

«Утверждаю»

Начальник Управления
И.Н.Серёгина
26.01.2022

Аналитическая справка по итогам муниципальной предметной олимпиады 2022-2023 учебного года.

Муниципальная олимпиада проводилась среди обучающихся 4-6 классов по математике, русскому языку биологии и географии с целью выявления и развития способностей одаренных обучающихся.

В муниципальной предметной олимпиаде пришли участие всего 23 обучающихся, что составляет 10,6% от числа учащихся 4-6 классов этих однажды школ и только 8,7% от обучающихся 4,5,6 классов всех школ района. Победителей 9, призёров 15. Самое большое число победителей и призёров в Сотницкой школе: 3 и 2.

Нет ни победителей, ни призёров среди участников Глядковской и Любовниковской школ.

Совсем не участвовали в олимпиаде обучающиеся Каргапинской, Берестянской, Аленинской и Демушкинской школ. Обучающиеся Демушкинской школы могли принять участие в олимпиадах по русскому языку (5 и 6 классы), математике и биологии в 5 классе.

В 4-6 классах Берестянской школы не оказалось хорошистов.

Среди обучающихся 4 -6 классов Аленинской школы 60% обучаются на 4-5 по русскому языку и математике, но участия в муниципальной предметной олимпиаде не принимали.

В Каргапинской школе в 4 классе трое из четырех успевают на 4 и 5 по русскому языку и математике, 1 из 2-х – в 6 классе. 75% семиклассников имеют 4 и 5 по биологии и обществознанию, 100% по физкультуре и 50% по литературе. Участники муниципальных предметных олимпиад продемонстрировали достаточный уровень усвоения учебного материала. В целом уровень подготовки школьников мог бы быть выше, так как по отдельным предметам отсутствуют победители и призеры. Многие обучающиеся принимали участие в олимпиадах по нескольким предметам разной направленности, что ведет к перегрузке обучающихся.

Выявлены следующие результаты:

Олимпиады	Классы	Победители призёры	Кол-во обучающихся 4-6 классов	Кол-во участников	% участников от кол-ва обучающихся 4-6 классов	% участников от кол-ва
« Гавриловская ОШ » - филиал	Биология,	6	2/2	18	2	11

МКОУ «Любовниковская СП»	Математика	6	2/1	8	2	
« Пичкирьевская ОШ» -филиал МКОУ «Придорожная СП» им. А.С. Новикоа-Прибоя	Биология, математика, русс., география	6	0/1	7	1	
МКОУ «Батьковская ОШ»	Математика	4	0/2	16	1	14,3
«Староберезовская ОШ» - филиал МКОУ «Малостуденецкая СП»	Математика, русский язык	4				6,3
МКОУ «Сотниковская СП»	Гео, рус.яз	6,4	3/2	58	3	5,2
МКОУ «Придорожная СП» им. А.С. Новикоа-Прибоя	Математика	4	0/1	10	1	10
МКОУ «Малостуденецкая СП»	Математика, русский язык	4,6	1/1	16	3	18,8
МКОУ «Глядковская СП»	география	5,6	-	30	2	6,7
МКОУ «Любовниковская СП»	География, математика, русский язык	6,4	-	25	3	12
« Салтыковская ОШ» - филиал МКОУ «Придорожная СП» им. А.С. Новикоа-Прибоя	География, математика, русский язык	4,6	0/5	11	4	36,4
МКОУ «Кустарёвская СП»	Русский язык	5	1/0	18	1	5,5
		9/15	217 (264)	23	10,6%(8,7%)	

На основании вышеизложенного образовательным организациям рекомендовано:

- провести анализ участия обучающихся и полученных результатов муниципальных предметных олимпиад;
 - предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности, учащихся в участии в предметных олимпиадах;
 - активизировать работу с одарёнными детьми (попытание уровня профессионального мастерства педагогов, самообразование;
 - обеспечить дифференцированный подход на уроках и внеурочных занятиях с одарёнными детьми;
 - при подлотовке к муниципальным предметным олимпиадам в работе с младшими школьниками использовать возможности Интернет-ресурсов, цифровых технологий и других доступных форм обучения;
 - предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности учащихся в участии в олимпиадах через урочную и внеурочную деятельность, самоподготовку;
- довести до сведения родителей (законных представителей) итоги муниципальной предметной олимпиады