений»:

1. Утвердить минимальное количество баллов и шкалы пересчета первичного балла в отметку за выполнение экзаменационных работ по учебным предметам при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена в 2019 году в Санкт-Петербурге согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

2. Утвердить минимальное количество баллов и шкалы пересчета первичного балла в отметку за выполнение экзаменационных работ по учебным предметам при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме государственного выпускного экзамена в 2019 году в Санкт-Петербурге согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

3. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя председателя Комитета по образованию Асланян И.А.

**Временно исполняющий обязанности
председателя Комитета**

Ю.В.Соляников

Приложение 1
к распоряжению Комитета по образованию
от 20.03.2018 № 488-Р

1. РУССКИЙ ЯЗЫК

Минимальное количество баллов по русскому языку, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 15 баллов.

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0 – 14	15 – 24	25 – 33, из них не менее 4 баллов за грамотность (по критериям 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 (по критериям ГК1–ГК4). Если по критериям ГК1–ГК4 учащийся набрал менее 6 баллов, выставляется отметка «4».

2. МАТЕМАТИКА

Минимальное количество баллов по математике, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 7 баллов, набранные в сумме за выполнение заданий двух модулей «Алгебра» и «Геометрия», при условии, что из каждого модуля набрано не менее 1 балла.

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.

Шкалы пересчёта первичного балла в экзаменационную отметку по пятибалльной шкале:

- суммарного балла за выполнение работы в целом – в экзаменационную отметку по математике (таблица 1);
- суммарного балла за выполнение заданий, относящихся к модулю «Алгебра», – в экзаменационную отметку по алгебре (таблица 2);
- суммарного балла за выполнение заданий, относящихся к модулю «Геометрия», – в экзаменационную отметку по геометрии (таблица 3).

Таблица 1

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 6	7 - 14	15 - 21	22 - 32

Таблица 2

Шкала пересчета суммарного балла за выполнение заданий, относящихся к модулю «Алгебра», в отметку по алгебре

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл по алгебраическим заданиям	0 - 4	5 - 10	11 - 15	16 - 20

Таблица 3

Шкала пересчета суммарного балла за выполнение заданий, относящихся к разделу «Геометрия», в отметку по геометрии

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл по геометрическим заданиям	0 - 1	2 - 4	5 - 7	8 - 12

3. ФИЗИКА

Минимальное количество баллов по физике, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 10 баллов.

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

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0 - 9	10 - 19	20 - 30	31 - 40

4. ХИМИЯ

Минимальное количество баллов по химии, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 8 баллов.

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

Шкала пересчета первичного балла за выполнение экзаменационной работы в отметку по пятибалльной шкале (работа без реального эксперимента, демоверсия 1)

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0 - 7	8 - 17	18 - 26	27 - 34

5. БИОЛОГИЯ

Минимальное количество баллов по биологии, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 12 баллов.

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

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0 - 11	12 - 25	26 - 36	37 - 46

6. ГЕОГРАФИЯ

Минимальное количество баллов по географии, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 8 баллов.

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

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0 - 7	8 - 19	20 - 26	27 - 32

7. ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Минимальное количество баллов по обществознанию, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 11 баллов.

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

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0 - 10	11 - 24	25 - 33	34 - 39

8. ИСТОРИЯ

Минимальное количество баллов по истории, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 10 баллов.

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

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0 - 9	10 - 23	24 - 34	35 - 44

9. ЛИТЕРАТУРА

Минимальное количество баллов по литературе, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 10 баллов.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение экзаменационной работы, – 33 балла.

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0 - 9	10 - 19	20 - 26	27 - 33

10. ИНФОРМАТИКА и ИКТ

Минимальное количество баллов по информатике и ИКТ, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 5 баллов.

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

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0 - 4	5 - 11	12 - 17	18 - 22

11. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК

(АНГЛИЙСКИЙ, НЕМЕЦКИЙ, ФРАНЦУЗСКИЙ, ИСПАНСКИЙ)

Минимальное количество баллов по иностранному языку (английскому, немецкому, французскому, испанскому), которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 29 баллов.

Экзаменационная работа состоит из двух частей – письменной и устной.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение всей экзаменационной работы, – 70 баллов. Эти баллы получают путем сложения баллов за две части экзамена – письменной части, за которую максимально можно получить 55 баллов, и устной, за которую максимально можно получить 15 баллов.

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0 - 28	29 - 45	46 - 58	59 - 70

Приложение 2
к распоряжению Комитета по образованию
от 20.03.2018 № 458-Р

Минимальное количество баллов и шкалы пересчета первичного балла в отметку за выполнение экзаменационных работ по учебным предметам при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме государственного выпускного экзамена в 2019 году в Санкт-Петербурге

1. РУССКИЙ ЯЗЫК

Письменная форма.

Минимальное количество баллов по русскому языку, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 5 баллов.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение экзаменационной работы, – 17 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 4	5 - 10	11 - 14	15 - 17

Устная форма.

Минимальное количество баллов по русскому языку, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 5 баллов.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение заданий экзаменационного билета, – 17 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 4	5 - 10	11 - 14	15 - 17

2. МАТЕМАТИКА

Письменная форма (с маркировкой «А» для обучающихся без ОВЗ и с ОВЗ за исключением задержки психического развития, с маркировкой «С» для слепых обучающихся).

Минимальное количество баллов по математике, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 4 балла.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение экзаменационной работы, – 14 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 3	4 - 6	7 - 9	10 - 14

Письменная форма (с маркировкой «К» для обучающихся с задержкой психического развития).

Минимальное количество баллов по математике, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 3 балла.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение экзаменационной работы, – 10 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 2	3 - 5	6 - 8	9 - 10

Устная форма.

Минимальное количество баллов по математике, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 5 баллов.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение заданий экзаменационного билета, – 10 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 4	5 - 6	7 - 8	9 - 10

3. ФИЗИКА

Письменная форма.

Минимальное количество баллов по физике, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 7 баллов.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение экзаменационной работы, – 25 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0 - 6	7 - 13	14 - 19	20 - 25

Устная форма.

Минимальное количество баллов по физике, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 3 балла.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение заданий экзаменационного билета, – 10 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 2	3 - 4	5 - 7	8 - 10

4. ХИМИЯ

Письменная форма.

Минимальное количество баллов по химии, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 7 баллов.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение экзаменационной работы, – 17 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 6	7 - 10	11 - 14	15 - 17

Устная форма.

Минимальное количество баллов по химии, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 2 балла.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение заданий экзаменационного билета, – 7 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 1	2 - 3	4 - 5	6 - 7

5. БИОЛОГИЯ

Письменная форма.

Минимальное количество баллов по биологии, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 9 баллов.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение экзаменационной работы, – 35 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0 - 8	9 - 17	18 - 26	27 - 35

Устная форма.

Минимальное количество баллов по биологии, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 5 баллов.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение заданий экзаменационного билета, – 10 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 4	5 - 6	7 - 8	9 - 10

6. ГЕОГРАФИЯ

Письменная форма.

Минимальное количество баллов по географии, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 8 баллов.

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 7	8 - 14	15 - 19	20 - 23

Устная форма.

Минимальное количество баллов по географии, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 3 балла.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение заданий экзаменационного билета, – 8 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 2	3 - 4	5 - 6	7 - 8

7. ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Письменная форма.

Минимальное количество баллов по обществознанию, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 9 баллов.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение экзаменационной работы, – 28 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 8	9 - 15	16 - 21	22 - 28

Устная форма.

Минимальное количество баллов по обществознанию, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 2 балла.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение заданий экзаменационного билета, – 6 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 1	2	3 - 4	5 - 6

8. ИСТОРИЯ

Письменная форма.

Минимальное количество баллов по истории, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 10 баллов.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение экзаменационной работы, – 35 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 9	10 - 19	20 - 27	28 - 35

Устная форма.

Минимальное количество баллов по истории, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 2 балла.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение заданий экзаменационного билета, – 6 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 1	2	3 - 4	5 - 6

9. ЛИТЕРАТУРА

Письменная форма.

Минимальное количество баллов по литературе, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 6 баллов.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение экзаменационной работы, – 28 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 5	6 - 13	14 - 21	22 - 28

Устная форма.

Минимальное количество баллов по литературе, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 5 баллов.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение экзаменационной работы, – 20 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 4	5 - 11	12 - 16	17 - 20

10. ИНФОРМАТИКА и ИКТ**Письменная форма.**

Минимальное количество баллов по информатике, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 5 баллов.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение экзаменационной работы, – 14 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 4	5 - 8	9 - 11	12 - 14

Устная форма.

Минимальное количество баллов по информатике, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 2 балла.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение заданий экзаменационного билета, – 6 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 1	2 - 3	4 - 5	6

11. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК**(АНГЛИЙСКИЙ, НЕМЕЦКИЙ, ФРАНЦУЗСКИЙ, ИСПАНСКИЙ)****Письменная форма.**

Минимальное количество баллов по иностранным языкам, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 11 баллов.

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 10	11 - 18	19 - 29	30 - 40

Устная форма.

Минимальное количество баллов по иностранным языкам, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 3 балла.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение заданий экзаменационного билета, – 8 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 2	3 - 4	5 - 6	7 - 8