

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением министерства
образования и науки
Хабаровского края
от *02.05.* 2017 г. № *653*

ШКАЛА ПЕРЕВОДА
суммы первичных баллов за экзаменационные работы основного
государственного экзамена в пятибалльную систему оценивания в 2017 году

1. РУССКИЙ ЯЗЫК

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

Таблица 1

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

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 обучающийся 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 обучающийся набрал менее 6 баллов, выставляется отметка "4"

2. 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.

Рекомендованные шкалы пересчёта первичного балла в экзаменационную отметку по пятибалльной шкале:

- суммарного балла за выполнение работы в целом – в экзаменационную отметку по математике (таблица 2);

- 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 (таблица 3);

- суммарного балла за выполнение заданий, относящихся к разделу "Геометрия" (все задания модуля "Геометрия" и задание 17 модуля "Реальная математика"), – в экзаменационную отметку по геометрии (таблица 4).

Таблица 2

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 – 7	8 – 14	15 – 21	22 – 32

Таблица 3

Шкала пересчета 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 – 4	5 – 10	11 – 15	16 – 20

Таблица 4

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 – 2	3 – 4	5 – 7	8 – 12

3. ФИЗИКА

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

Таблица 5

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

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

Таблица 6

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

Отметка по пятибалльной шкале	"2"	"3"	"4"	"5"
Общий балл	0 – 8	9 – 17	18 – 26	27 – 34

5. ИНФОРМАТИКА и ИКТ

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

Таблица 7

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

6. БИОЛОГИЯ

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

Таблица 8

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

Отметка по пятибалльной шкале	"2"	"3"	"4"	"5"
Общий балл	0 – 12	13 – 25	26 – 36	37 – 46

7. ИСТОРИЯ

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

Таблица 9

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

Отметка по пятибалльной шкале	"2"	"3"	"4"	"5"
Общий балл	0 – 12	13 – 23	24 – 34	35 – 44

8. ГЕОГРАФИЯ

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

Таблица 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 – 11	12 – 19	20 – 26	27 – 32

9. ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (АНГЛИЙСКИЙ, НЕМЕЦКИЙ, ФРАНЦУЗСКИЙ, ИСПАНСКИЙ)

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

Таблица 11

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

10. ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

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

Таблица 12

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

Отметка по пятибалльной шкале	"2"	"3"	"4"	"5"
Общий балл	0 – 14	15 – 24	25 – 33	34 – 39

11. ЛИТЕРАТУРА

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

Таблица 13

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

Отметка по пятибалльной шкале	"2"	"3"	"4"	"5"
Общий балл	0 – 6	7 – 13	14 – 18	19 – 23

Начальник отдела итоговой аттестации
и оценки качества образования



Е.Ю. Кошельникова