

Российская Федерация
Калининградская область

муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа №1

ПРИКАЗ

13.12.2023 г. № 716

МО «Светловский городской округ»

Об итогах участия школьной команды в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утверждённым приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 г. № 678, приказом отдела образования администрации МО «Светловский городской округ» от 19.10.2023г. № 111 «Об организации и проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году», а также в целях организованного проведения школьного и муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников, обеспечения ее прозрачности и объективности процедуры, информационной безопасности, выявления и поддержки одаренных детей, их стимулирования к научно-исследовательской деятельности, обеспечения равенства предоставляемых учащимся возможностей команда МБОУ СОШ № 1 приняла участие в муниципальном этапе всероссийской олимпиаде по следующим предметам: математика, литература, география, физика, иностранный язык, мировая художественная культура, история, основы безопасности жизнедеятельности, химия, обществознание, технология (направление «Культура дома» и «Техническое творчество»), экология, русский язык, биология, экономика, основы православной культуры, право, информатика, физическая культура.

По итогам школьного этапа предметных олимпиад была сформирована школьная команда для участия в муниципальном этапе ВсОШ в количестве **252** человек, по факту приняли участие **217** человек, что составляет **86,12%** (в 2022 г. – 84,81% в 2021 г. – 72,37%, в 2020 г. – 92,00%, 2019 г. – 92,76%). Снижение участников произошло из-за объективных причин: болезнь участников, нахождение участников на карантине.

Сравнительные итоги участия школьной команды в муниципальном этапе в сравнении с прошлыми годами выглядят следующим образом:

год	Количество участников муниципального этапа						Количество заявленных участников до начала ВсОШ	+/- к предыдущему году
	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	итого		
Английский язык								
2023	4	3	3	2	1	13	16	-3
2022	3	3	2	2	2	12	16	-4
2021	3	3	3	3	3	15	15	0
Астрономия								
2023	0	0	5	6	1	12	15	-3
2022	0	0	0	5	0	5	5	0

2021	0	0	0	3	1	4	5	-1
Биология								
2023	6	10	7	1	7	25	26	-1
2022	7	14	3	1	5	30	32	-2
2021	3	3	3	3	3	15	15	0
География								
2023	3	2	3	3	2	13	15	-2
2022	3	2	3	3	3	14	15	-1
2021	3	3	3	3	3	15	15	0
Информатика и ИКТ								
2023	4	3	1	0	0	8	9	-1
2022	5	6	0	0	0	11	11	0
2021	2	3	0	0	0	5	6	-1
История								
2023	3	3	3	3	3	15	15	0
2022	2	3	3	3	3	14	15	-1
2021	1	3	3	3	3	13	15	-2
Искусство (МХК)								
2023	2	3	1	1	2	9	13	-4
2022	3	0	0	0	0	3	4	-1
2021	3	3	2	3	3	15	14	-1
Литература								
2023	2	3	3	2	3	13	15	-2
2022	3	3	3	3	3	15	15	0
2021	2	3	2	3	3	13	15	-2
Математика								
2023	3	2	0	2	0	7	12	-5
2022	9	2	4	0	3	18	19	-1
2021	2	3	6	9	0	23	20	-3
Немецкий язык								
2023	0	0	1	1	1	3	3	0
2022	0	1	0	1	0	2	2	0
2021	3	3	3	2	0	11	9	-2
ОБЖ								
2023	3	2	1	2	2	10	15	-5
2022	1	2	3	3	3	12	15	-3
2021	3	3	3	3	1	13	15	-2
Обществознание								
2023	3	3	3	3	3	15	15	0
2022	3	2	3	3	3	14	15	-1
2021	3	3	3	3	3	15	15	0
Право								
2023	2	3	2	2	3	12	15	-3
2022	0	0	3	3	3	9	9	0
2021	0	0	0	3	3	6	9	-3
Русский язык								
2023	4	3	2	2	2	13	15	-2
2022	3	2	3	3	3	14	15	-1
2021	2	3	3	2	3	13	15	-2
Технология (направление «Культура дома»)								
2023	1	3	0	0	0	4	5	-1
2022	4	3	0	0	0	7	12	-5
2021	1	1	0	0	0	2	6	-4
Технология (направление «Техническое творчество»)								
2023	0	0	0	0	0	0	0	0
2022	3	2	0	0	0	5	5	0
2021	0	0	0	0	0	6	0	-6
Физика								
2023	2	3	6	0	0	11	11	
2022	8	3	3	0	5	19	19	0
2021	2	2	1	0	1	6	8	-2
Физкультура (девушки)								
2023	0	0	1	1	0	2	2	0

2022	0	1	1	0	0	2	2	0
2021	1	1	1	1	0	4	5	-1
Физкультура (юноши)								
2023	0	0	1	0	1	2	2	0
2022	1	0	0	1	0	2	2	0
2021	0	1	1	1	1	4	4	0
Химия								
2023	0	0	2	4	0	6	6	0
2022	0	0	6	1	2	9	11	-2
2021	0	3	2	0	2	7	7	0
Экология								
2023	2	3	3	0	1	9	15	-6
2022	3	3	2	3	3	14	15	-1
2021	1	3	3	2	3	12	15	-3
Экономика								
2023	3	3	3	3	3	15	15	0
2022	0	0	2	2	2	3	9	-2
2021	0	0	3	3	3	9	9	0

Наибольшее количество неявок участников муниципального этапа отмечено на олимпиадах по следующим предметам:

- искусство – 4 чел. (30,77%),
- математика – 5 чел. (41,67%),
- ОБЖ – 5 чел. (33,34%),
- экология – 6 чел. (40,00%).

Причинами неявками являлись уважительные причины: болезнь, участие в зональных соревнованиях школьной команды, участие в конкурсах регионального уровня.

В таблице № 2 представлены данные по предметам, количеству участников, победителей и призёров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников.

Таблица 2.

Английский язык	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	4	3	3	2	1	13 / 100%
<i>Количество победителей</i>	1	0	0	0	0	1 / 7,70%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	1	1 / 7,70%
Немецкий язык	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	0	0	1	1	1	3 / 100%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	1	1 / 33,34%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
История	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	3	3	3	3	3	15 / 100%
<i>Количество победителей</i>	0	0	1	0	1	2 / 13,34%
<i>Количество призёров</i>	1	0	0	0	0	1 / 6,67%
Математика	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	3	2	0	2	0	7 / 100%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
Экология	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	2	3	3	0	1	9 / 100%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%

Информатика и ИКТ	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	4	3	1	0	0	8 / 100%
<i>Количество победителей</i>	1	1	0	0	0	2 / 25,00%
<i>Количество призёров</i>	0	2	0	0	0	2 / 25,00%
Физическая культура (девушки)	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	0	1	1	0	0	2 / 100%
<i>Количество победителей</i>	0	1	1	0	0	2 / 100%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
Физическая культура (юноши)	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	0	1	0	0	1	2 / 100%
<i>Количество победителей</i>	0	1	0	0	0	1 / 50,00%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	1	1 / 50,00%
Биология	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	6	10	7	1	1	25 / 100%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
Право	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	2	3	2	2	3	12 / 100%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
Физика	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	2	3	6	0	0	11 / 100%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
География	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	3	2	3	3	2	13 / 100%
<i>Количество победителей</i>	0	1	0	0	0	1 / 7,70%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	1	0	1 / 7,70%
Обществознание	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	3	3	3	3	3	15 / 100%
<i>Количество победителей</i>	0	0	1	0	0	1 / 6,67%
<i>Количество призёров</i>	0	1	1	0	0	2 / 13,34%
Экономика	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	3	3	3	3	3	15 / 100%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
Литература	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	2	3	3	2	3	13 / 100%
<i>Количество победителей</i>	0	1	0	0	1	1 / 7,70%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	1	0	1 / 7,70%
Технология (Культура дома)	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	1	3	0	0	0	4 / 100%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	0	1	0	0	0	1 / 25,00%

Технология (Техническое творчество)	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
Химия	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	0	0	2	4	0	6 / 100%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
Основы безопасности жизнедеятельности	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	3	2	1	2	2	10 / 100%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
Русский язык	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	4	3	2	2	2	13 / 100%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	0	1	0	0	0	1 / 7,70%
Искусство (МХК)	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	2	3	1	1	2	9 / 100%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
Астрономия	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество / % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	0	0	5	6	1	12 / 100%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%

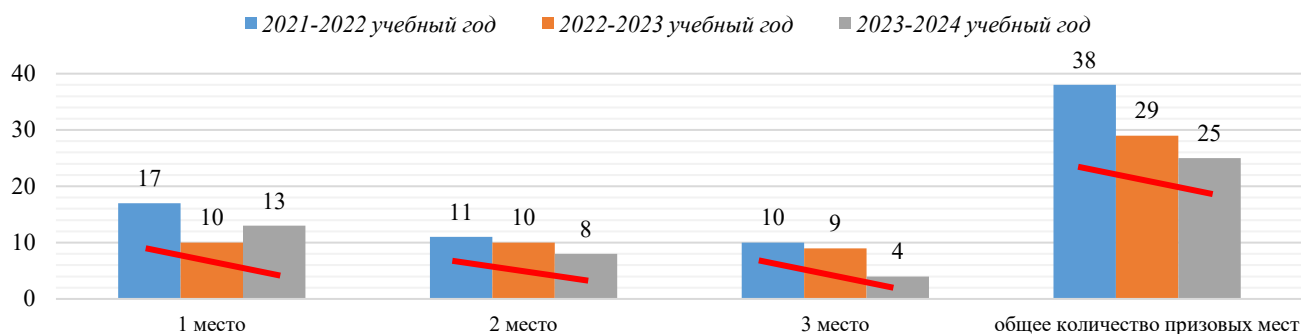
Анализ данной таблицы позволяет сделать следующие **выводы**:

- ученики 7-11 классов приняли участие во всех предметных олимпиадах, предложенных на муниципальном этапе ВсОШ (кроме французского, испанского, китайского, итальянского языков);
- наибольшее количество победителей и призёров по:
 - физкультуре (100,00% от общего количества участников);
 - литературе (23,08% от общего количества участников);
 - информатике и ИКТ (50,00% от общего количества участников);
 - обществознанию (20,00% от общего количества участников),
- по математике, биологии, праву, физике, экономике, химии, ОБЖ, искусству, астрономии в 2023-2024 учебном году ни победителей и призёров.

Важным показателем результативности олимпиад считается наличие победителей и призёров, которым выводится такой показатель, как коэффициент победы, т.е. доля призовых мест от общего числа участников.

Сравнительный анализ распределения призовых мест за последние три года представлены на диаграмме ниже.

Распределение призовых мест, занятых обучающимися МБОУ СОШ № 1 на МЭ ВсОШ за последние три года



Как видно из диаграммы, количество призовых мест за последние три года уменьшается. Это можно объяснить тем, уменьшилось количество обучающихся, прошедших отбор на школьном этапе на платформе «Сириус.Курсы».

Победители и призёры представлены в Таблице 3.

Таблица 3

№ n/n	ФИО ученика	класс	предмет	статус	ФИО учителя
1.	Матякубов А.Х.	7в	английский язык	победитель	Вагнер В.В.
2.	Блох В.А.	11а	немецкий язык	победитель	Мещерякова Л.Г.
3.	Трапезаев Д.Р.	9в	история	победитель	Гагунов С.А.
4.	Мирхамидова Д.Т.	11а	история	победитель	Гагунов С.А.
5.	Рыбина А.И.	9а	обществознание	победитель	Гагунов С.А.
6.	Мирхамидова Д.Т.	11а	литература	победитель	Рудович Г.М.
7.	Забара Д.Р.	8б	физкультура	победитель	Головацкий А.И.
8.	Касаткин М.А.	8б	физкультура	победитель	Головацкий А.И.
9.	Буланова В.А.	9а	физкультура	победитель	Капитонов В.О.
10.	Зема Я.П.	8б	география	победитель	Ящук Е.В.
11.	Патракова В.Ю.	8б	литература	победитель	Ершова Е.Н.
12.	Тихонов Д.Д.	7б	информатика	победитель	Гизатуллина Д.Р.
13.	Патракова В.Ю.	8б	информатика	победитель	Гизатуллина Д.Р.
1.	Патракова В.Ю.	8б	русский язык	призер (2 место)	Ершова Е.Н.
2.	Патракова В.Ю.	8б	обществознание	призер (2 место)	Муминова А.А.
3.	Цыганова К.Д.	9а	обществознание	призер (2 место)	Гагунов С.А.
4.	Зазуля О.Н.	8б	история	призер (2 место)	Муминова А.А.
5.	Пепякина П.М.	10а	литература	призер (2 место)	Рудович Г.М.
6.	Пепякина П.М.	10а	география	призер (3 место)	Ящук Е.В.
7.	Карпенко-Примак Д.И.	11а	физкультура	призер (2 место)	Головацкий А.И.
8.	Занозина Д.Д.	8в	информатика	призер (2 место)	Запорожец Л.Г.
1.	Мирхамидова Дарья	11а	английский язык	призер (3 место)	Минасян Н.В.
2.	Байдок Н.Ю.	7в	история	призер (3 место)	Муминова А.А.
3.	Патракова В.Ю.	8б	технология	призер (3 место)	Ветрова А.И.
4.	Бондаренко В.С.	8а	информатика	призер (3 место)	Гизатуллина Д.Р.

Всероссийская олимпиада школьников является одной из самых эффективных форм выявления и развития одаренных детей, раскрытия их интеллектуального и творческого потенциала.

Прошедший этап олимпиады выявил наиболее способных, одаренных детей их числа обучающихся 7-10 классов, представленных на Олимпиаде, ставших победителями и призерами, как было сказано выше, их **3 человек** (в 2022 г. – 1 чел., в 2021 г. – 8 чел., в 2019 г. – 3 чел.).

Необходимо отметить достаточно успешное выступление следующих учащихся:

- | | | |
|-------------------------------|---|--|
| ✓ Патракова В.,
7б класс | - литература
- информатика и ИКТ
- русский язык
- обществознание
- технология | - победитель (1 место)
- победитель (1 место)
- призер (2 место)
- призер (2 место)
- призер (3 место) |
| ✓ Мирхамидова Д.
11а класс | - история
- литература
- английский язык | - победитель (1 место)
- победитель (1 место)
- призер (3 место) |
| ✓ Пепякина П.
10а класс | - обществознание
- география | - призер (2 место)
- призер (3 место) |

Говоря об итогах муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году, нельзя не отметить весомый вклад **9 учителей**, подготовивших победителей и призеров.

По итогам Олимпиады этого года «звёздами» среди учителей можно назвать педагогов, подготовивших наибольшее количество победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников. Они представлены в таблице 4.

Таблица 4

№ п/п	ФИО учителя	должность	Количество победителей	Количество призеров	Общее количество победителей и призеров
1.	Гагунов Сергей Александрович	учитель истории и обществознания	3	1	4
2.	Головацкий Александр Иванович	учитель физкультуры	2	1	3
3.	Гизатуллина Диана Рустамовна	учитель математики и информатики	2	1	3
4.	Ящук Елена Валентиновна	учитель географии	1	1	2
5.	Ершова Елена Николаевна	учитель русского языка и литературы	1	1	2
6.	Рудович Галина Михайловна	учитель русского языка и литературы	1	1	2
7.	Муминова Анастасия Альбертовна	учитель истории и обществознания	0	2	2
8.	Вагнер Вячеслав Владимирович	учитель английского языка	1	0	1
9.	Мещерякова Людмила Геннадьевна	учитель немецкого языка	1	0	1
10.	Капитонов Вячеслав Олегович	учитель физкультуры	1	0	1
11.	Минасян Наталья Валерьевна	учитель английского языка	0	1	1
12.	Запорожец Людмила Геннадьевна	учитель математики и информатики	0	1	1

На региональный этап ВсОШ прошли следующие обучающиеся:

- 1) Блох В., 11а класс – немецкий язык
- 2) Мирхамидова Д., 11а класс – история
- 3) Буланова В., 9а класс – физкультура

Анализ количественных и качественных характеристик итогов муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 23 учебном году позволяет сделать следующие **выводы**:

1. 25 учеников показали высокий уровень знаний (что составляет 11,52% от общего количества участников).
2. Высоких результатов участники олимпиады достигли по информатике и ИКТ, немецкому языку, истории, географии, обществознанию, литературе, физкультуре. Слабый уровень результативности участие по математике, биологии, праву, физике, экономике, химии, ОБЖ, искусству, астрономии. Олимпиада по этим предметам завершилась без призовых мест.
3. Из 217 участников олимпиады диплом победителя получили 13 учеников (5,99%), 12 учеников (5,33%) получили дипломы призёров, что ниже прошлогодних показателей.
4. Наибольшее количество призовых мест получили учащиеся уровня основного общего образования.
5. Однако, ряд проблем остается, на решение которых необходимо обратить внимание, а именно, в большинстве случаев:
 - отсутствует использование современных педагогических технологий и подходов в обучении одаренных детей;
 - не на должном уровне планирование индивидуальных образовательных траекторий учеников, системный подход к работе с одаренными детьми;
 - отсутствует оптимальный подбор форм и методов организации учебного процесса;
 - не используются эффективные формы и методы работы с одаренными детьми во внеурочное время: творческого характера, проблемные, поисковые, эвристические, исследовательские, проектные; не уделяется должное внимание сочетанию методов обучения с самостоятельной, индивидуальной и групповой работы;

На основании вышеизложенного

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Руководителю методического совета *Ракович Л.В.* **организовать** работу по подведению итогов муниципального этапа ВсОШ по общеобразовательным предметам в 2023-2024 учебном году на заседании методического совета **в январе 2024 года.**
2. Руководителям ШМО *Ершовой Е.Н., Винник И.В., Мещеряковой Л.Г., Гагунову С.А., Костиной Т.А., Яцук Е.В., Вильде Т.А.:*
 - **в течение января 2024 года провести** на заседаниях школьных методических объединений проблемный анализ участия учащихся в муниципальном этапе ВсОШ и результаты работы по подготовке учащихся к олимпиадам по каждому предмету;
 - осуществлять информационную поддержку проведения школьного этапа Олимпиады в школе как для обучающихся, так и для их родителей (информирование о доступности школьного этапа; о возможностях, которые открываются перед участниками; об условиях участия и графике проведения);
 - формировать у обучающихся положительного образа участника предметных олимпиад;
 - выработать позитивную мотивационную стратегию по привлечению обучающихся к участию в олимпиадах, основанную на познавательных потребностях детей, на заинтересованности в деятельности в обществе единомышленников, на ситуации успеха для каждого ребенка;
 - активно привлекать к участию в олимпиадном движении обучающихся 5-8 классов с целью раннего выявления одаренных детей и создания оптимальных условий для реализации их потенциала;
 - увеличить количество участников пригласительного этапа Олимпиады с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы» Образовательного центра «Сириус» – возможность познакомить обучающихся с предметными олимпиадами по математике, информатике, физике, астрономии, биологии, химии;
 - поощрять интерес к изучению школьных предметов: решение нестандартных задач или применение нестандартных способов использования школьных знаний, изучение внепрограммного материала;

- использовать разные виды поощрения участников школьного этапа Олимпиады;
- стимулировать педагогов к содействию реализации мероприятий, направленных на выявление и привлечение обучающихся к участию в школьном этапе Олимпиады.

3. Учителям-предметникам:

- **продолжить** работу над развитием способностей обучающихся и формированием устойчивого интереса к учебно-исследовательской деятельности на уроках, элективных курсах, кружках внеурочной деятельности и дополнительного образования;
- **продолжить** работу по развитию системы раннего выявления и сопровождения обучающихся, проявляющих одаренность в различных областях знаний, существенно изменить подход к подготовке школьников к интеллектуальным соревнованиям;
- с учащимися, которые будут участвовать в региональном этапе ВсОШ, **осуществлять** целенаправленную индивидуальную работу по подготовке участников;
- **организовать** эффективную информированность учащихся о предметных олимпиадах в рамках ВсОШ, используя стенды, объявления, адресные разъяснения, как учащимся, так и родителям на родительских собраниях;
- **мотивировать** учащихся и родителей тем, что участие в олимпиадных состязаниях дает возможность школьникам и их учителям защищать честь своей школы; создает ситуацию успеха, поднимает интерес учащихся к изучению предмета;
- **выявлять** детей с потенциальными возможностями для участия и активно интересующихся конкретными предметами.

4. Объявить благодарность следующим учителям, подготовившим победителей и призером муниципального этапа ВсОШ:

- *Рудович Галине Михайловне, учителю русского языка и литературы;*
- *Ершовой Е.Н., учителю русского языка и литературы;*
- *Головацкому Александру Ивановичу, учителю физкультуры;*
- *Гагунову Сергею Александровичу, учителю истории и обществознания;*
- *Мещеряковой Людмиле Геннадьевне, учителю немецкого языка;*
- *Яцук Елене Валентиновна, учителю географии;*
- *Гизатуллиной Диане Рустамовне, учителю информатики;*
- *Капитонову Вячеславу Олеговичу, учителю физкультуры;*
- *Вагнеру Вячеславу Владимировичу, учителю английского языка;*
- *Муминовой Анастасии Альбертовне, учителю истории и обществознания;*
- *Запорожец Людмиле Геннадьевне, учителю математики;*
- *Ветровой Анастасии Ивановне, учителю технологии;*
- *Минасян Наталье Валерьевне, учителю английского языка.*

Директор МБОУ СОШ № 1

Т.В. Дерганова

Документ подписан электронной подписью
 Владелец: Дерганова Татьяна Васильевна
 Директор
 Сертификат:
 00F26935D97D7FB7F19D20A32BE316D55F
 Срок действия с 26.05.2023 до 18.08.2024
 Подписано: 14.12.2023 08:24 (UTC)