

Мурманская область  
Отчет о мониторинговой работе Апробация  
перспективной модели ОГЭ в 9 классе  
Физика

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Регламент проведения	3
1.1. Описание работы	3
1.2. Сроки проведения	3
2. Общие результаты	4
2.1. Результаты на уровне региона	4
2.2. Результаты в разрезе муниципалитетов	4
2.2.1. График распределения баллов по муниципалитетам	5
2.3. Сравнительные данные результатов муниципалитетов с регионом	5
3. Распределение результатов	6
3.1. Распределение результатов по баллам	6
3.1.1. График распределения результатов по баллам	6
3.2. Распределение результатов в зависимости от варианта	7
4. Распределение результатов в зависимости от вида преподавания	8
4.1. Распределение результатов в зависимости от количества академических часов по предмету в неделю	8
4.1.1. График распределения результатов в зависимости от количества академических часов по предмету в неделю	8
4.2. Распределение результатов в зависимости от предметов углубленного изучения	8
4.3. Распределение результатов в зависимости от языка преподавания	8
5. Распределение результатов в зависимости от вида общеобразовательных организаций	9
5.1. Распределение результатов по видам общеобразовательных организаций	9
5.1.1. График распределение результатов по видам общеобразовательных организаций	9
5.2. Распределение результатов в зависимости от вида населенного пункта	9
6. Распределение результатов в контексте педагогического состава	10
6.1. Распределение результатов в разрезе категорий	10
6.1.1. График распределения результатов в разрезе категорий	10
6.2. Распределение результатов в разрезе учёных степеней	10
6.3. Распределение результатов в разрезе педагогического стажа	10
6.3.1. График распределения результатов в разрезе педагогического стажа	10
6.4. Распределение результатов в разрезе возраста педагогического состава	11
7. Доступность образования	12
7.1. Распределение доступности образования по муниципальным образованиям	12
7.2. График распределение доступности образования по муниципальным образованиям	12

## 1. Регламент проведения

### 1.1. Описание работы

Диагностическая работа: Апробация перспективной модели ОГЭ

Предмет: Физика

Класс: 9

Дата проведения: 16/04/2019 08:30

Творческая часть: 

Печать на уровне общеобразовательных организаций

Сканирование на уровне общеобразовательных организаций

Верификация на уровне общеобразовательных организаций

Общеобразовательных организаций принявших участие: 11

Обущающихся принявших участие: 117

### 1.2. Сроки проведения

Название этапа	Начало	Окончание
Планирование	15/04/2019 08:30	16/04/2019 18:00
Проверка оборудования	15/04/2019 09:00	16/04/2019 18:00
Печать комплектов	15/04/2019 15:00	16/04/2019 18:00
Сканирование заполненных бланков	16/04/2019 10:00	17/04/2019 18:00
Верификация бланков	16/04/2019 10:00	17/04/2019 18:00
Получение результатов	23/04/2019 09:00	

## 2. Общие результаты

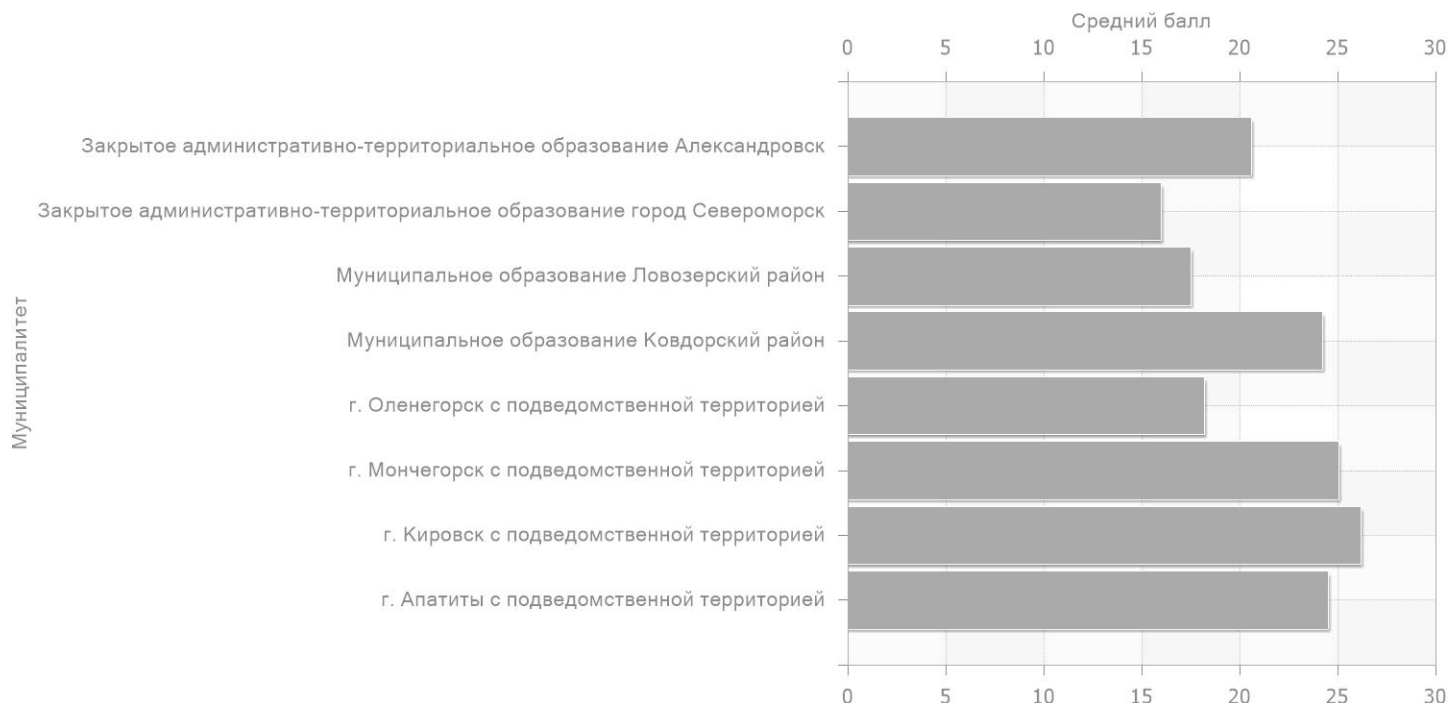
### 2.1. Результаты на уровне региона

Участников	Максимальный балл КИМ	Средний балл	Средний процент выполнения
117	50	23.22	46.44

### 2.2. Результаты в разрезе муниципалитетов

Муниципалитет	Участников	Средний балл	Средний процент выполнения
г. Апатиты с подведомственной территорией	10	24.5	49.00
г. Кировск с подведомственной территорией	31	26.19	52.39
г. Мончегорск с подведомственной территорией	14	25.07	50.14
г. Оленегорск с подведомственной территорией	5	18.2	36.40
Муниципальное образование Ковдорский район	17	24.24	48.47
Муниципальное образование Ловозерский район	4	17.5	35.00
Закрытое административно- территориальное образование город Североморск	1	16	32.00
Закрытое административно- территориальное образование Александровск	35	20.57	41.14

### 2.2.1. График распределения баллов по муниципалитетам



### 2.3. Сравнительные данные результатов муниципалитетов с регионом

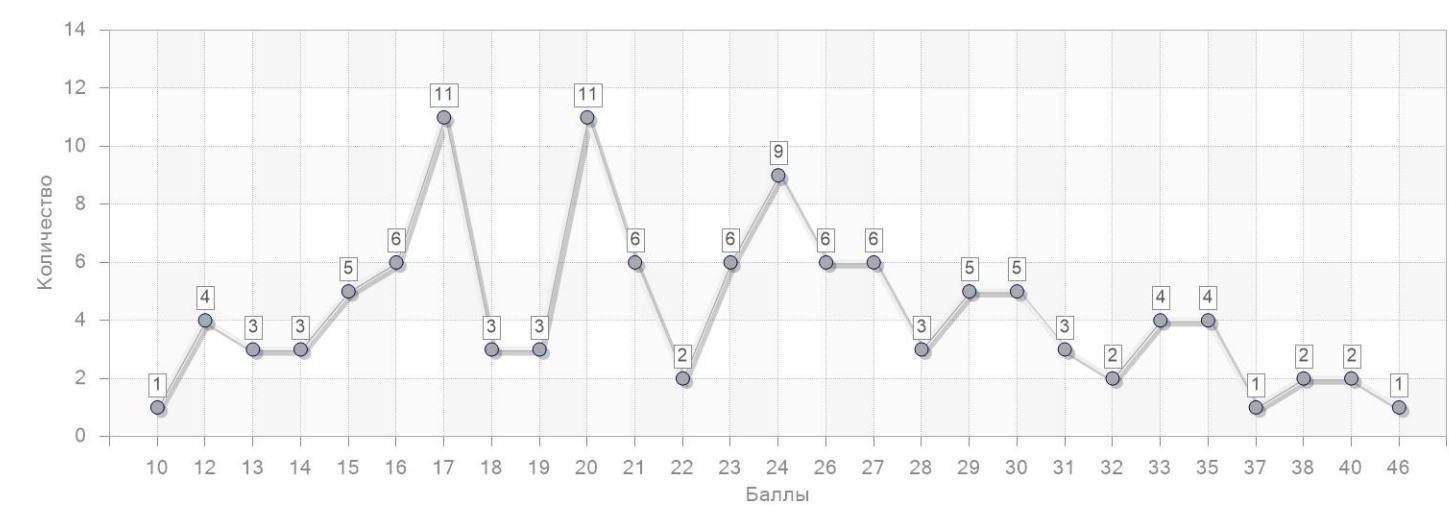
Муниципалитет	Средний балл	Средний процент выполнения	Разница ср. бала муниципалитета в сравнении с регионом	Разница проц. вып. муниципалитета в сравнении с регионом
г. Апатиты с подведомственной территорией	24	49.00	1.28	2.56
г. Кировск с подведомственной территорией	26	52.39	2.97	5.94
г. Мончегорск с подведомственной территорией	25	50.14	1.85	3.70
г. Оленегорск с подведомственной территорией	18	36.40	-5.02	-10.04
Муниципальное образование Ковдорский район	24	48.47	1.01	2.03
Муниципальное образование Ловозерский район	18	35.00	-5.72	-11.44
Закрытое административно-территориальное образование город Североморск	16	32.00	-7.22	-14.44
Закрытое административно-территориальное образование Александровск	21	41.14	-2.65	-5.30

### 3. Распределение результатов

#### 3.1. Распределение результатов по баллам

Балл	Количество	Доля
10	1	0.85
12	4	3.42
13	3	2.56
14	3	2.56
15	5	4.27
16	6	5.13
17	11	9.40
18	3	2.56
19	3	2.56
20	11	9.40
21	6	5.13
22	2	1.71
23	6	5.13
24	9	7.69
26	6	5.13
27	6	5.13
28	3	2.56
29	5	4.27
30	5	4.27
31	3	2.56
32	2	1.71
33	4	3.42
35	4	3.42
37	1	0.85
38	2	1.71
40	2	1.71
46	1	0.85

3.1.1. График распределения результатов по баллам



3.2. Распределение результатов в зависимости от варианта

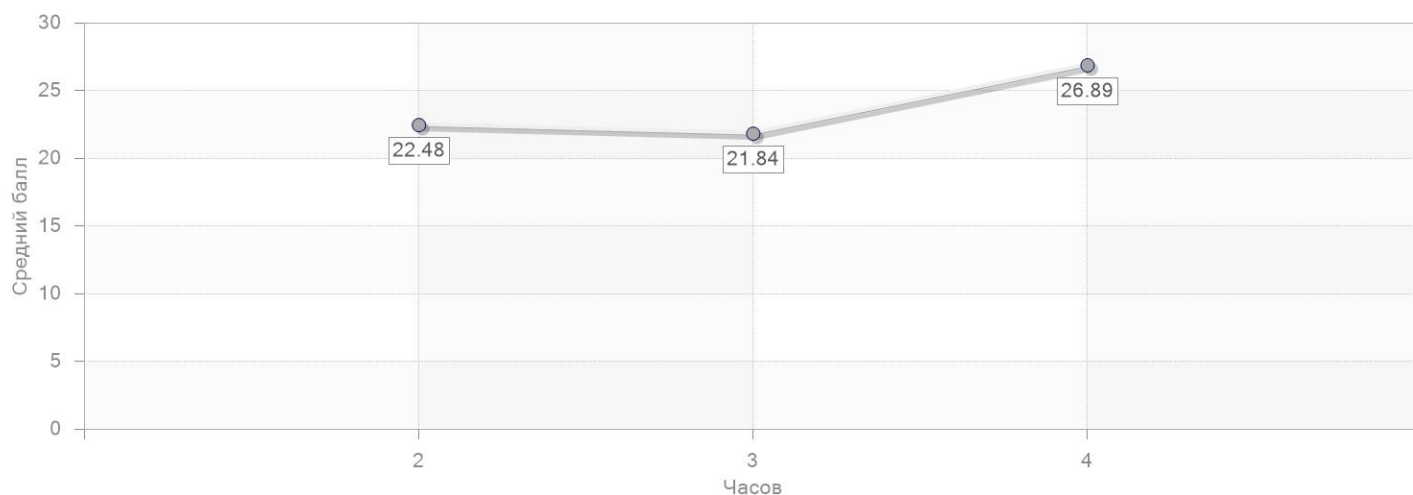
Вариант	Участников	Средний балл	Средний процент выполнения
Вариант 2	59	21.78	43.56
Вариант 4	58	24.69	49.38

## 4. Распределение результатов в зависимости от вида преподавания

### 4.1. Распределение результатов в зависимости от количества академических часов по предмету в неделю

Часов в неделю	Участников	Средний балл	Средний процент выполнения
2	31	22.48	44.97
3	58	21.84	43.69
4	28	26.89	53.79

#### 4.1.1. График распределения результатов в зависимости от количества академических часов по предмету в неделю



### 4.2. Распределение результатов в зависимости от предметов углубленного изучения

Предмет углубленного изучения	Участников	Средний балл	Средний процент выполнения
Английский яз.	9	25.78	51.56
Математика	10	24.5	49.00
Физика	28	26.89	53.79

### 4.3. Распределение результатов в зависимости от языка преподавания

Язык преподавания	Участников	Средний балл	Средний процент выполнения
Русский язык	117	23.22	46.44

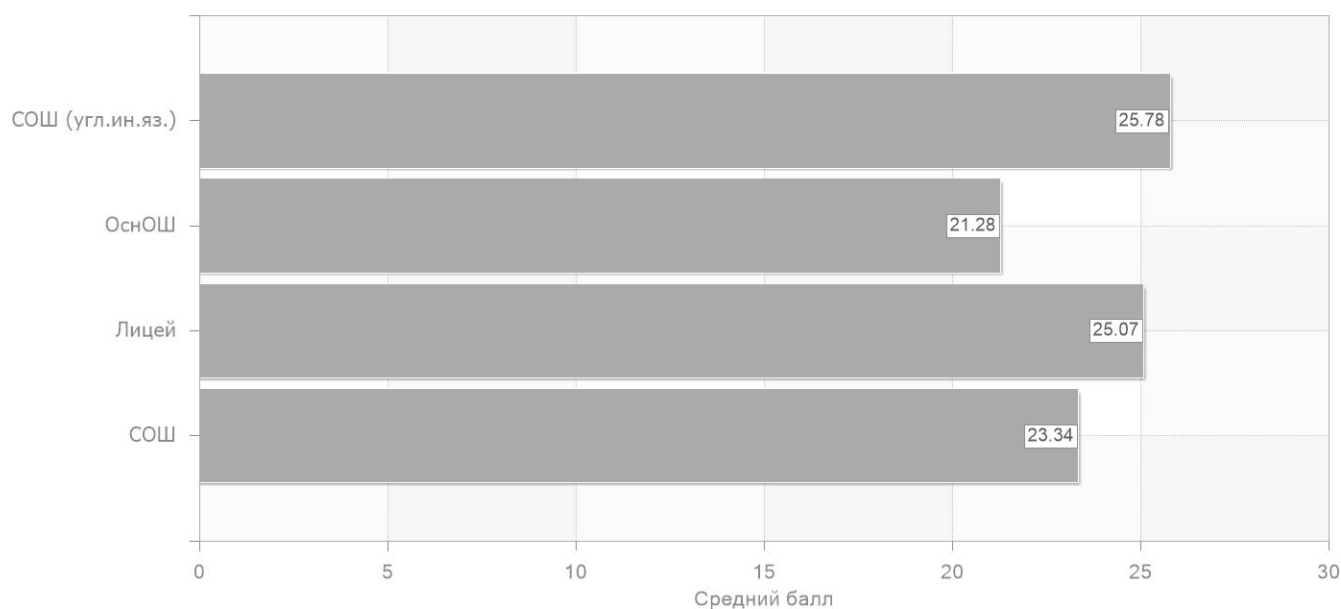


## 5. Распределение результатов в зависимости от вида общеобразовательной

### 5.1. Распределение результатов по видам общеобразовательных организаций

Вид общеобразовательной организации	Участников	Средний балл	Средний процент выполнения
СОШ	65	23.34	46.68
Лицей	14	25.07	50.14
ОснОШ	29	21.28	42.55
СОШ (угл.ин.яз.)	9	25.78	51.56

#### 5.1.1 График распределение результатов по видам общеобразовательных организаций



### 5.2. Распределение результатов в зависимости от вида населенного пункта

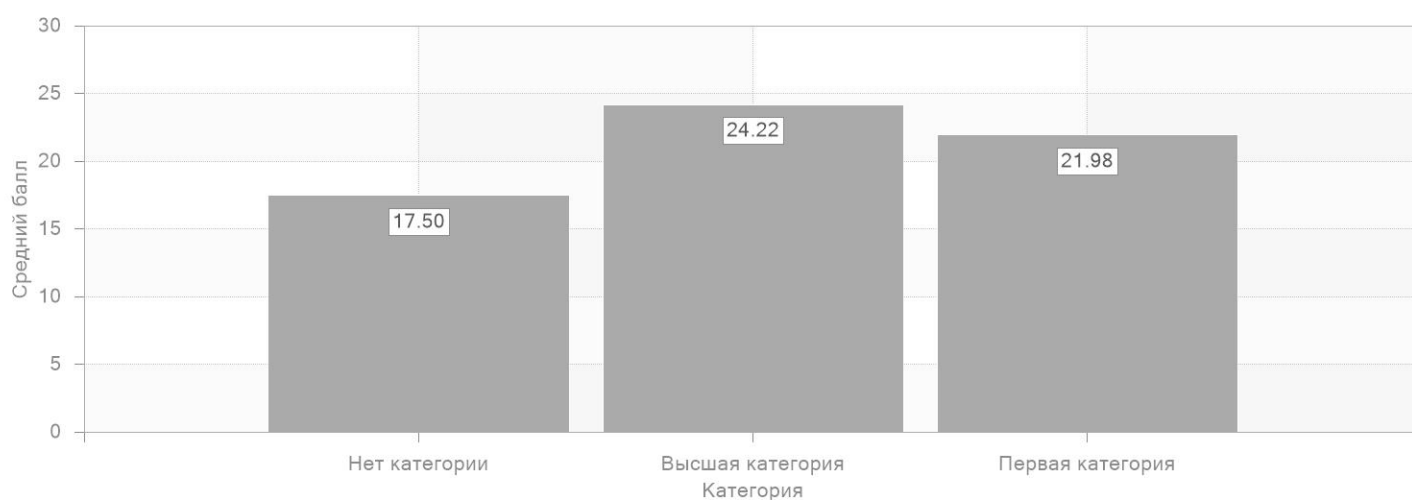
Вид населенного пункта	Участников	Средний балл	Средний процент выполнения
Городской округ	60	24.98	49.97
муниципальное образование	57	21.37	42.74

## 6. Распределение результатов в контексте педагогического состава

### 6.1. Распределение результатов в разрезе категорий

Категория	Участников	Средний балл	Средний процент выполнения
Нет категории	4	17.5	35.00
Высшая категория	73	24.22	48.44
Первая категория	40	21.98	43.95

#### 6.1.1. График распределения результатов в разрезе категорий



### 6.2. Распределение результатов в разрезе учёных степеней

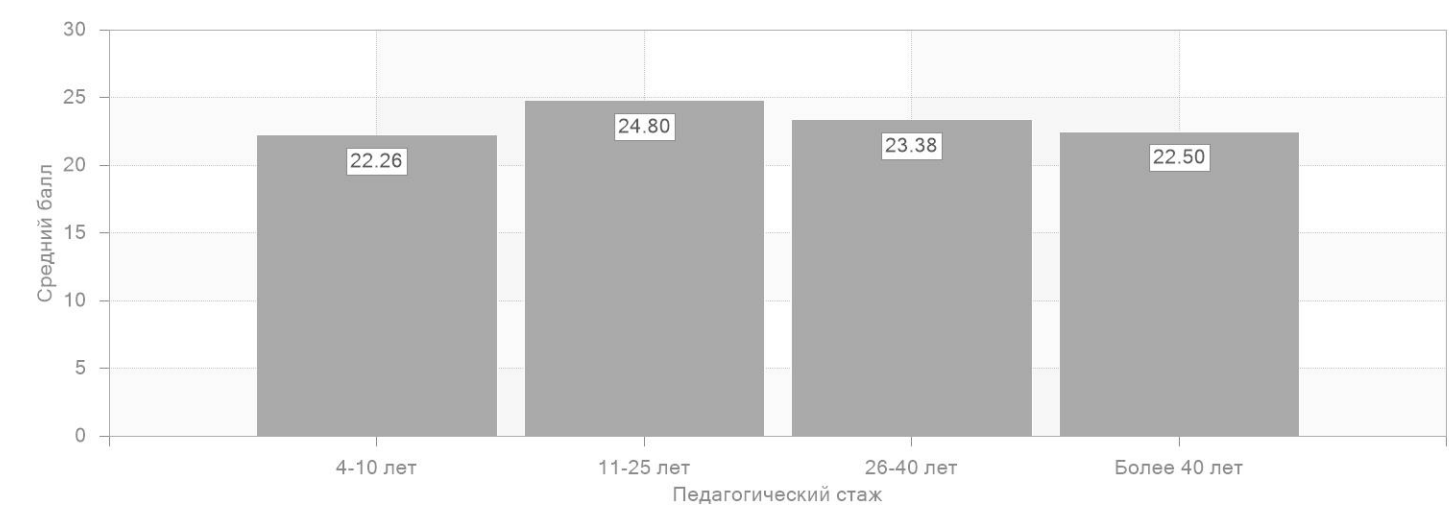
Учёная степень	Участников	Средний балл	Средний процент выполнения
Без степени	117	23.22	46.44

### 6.3. Распределение результатов в разрезе педагогического стажа

Педагогический стаж	Участников	Средний балл	Средний процент выполнения
4-10 лет	23	22.26	44.52
11-25 лет	10	24.8	49.60
26-40 лет	76	23.38	46.76
Более 40 лет	8	22.5	45.00

#### 6.3.1. График распределения результатов в разрезе педагогического стажа

6.3.1. График распределения результатов в разрезе педагогического стажа



6.4. Распределение результатов в разрезе возраста педагогического состава

Возраст педагогического состава	Участников	Средний балл	Средний процент выполнения
25-29 лет	9	17.89	35.78
40-49 лет	38	26.34	52.68
50-59 лет	44	22.66	45.32
Более 59 лет	26	21.46	42.92

## 7. Доступность образования

### 7.1. Распределение доступности образования по муниципальным образованиям

Муниципалитет	Минимальный средний балл в ОО	Максимальный средний балл в ОО
г. Апатиты с подведомственной территорией	24.5	24.5
г. Кировск с подведомственной территорией	19.67	26.89
г. Мончегорск с подведомственной территорией	25.07	25.07
г. Оленегорск с подведомственной территорией	18.2	18.2
Закрытое административно-территориальное образование Александровск	20.12	21
Закрытое административно-территориальное образование город Североморск	16	16
Муниципальное образование Ковдорский район	22.5	25.78
Муниципальное образование Ловозерский район	17.5	17.5

### 7.2. График распределение доступности образования по муниципальным образованиям

