

**Анализ**  
**промежуточного контроля уровня готовности обучающихся 9-х, 11-х классов к государственной итоговой аттестации по математике**

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», письмом Министерства образования Приморского края от 07.02.2023 года №23/1374, Положением о муниципальной системе оценки качества общего образования Партизанского муниципального района, утвержденным приказом муниципального казённого учреждения «Управление образования» Партизанского муниципального (далее – МКУ «УО» ПМР) района от 13.03.2023 года №39, 17 марта 2023 года образовательные учреждения Партизанского муниципального района провели промежуточный контроль уровня готовности обучающихся в 9-х, 11-х классах к государственной итоговой аттестации по математике.

**Цель мониторинга:** проведение промежуточного контроля уровня готовности обучающихся 9-х, 11-х классов к государственной итоговой аттестации по математике в связи с выявленными предметными дефицитами по итогам внутришкольного мониторинга уровня подготовки обучающихся 9-х, 11-х классов общеобразовательных учреждений Партизанского муниципального района к государственной итоговой аттестации по математике, проведенного 10.02.2023 г.

Диагностикой были охвачены обучающиеся 14 общеобразовательных учреждений Партизанского муниципального района (287 (89,13%) учащихся 9-х классов и 102 (92,73%) учащихся 11-х классов).

**Результаты мониторинга в разрезе школ Партизанского муниципального района**

**9 класс**

ОУ	Количество учащихся	Количество учащихся, выполнявших работу	1 задание	2 задание	3 задание
МКОУ СОШ с. Хмыловка	10	7	6 (85,71%)	5 (71,43%)	6 (85,71%)

МКОУ СОШ с. Сергеевка	45	37	26 (70,27%)	19 (51,35) %	30 (81,1%)
МКОУ СОШ с. Новицкое	22	22	22 (100%)	21 (95,45 %)	22 (100%)
МКОУ СОШ с. Золотая Долина	27	26	26 (100%)	24 (92,31 %)	26 (100%)
МКОУ СОШ с. Владимиро-Александровское	79	70	70 (100%)	64 (91,43 %)	70 (100%)
МКОУ СОШ с. Фроловка	10	10	8 (80%)	6 (60%)	5 (50%)
МКОУ СОШ с. Новолитовск	34	31	28 (90,32%)	28 (90,32 %)	28 (90,32%)
МКОУ СОШ с. Молчановка	8	6	6 (100%)	6 (100%)	6 (100%)
МКОУ СОШ с. Екатериновка	41	39	39 (100%)	38 (97,44 %)	38 (97,44%)
МКОУ СОШ п. Николаевка	25	20	19 (95%)	18 (90%)	19 (95%)
МКОУ ООШ с. Золотая Долина	6	6	5 (83,33%)	5 (83,33 %)	5 (83,33%)
МКОУ ООШ с. Перетино	4	4	4 (100%)	4 (100%)	4 (100%)
МКОУ ООШ с. Новая Сила	6	4	4 (100%)	2 (50%)	3 (75%)
МКОУ ООШ с. Голубовка	5	5	5 (100%)	5 (100%)	5 (100%)

В целом по району первое задание по теме «Степени, обыкновенные дроби» выполнили 268 из 287 (93,38%) обучающихся. Наименьший процент выполнения данного задания у учащихся МКОУ СОШ с. Сергеевка - 26 (70,27%), МКОУ СОШ с. Фроловка - 8 (80%), МКОУ ООШ с. Золотая Долина - 5 (83,33%). Высокие результаты (100% выполнения) показали учащиеся МКОУ СОШ с. Новицкое, МКОУ СОШ с. Золотая Долина, МКОУ СОШ с. Владимиро-Александровское, МКОУ СОШ с. Молчановка, МКОУ СОШ с. Екатериновка, МКОУ ООШ с. Перетино, МКОУ ООШ с. Новая Сила, МКОУ ООШ с. Голубовка.

Второе задание «Работа с графиками функций» верно выполнили 245 (85,37%) обучающихся общеобразовательных учреждений района. Наименьший показатель выполнения данного задания в МКОУ ООШ с.

Новая Сила - 2 (50%), МКОУ СОШ с. Сергеевка - 19 (51,35%), МКОУ СОШ с. Фроловка - 6 (60%), МКОУ СОШ с. Хмыловка - 5 (71,43%). Данное задание выполнили на 100% учащиеся МКОУ СОШ с. Молчановка, МКОУ ООШ с. Перетино, МКОУ ООШ с. Голубовка.

Третье задание по тригонометрии выполнили 267 (93%) обучающихся района. Низкие показатели выполнения данного задания у учащихся МКОУ СОШ с. Фроловка - 5 (50%), МКОУ ООШ с. Новая Сила - 3 (75%), МКОУ СОШ с. Сергеевка - 30 (81,1%). Все учащиеся успешно справились с данным заданием в МКОУ СОШ с. Новицкое, МКОУ СОШ с. Золотая Долина, МКОУ СОШ с. Владимиро-Александровское, МКОУ СОШ с. Молчановка, МКОУ ООШ с. Перетино, МКОУ ООШ с. Голубовка.

### 11 класс (база)

ОУ	Количество учащихся	Количество учащихся, выполнявших работу	1 задание	2 задание	3 задание
МКОУ СОШ с. Хмыловка	5	3	3 (100%)	3 (100%)	2 (66,67%)
МКОУ СОШ с. Сергеевка	20	17	13 (76,47%)	12 (70,59%)	15 (88,24%)
МКОУ СОШ с. Новицкое	9	4	4 (100%)	4 (100%)	4 (100%)
МКОУ СОШ с. Золотая Долина	8	4	4 (100%)	4 (100%)	4 (100%)
МКОУ СОШ с. Владимиро-Александровское	31	13	13 (100%)	13 (100%)	13 (100%)
МКОУ СОШ с. Фроловка	6	5	5 (100%)	5 (100%)	5 (100%)
МКОУ СОШ с. Новолитовск	3	1	1 (100%)	1 (100%)	1 (100%)
МКОУ СОШ с. Молчановка	4	3	3 (100%)	3 (100%)	3 (100%)
МКОУ СОШ с. Екатериновка	12	2	2 (100%)	1 (50%)	2 (100%)
МКОУ СОШ п. Николаевка	12	4	4 (100%)	4 (100%)	3 (75%)

Первое задание по теме «Окружности» выполнили 52 ученика из 56 выполнявших работу (92,86%) обучающихся района. Наименьший процент выполнения данного задания у учащихся МКОУ СОШ с. Сергеевка - 15 (76,47%). Во всех остальных общеобразовательных учреждениях все учащиеся (100%) справились с данным заданием.

Второе задание «Объемы составных многогранников» верно выполнили 50 (89,29%) обучающихся общеобразовательных учреждений района. Наименьший показатель выполнения данного задания в МКОУ СОШ с. Екатериновка – 1 (50%), МКОУ СОШ с. Сергеевка – 12 (70,59%). В остальных ОУ процент выполнения – 100%.

Задание три на решение неравенств выполнили 47 (83,93%) обучающихся района. Слабее всех данное задание выполнили учащиеся МКОУ СОШ с. Хмыловка 2 (66,67%), МКОУ СОШ п. Николаевка - 3 (75%), МКОУ СОШ с. Сергеевка - 15 (88,24%).

### 11 класс (профиль)

ОУ	Количество учащихся	Количество учащихся, выполнявших работу	1 задание	2 задание	3 задание
МКОУ СОШ с. Хмыловка	5	2	2 (100%)	2 (100%)	2 (100%)
МКОУ СОШ с. Сергеевка	20	2	2 (100%)	1 (50%)	1 (50%)
МКОУ СОШ с. Новицкое	9	4	4 (100%)	4 (100%)	4 (100%)
МКОУ СОШ с. Золотая Долина	8	4	4 (100%)	4 (100%)	4 (100%)
МКОУ СОШ с. Владимиро-Александровское	31	16	15 (93,75%)	16 (100%)	15 (93,74%)
МКОУ СОШ с. Фроловка	6	1	1 (100%)	1 (100%)	1 (100%)
МКОУ СОШ с. Новолитовск	3	2	2 (100%)	2 (100%)	2 (100%)
МКОУ СОШ с. Молчановка	4	1	1 (100%)	1 (100%)	1 (100%)
МКОУ СОШ с. Екатериновка	12	9	9 (100%)	9 (100%)	9 (100%)
МКОУ СОШ п. Николаевка	12	5	5 (100%)	80%	5 (100%)

Задание на действия с геометрическими фигурами, координаторами и векторами выполнили 45 учащихся района из 46 - 97,83%. Наименьший процент - 93,75% (15 человек) - показали обучающиеся МКОУ СОШ с. Владимиро-Александровское.

Второе задание на решение простейших стереометрических задач верно выполнили 44 (95,65%) обучающихся общеобразовательных учреждений района. Наименьший показатель выполнения данного задания в МКОУ СОШ с. Сергеевка - 1 (50%), МКОУ СОШ с. Николаевка - 4 (80%).

Третье задание по теме «Функция. График функции» успешно выполнили 44 (95,65%) обучающихся района. Наименьший процент - 93,75% (15 человек) - показали обучающиеся МКОУ СОШ с. Владимиро-Александровское.

### ***Рекомендации:***

1. Муниципальному казённому учреждению «Управление образования» Партизанского муниципального района (Кириловской):

2.1. Обеспечить выполнение мероприятий по организации и проведению ГИА в 2023 году в соответствии с дорожной картой, утвержденной приказом МКУ «Управление образования» Партизанского муниципального района от 06.09.2022 года № 97.

1.2. Обеспечить реализацию муниципального антикризисного плана мероприятий («дорожная карта») повышения качества образования в общеобразовательных учреждениях Партизанского муниципального района на 2022 – 2024 гг.

2. Старшему методисту муниципального казённого учреждения «Управление образования» Партизанского муниципального района (Дмитракова):

2.1. Провести муниципальное тестирование учителей-предметников, чьи выпускники 9-х, 11-х классов, не смогли решить задания промежуточного контроля по математике.

2.2. Обеспечить методическое сопровождение педагогов в режиме постоянно действующих семинаров с учетом выявленных профессиональных трудностей после проведенного анализа результатов.

2.3. Организовать работу школьных и районных методических объединений учителей математики по вопросам подготовки обучающихся к ГИА.

3. Руководителям общеобразовательных учреждений:

3.1. Провести углубленный и детальный анализ результатов по математике, включая анализ контекстных данных (анализ посещаемости уроков и дополнительных занятий обучающимися по математике, анализ

прохождения образовательной программы, анализ организации работы с обучающимися «группы риска»).

3.2. Скорректировать индивидуальный план подготовки к ГИА для обучающихся 9-х, 11 классов, не выполнивших задания промежуточного контроля по математике.

3.3. Усилить внутришкольный контроль за качеством преподавания математики.

22.02.2023

Главный специалист

Н.А.Степанец

