

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа № 28»  
623107, город Первоуральск Свердловской области, улица Зои Космодемьянской, дом 20  
телефон: 63-15-47, факс 63-13-97.  
E-mail: [chkola28@mail.ru](mailto:chkola28@mail.ru)

**Аналитическая справка  
по итогам школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников для  
обучающихся начальных классов(2,3,4-х классов )  
в 2020-2021 учебного года**

На основании распоряжения управления образования городского округа Первоуральск «О проведении школьного и муниципального этапов олимпиады для обучающихся начальных классов в 2020/2021 учебном году» от 08.10.2020 г № 963». В МАОУ СОШ № 28 был организован и проведен школьный этап всероссийской олимпиады школьников среди обучающихся начальной школы для 2,3 -х классов) по предметам русский язык, проведенный 21.10.2020 г., математика проведенная 19.10.2020 г., и для 3, 4-х классов метапредметная олимпиада «Умники и умницы» которые проходили с 23.10.2020 года.

**Целью школьного этапа олимпиады:** выявление и развитие у обучающихся творческих способностей, развитие общей эрудиции обучающихся, повышение мотивации к учению.

Для проведения олимпиады в начальной школе на ШМО учителей начальной школы разработан план мероприятий по подготовке обучающихся к всероссийской олимпиаде школьников, составлен график проведения школьного этапа олимпиады, утвержден состав жюри по каждому общеобразовательному предмету, разработан график проведения олимпиад, составлено расписание.

На основании предоставленных работ обучающихся и заполненных протоколов учителей начальных классов была составлена рейтинговая таблица с результатами олимпиады по каждому заданию.

Анализ результатов школьного этапа Олимпиады обучающихся 2,3, 4 –х классов показал следующее:

В школьном этапе Олимпиады приняли участие всего - 63 обучающихся начальной школы, из них: по русскому языку, математике участвовали обучающиеся 2, 3-х классов количестве- 40 человек, что составило 28% от общего числа обучающихся 2,3-х классов; по метапредметной олимпиаде «Умники и умницы» участвовали обучающиеся 3,4- х классов в количестве 23 человека, что составило 14% тот общего числа обучающихся, в том числе:

**Математика**

2а класс – 3 обучающихся;  
2б класс – 3 обучающихся;  
2в класс- 3 обучающихся;  
3а класс – 4 обучающихся;  
3б класс – 3 обучающихся;  
3в класс - 3 обучающихся;  
Итого - 21 обучающийся;

**Русский язык**

2а класс – 4 обучающихся;  
2б класс – 3 обучающихся;  
2в класс- 3 обучающихся;  
3а класс – 4 обучающихся;  
3б класс - 4 обучающихся;  
3в класс - 3 обучающихся;  
Итого – 19 обучающихся.



### Умники и умницы

3а класс – 4 обучающихся;  
3б класс - 3 обучающихся;  
3в класс - 3 обучающихся;  
4а класс – 4 обучающихся;  
4б класс - 5 обучающихся;  
4в класс - 3 обучающихся;  
4г класс – 1 обучающийся;  
Итого – 23 обучающихся.

**Победителями и призерами по предметам математика, русский язык стали 11 обучающихся 2,3 – х классов, что составляет 27,5% от всех принявших участие в школьном этапе олимпиады.**

**Высокий уровень подготовки по предметам математика, русский язык показали следующие учащиеся 2,3 -х классов, ставшие победителями и призерами:**

**По результатам олимпиады по математике личное первенство распределено следующим образом:**

#### 2 класс:

1 место -2а класс;

2 место – 0;

1 место – 0;

#### 3 класс:

1 место – 0;

2 место – 0;

3 место -0.

**В олимпиаде по русскому языку личное первенство распределено следующим образом:**

#### 2 класс:

1 место –1 обучающаяся2а класс,1 обучающаяся 2 в класс;

2 место –1 обучающийся2а класс, 1 обучающийся 2 а класс;

3 место - 1 обучающийся2б класс,1 обучающаяся2в класс ,1 обучающаяся2 б класс, 1 обучающийся2б класс.

#### 3 класс:

1 место -1 обучающийся3в класс);

2 место - 1 обучающаяся3 а класс;

3 место -0.

**Победителями и призерами по метопредметной олимпиаде «Умники и умницы» стали 9 обучающихся 3,4 – х классов, что составляет 39% от всех принявших участие в школьном этапе олимпиады.**

**Высокий уровень подготовки по метопредметной олимпиаде показали следующие учащиеся 3,4 -х классов, ставшие победителями и призерами:**

**В олимпиаде по «Умники и умницы» личное первенство распределено следующим образом:**

#### 3 класс:

1 место -1 обучающаяся 3 а класса;

2 место -1 обучающаяся 3 б класс;

3 место - 1 обучающаяся 3 а класс.

#### 4 класс:

1 место - 1 обучающаяся 4 а класс;

2 место - 1 обучающийся 4 а класс;

3 место - 1 обучающаяся 4 в класс,1 обучающаяся 4 в класс, 1 обучающийся4 в класс.

**Рейтинговая таблица результатов по математике по классам**



Класс	Число победителей и призёров по классам		Общее количество победителей и по классам
	Победители	Призеры	
2а	0	1	1
2б	0	0	0
2в	0	0	0
3а	0	0	0
3б	0	0	0
3в	0	0	0
<b>Итого по школе</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

**Рейтинговая таблица результатов по русскому языку по классам**

Класс	Число победителей и призёров по классам		Общее количество победителей и по классам
	Победители	Призеры	
2а	2	2	4
2б	0	3	3
2в	1	0	1
3а	0	1	1
3б	0	0	
3в	1	0	1
<b>Итого по школе</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>10</b>

**Рейтинговая таблица результатов по метапредметной олимпиаде «Умники и умницы» по классам**

Класс	Число победителей и призёров по классам		Общее количество победителей и по классам
	Победители	Призеры	
3а	1	2	3
3б	0	1	1
3в	0	0	0
4а	0	2	2
4б	0	3	3
4в	0	3	3
4г	0	0	0
<b>Итого по школе</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>12</b>

В целом анализ результатов олимпиад показал, что учителя начальных классов используют в работе проблемные, групповые формы работы с учащимися, задания повышенной сложности, творческие задания.

**Низкий уровень подготовки** в школьном этапе олимпиады по математике показали обучающиеся 2б, 2в, 3а, 3б, 3в классов.

**Хороший уровень подготовки** в школьном этапе олимпиады по русскому языку показали обучающиеся: 2а класс, 2б класс, 3а класс;

**Хороший уровень подготовки** в школьном этапе и к участию в городском этапе олимпиады по метапредметной дисциплине «Умники и умницы» показали обучающиеся: 2 обучающихся 3а класс, 1 обучающаяся 3б класс, 2 обучающихся 4а класс,



3 обучающихся 4 в класса.

**На основании вышеизложенного выводы следующие:**

Учителями начальной школы (2 - 4 -х классов) ведётся целенаправленная работа с обучающимися, имеющими высокую учебную мотивацию.

**Предложения.**

Отметить положительные результаты по развитию творческих и интеллектуальных способностей учащихся следующих учителей начальных классов: 3а, 3б, 4а, 4б, 4в (УМК «Школа России»).

Учителям 2-4-х классов:

систематически проводить работу с обучающимися, имеющими высокий учебный потенциал, по развитию их интеллектуального уровня через:

- реализацию личностно-ориентированного и системно-деятельностного подхода в обучении;

- организацию дополнительных занятий с группой одаренных детей.

Всем, постоянно.

усилить контроль за формированием у учащихся универсальных учебных действий.

Всем, постоянно.

Учителям 2-4 классов регулярно включать в содержание уроков математики и индивидуальных домашних заданий упражнения, требующие нестандартного подхода к их решению.

Постоянно.

Осуществить контроль за выполнением рекомендаций через посещение уроков, дополнительных занятий, собеседование с учителями.

1.2 Заслушать данную справку на заседании методического объединения учителей начальных классов, в срок до 30.11.2020, ответственная руководитель ШМО начальных классов.

Дата составления справки 28.10 2020 г.