

СПРАВКА
по итогам муниципальной олимпиады обучающихся 2-4 классов
в 2023-2024 учебном году.

В соответствии с планом работы МОО администрации МО «Катангский район» на текущий учебный год, на основании приказа МОО от 01.04.2024г. № 48-Д «О муниципальной олимпиаде обучающихся 2-4 классов» в апреле 2024 года проведена муниципальная олимпиада обучающихся 2-4 классов. Задания муниципального этапа были разработаны муниципальной комиссией в составе: Меньшова И.И. – учитель начальных классов МКОУ СОШ с. Преображенка (окружающий мир), Инешина Т.В. – учитель начальных классов МКОУ СОШ с. Непа (литературное чтение); Богомолова Н.А. – учитель начальных классов МКОУ СОШ с. Преображенка (русский язык); Доборович М.Ч. – учитель английского языка МБОУ СОШ с. Ербогачен (английский язык), Равковская Т.В. – учитель начальных классов МБОУ СОШ с. Ербогачен (математика).

В олимпиаде приняли участие 59 обучающихся общеобразовательных учреждений Катангского района: МБОУ СОШ с. Ербогачен – 36 обучающихся; МКОУ СОШ с. Преображенка – 8 обучающихся; МКОУ СОШ с. Подволошино – 7 обучающихся; МКОУ СОШ с. Непа – 3 обучающихся; МКОУ СОШ с. Бур – 4 обучающихся, МКОУ НШДС с. Ерема – 1 обучающийся.

Согласно представленных ОО результатов, школьный этап олимпиады проведен по всем предметам в соответствии с перечнем (приложение 1 к приказу МОО № 48-Д от 01.04.2024г).

Результаты муниципального этапа олимпиады приведены в таблице:

	МБОУ СОШ с. Ербогачен	МКОУ СОШ с. Преображенка	МКОУ СОШ с. Подволошино	МКОУ СОШ с. Непа	МКОУ СОШ с. Бур	МКОУ НШДС с. Ерема
Математика 2 класс						
Участников	6	1	2	1	2	-
Победителей	0	1	0	0	2	
Призеров	4	0	0	0	0	
Математика 3 класс						
Участников	4	4	3	-	-	-
Победителей	1	0	0			
Призеров	3	1	1			
Математика 4 класс						
Участников	7	2	1	2	0	1
Победителей	0	0	1	0	0	0
Призеров	5	0	0	0	0	1
Русский язык 2класс						
Участников	5	1	2	1	1	-
Победителей	2	0	0	0	0	
Призеров	1	0	2	0	1	

Русский язык 3 класс						
Участников	4	4	3	-	-	-
Победителей	1	2	1			
Призеров	1	0	2			
Русский язык 4 класс						
Участников	7	3	1	0	1	1
Победителей	1	1	0	0	0	0
Призеров	2	0	1	0	1	1
Литературное чтение 2 класс						
Участников	7	1	3	1	2	-
Победителей	4	0	0	1	0	
Призеров	3	1	1	0	2	
Литературное чтение 3 класс						
Участников	4	4	1	-	-	-
Победителей	1	1	0			
призеров	1	2	1			
Литературное чтение 4 класс						
Участников	6	3	1	2	1	1
Победителей	0	0	0	1	0	0
Призеров	3	1	1	1	1	1
Окружающий мир 2 класс						
Участников	7	1	3	1	3	-
Победителей	2	0	0	0	0	
Призеров	2	0	3	1	1	
Окружающий мир 3 класс						
Участников	4	4	3	-	-	-
Победителей	0	0	1			
Призеров	1	2	1			
Окружающий мир 4 класс						
Участников	7	1	1	2	1	1
Победителей	1	1	0	0	0	0
Призеров	3	0	1	1	1	1
Английский язык 2 класс						
Участников	3	1	2	1	1	-
Победителей	0	0	1	0	0	
Призеров	1	1	0	1	1	

Английский язык 3 класс						
Участников	2	4	2	-	-	-
Победителей	0	1	1			
Призеров	1	1	0			
Английский язык 4 класс						
Участников	6	2	1	0	0	1
Победителей	1	0	1	0	0	0
Призеров	2	1	0	0	0	1
ВСЕГО участников	79(46%)	36 (21%)	29 (17%)	11 (6%)	12 (7%)	5 (3%)
Победителей	14 (45%)	7 (23%)	6 (19%)	2 (6%)	2 (6%)	0 (0%)
Призеров	33 (45%)	10 (13%)	14 (19%)	4 (5%)	8 (11%)	5 (7%)

В таблице показатель «количество участников» приведен с учетом участия обучающихся в олимпиаде по нескольким предметам.

Итоги участия в муниципальной олимпиаде обучающихся 2-4 классов по показателям: количество победителей и призеров по отношению к общему количеству призовых мест по району представлен в диаграммах 1 и 2.

Диаграмма 1 **Победители муниципальной олимпиады обучающихся 2-4 классов**

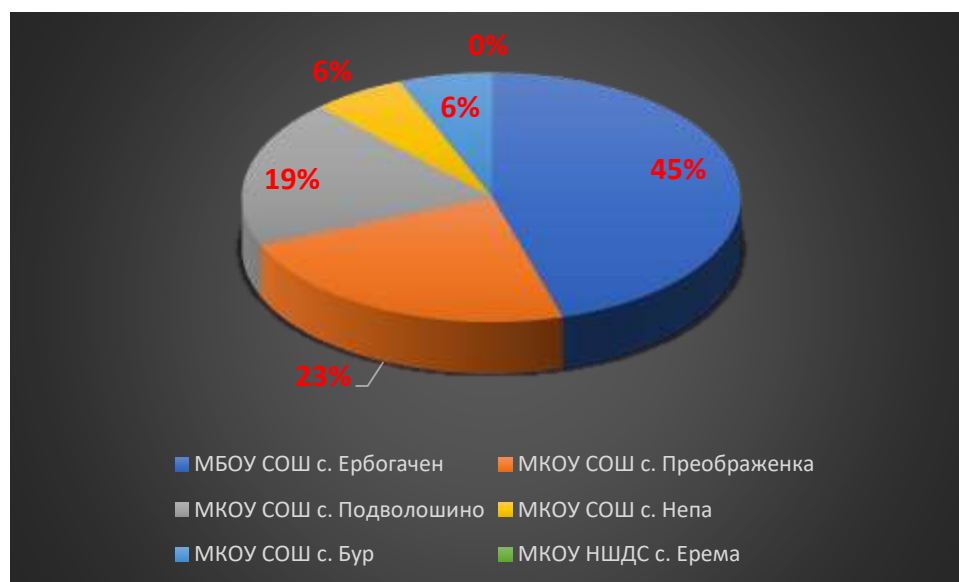
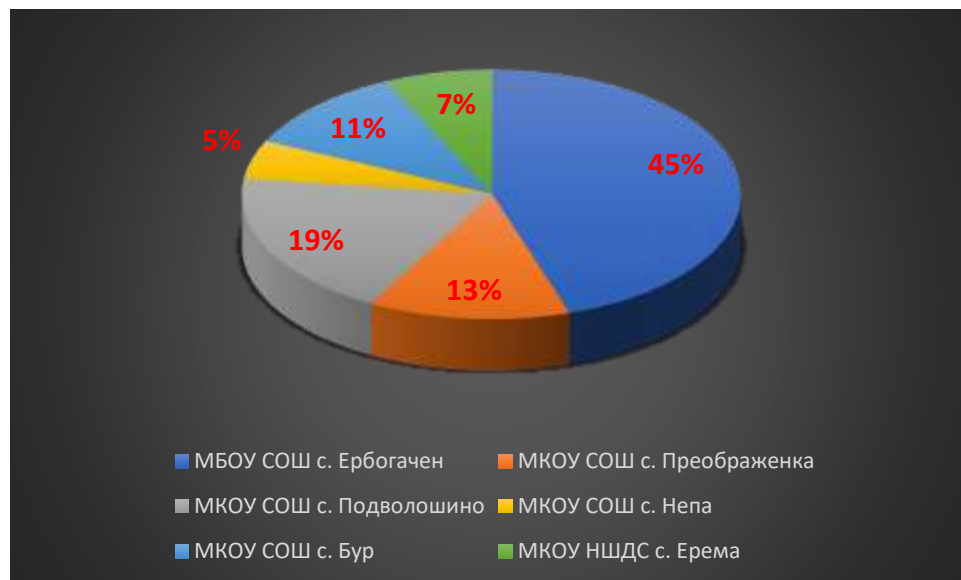


Диаграмма 2 Призеры муниципальной олимпиады обучающихся 2-4 классов



Рекомендации администрации ОУ:

1. Отметить исполнительскую ответственность и высокое качество работы по подготовке и проверке заданий муниципального этапа олимпиады членов муниципальной предметно-методической комиссии.
2. Обсудить итоги муниципальной олимпиады на методических объединениях, педагогических советах в плане проведения работы по повышению качества образования.

Составила: главный специалист МОО
08.05.2024г.

Щеглова Т.Г.