



**Департамент образования, культуры и спорта
Ненецкого автономного округа**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 21 февраля 2025 г. № 156-р
г. Нарьян-Мар

**Об определении минимального количества
первичных баллов за выполнение экзаменационных
работ при проведении государственной итоговой
аттестации по образовательным программам
основного общего образования в форме
государственного выпускного экзамена
в Ненецком автономном округе в 2025 году**

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 04.04.2023 № 232/551, согласно рекомендациям Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки по определению минимального количества первичных баллов основного государственного экзамена, подтверждающих освоение обучающимися образовательных программ основного общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования в 2025 году (письмо от 13.02.2025 № 04-41):

1. Установить шкалы перевода суммы первичных баллов за экзаменационные работы государственного выпускного экзамена, выполненные в письменной форме, в пятибалльную систему оценивания согласно Приложению 1.

2. Установить шкалы перевода суммы первичных баллов за экзаменационные работы государственного выпускного экзамена, выполненные в устной форме, в пятибалльную систему оценивания согласно Приложению 2.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности
руководителя Департамента
образования, культуры и спорта
Ненецкого автономного округа



Л.А. Храпова

Приложение 1
к распоряжению Департамента
образования, культуры и спорта
Ненецкого автономного округа
от 21.02.2025 № 156-р
«Об определении минимального
количества первичных баллов
за выполнение экзаменационных
работ при проведении государственной
итоговой аттестации
по образовательным программам
основного общего образования
в форме государственного выпускного
экзамена в Ненецком автономном
округе в 2025 году»

Шкала
перевода суммы первичных баллов
за экзаменационные работы государственного
выпускного экзамена, выполненные в письменной
форме, в пятибалльную систему оценивания

1. Русский язык:

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник государственного выпускного экзамена (далее – ГВЭ) за написание сжатого изложения с творческим заданием, осложненное списывание, написание диктанта, – 17 баллов:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 4	5 – 10	11 – 14	15 – 17

2. Математика:

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы (100-е номера вариантов), – 14 баллов:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 3	4 – 6	7 – 9	10 – 14

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы (200-е номера вариантов), – 12 баллов:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 3	4 – 6	7 – 9	10 – 12

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы (300-е номера вариантов), – 10 баллов:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 2	3 – 5	6 – 8	9 – 10

3. Биология:

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы, – 36 баллов:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 8	9 – 16	17 – 26	27 – 36

4. География:

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы, – 19 баллов:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 5	6 – 10	11 – 15	16 – 19

5. Информатика:

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы, – 11 баллов:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 3	4 – 6	7 – 9	10 – 11

6. История:

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы, – 24 балла:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 6	7 – 12	13 – 18	19 – 24

7. Литература:

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы, – 24 балла:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 3	4 – 11	12 – 19	20 – 24

8. Обществознание

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы, – 23 балла:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 6	7 – 12	13 – 18	19 – 23

9. Физика:

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы, – 23 балла:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 6	7 – 12	13 – 18	19 – 23

10. Химия:

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы, – 17 баллов:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 6	7 – 10	11 – 14	15 – 17

11. Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский):

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы (100-400-е номера вариантов), – 34 балла:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 10	11 – 18	19 – 26	27 – 34

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы (500-е номера вариантов), – 24 балла:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 11	12 – 16	17 – 20	21 – 24

Приложение 2
к распоряжению Департамента
образования, культуры и спорта
Ненецкого автономного округа
от 21.02.2025 № 156-р
«Об определении минимального
количества первичных баллов
за выполнение экзаменационных
работ при проведении государственной
итоговой аттестации
по образовательным программам
основного общего образования
в форме государственного выпускного
экзамена в Ненецком автономном
округе в 2025 году»

Шкала
перевода суммы первичных баллов
за экзаменационные работы государственного
выпускного экзамена, выполненные в устной форме,
в пятибалльную систему оценивания

1. Русский язык:

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник государственного выпускного экзамена (далее – ГВЭ) за выполнение всей экзаменационной работы, – 17 баллов:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 4	5 – 10	11 – 14	15 – 17

2. Математика:

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы – 10 баллов:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 3	4 – 6	7 – 8	9 – 10

3. Биология:

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы, – 10 баллов:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 4	5 – 6	7 – 8	9 – 10

4. География:

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы, – 8 баллов:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 2	3 – 4	5 – 6	7 – 8

5. Информатика:

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы, – 6 баллов:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 1	2 – 3	4 – 5	6

6. История:

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы, – 6 баллов:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 1	2	3 – 4	5 – 6

7. Литература:

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы, – 20 баллов:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 3	4 – 11	12 – 16	17 – 20

8. Обществознание

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы, – 6 баллов:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 1	2	3 – 4	5 – 6

9. Физика:

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы, – 10 баллов:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 2	3 – 4	5 – 7	8 – 10

10. Химия:

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы, – 7 баллов:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 1	2 – 3	4 – 5	6 – 7

11. Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский):

максимальное количество первичных баллов, которое может получить участник ГВЭ за выполнение всей экзаменационной работы, – 8 баллов:

Отметка по пятибалльной системе оценивания	«2»	«3»	«4»	«5»
Суммарный первичный балл за работу в целом	0 – 2	3 – 4	5 – 6	7 – 8