

**10. Информатика и ИКТ****Письменная форма.**

Минимальное количество баллов по информатике и ИКТ, 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 - 8	9 - 11	12 - 14

**Устная форма.**

Минимальное количество баллов по информатике и ИКТ, 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



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ  
РАСПОРЯЖЕНИЕ

окул 02512218

05.04.2017

№ 1186-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 2017 году в Санкт-Петербурге

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.12.2013 № 1394 и Рекомендациями по использованию и интерпретации результатов выполнения экзаменационных работ для проведения в 2017 году основного государственного экзамена, 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 2017 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 2017 году в Санкт-Петербурге согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

3. Контроль за исполнением распоряжения возложить на заместителя председателя Комитета по образованию Аслаяна И.А.

Председатель Комитета

Ж.В. Воробьева



Адм.-я Невского р-на СПб  
№ 01-015-307/17-0-0  
от 07.04.2017



Приложение 1  
к распоряжению Комитета по образованию  
от 05.04.2017 № 1186-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 основного государственного экзамена в 2017 году в Санкт-Петербурге**

### 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 6 баллов, набранные в сумме за выполнение заданий трёх модулей, при условии, что из них не менее 1 балла по модулю «Алгебра», не менее 1 балла по модулю «Геометрия» и не менее 2 баллов по модулю «Реальная математика».

Максимальное количество баллов, которое может получить экзаменуемый за выполнение всей экзаменационной работы, – 32 балла. Из них – за модуль «Алгебра» – 14 баллов, за модуль «Геометрия» – 11 баллов, за модуль «Реальная математика» – 7 баллов.

### 8. История

#### Письменная форма.

Минимальное количество баллов по истории, 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»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 8	9 - 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 5 баллов.

Максимальное количество баллов, которое может получить обучающийся за выполнение экзаменационной работы, – 16 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 16

#### 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, – 16 баллов.

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный балл за работу в целом	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 16

**6. География****Письменная форма.**

Минимальное количество баллов по географии, которое подтверждает освоение обучающимися образовательной программы основного общего образования, составляет 5 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 - 4	5 - 14	15 - 19	20 - 23

**Устная форма.**

Минимальное количество баллов по географии, которое подтверждает освоение обучающимися 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 обучающимися 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 обучающимися 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

Шкалы пересчёта первичного балла в экзаменационную отметку по пятибалльной шкале:  
– суммарного балла за выполнение работы в целом – в экзаменационную отметку по математике (табл. 1);

– суммарного балла за выполнение заданий, относящихся к разделу «Алгебра» (все задания модуля «Алгебра» и задания 14, 15, 16, 18, 19, 20 модуля «Реальная математика»), – в экзаменационную отметку по алгебре (табл. 2);

– суммарного балла за выполнение заданий, относящихся к разделу «Геометрия» (все задания модуля «Геометрия» и задание 17 модуля «Реальная математика»), – в экзаменационную отметку по геометрии (табл. 3).

Таблица 1

Шкала пересчёта 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 - 5	6 - 14	15 - 21	22 - 32

Таблица 2

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

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

Таблица 3

Шкала пересчёта 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 обучающимися образовательной программы основного общего образования, составляет 9 баллов.

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

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

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Общий балл	0 - 8	9 - 19	20 - 30	31 - 40

**4. Химия**

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 (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 - 6	7 - 17	18 - 26	27 - 34

**5. Биология**

Минимальное количество баллов по биологии, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 11 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 - 10	11 - 25	26 - 36	37 - 46

**6. География**

Минимальное количество баллов по географии, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 5 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 - 4	5 - 19	20 - 26	27 - 32

**7. Обществознание**

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

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

**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

**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

**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 - 24	25 - 33	34 - 39

### 8. История

Минимальное количество баллов по истории, которое подтверждает освоение обучающимся образовательной программы основного общего образования, составляет 5 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 - 4	5 - 23	24 - 34	35 - 44

### 9. Литература

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, – 23 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 - 5	6 - 13	14 - 18	19 - 23

### 10. Информатика и ИКТ

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

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 - 3	4 - 11	12 - 17	18 - 22

**11. Иностранцы 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 27 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 получаются 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 - 26	27 - 45	46 - 58	59 - 70

Приложение 2

к распоряжению Комитета по образованию  
от 05.04.2014 № 1186-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 2017 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