

Российская Федерация
Калининградская область

муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа №1

ПРИКАЗ

30.12.2022 г. № 713

МО «Светловский городской округ»

О результатах участия школьной команды в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году

В целях выявления и поддержки одарённых учащихся, их стимулирования к научно-исследовательской деятельности, обеспечения равенства предоставляемых учащимся возможностей, в соответствии На основании п.17 Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Министерства просвещения РФ от 27.11.2020 г. № 678 приказов отдела образования, культуры и спорта администрации МО «Светловский городской округ» от 22.08.2022 г. № 79/1 «О создании муниципальных предметно-методических комиссий олимпиады на период подготовки и проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году», от 02.09.2022 г. № 87/1 «О создании муниципального организационного комитета на период подготовки и проведения всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году», от 02.09.2022 г. № 88 «Об установлении сроков проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году», а также в целях организованного проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников, обеспечения её прозрачности и объективности процедуры, информационной безопасности, выявления и поддержки одарённых учащихся, 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»), технология (направление «Индустриальный труд»), экология, русский язык, биология, экономика, основы православной культуры, право, информатика, физическая культура, основы православной культуры.

По итогам школьного этапа предметных олимпиад была сформирована школьная команда для участия в муниципальном этапе ВОШ в количестве **283** человека, по факту приняло участие **240** человек, что составляет **84,81%** (2021 г. – 72,37%, 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 прошлым годом выглядят следующим образом:

год	Количество участников муниципального этапа						Количество заявленных участников до начала ВсОШ	+/- к предыдущему год
	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Итого		
Английский язык								
2022	3	3	2	2	2	12	16	-4
2021	3	3	3	3	3	15	15	0
2020	3	3	3	3	2	14	15	-1
Астрономия								
2022	0	0	0	5	0	5	5	0
2021	0	0	0	3	1	4	5	-1
2020	0	0	0	3	3	6	6	0
Биология								
2022	7	14	3	1	5	30	32	-2
2021	3	3	3	3	3	15	15	0
2020	3	2	3	3	3	14	15	-1
География								
2022	3	2	3	3	3	14	15	-1
2021	3	3	3	3	3	15	15	0
2020	2	3	3	3	3	14	15	-1
Информатика и ИКТ								
2022	5	6	0	0	0	11	11	0
2021	2	3	0	0	0	5	6	-1
2020	0	0	1	0	1	2	2	0
История								
2022	2	3	3	3	3	14	15	-1
2021	1	3	3	3	3	13	15	-2
2020	3	3	3	3	3	15	15	0
Искусство (МХК)								
2022	3	0	0	0	0	3	4	-1
2021	3	3	2	3	3	15	14	-1
2020	2	3	2	0	3	12	14	-2
Литература								
2022	3	3	3	3	3	15	15	0
2021	2	3	2	3	3	13	15	-2
2020	2	3	3	3	3	14	15	-1
Математика								
2022	9	2	4	0	3	18	19	-1
2021	2	3	6	9	0	23	20	-3
2020	3	3	3	1	2	12	12	0
Немецкий язык								
2022	0	1	0	1	0	2	2	0
2021	3	3	3	2	0	11	9	-2
2020	1	3	1	2	1	8	8	0
ОБЖ								
2022	1	2	3	3	3	12	15	-3
2021	3	3	3	3	1	13	15	-2
2020	1	1	1	1	1	5	5	0
Обществознание								
2022	3	2	3	3	3	14	15	-1
2021	3	3	3	3	3	15	15	0
2020	2	3	3	3	3	14	15	-1
Право								
2022	0	0	3	3	3	9	9	0

2021	0	0	0	3	3	6	9	-3
2020	0	0	3	3	3	9	9	0
Русский язык								
2022	3	2	3	3	3	14	15	-1
2021	2	3	3	2	3	13	15	-2
2020	3	3	3	3	3	15	15	0
Технология (направление «Культура дома»)								
2022	4	3	0	0	0	7	12	-5
2021	1	1	0	0	0	2	6	-4
2020	1	2	0	0	0	3	3	0
Технология (направление «Техническое творчество»)								
2022	3	2	0	0	0	5	5	0
2021	0	0	0	0	0	6	0	-6
2020	1	2	2	0	2	7	12	-5
Физика								
2022	8	3	3	0	5	19	19	0
2021	2	2	1	0	1	6	8	-2
2020	3	3	2	3	1	12	15	-3
Физкультура (девушки)								
2022	0	1	1	0	0	2	2	0
2021	1	1	1	1	0	4	5	-1
2020	0	1	0	0	1	2	2	0
Физкультура (юноши)								
2022	1	0	0	1	0	2	2	0
2021	0	1	1	1	1	4	4	0
2020	0	1	1	0	0	2	2	0
Химия								
2022	0	0	6	1	2	9	11	-2
2021	0	3	2	0	2	7	7	0
2020	0	3	3	3	3	12	12	0
Экология								
2022	3	3	2	3	3	14	15	-1
2021	1	3	3	2	3	12	15	-3
2020	0	3	2	2	0	7	9	-2
Экономика								
2022	0	0	2	2	3	7	9	-2
2021	0	0	3	3	3	9	9	0
2020	0	0	2	3	3	8	9	-1

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

– технология (техническое творчество) – 5 человек (42%),

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>	3	3	3	2	3	14 / 100%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	1	0	0	0	1	2 / 14,29%
Немецкий язык	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество/ % от участников

<i>Количество участников муниципального этапа</i>	0	1	0	1	0	2 / 100,00%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	1	0	1/ 50,00%
<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>	2	3	3	3	3	14 / 100,00%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
Математика	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество/ % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	9	2	4	0	3	18 / 100,00%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	1	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>	3	3	2	3	3	14 / 100,00%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
Информатика и ИКТ	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество/ % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	5	6	0	0	0	11 / 100,00%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
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 / 100,00%
<i>Количество победителей</i>	0	1	0	0	0	1/ 50,00%
<i>Количество призёров</i>	0	0	1	0	0	1/ 50,00%
Физическая культура (юноши)	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество/ % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	1	0	0	1	0	2 / 100,00%
<i>Количество победителей</i>	1	0	0	0	0	1/ 50,00%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	1	0	1/ 50,00%
Биология	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество/ % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	7	14	3	1	5	30 / 100,00%
<i>Количество победителей</i>	1	0	0	0	0	1 / 3,33%
<i>Количество призёров</i>	0	3	0	0	2	5 / 16,67%

Право	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество/ % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	0	0	3	3	3	9 / 100,00%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
Физика	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество/ % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	8	3	3	0	5	18 / 100,00%
<i>Количество победителей</i>	1	0	0	0	0	1 / 5,56%
<i>Количество призёров</i>	2	0	0	0	0	2 / 11,11%
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	3	14 / 100,00%
<i>Количество победителей</i>	0	0	1	0	1	2 / 14,29%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
Обществознание	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество/ % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	3	2	3	3	3	14 / 100,00%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
Экономика	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество/ % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	0	0	2	2	3	7 / 100,00%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
Литература	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 / 100,00%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	1	0	1 / 6,67%
<i>Количество призёров</i>	0	0	1	0	0	1 / 6,67%⁴
Технология (девушки)	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество/ % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	4	3	0	0	0	7 / 100,00%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	0 / 0,00%
<i>Количество призёров</i>	0	1	0	0	0	1 / 14,29%
Технология (юноши)	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество/ % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	3	2	0	0	0	5 / 100,00%

<i>Количество победителей</i>	1	0	0	0	0	<i>1 / 20,00%</i>
<i>Количество призёров</i>	1	0	0	0	0	<i>1 / 20,00%</i>
Химия	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество/ % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	0	0	6	1	2	9 / 100,00%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	<i>0 / 0,00%</i>
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	<i>0 / 0,00%</i>
Основы безопасности жизнедеятельности	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество/ % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	1	2	3	3	3	12 / 100,00%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	<i>0 / 0,00%</i>
<i>Количество призёров</i>	0	0	2	1	0	<i>3 / 25,00%</i>
Русский язык	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество/ % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	3	2	3	3	3	14 / 100,00%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	<i>0 / 0,00%</i>
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	<i>0 / 0,00%</i>
Искусство (МХК)	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество/ % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	3	0	0	0	0	3 / 100,00%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	<i>0 / 0,00%</i>
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	<i>0 / 0,00%</i>
Астрономия	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Общее количество/ % от участников
<i>Количество участников муниципального этапа</i>	0	0	0	5	0	5 / 100,00%
<i>Количество победителей</i>	0	0	0	0	0	<i>0 / 0,00%</i>
<i>Количество призёров</i>	0	0	0	0	0	<i>0 / 0,00%</i>

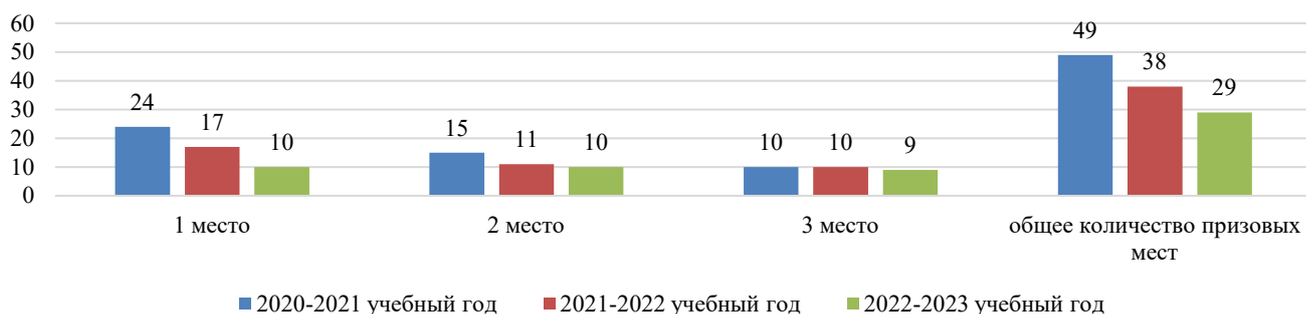
Анализ данной таблицы позволяет сделать следующие **выводы**:

- 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:
 - по литературе (42,86% от общего количества участников);
 - по ОБЖ (20,00% от общего количества участников);
- по истории, информатике, математике, обществознанию, праву, экономике, экологии, химии, русскому языку, астрономии в 2022-2023 учебном году нет победителей и нет призёров;

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

Сравнительный анализ распределения призовых мест за последние три года представлен на Диаграмме 2.

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



Как видно из диаграммы № 1, количество призовых мест в последние три года уменьшается. Это можно объяснить тем, что 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.	Шантин А.	7б	физика	победитель	Родионова В.А.
2.	Блох В.	10а	немецкий язык	победитель	Рассказова Ю.О.
3.	Пепякина П.	9а	география	победитель	Ящук Е.В.
4.	Юрин А.	11а	география	победитель	Ящук Е.В.
5.	Патракова В.	7б	математика	победитель	Винник И.В.
6.	Горшков В.	7б	технология	победитель	Жоров Г.М.
7.	Мирхамидова Д.	10а	литература	победитель	Рудович Г.М.
8.	Рыбина А.	8а	физкультура	победитель	Капитонов В.О.
9.	Ишков И.	7б	физкультура	победитель	Головацкий А.И.
10.	Грозный Г.	7г	биология	победитель	Говорун О.Ю.
1.	Цапурова А.	7б	физика	призер (2 место)	Родионова В.А.
2.	Иванова А.	9б	ОБЖ	призер (2 место)	Гагунов С.А.
3.	Сафронова А.	7б	математика	призер (2 место)	Винник И.В.
4.	Бондаренко В.	7а	технология	призер (2 место)	Жоров Г.М.
5.	Патракова В.	7б	английский язык	призер (2 место)	Салина М.А.
6.	Лебедева Е.	9а	литература	призер (2 место)	Рудович Г.М.
7.	Аединова Д.	9г	физкультура	призер (2 место)	Аронова А.А.
8.	Карпенко-Примак Д.	10а	физкультура	призер (2 место)	Головацкий А.И.
9.	Суслов Н.	8в	биология	призер (2 место)	Говорун О.Ю.
10.	Зуев Л.	11а	биология	призер (2 место)	Дерганова Т.В.
1.	Чумак Т.	7в	физика	призер (3 место)	Родионова В.А.
2.	Ксендз Д.	9г	ОБЖ	призер (3 место)	Бражникова О.Н.
3.	Салушка К.	10а	ОБЖ	призер (3 место)	Гагунов С.А.
4.	Куличёва В.	7а	математика	призер (3 место)	Запорожец Л.Г.
5.	Уренцева В.	8а	технология	призер (3 место)	Ветрова А.И.
6.	Опалев Н.	11а	английский язык	призер (3 место)	Минасян Н.В.
7.	Горбачев Э.	8е	биология	призер (3 место)	Говорун О.Ю.
8.	Забела К.	8е	биология	призер (3 место)	Говорун О.Ю.
9.	Дементьев А.	11а	биология	призер (3 место)	Дерганова Т.В.

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

Прошедший этап олимпиады выявил наиболее способных, одарённых детей из числа 7 - 11 классов, представленных на Олимпиаде, ставших победителями и призёрами, как было сказано выше, их **1 человек** (в 2021 г. – 8 чел. в 2020 г. – 8 чел., в 2019 г. – 3 чел.).

Необходимо отметить достаточно успешное выступление следующих учащихся:

- | | | |
|-----------------------------|-----------------------------------|--|
| ✓ Патракова В.,
7б класс | – математика
– английский язык | – победитель (1 место)
– призер (2 место) |
|-----------------------------|-----------------------------------|--|

Говоря об итогах муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году, нельзя не отметить весомый вклад 8 учителей, подготовивших победителей и призёров.

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

Таблица 4

№ п/п	ФИО	Должность	Количество победителей	Количество призёров	Общее количество победителей и призёров
1.	Яшук Елена Валентиновна	учитель географии	2	2	5
2.	Говорун Ольга Юрьевна	учитель биологии	1	3	4
3.	Родионова Валентина Антоновна	учитель физики	1	2	3
4.	Винник Ирина Владимировна	учитель математики	1	1	2
5.	Гагунов Сергей Александрович	учитель истории и ОБЖ	0	2	2
6.	Головацкий Александр Иванович	учитель физкультуры	1	1	2
7.	Дерганова Татьяна Васильевна	учитель биологии	0	2	2
8.	Жоров Геннадий Михайлович	учитель технологии	1	1	2
9.	Рудович Галина Михайловна	учитель русского языка и литературы	1	1	2

На региональный этап ВСОШ прошли следующие обучающиеся:

- 1) Блох В., 10а класс – немецкий язык
- 2) Мирхамидова Д., 10а класс - литература
- 3) Карпенко-Примак Д., 10а класс - физкультура
- 4) Пепякина П., 9а класс – география
- 5) Перевалов П., 9в класс - математика

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

1. 29 учеников показали высокий уровень знаний (что составляет 12,08 % от общего количества участников).
2. Как показывает анализ, высоких результатов участники олимпиады достигли по физике, немецкому языку, географии, литературе, математике, ОБЖ, биологии, английскому языку, физкультуре, технологии. Слабый уровень результативности участия по истории, информатике, математике, обществознанию, праву, экономике, экологии, химии, русскому языку, астрономии. Олимпиады по данным предметам завершились без призовых мест.

3. Из 144 участников олимпиады диплом победителя получили 10 учеников (6,94%), 19 участника (13,19%) получили дипломы призёров, что ниже прошлогодних показателей.
4. Наибольшее количество призовых мест дали обучающиеся уровня основного общего образования.
5. Однако, ряд проблем остаётся, на решение которых необходимо обратить внимание, а именно:
 - отсутствие эффективности участия в региональном этапе Олимпиады связано прежде всего с отсутствием изменений в подходах к подготовке педагогами участников к Олимпиаде, а также с отсутствием опережающей подготовки к олимпиадам на системном уровне;
 - были предложены задания, в которых представлен сложный теоретический материал, требующий более глубоких знаний;
 - учёт возрастных и психологических особенностей учащихся при подготовке к проведению олимпиады (одни и те же дети участвуют в олимпиадах по нескольким предметам);

На основании вышеизложенного

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Руководителю методического совета *Ракович Л.В.* **организовать** работу по подведению итогов муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2022-2023 учебном году на заседаниях методического совета в **январе 2023 года**.

2. Руководителям ШМО *Ершовой Е.Н., Винник И.В., Лю-Юнди Е.А., Гагунову С.А., Костиной Т.А., Ящук Е.В., Вильде Т.В.* **в течение января 2023 г. провести** на методических объединениях проблемный анализ участия учащихся в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школы и результаты работы по подготовке учащихся к олимпиадам по каждому предмету.

3. Учителям – предметникам:

- **продолжить** работу над развитием способностей обучающихся и формированием устойчивого интереса к учебно-исследовательской деятельности на уроках, элективных курсах и кружковых занятиях;
- **вовлечь** в 2022-2023 учебном году большее количество детей в школьные олимпиады;
- продолжить работу по развитию системы раннего выявления и сопровождения обучающихся, проявляющих одаренность в различных областях знаний, существенно изменить подходы в подготовке школьников к интеллектуальным соревнованиям
- с учащимися, которые будут участвовать в региональном этапе олимпиады, **осуществлять** целенаправленную индивидуальную работу по подготовке участников.

4. Объявить благодарность следующим учителям, подготовившим победителей и призёров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников:

- *Рудович Галине Михайловне*, учителю русского языка и литературы;
- *Ароновой Анастасии Андреевне*, учителю физкультуры;
- *Головацкому Александру Ивановичу*, учителю физкультуры;
- *Гагунову Сергею Александровичу*, учителю истории и ОБЖ;
- *Родионовой Валентине Антоновне*, учителю физики;
- *Рассказовой Юлии Олеговне*, учителю немецкого языка;
- *Винник Ирине Владимировне*, учителю математики;
- *Бражниковой Ольге Николаевне*, учителю истории и ОБЖ;

- *Ящук Елене Валентиновне, учителю географии;*
- *Минасян Наталье Валерьевне, учителю английского языка;*
- *Салиной Марии Анатольевне, учителю английского языка;*
- *Жорову Геннадью Михайловичу, учителю технологии;*
- *Ветровой Анастасии Ивановне, учителю технологии;*
- *Говорун Ольге Юрьевне, учителю биологии;*
- *Запорожец Людмиле Геннадьевну, учителю математики и информатики;*
- *Капитонову Вячеславу Олеговичу, учителю физкультуры;*

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: 14.11.2023 10:49 (UTC)