

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
«Лицей №10» города Советска Калининградской области  
(МАОУ «Лицей №10» г.Советска)**

**П Р И К А З**

26 декабря 2022 г.

№ 1034

г. Советск

**Об итогах проведения муниципального тура всероссийской олимпиады  
школьников в МАОУ «Лицей №10» г.Советска  
на уровне основного общего и среднего общего образования**

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252 (в редакции приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 года №249), в соответствии с приказом Министерства образования Калининградской области от 12.10.2022г. №1273/1 «Об установлении сроков, с учетом которых органам местного самоуправления муниципальных образований Калининградской области, осуществляющим управление в сфере образования, необходимо определить графики проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Калининградской области в 2022/2023 учебном году», на основании приказов управления образования администрации Советского городского округа №174 от 18.10.2022г. «Об утверждении оргкомитета и состава предметного жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году» №171 14.10.2022г. «Об установлении сроков проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году на территории Советского городского округа» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить аналитическую справку по итогам муниципального тура ВсОШ в 2022 году (Приложение 1).
2. Утвердить список победителей и призеров муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников 2022-2023 учебного года в соответствии с протоколами предметных комиссий (Приложение 2).
3. Гридяевой А.В., куратору ВсОШ в МАОУ «Лицей №10» г.Советска, до 20.01.2023 провести торжественное награждение победителей и призеров муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников 2022-2023 учебного года.
4. Гридяевой А.В., куратору ВсОШ в МАОУ «Лицей №10» г.Советска проанализировать региональный этап Всероссийской олимпиады школьников 2022-2023 учебного года и оформить аналитическую справку.

Директор

Документ подписан усиленной  
квалифицированной электронной подписью  
Разыграева Татьяна Николаевна  
директор  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ЛИЦЕЙ №10" ГОРОДА СОВЕТСКА КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
Серийный номер:  
7B476900EA8B1EC57CBD1601F1597256  
Срок действия с 11.10.2022 до 04.01.2024  
Подписано: 26.12.2022 08:51 (UTC)

Н. Разыграева

С приказом ознакомлены:

Заместитель директора по УВР,  
 учитель русского языка и литературы  
 Заместитель директора по УВР  
 Учитель русского языка и литературы  
 Учитель музыки  
 Учитель математики  
 Учитель биологии, химии  
 Учитель технологии  
 Учитель математики  
 Учитель английского языка  
 Учитель изо  
 Учитель биологии, химии  
 Учитель немецкого языка  
 Педагог-психолог  
 Учитель физики, информатики  
 Учитель истории и обществознания  
 Учитель информатики  
 Учитель русского языка и литературы  
 Учитель русского языка и литературы  
 Учитель английского языка  
 Учитель географии  
 Учитель физической культуры  
 Учитель математики и информатики  
 Учитель информатики  
 Учитель русского языка и литературы  
 Учитель истории  
 Учитель истории и обществознания  
 Учитель физкультуры  
 Учитель химии  
 Учитель английского языка

Т.А. Кудрявцева

А.С. Зубова  
 И.В. Агеева  
 Е.В. Горецкая  
 Н.Н. Джафарова  
 А.П. Жданова  
 А.Г. Зинченко  
 Г.Е. Калабина  
 К.Р. Керопян  
 Н.В. Кирсанова  
 Д.В. Кошевец  
 А.О. Кузьмина  
 А.Р. Олишевская  
 О.Ф. Олишевский  
 В.В. Осенников  
 Т.П. Павлова  
 К.О. Порховникова  
 Н.Р. Соломаха  
 А.А. Урсакий  
 Е.Н. Ширшонкова  
 В.Э. Юст  
 В.О. Гридяев  
 А.В. Гридяева  
 А.Р. Михайлова  
 С.В. Яновский  
 А.А. Семенов  
 Д.П. Грыдин  
 И.Н. Телеуца  
 Т.В. Сидоренко

Приложение 1 к приказу МАОУ  
«Лицей №10» г.Советска  
от 26.12.2022 № 1034

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МАОУ «Лицей №10»  
г.Советска  
\_\_\_\_\_ Т.Н. Разыграева  
26 декабря 2022 г.

**Аналитическая справка  
о результатах участия обучающихся МАОУ «Лицей №10» г. Советска во  
Всероссийской олимпиаде школьников (муниципальный этап)  
в 2022-2023 учебном году**

Цель:

1. анализ организации, проведения и результатов муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников.
2. выявление одаренных обучающихся по отдельным предметам с целью участия в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников и индивидуальной работы со способными учащимися.

В 2022-2023 учебном году в соответствии с Порядком проведения Всероссийской олимпиады школьников, утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013г. №1252, с приказом Министерства образования Калининградской области от 12.10.2022г. №1273/1 «Об установлении сроков, с учетом которых органам местного самоуправления муниципальных образований Калининградской области, осуществляющим управление в сфере образования, необходимо определить графики проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Калининградской области в 2022/2023 учебном году», на основании приказов управления образования администрации Советского городского округа №174 от 18.10.2022г. «Об утверждении оргкомитета и состава предметного жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году» №171 14.10.2022г. «Об установлении сроков проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году на территории Советского городского округа» и в целях выявления и поддержки одаренных учащихся, их стимулирования к научно- исследовательской деятельности были утверждены сроки олимпиады в 2022/23 учебном году проведения школьников муниципального этапа согласно приложению. Определено начало муниципального этапа олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету — 10.00 по местному времени. Рекомендовано руководителям муниципальных органов управления образованием Калининградской области: обеспечить проведение муниципального этапа олимпиады школьников в соответствии с

утвержденными сроками проведения муниципального этапа олимпиады школьников, порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 года № 1252, планом совместных действий в рамках организации и проведения всероссийской олимпиады школьников в Калининградской области в 2022-2023 учебном году, утвержденным приказом Министерства образования Калининградской области от 26.09.2018 №1115/1, требованиями к проведению муниципального этапа олимпиады школьников, разработанными региональными предметно-методическими комиссиями по соответствующему общеобразовательному предмету; обеспечить информационную поддержку проведению муниципального этапа олимпиады школьников; обеспечить тиражирование олимпиадных заданий муниципального этапа олимпиады школьников по количеству участников олимпиады; разместить результаты участников муниципального этапа олимпиады школьников на сайте «Школьные олимпиады Калининградской области» в сроки, установленные Министерством образования Калининградской области.

#### **Распределение участников школьного этапа олимпиады по предметам и классам на муниципальном этапе в 2022-2023 учебном году**

Предмет	Муниципальный этап 2022-2023							
	Всего участников	В том числе					Количество победителей	Количество призеров
		7 кл.	8 кл.	9 кл.	10 кл.	11 кл.		
Английский язык	16	2	3	5	2	4	0	3
Астрономия	10	0	0	0	3	7	0	0
Биология	27	6	7	6	1	7	2	12
География	9	1	1	0	3	4	1	2
Информатика	2	0	0	0	1	1	0	0
Искусство (МХК)	12	3	6	2	1	0	0	0
История	30	5	3	10	5	7	1	2
Литература	25	8	3	4	3	7	1	5
Математика	11	4	2	2	0	3	0	1
Немецкий язык	2	0	0	1	0	1	1	0
Обществознание	23	0	7	1	3	12	1	4
ОБЖ	10	2	3	0	4	1	1	2
Право	20	4	3	2	6	5	0	7
Русский язык	27	9	2	5	2	9	0	6
Технология	3	1	0	0	2	0	1	0
Физика	12	3	2	3	3	1	0	0
Физическая культура	24	7	7	3	2	5	0	5
Химия	7	0	0	2	2	3	0	0
Экология	51	2	2	8	16	23	0	2
Экономика	6	0	0	0	2	4	0	0
<b>ИТОГО</b>	<b>327</b>	<b>57</b>	<b>51</b>	<b>54</b>	<b>61</b>	<b>104</b>	<b>9</b>	<b>51</b>

**Результаты муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в  
2022-2023 учебном году**

ОУ	Победителей	В т.ч. 9-11 класс	Призеров	В т.ч. 9-11 класс
МАОУ «Лицей №10» г.Советска	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>51</b>	<b>33</b>

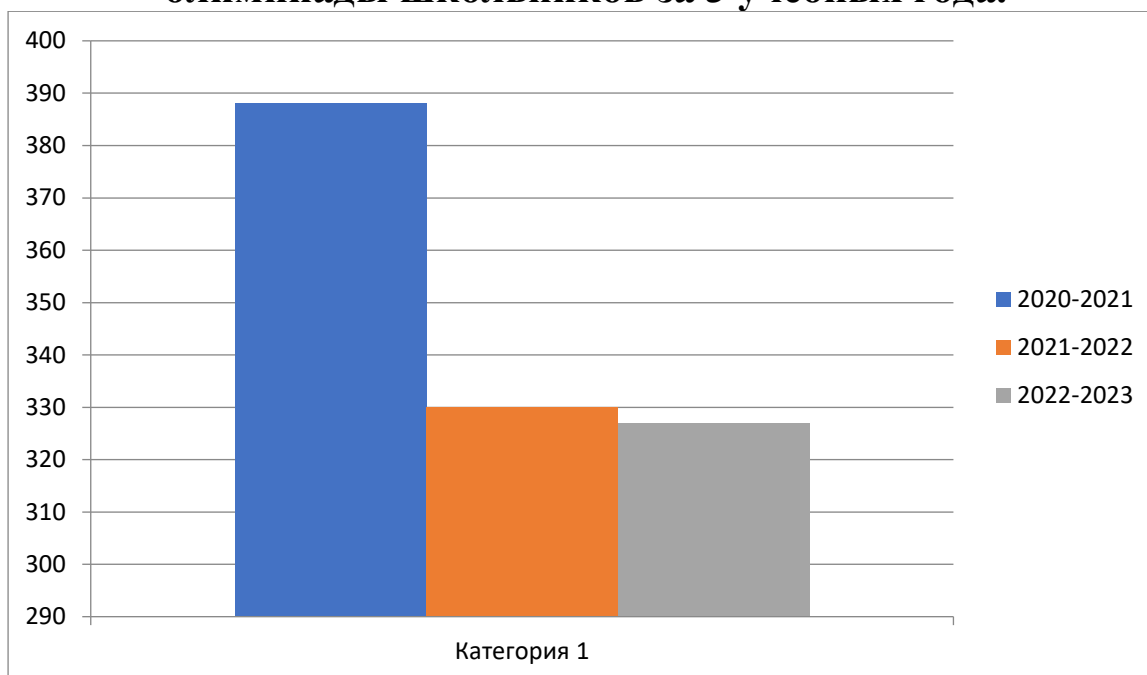
**Количественные данные по муниципальному этапу Всероссийской олимпиады школьников за три учебных года.**

№ п/п	Предмет	Муниципальный этап 2022-2023 уч.год		
		Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров
1	Английский язык	16	0	3
2	Астрономия	10	0	0
3	Биология	27	2	12
4	География	9	1	2
5	Информатика	2	0	0
6	Искусство (МХК)	12	0	0
7	История	30	1	2
8	Литература	25	1	5
9	Математика	11	0	1
10	Немецкий язык	2	1	0
11	Обществознание	23	1	4
12	ОБЖ	10	1	2
13	Право	20	0	7
14	Русский язык	27	0	6
15	Технология	3	1	0
16	Физика	12	0	0
17	Физическая культура	24	0	5
18	Химия	7	0	0
19	Экология	51	0	2
20	Экономика	6	0	0
	<b>ВСЕГО</b>	<b>327</b>	<b>9</b>	<b>51</b>

**Количество участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников за 3 учебных года.**

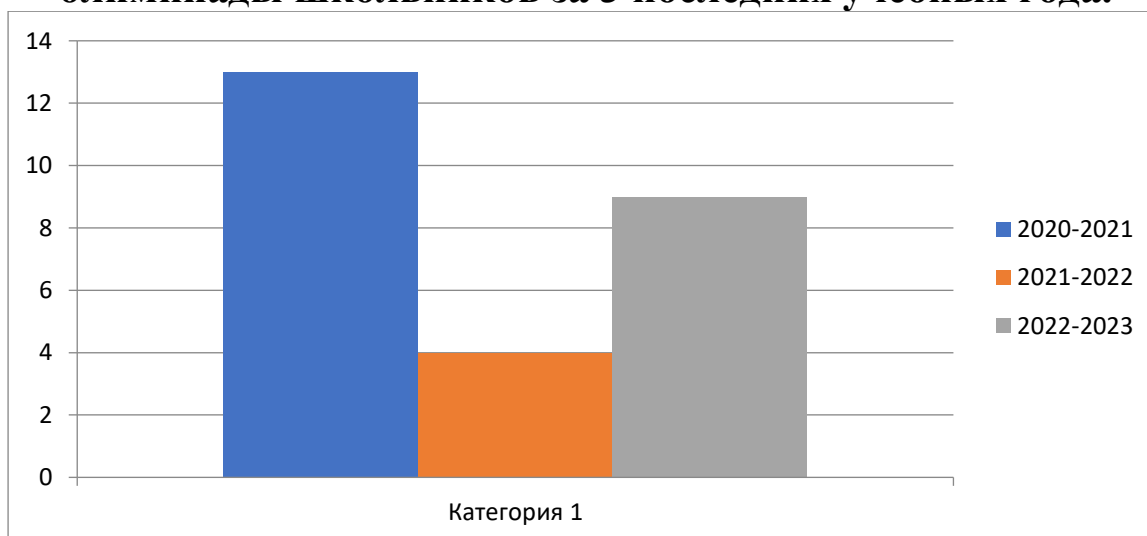
2020-2021			2021-2022			2022-2023		
Кол-во участников	Победители	Призеры	Кол-во участников	Победители	Призеры	Кол-во участников	Победители	Призеры
388	13	90	330	4	48	327	9	51

### Количество участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников за 3 учебных года.

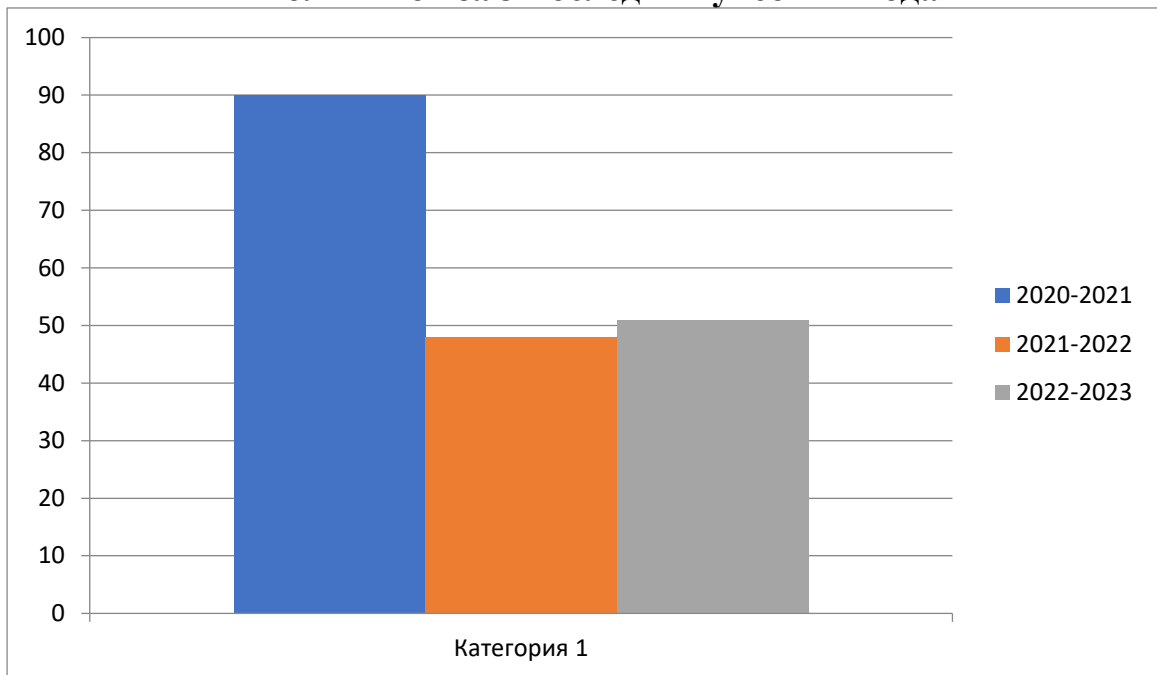


Анализируя данные, следует отметить ежегодное снижение количества участников муниципального этапа олимпиады 2022-2023 учебного года. По предметам происходят небольшие колебания числа участников. Руководителям предметных МК необходимо провести и проанализировать результаты муниципального этапа олимпиады на заседаниях школьных методических кафедр и наметить план подготовки учащихся к олимпиадам различного уровня на следующий учебный год.

### Количество победителей муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников за 3 последних учебных года.



### Количество призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников за 3 последних учебных года



Количество призеров муниципального этапа олимпиады тоже неустойчивое. Однако по большому количеству предметов число призеров резко снизилось.

Среди основных причин неудач можно отметить участие одного ученика на олимпиадах по многим предметам, некачественную подготовку, усложнение заданий. Следует продумать работу с одаренными детьми, так как в лицее созданы все условия для развития таких учащихся.

## ВСОШ по литературе (муниципальный тур)

Балл	Место	ФИО	Школа	Класс	Учитель
20	4	Воищева Мария (призёр)	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Кудрявцева Татьяна Александровна
7	9	Пильжис Юлия	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Кудрявцева Татьяна Александровна
20	4	Колокольчикова Татьяна (призёр)	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Кудрявцева Татьяна Александровна
20	4	Соловьёва Кристина (призёр)	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Кудрявцева Татьяна Александровна
8	8	Безвербный Даниил	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Кудрявцева Татьяна Александровна
7	9	Рокка Милана	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Кудрявцева Татьяна Александровна
11	7	Яшина Алиса	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Кудрявцева Татьяна Александровна
6	10	Лукьянова Алена	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Кудрявцева Татьяна Александровна
7	9	Ивакина Ульяна	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Агеева Ирина Валерьевна
14	2	Олишевская Дарья	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Агеева Ирина Валерьевна
19	1	Лисицкая София (победитель)	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Агеева Ирина Валерьевна
3	13	Буринская Анастасия	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Агеева Ирина Валерьевна
4	12	Болотова Татьяна	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Разумных Наталья Сергеевна
10	9	Захарова Виктория	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Разумных Наталья Сергеевна
8	10	Кутилкина Екатерина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Агеева Ирина Валерьевна
26	1	Ляпустина Варвара (призёр)	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Разумных Наталья Сергеевна
9	5	Павлинская Полина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Разумных Наталья Сергеевна
4	7	Булгаков Евгений	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Разумных Наталья Сергеевна



7	3	Мартынова Ангелина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Соломаха Наталья Рудольфовна
24	1	Пашкова Александра (призёр)	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Соломаха Наталья Рудольфовна
4	4	Перерва Дарья	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Соломаха Наталья Рудольфовна
2	5	Архипова Полина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Соломаха Наталья Рудольфовна
0	0	Мануйлова Надежда	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Соломаха Наталья Рудольфовна
0	0	Аксёнова Лада	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Соломаха Наталья Рудольфовна
0	0	Борейко Арина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Соломаха Наталья Рудольфовна

ВСОШ по географии (муниципальный тур)

Баллы	место	Участник	Школа	Класс	Преподаватель
28,5	4	Колокольчикова Татьяна	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Ширшонкова Елена Николаевна
29	6	Ивакина Ульяна	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Ширшонкова Елена Николаевна
29	7	Освальт Диана	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Ширшонкова Елена Николаевна
42	2	Ляпустина Варвара (призёр)	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Ширшонкова Елена Николаевна
34	5	Чазов Валерий	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Ширшонкова Елена Николаевна
63	1	Никифоров Вадим (победитель)	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Ширшонкова Елена Николаевна
22	10	Архипова Полина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Ширшонкова Елена Николаевна
41	5	Макшанов Иван (призёр)	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Ширшонкова Елена Николаевна
22	10	Ковалева Елена	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Ширшонкова Елена Николаевна

ВСОШ по праву (муниципальный тур)

Баллы	Участник	Школа	Класс	Преподаватель
16	Тюрочкина Анна (призёр)	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Гридяева Александра Вадимовна
11	Соловьёва Кристина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Гридяева Александра Вадимовна
11	Сафонова Анастасия	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Гридяева Александра Вадимовна

		г. Советска		Вадимовна
7	Скурупскас Владислав	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Гридяева Александра Вадимовна
5	Гордеева Дарья	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Гридяева Александра Вадимовна
7	Кострова Ангелина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Гридяева Александра Вадимовна
15	Курьжова Алина (призёр)	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Гридяева Александра Вадимовна
5	Захарова Виктория	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Осенников Василий Васильевич
7	Архангельская Валерия	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Осенников Василий Васильевич
14	Яшунин Максим	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Осенников Василий Васильевич
9	Гармус Дейвидас	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Осенников Василий Васильевич
20	Ляпустина Варвара (призёр)	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Осенников Василий Васильевич
5	Фонарева Карина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Осенников Василий Васильевич
0	Освальт Диана	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Осенников Василий Васильевич
15	Чазов Валерий (призёр)	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Осенников Василий Васильевич
15	Мартынова Ангелина (призёр)	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников Василий Васильевич
16	Родина Марта (призёр)	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников Василий Васильевич
16	Алексеева Анастасия (призёр)	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников Василий Васильевич
14	Сивак Ирина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников Василий Васильевич
14	Скрипко Анастасия	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников Василий Васильевич

ВСОШ по ОБЖ (муниципальный тур)

Баллы	Участник	Школа	Класс	Преподаватель
16	Красник Эмма	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Кошевец Дмитрий Владимирович
11	Безвербный Даниил	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Кошевец Дмитрий Владимирович
11	Олишевская Дарья	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Кошевец Дмитрий Владимирович
7	Козлов Денис	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Кошевец Дмитрий Владимирович
5	Чебаков Николай	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Кошевец Дмитрий Владимирович
7	Фонарева Карина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Кошевец Дмитрий Владимирович
15	Михеева Лиана	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Дмитрий

		г. Советска		Владимирович
5	Телеуца Даниил	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Кошевец Дмитрий Владимирович
7	Нечепоренко Александр	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Кошевец Дмитрий Владимирович
14	Фомичёв Илья	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Кошевец Дмитрий Владимирович

## ВСОШ по математике (муниципальный тур)

Баллы	место	Участник	Школа	Класс	Преподаватель
1	11	Яфаркин Никита	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Павлова Татьяна Петровна
2	10	Никитина Ника	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Гридяева Александра Вадимовна
23	2	Рокка Милана	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Павлова Татьяна Петровна
0	0	Круглов Матвей	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Гридяева Александра Вадимовна
8	2	Чебаков Николай	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Павлова Татьяна Петровна
0	0	Ивакина Ульяна	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Павлова Татьяна Петровна
4	3	Гулков Дмитрий	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Павлова Татьяна Петровна
4	4	Лавров Никита	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Павлова Татьяна Петровна
0	0	Макшанов Иван	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Джафарова Наталья Никлаевна
0	0	Силанова Виктория	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Джафарова Наталья Никлаевна
0	0	Нарочных Анна	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Джафарова Наталья Никлаевна

## ВСОШ по английскому языку (муниципальный тур)

Баллы	место	Участник	Школа	Класс	Преподаватель
29	14	Яшина Алиса	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Керопян Карина Рафаэльевна
21	18	Васильева Мария	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Урсакий Алла Александровна
26	16	Кострова Ангелина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Сидоренко Татьяна Викторовна
17	19	Гордеева Дарья	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Сидоренко Татьяна Викторовна
51	3	Артемьева Злата	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Титова Ольга Евгеньевна
41	7	Архангельская Валерия	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Урсакий Алла Александровна
40	8	Шуров	МАОУ "Лицей №10"	9	Керопян Карина

			г. Советска		Рафаэльевна
37	11	Руденко	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Керопян Карина Рафаэльевна
39	9	Яковлева	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Керопян Карина Рафаэльевна
18	20	Головач	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Сидоренко Татьяна Викторовна
39	9	Кабанов	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Сидоренко Татьяна Викторовна
45	4	Булана Михаил	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Сидоренко Татьяна Викторовна
39	9	Ковалева	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Урсакий Алла Александровна
26	15	Кислова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Сидоренко Татьяна Викторовна
24	16	Нарочных Анна	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Керопян Карина Рафаэльевна
40	8	Кошевец	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Сидоренко Татьяна Викторовна

ВСОШ по экологии (муниципальный тур)

Баллы	место	Участник	Школа	Класс	Преподаватель
8	5	Соловьёва	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Жданова А.П.
14	1	Колокольчиков а	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Жданова А.П.
10	2	Чебаков	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Жданова А.П.
11	1	Ивакина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Жданова А.П.
8	3	Архангельская	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Кошевец Д.В.
13	1	Загородняя	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Кошевец Д.В.
7	4	Буринская	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Кошевец Д.В.
7	4	Бондаренко	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Кошевец Д.В.
7	4	Хурамшин	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Кошевец Д.В.
4	6	Дидебашвили	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Кошевец Д.В.
9	2	Кутилкина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Кошевец Д.В.
7	4	Осипова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Кошевец Д.В.
10	6	Самсоненков	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Кошевец Д.В.
8	8	Фонарева	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Кошевец Д.В.
8	8	Барткуте	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Кошевец Д.В.
4	11	Телеуца	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Кошевец Д.В.
8	8	Салтыков	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Кошевец Д.В.
5	10	Астапенко	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Кошевец Д.В.
6	9	Нечепоренко	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Кошевец Д.В.
2	12	Ключеров	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Кошевец Д.В.
4	11	Брандт	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Кошевец Д.В.
8	8	Юрьев	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Кошевец Д.В.
6	9	Фомичёв	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Кошевец Д.В.
12	4	Освальт	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Кошевец Д.В.
4	11	Швецова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Кошевец Д.В.
4	11	Федоришкина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Кошевец Д.В.

4	11	Мамонов	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Кошевец Д.В.
13	3	Чазов	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Кошевец Д.В.
14	6	Митяева	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
14	6	Макшанов	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
4	16	Капочюс	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
9	11	Горбунова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
4	16	Борейко	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
6	14	Ковалёва	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
13	7	Никифоров	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
9	11	Бессонов	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
9	11	Силанова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
18	3	Классен	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
10	10	Мартынова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
16	5	Веселагин	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
6	14	Никитина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
8	12	Конюхова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
5	15	Хоменко	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
10	10	Чекмарёв	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
6	14	Сивак	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
7	13	Разина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
10	10	Вольф	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
2	18	Бельченко	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
7	13	Блохина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
10	10	Архипова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.
13	7	Михеева	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Кошевец Д.В.

ВСОШ по физической культуре (девушки) (муниципальный тур)

Баллы	Занятое место	Участник	Школа	Класс	Преподаватель
74,62	8	Шурова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Юст В.Э.
76,44	7	Плюшкис	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Юст В.Э.
63,55	16	Красникова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Юст В.Э.
70,91	12	Соловьева	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Юст В.Э.
72,09	9	Яшина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Юст В.Э.
62,31	17	Колокольчиков а	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Юст В.Э.
72,03	10	Артемьева	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Грыдин Д.П.
81,42	2	Мамонова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Юст В.Э.
82,08	4	Швецова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Юст В.Э.
83,90	2	Пашкова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Юст В.Э.
81,63	5	Житникова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Юст В.Э.

82,44	3	Конюхова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Юст В.Э.
80,43	6	Капочюс	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Юст В.Э.

ВСОШ по физической культуре (юноши) (муниципальный тур)

Баллы	Занятое место	Участник	Школа	Класс	Преподаватель
72,80	9	Шумков	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Юст В.Э.
75,73	6	Жаворонков	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Юст В.Э.
69,18	10	Ивакин	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Грыдин Д.П.
73,06	8	Юодвиршис	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Грыдин Д.П.
61,61	19	Козлов	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Юст В.Э.
76,54	5	Скурупскас	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Юст В.Э.
64,20	14	Веселагин	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Грыдин Д.П.
51,58	18	Фомичев	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Грыдин Д.П.
71,67	5	Печерский	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Юст В.Э.
70,95	6	Королев	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Юст В.Э.
67,49	10	Вылегжанин	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Юст В.Э.

ВСОШ по биологии (муниципальный тур)

Баллы	место	Участник	Школа	Класс
21,5	1	Воищева	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7
8,5	11	Дейч	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7
17	3	Безвербный	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7
11	9	Красник	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7
10,5	9	Антипова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7
16	4	Поплавская	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7
9,5	10	Кострова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8
18	3	Мадлей	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8
13,5	7	Гордеева	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8
6,5	12	Халилов	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8
12,5	8	Никитин	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8
9	11	Каждан	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8
8,5	11	Зюзюкин	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8
24	6	Дидебашвили	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9
17,5	11	Загородняя	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9
33,5	1	Шуров	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9
23,5	6	Головач	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9
22,5	7	Сухов	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9
22,5	7	Коралько	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9
25,5	7	Тилюкович	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10
38,5	3	Никифоров	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11
35,5	5	Классен	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11
39	3	Немченко	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11
38	4	Бессонов	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11
26	12	Силанова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11
35	6	Мартынова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11
35,5	5	Макшанов	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11

ВСОШ по технологии (юноши) (муниципальный тур)

Баллы	место	Участник	Школа	Класс	Преподаватель
50,2	5	Безвербный	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Зинченко А.Г.
41,45	2	Яшунин	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Зинченко А.Г.
74,75	1	Ключеров	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Зинченко А.Г.

## ВСОШ по истории (муниципальный тур)

Баллы	Занятое место	Участник	Школа	Класс	Преподаватель
24	14	Белавин	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Яновский С.В.
27	12	Савенко	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Яновский С.В.
28	11	Красник	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Яновский С.В.
19	17	Безвербный	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Яновский С.В.
28	11	Соловьева	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Яновский С.В.
33	2	Чебаков	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Яновский С.В.
9	17	Кострова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Яновский С.В.
16	12	Ивакина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Яновский С.В.
24	3	Вылегжанин	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Осенников В.В.
14	10	Дидебашвили	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Осенников В.В.
21	5	Королев	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Осенников В.В.
13	11	Гохгелеринт	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Осенников В.В.
5	15	Буринская	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Осенников В.В.
9	13	Азаров	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Осенников В.В.
4	16	Соболева	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Осенников В.В.
12	12	Болотова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Осенников В.В.
17	7	Осипова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Осенников В.В.
8	14	Агафонов	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Осенников В.В.
55	1	Булана	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Осенников В.В.
18	7	Ляпустина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Осенников В.В.
18	7	Тереза	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Осенников В.В.

15	8	Стеблякова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Осенников В.В.
21	6	Освальт	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Осенников В.В.
18	4	Родина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников В.В.
39	1	Никифоров	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников В.В.
10	7	Цыганова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников В.В.
14	6	Алексеева	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников В.В.
27	3	Гутовская	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников В.В.
10	7	Скрипко	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников В.В.
15	5	Жужжина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников В.В.

**ВСОШ по русскому языку (муниципальный тур)**

<b>Баллы</b>	<b>место</b>	<b>Участник</b>	<b>Школа</b>	<b>Класс</b>	<b>Преподаватель</b>
9,5	12	Борзых	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Кудрявцева Т.А.
14	8	Воищева	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Кудрявцева Т.А.
28,5	2	Колокольчикова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Кудрявцева Т.А.
25	3	Кузьмин	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Кудрявцева Т.А.
13	9	Поплавская	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Кудрявцева Т.А.
3,5	18	Рокка	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Кудрявцева Т.А.
10	12	Сафонова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Кудрявцева Т.А.
10	12	Соловьёва	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Кудрявцева Т.А.
14,5	7	Тюрочкина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Кудрявцева Т.А.
21	4	Артемьева	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Разумных Н.С.
30	1	Ивакина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Агеева И.В.
4	15	Болотова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Разумных Н.С.
3	16	Говбел	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Разумных Н.С.
11	10	Кислова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Агеева И.В.
14	8	Кутилкина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Агеева И.В.



15,5	6	Осипова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Разумных Н.С.
40	4	Ляпустина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Разумных Н.С.
31,5	8	Освальт	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Соломаха Н.Р.
14,5	13	Архипова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Соломаха Н.Р.
19	10	Варыгина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Соломаха Н.Р.
7	18	Гутовская	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Соломаха Н.Р.
9	17	Кислова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Соломаха Н.Р.
17,5	11	Митяева	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Соломаха Н.Р.
39	1	Никифоров	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Соломаха Н.Р.
38,5	2	Пашкова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Соломаха Н.Р.
10,5	15	Силанова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Соломаха Н.Р.
19,5	9	Цыганова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Соломаха Н.Р.

Результаты муниципального этапа олимпиады по астрономии

Баллы	Занятое место	Участник	Школа	Класс	Преподаватель
0	0	Самсоненков	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Батухтин И.Д.
0	0	Юрьев	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Батухтин И.Д.
0	0	Освальт	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Батухтин И.Д.
2	2	Никифоров	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Батухтин И.Д.
2	2	Кошевец	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Батухтин И.Д.
0	0	Хоменко	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Батухтин И.Д.
0	0	Кислова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Батухтин И.Д.
4	1	Веселагин	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Батухтин И.Д.
0	0	Аксёнова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Батухтин И.Д.
0	0	Матюшенков	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Батухтин И.Д.

МХК

Баллы	Занятое место	Участник	Школа	Класс	Преподаватель
15	5	Сафонова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Горецкая Е.В.
14	6	Ананина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Горецкая Е.В.
14	6	Лукьянова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Горецкая Е.В.
8	7	Ивакина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Горецкая Е.В.
3	10	Мандровская	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Горецкая Е.В.
18	4	Олишевская	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Горецкая Е.В.

			Советска		
6	8	Почуйко	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Горецкая Е.В.
0	11	Хныкова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Горецкая Е.В.
27	2	Чекина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Горецкая Е.В.
19	6	Исаченкова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Горецкая Е.В.
22	5	Кислова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Горецкая Е.В.
29	1	Освальт	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Горецкая Е.В.

Результаты муниципального этапа по немецкому языку

Баллы	Занятое место	Участник	Школа	Класс	Преподаватель
66	1	Дидебашвили	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Кузьмина А.О.

Результаты муниципального этапа по обществознанию

Баллы	Занятое место	Участник	Школа	Класс	Преподаватель
13	10	Почуйко	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Гридяева А.В.
38	2	Ивакина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Гридяева А.В.
27	4	Лисицкая	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Гридяева А.В.
23	5	Чебаков	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Гридяева А.В.
15	9	Курыжова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Гридяева А.В.
15	9	Шумков	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Гридяева А.В.
10	11	Олишевская	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Гридяева А.В.
12	15	Вылегжанин	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Осенников В.В.
22	8	Освальт	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Осенников В.В.
6	10	Барткуте	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Осенников В.В.
36	5	Ляпустина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Осенников В.В.
26	6	Архипова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников В.В.
20	7	Классен	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Гридяева А.В.
37	2	Родина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников В.В.
35	4	Жужжина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников В.В.
42	1	Силанова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Гридяева А.В.
5	15	Денисова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников В.В.
5	15	Сивак	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников В.В.
18	9	Разина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников В.В.
5	15	Матюшенок	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников В.В.
8	13	Скрипко	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников В.В.
9	12	Балашева	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников В.В.
20	8	Алексеева	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Осенников В.В.

Результаты муниципального этапа по физике

Баллы	Занятое место	Участник	Школа	Класс	Преподаватель
0	0	Кемова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Олишевский О.Ф.
0	0	Пономарева	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Олишевский О.Ф.
0	0	Колокольчикова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Олишевский

			Советска		О.Ф.
7	7	Чебаков	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Олишевский О.Ф.
11	4	Артемьева	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Олишевский О.Ф.
0	0	Королев	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Олишевский О.Ф.
1	6	Кутилкина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Олишевский О.Ф.
0	0	Кислова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Олишевский О.Ф.
0	0	Освальт	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Олишевский О.Ф.
0	0	Юрьев	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Олишевский О.Ф.
0	0	Самсонов	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Олишевский О.Ф.
6	3	Никифоров	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Олишевский О.Ф.

#### Результаты муниципального этапа по химии

Баллы	место	Участник	Школа	Класс	Преподаватель
0	0	Неженская	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Телеуца И.Н.
1	3	Буринская	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Телеуца И.Н.
3	10	Салтыков	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Телеуца И.Н.
0	0	Нечепоренко	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Телеуца И.Н.
4	3	Алешкина	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Телеуца И.Н.
3	4	Силанова	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Телеуца И.Н.
3	4	Макшанов	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Телеуца И.Н.

#### Победители и призеры муниципального этапа олимпиады

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 г. № 1252, приказом управления образования администрации Советского городского округа №174 от 18.10.2022г. «Об утверждении оргкомитета и состава предметного жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году» №171 14.10.2022г. «Об установлении сроков проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году на территории Советского городского округа» и на основании решений предметных жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников приказом управления образования администрации Советского городского округа от 20.декабря 2018 «Об утверждении результатов муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Советском городском округе в 2022/2023 учебном году и на основании решений предметных жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников определены победители и призеры ВСОШ МЭ.

**Победители**

Участник		Учитель			Класс	Результат
Фамилия	Имя	Фамилия	Имя	Отчество		
<b>Биология</b>						
Воищева	Мария	Жданова	Анна	Петровна	7	21,5
Шуров	Андрей	Кошевец	Дмитрий	Владимирович	9	33,5
<b>География</b>						
Никифоров	Вадим	Ширшонкова	Елена	Николаевна	11	63
<b>История</b>						
Булана	Михаил	Осенников	Василий	Васильевич	10	55
<b>Литература</b>						
Лисицкая	София	Агеева	Ирина	Валерьевна	8	19
<b>Немецкий язык</b>						
Дидебашвили	Наталия	Кузьмина	Алена	Олеговна	9	66
<b>Основы безопасности жизнедеятельности</b>						
Козлов	Денис	Кошевец	Дмитрий	Владимирович	8	177
<b>Обществознание</b>						
Силанова	Виктория	Гридяева	Александра	Вадимовна	11	42
<b>Технология</b>						
Ключеров	Михаил	Зинченко	Александр	Григорьевич	10	74,75

**Призеры**

Участник		Учитель			Класс	Результат
Фамилия	Имя	Фамилия	Имя	Отчество		
<b>Английский язык</b>						
Артемьева	Злата	Титова	Ольга	Евгеньевна	8	51
Архангельская	Валерия	Урсакий	Алла	Александровна	9	41
Булана	Михаил	Сидоренко	Татьяна	Викторовна	10	45
<b>Математика</b>						
Рокка	Милана	Павлова	Татьяна	Петровна	7	23
<b>Биология</b>						
Безвербный	Даниил	Жданова	Анна	Петровна	7	17
Поплавская	Елизавета	Жданова	Анна	Петровна	7	16

Мадлей	Анжелика	Жданова	Анна	Петровна	8	18
Гордеева	Дарья	Жданова	Анна	Петровна	8	13,5
Дидебашвили	Наталия	Кошевец	Дмитрий	Владимирович	9	24
Головач	Арина	Кошевец	Дмитрий	Владимирович	9	23,5
Никифоров	Вадим	Кошевец	Дмитрий	Владимирович	11	38,5
Классен	Елизавета	Кошевец	Дмитрий	Владимирович	11	35,5
Немченко	Александр	Кошевец	Дмитрий	Владимирович	11	39
Бессонов	Иван	Кошевец	Дмитрий	Владимирович	11	38
Мартынова	Ангелина	Кошевец	Дмитрий	Владимирович	11	35
Макшанов	Иван	Кошевец	Дмитрий	Владимирович	11	35,5
<b>География</b>						
Ляпустина	Варвара	Ширшонкова	Елена	Николаевна	10	42
Макшанов	Иван	Ширшонкова	Елена	Николаевна	11	41
<b>История</b>						
Чебаков	Николай	Яновский	Сергей	Владимирович	8	33
Никифоров	Вадим	Осенникв	Василий	Васильевич	11	39
<b>Литература</b>						
Воищева	Мария	Кудрявцева	Татьяна	Александровна	7	20
Колокольчикова	Татьяна	Кудрявцева	Татьяна	Александровна	7	20
Соловьёва	Кристина	Кудрявцева	Татьяна	Александровна	7	20
Ляпустина	Варвара	Разумныз	Наталья	Сергеевна	10	26
Пашкова	Александра	Соломаха	Наталья	Рудольфовна	11	24
<b>Основы безопасности жизнедеятельности</b>						
Безвербный	Даниил	Кошевец	Дмитрий	Владимирович	7	164
Телеуца	Даниил	Кошевец	Дмитрий	Владимирович	10	175
<b>Обществознание</b>						
Ивакина	Ульяна	Гридяева	Александра	Вадимовна	8	38
Ляпустина	Варвара	Осенников	Василий	Васильевич	10	36
Родина	Марта	Осенников	Василий	Васильевич	11	37
Жужжина	Дарья	Осенников	Василий	Васильевич	11	35
<b>Право</b>						
Тюрочкина	Анна	Гридяева	Александра	Вадимовна	7	16
Курыжова	Алина	Гридяева	Александра	Вадимовна	8	15
Ляпустина	Варвара	Осенников	Василий	Васильевич	10	20
Чазов	Валерий	Осенников	Василий	Васильевич	10	15

Мартынова	Ангелина	Осенников	Василий	Васильевич	11	15
Родина	Марта	Осенников	Василий	Васильевич	11	16
Алексеева	Анастасия	Осенников	Василий	Васильевич	11	16
Мамонова	София	Юст	Валерий	Эвальдович	8	81,42
Пашкова	Александра	Юст	Валерий	Эвальдович	11	83,90
Конюхова	Анна	Юст	Валерий	Эвальдович	11	82,44
Печерский	Дмитрий	Юст	Валерий	Эвальдович	9	71,67
Королев	Максим	Юст	Валерий	Эвальдович	9	70,95
Русский язык						
Колокольчикова	Татьяна	Кудрявцева	Татьяна	Александровна	7	28,5
Кузьмин	Дмитрий	Кудрявцева	Татьяна	Александровна	7	25
Ивакина	Ульяна	Агеева	Ирина	Валерьевна	8	30
Ляпустина	Варвара	Разумных	Наталья	Сергеевна	10	40
Никифоров	Вадим	Соломаха	Наталья	Рудольфовна	11	39
Пашкова	Александра	Соломаха	Наталья	Рудольфовна	11	38,5
Экология						
Класен	Елизавета	Кошевец	Дмитрий	Владимирович	11	18
Веселагин	Никита	Кошевец	Дмитрий	Владимирович	11	16

**Выводы:**

1. Признать работу педагогического коллектива по подготовке учащихся к олимпиадам удовлетворительной.
2. Выразить благодарность тем учащимся, которые заняли призовые места во втором туре олимпиадах, и их педагогам.  
Поощрить учителей, подготовивших победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
3. Продумать работу в следующем учебном году по подготовке одаренных учащихся к олимпиадам, чтобы повысить рейтинг лица.
4. Повышать активность участия в олимпиадах различного уровня как педагогам, так и обучающимся.
5. Ознакомить педагогический коллектив с результатами муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году.
6. Проанализировать результаты муниципального этапа олимпиады на заседаниях школьных методических кафедр и выявить проблемы, которые есть при работе с одаренными учащимися.
7. Продолжить работу, направленную на выявление талантливых учащихся и подготовку их к различным уровням олимпиад.

**Аналитическая справка об участии во II (муниципальном) этапе  
Всероссийской олимпиады школьников по астрономии в 2022-2023 уч.  
году**

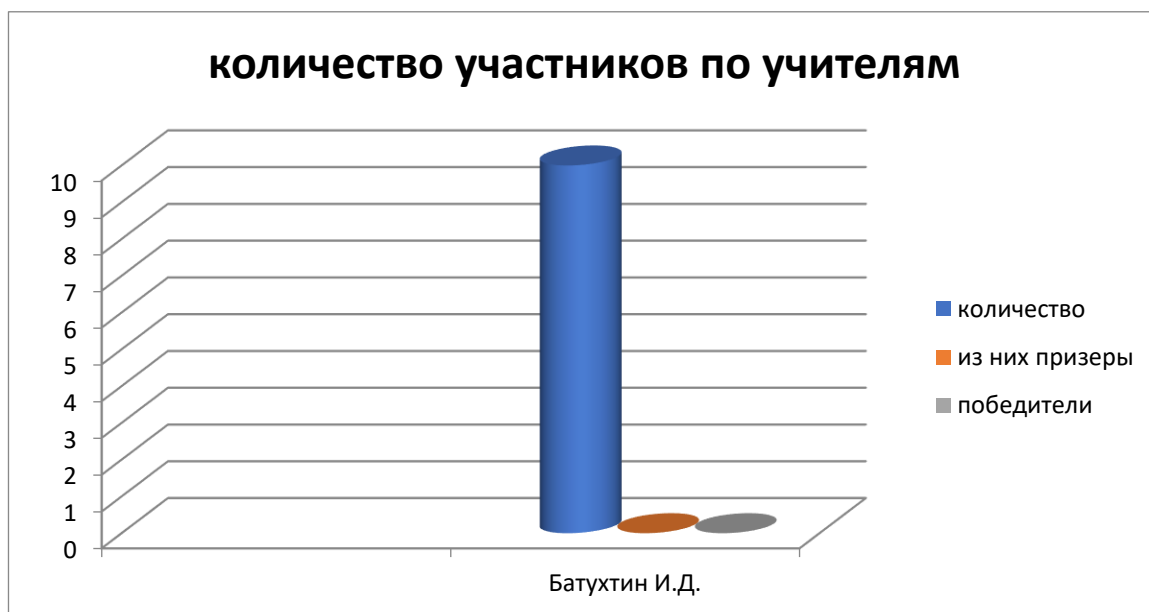
В Советском городском округе в олимпиаде по астрономии приняли участие \_\_ человека. Из них количество учащихя нашего лицея составило: 10 участников

**Результаты олимпиады по астрономии за 2022-2023 учебный год**

№ п/п	Ученик	Учитель	Класс	Статус участника	Результат	Место
1.	Самсоненков	Батухтин И.Д.	10	Участник	0	0
2.	Юрьев	Батухтин И.Д.	10	Участник	0	0
3.	Освальт	Батухтин И.Д.	10	Участник	0	0
4.	Никифоров	Батухтин И.Д.	11	Участник	2	2
5.	Кошевец	Батухтин И.Д.	11	Участник	2	2
6.	Хоменко	Батухтин И.Д.	11	Участник	0	0
7.	Кислова	Батухтин И.Д.	11	Участник	0	0
8.	Веселагин	Батухтин И.Д.	11	Участник	4	1
9.	Аксёнова	Батухтин И.Д.	11	Участник	0	0
10.	Матюшенок	Батухтин И.Д.	11	Участник	0	0

**Сводная таблица количественных показателей участия в олимпиаде по астрономии за 2022-2023 уч. год**

Учитель	количество участников	количество призовых мест	результативность >0 баллов (без призовых)	0 баллов	Общая результативность
<b>Батухтин И.Д.</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>33%</b>







Основными целями и задачами муниципального этапа олимпиады по астрономии являются:

- повышение интереса школьников к занятиям;
- более раннее привлечение школьников, одарённых в области астрономии, к систематическим внешкольным занятиям;
- выявление на раннем этапе способных и талантливых учеников в целях более эффективной подготовки национальной сборной к международным олимпиадам, в том числе к естественно-научной олимпиаде юниоров IJSO;
- стимулирование всех форм работы с одарёнными детьми и создание необходимых условий для поддержки одарённых детей;
- выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности в области астрономии

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по астрономии проводится в один аудиторный тур.

Длительность тура составляет:

- 7 класс – 2 академических часа (120 минут);
- 8 класс – 2 академических часа (120 минут);
- 9 класс – 2 астрономических часа (180 минут);
- 10 класс – 2 астрономических часа (180 минут);
- 11 класс – 2 астрономических часа (180 минут).

Решение каждого задания оценивается по 8-балльной системе в соответствии с рекомендациями, разработанными составителями для каждой отдельной задачи.

Альтернативные способы решения задачи, не учтенные составителями задач в рекомендациях, при условии их правильности и корректности также оцениваются в полной мере.

Ниже представлена общая схема оценивания решений.

- 0 баллов – решение отсутствует или абсолютно некорректно;  
 1 балл – правильно угаданный бинарный ответ (да/нет) без обоснования;  
 1-2 балла – сделана попытка решения, не давшая результата;  
 2-3 балла – правильно угадан сложный ответ, но его обоснование отсутствует или ошибочно;  
 4-6 баллов – частично решенная задача;  
 6-7 баллов – полностью решенная задача с более или менее значительными недочетами;  
 8 баллов – полностью решенная задача.

#### **Выводы и рекомендации:**

1. Учителю астрономии учесть все недостатки при подготовке учащихся к муниципальному этапу олимпиад в следующем учебном году
2. Проводить систематическую работу по подготовке к олимпиадам на уроке через задания олимпиадного уровня
3. Использовать во внеклассной работе различные виды викторин, конкурсов, повышающих кругозор учащихся
4. Руководителю МК ЕМН провести заседание МК, с целью анализа результатов олимпиад по предметам ЕНН

Руководитель МК

Ширшонкова Е.Н.

#### **Аналитическая справка об участии во II (муниципальном) этапе Всероссийской олимпиады школьников по физике в 2022-2023 уч. году**

В Советском городском округе в олимпиаде по физике приняли участие \_\_ человек. Из них количество учащихся нашего лицея составило: 12 участников (15,6 % - от всех участников олимпиады).

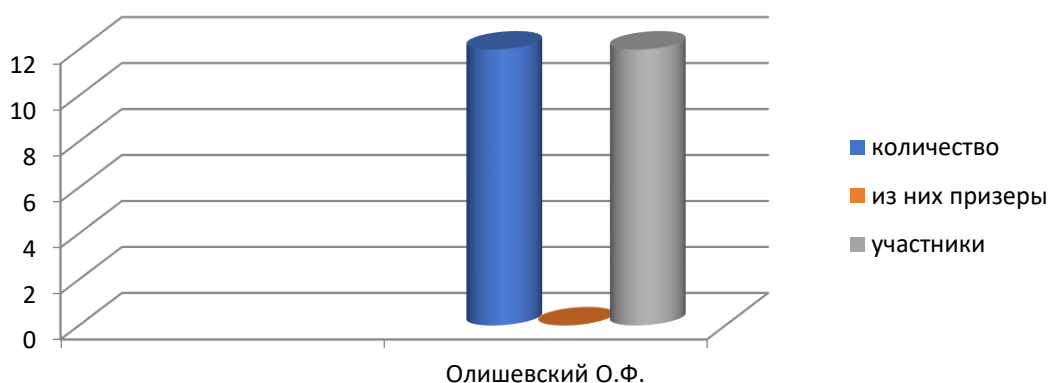
#### **Результаты олимпиады по физике за 2022-2023 учебный год**

№ п/п	Ученик	Учитель	Клас с	Статус участника	Результат	Место
1.	Кемова	Олишевский О.Ф.	7	Участник	0	0
2.	Пономарева	Олишевский О.Ф.	7	Участник	0	0
3.	Колокольчикова	Олишевский О.Ф.	7	Участник	0	0
4.	Чебаков	Олишевский О.Ф.	8	Участник	7	7
5.	Артемьева	Олишевский О.Ф.	8	Участник	11	4
6.	Королев	Олишевский О.Ф.	9	Участник	0	0
7.	Кутилкина	Олишевский О.Ф.	9	Участник	1	6
8.	Кислова	Олишевский О.Ф.	9	Участник	0	0
9.	Освальт	Олишевский О.Ф.	10	Участник	0	0
10.	Юрьев	Олишевский О.Ф.	10	Участник	0	0
11.	Самсоненков	Олишевский О.Ф.	10	Участник	0	0
12.	Никифоров	Олишевский О.Ф.	11	Участник	6	3

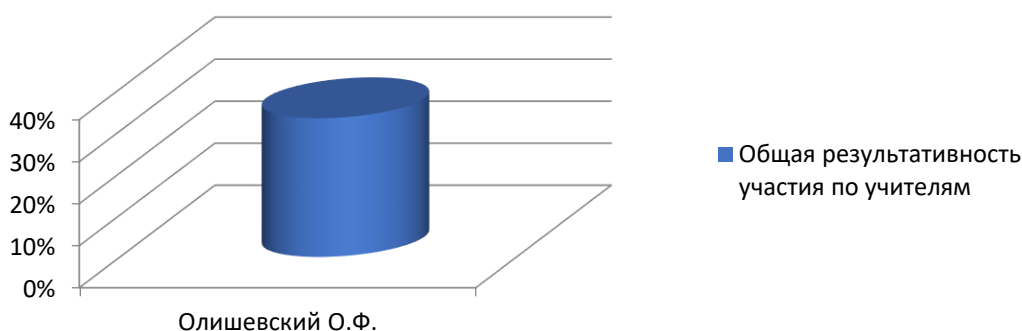
### Сводная таблица количественных показателей участия в олимпиаде по физике за 2022-2023 уч. год

Учитель	количество участников	количество призовых мест	результативность >0 баллов (без призовых)	0 баллов	Общая результативность
Олишевский Олег Францевич	12	0	4	8	35%

#### количество участников по учителям



#### Общая результативность участия по учителям



Основными целями и задачами муниципального этапа олимпиады по физике являются:

- повышение интереса школьников к занятиям физикой;
- более раннее привлечение школьников, одарённых в области физики, к систематическим внешкольным занятиям;
- выявление на раннем этапе способных и талантливых учеников в целях более эффективной подготовки национальной сборной к международным олимпиадам, в том числе к естественно-научной олимпиаде юниоров IJSO;
- стимулирование всех форм работы с одарёнными детьми и создание необходимых условий для поддержки одарённых детей;

- выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности в области физики, в том числе в области физического эксперимента;

1.2. Муниципальный этап олимпиады состоит из одного (теоретического) тура индивидуальных состязаний участников в течение одного дня, общего для всех образовательных организаций, подчинённых региональному органу, осуществляющему управление в сфере образования.

Длительность тура составляет:

**7 класс – 180 минут (на выполнение 4 задач);**

**8 класс – 180 минут (на выполнение 4 задач);**

**9 класс – 230 минут (на выполнение 5 задач);**

**10 класс – 230 минут (на выполнение 5 задач);**

**11 класс – 230 минут (на выполнение 5 задач).**

На муниципальном этапе допускается включение в комплект одной псевдоэкспериментальной задачи.

На олимпиаде используется 10-балльная шкала: каждая задача оценивается целым числом баллов от 0 до 10. Итог подводится по сумме баллов, набранных Участником.

Основные принципы оценивания приведены в таблице:

<b>Баллы</b>	<b>Правильность (ошибочность) решения.</b>
10	Полное верное решение.
7-9	Верное решение. Имеются небольшие недочеты, в целом не влияющие на решение. Допущены арифметические ошибки.
5-7	Задача решена частично, или даны ответы не на все вопросы.
3-5	Решение содержит пробелы в обоснованиях, приведены не все необходимые для решения уравнения
1-3	Рассмотрены отдельные важные случаи при отсутствии решения (или при ошибочном решении).
0	Решение неверное или решение отсутствует.

#### **Выводы и рекомендации:**

1. Учителям астрономии учесть все недостатки при подготовке учащихся к муниципальному этапу олимпиад в следующем учебном году
2. Проводить систематическую работу по подготовке к олимпиадам на уроке через задания олимпиадного уровня
3. Использовать во внеклассной работе различные виды викторин, конкурсов, повышающих кругозор учащихся
4. Руководителю МК ЕМН провести заседание МК, с целью анализа результатов олимпиад по предметам ЕНН

Руководитель МК

Ширшонкова Е.Н.

**Аналитическая справка об участии во II (муниципальном) этапе  
Всероссийской олимпиады школьников по химии в 2022-2023 уч. году**

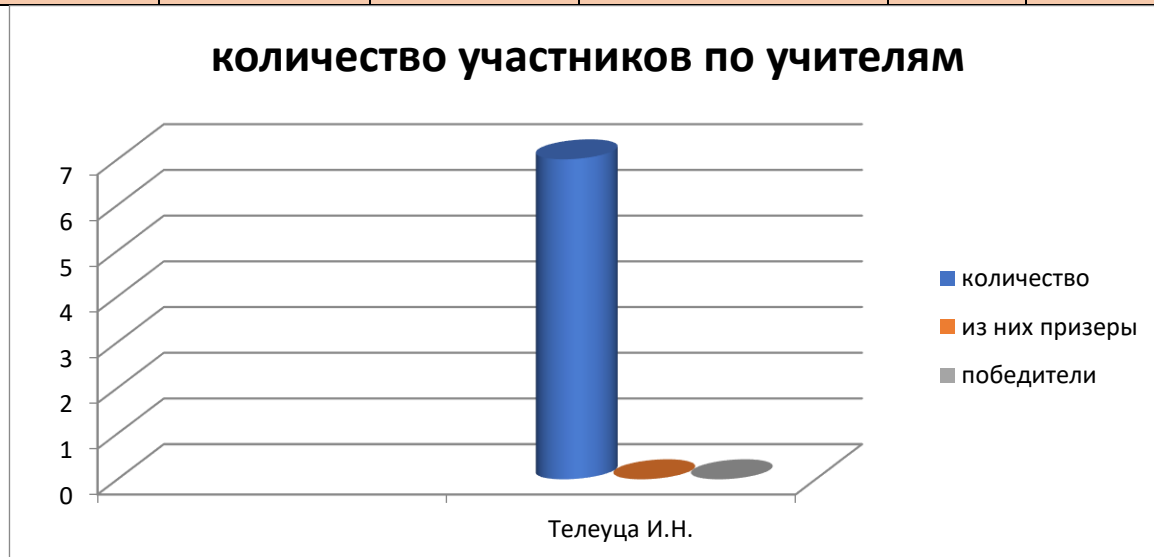
В Советском городском округе в олимпиаде по химии приняли участие  
\_\_ человека. Из них количество учащихся нашего лица составило: 7  
участников

**Результаты олимпиады по химии за 2022-2023 учебный год**

№ п/п	Ученик	Учитель	Класс	Статус участника	Результат	Место
1.	Неженская	Телеуца И.Н.	9	Участник	0	0
2.	Буринская	Телеуца И.Н.	9	Участник	1	3
3.	Салтыков	Телеуца И.Н.	10	Участник	3	10
4.	Нечепоренко	Телеуца И.Н.	10	Участник	0	0
5.	Алешкина	Телеуца И.Н.	11	Участник	4	3
6.	Силанова	Телеуца И.Н.	11	Участник	3	4
7.	Макшанов	Телеуца И.Н.	11	Участник	3	4

**Сводная таблица количественных показателей участия в олимпиаде по  
химии за 2022-2023 уч. год**

Учитель	количество участников	количество призовых мест	результативность >0 баллов (без призовых)	0 баллов	Общая результативность
<b>Телеуца И.Н.</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>85%</b>





**Целями МЭ ВсОШ по химии** являются выявление и развитие у обучающихся творческих способностей в области химии и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганда научных знаний.

#### **Задачи МЭ ВсОШ:**

- Расширение кругозора школьников, развитие их интереса к изучению химии, повышение интеллектуального уровня учащихся;
- Профессиональная ориентация обучающихся, привлечение талантливой молодежи к продолжению обучения в высших учебных заведениях Российской Федерации;
- Выявление на раннем этапе способных и талантливых учеников в целях более эффективной подготовки к олимпиадам высокого уровня;
- Создание необходимых условий для поддержки одарённых детей.

#### **Описание подходов к разработке заданий предметно-методической комиссией для муниципального этапа**

МЭ ВсОШ по химии проводится по единым заданиям для 7-8, 9, 10 и 11 классов, разработанным региональной предметно-методической комиссией Калининградской области по химии

МЭ ВсОШ по химии включает в себя **только** теоретический тур. Длительность теоретического тура МЭ ВсОШ **4 (четыре)** астрономических часа. Комплект заданий для каждой параллели включает 5 заданий, основанных на материалах четырех фундаментальных разделов химической науки с учетом возрастных групп: неорганическая химия, аналитическая химия, органическая химия и физическая химия. В рамках каждого раздела химической науки предусмотрена проверка конкретных знаний и умений

Раздел химической науки	Проверяемые знания и умения
Неорганическая химия	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Классификация и номенклатура неорганических соединений;</li> <li>• Строение, свойства и способы получения важнейших классов неорганических соединений (простые вещества-металлы, простые вещества-неметаллы, оксиды, летучие водородные соединения, основания, амфотерные гидроксиды, кислоты, соли);</li> <li>• Специфические свойства соединений отдельных атомов первых 4 периодов;</li> <li>• Закономерности изменения свойств атомов элементов и их соединений в соответствии с Периодическим законом Д.И. Менделеева</li> </ul>

Продолжение Таблицы 1

Аналитическая химия	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Качественные реакции, используемые для обнаружения кислот и оснований, неорганических катионов и анионов;</li> <li>• Качественные реакции обнаружения функциональных групп органических соединений и отдельных соединений;</li> <li>• Способы разделения смесей;</li> <li>• Количественные расчеты по химическим формулам;</li> <li>• Количественные расчеты по уравнениям химических реакций (стехиометрические количества реагентов, задачи на "избыток-недостаток", задачи на основе понятия "массовая доля");</li> <li>• Способы выражения концентрации веществ (массовая и объемная доля, молярная концентрация, коэффициент растворимости).</li> </ul>
Органическая химия	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Классификация и номенклатура органических соединений;</li> <li>• Теория химического строения А.М. Бутлеров;</li> <li>• строение, свойства и способы получения важнейших классов органических соединений (алканы, циклоалканы, циклоалкены, алкины, ароматические углеводороды, галогенпроизводные, спирты, простые</li> </ul>

### Выводы и рекомендации:

5. Учителю химии учесть все недостатки при подготовке учащихся к муниципальному этапу олимпиад в следующем учебном году
6. Проводить систематическую работу по подготовке к олимпиадам на уроке через задания олимпиадного уровня
7. Использовать во внеклассной работе различные виды викторин, конкурсов, повышающих кругозор учащихся
8. Руководителю МК ЕМН провести заседание МК, с целью анализа результатов олимпиад по предметам ЕНН

Руководитель МК

Ширшонкова Е.Н.

### Аналитическая справка об участии во II (муниципальном) этапе Всероссийской олимпиады школьников по английскому языку в 2021-2022 уч. году

В Советском городском округе в олимпиаде по английскому языку приняли участие 64 человека. Из них количество учащихся нашего лица составило: 16 участников (25% - от всех участников олимпиады).

**Результаты олимпиады по английскому языку за 2022-2023 учебный год**

Ученик	Учитель	Наименование ОО	Класс	Предмет	Статус участника	Результат	Место
Яшина А.В	Керопян К.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Английский язык		29	14
Васильева М.А.	Урсакий А.А.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Английский язык		21	18
Кострова А.П.	Сидоренко Т.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Английский язык		26	16
Гордеева Д.А.	Сидоренко Т.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Английский язык		17	19
Артемьева З.С.	Титова О.Е.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Английский язык	Призер	51	3
Архангельская В.С.	Урсакий А.А.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Английский язык	Призер	41	7
Шуров А.В.	Керопян К.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Английский язык		40	8
Руденко Д.Д.	Керопян К.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Английский язык		37	11
Яковлева А.Д.	Керопян К.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Английский язык		39	9
Головач А.А.	Сидоренко Т.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Английский язык		18	20
Кабанов Е.А.	Сидоренко Т.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Английский язык		39	9
Булана М.А.	Сидоренко Т.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Английский язык	Призер	45	4
Ковалева Е.С.	Урсакий А.А.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Английский язык		39	9
Кислова С.А.	Сидоренко Т.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Английский язык		26	15
Нарочных А.В.	Керопян К.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Английский язык		24	16
Кошевец Н.Д.	Сидоренко Т.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Английский язык		40	8

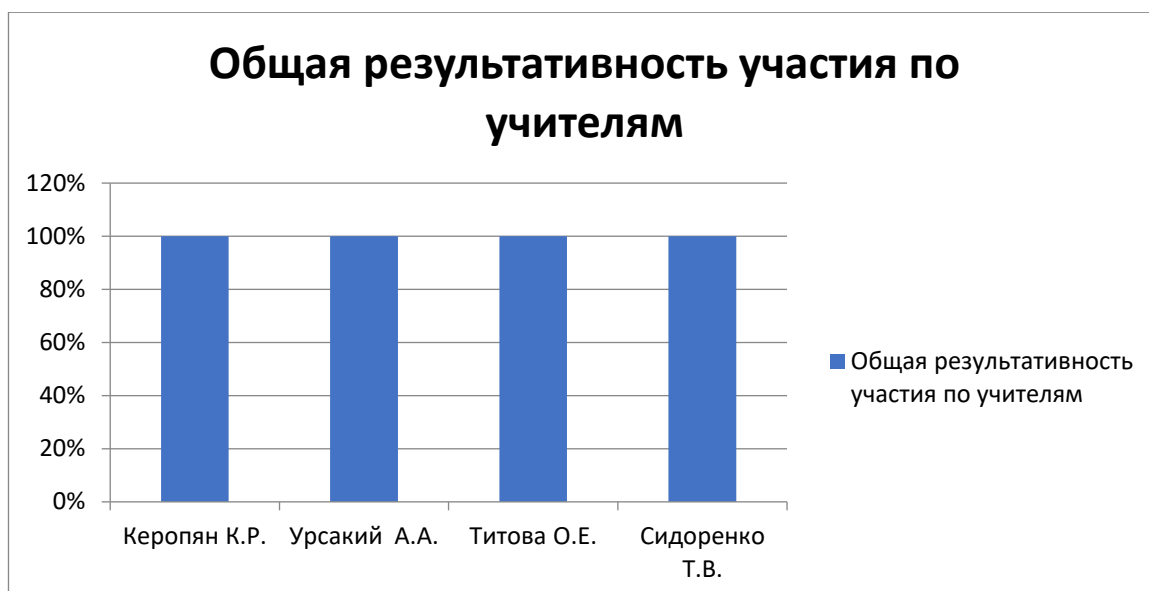


**Сводная таблица количественных показателей участия в олимпиаде по  
английскому языку за 2022-2023 уч. год**

Учитель	количество участников	количество призовых мест	результативность >0 баллов (без призовых)	0 баллов	Общая результативность
<b>Керопян Карина Рафаэлевна</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>
<b>Урсакий Алла Александровна</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>
<b>Сидоренко Татьяна Викторовна</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>
<b>Титова Ольга Евгеньевна</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>

Согласно, предоставленной формуле Черевичкиной И.Н., так как по английскому языку нет учащихся, которые бы набрали 0 баллов, то результативность составила 100%.





Цель Муниципального этапа олимпиады:

Основными задачами проведения школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников по английскому языку являются:

- стимулирование интереса учащихся к изучению английского языка, в том числе к научно-исследовательской деятельности;
- выявление и развитие у обучающихся творческих способностей;
- формирование мотивации к приобретению систематических знаний по английскому языку;
- отбор обучающихся, которые будут представлять свое учебное заведение на последующих этапах Олимпиады;
- повышение качества образования

В комплект олимпиадных заданий для 7-8 классов и для 9-11 классов (темы «Выдающиеся личности. Искусство. Кино») включены:

- задания понимания устной речи (Listening);
- задания понимания письменной речи (Reading);
- лексико-грамматический тест (Use of English);
- задания письменной речи (Writing);
- задания устной речи (Speaking).

Муниципальный этап Олимпиады состоит из двух туров: **теоретического и устного.**

Критерии оценки участников муниципального этапов Олимпиады по английскому языку определяются в зависимости от сложности задания. Для задач **теоретического тура** определяется одинаковое максимально возможное количество баллов за полностью правильный ответ. Задания **устного тура** (14 баллов).

**Выводы и рекомендации:**

9. Учителю английского языка учесть все недостатки при подготовке учащихся к муниципальному этапу олимпиад в следующем учебном году

10. Проводить систематическую работу по подготовке к олимпиадам на уроке через задания олимпиадного уровня
11. Использовать во внеклассной работе различные виды викторин, конкурсов, повышающих кругозор учащихся
12. Руководителю МК провести заседание МК, с целью анализа результатов олимпиад по предметам гуманитарного направления.

Руководитель МК

Сидоренко Т.В.

**Аналитическая справка об участии во II (муниципальном) этапе  
Всероссийской олимпиады школьников по географии в 2022-2023 уч.  
году**

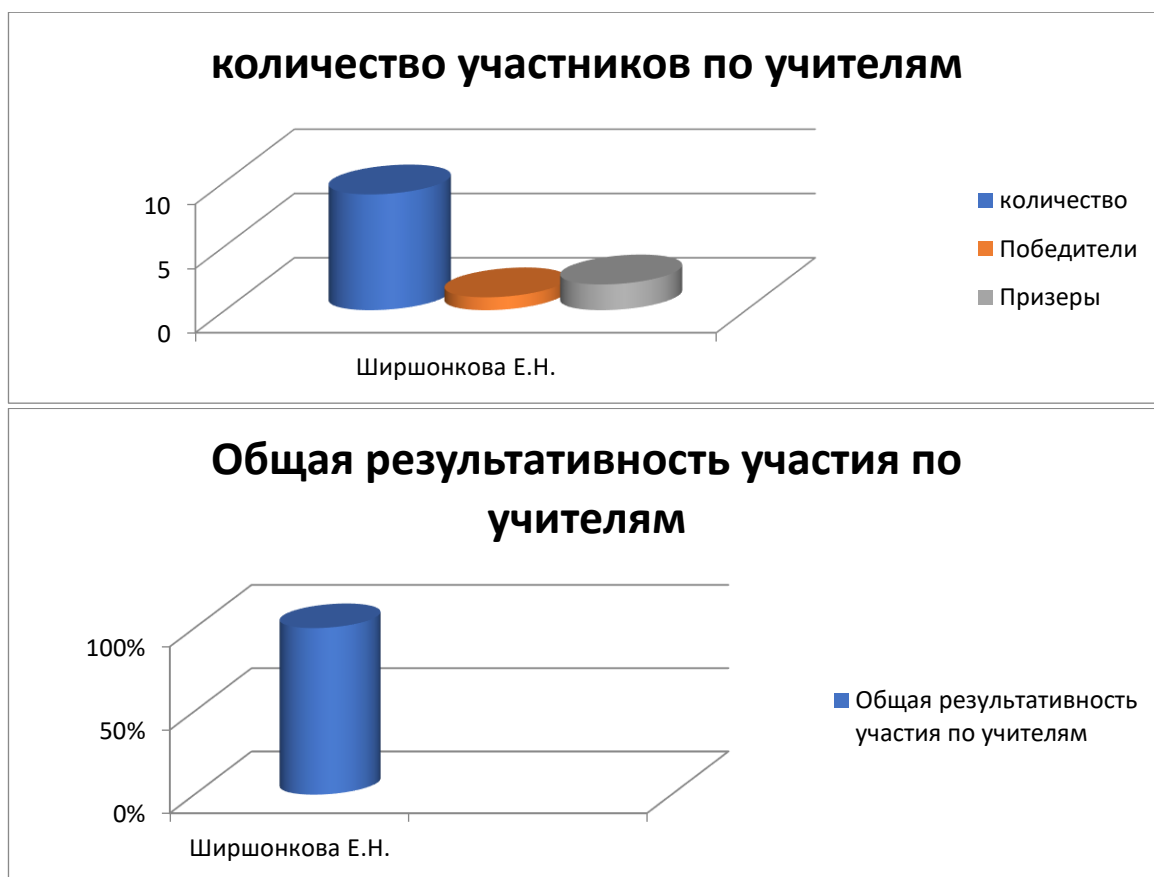
В Советском городском округе в олимпиаде по географии приняли участие 104 человека. Из них количество учащихся нашего лицея составило: 9 участников (8,7% - от всех участников олимпиады).

**Результаты олимпиады по географии за 2022-2023 учебный год**

Ученик	Учитель	Класс	Статус участника	Результат	Место
Ивакина У.А.	Ширшонкова Е.Н.	8	Участник	29	6
Колокольчикова Т.Н.	Ширшонкова Е.Н.	7	Участник	28,5	4
Ляпустина В.А.	Ширшонкова Е.Н.	10	Призер	42	2
Освальт Д.А.	Ширшонкова Е.Н.	10	Участник	29	7
Никифоров В.В.	Ширшонкова Е.Н.	11	Победитель	63	1
Макшанов И.С.	Ширшонкова Е.Н.	11	Призер	41	5
Чазов В.В.	Ширшонкова Е.Н.	10	Участник	34	5
Архипова П.Д.	Ширшонкова Е.Н.	11	Участник	22	10
Ковалева Е.С.	Ширшонкова Е.Н.	11	Участник	22	10

**Сводная таблица количественных показателей участия в олимпиаде по географии за 2022-2023 уч. год**

Учитель	количество участников	количество призовых мест	результативность >0 баллов (без призовых)	0 баллов	Общая результативность
<b>Ширшонкова Елена Николаевна</b>	<b>7</b>	<b>3(из них 1 победитель)</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>



Цель Муниципального этапа олимпиады: популяризация географической науки, пропаганда географии как науки и географического образования. Основными задачами проведения школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников по географии являются:

- стимулирование интереса учащихся к географии, в том числе к научно-исследовательской деятельности;
- выявление и развитие у обучающихся творческих способностей в области географии;
- формирование мотивации к приобретению систематических знаний в области географии;
- отбор обучающихся, которые будут представлять свое учебное заведение на последующих этапах Олимпиады;
- повышение качества географического образования

В комплект олимпиадных заданий для 7 класса, наряду с задачами по курсу «География материков и океанов», изучаемом в данном классе, включены задачи из варианта для 6 класса, а для 9 класса (тема «География России. Население и хозяйство») – из вариантов для 6, 7, 8 классов, для учащихся 10-11 классов, включены задания из программы 8-9 класса.

Задачи, построенные на краеведческом материале, стали традиционно хорошим дополнением и прекрасной возможностью для обучающихся перенести полученные теоретические знания на знакомую территорию, а также изучить географические явления на локальном уровне.

В задания муниципального этапа Олимпиады для всех параллелей включены вопросы на географическую эрудицию – знание участниками географической номенклатуры (названий и местоположения различных природных и социально-экономических объектов, стран мира и т.д.).

В комплект заданий входят также задания, требующие понимания основных географических закономерностей, проверяющие умение делать логические выводы и проследивать причинно-следственные связи, обобщать и систематизировать ранее полученные знания.

Муниципальный этап Олимпиады состоит из двух туров: **теоретического (тестового) и аналитического.**

Критерии оценки участников муниципальных этапов Олимпиады по географии определяются в зависимости от сложности задания. Для задач **теоретического тура** определяется одинаковое максимально возможное количество баллов за полностью правильный ответ. Задания **аналитического тура** имеют разный уровень сложности, то они могут быть оценены разным максимально возможным количеством баллов (в большинстве случаев от 5 до 20).

#### **Выводы и рекомендации:**

13. Учителю географии учесть все недостатки при подготовке учащихся к муниципальному этапу олимпиад в следующем учебном году
14. Проводить систематическую работу по подготовке к олимпиадам на уроке через задания олимпиадного уровня
15. Использовать во внеклассной работе различные виды викторин, конкурсов, повышающих кругозор учащихся
16. Руководителю МК провести заседание МК, с целью анализа результатов олимпиад по предметам ЕНН

Руководитель МК

Ширшонкова Е.Н.

#### **Аналитическая справка об участии во II (муниципальном) этапе Всероссийской олимпиады школьников по математике в 2022-2023 учебном году**

В Советском городском округе в олимпиаде по математике приняли участие \_\_ человек. Из них количество учащихся нашего лицея составило: 11 участников (18,2% - от всех участников олимпиады).

#### **Результаты олимпиады по математике за 2022-2023 учебный год**

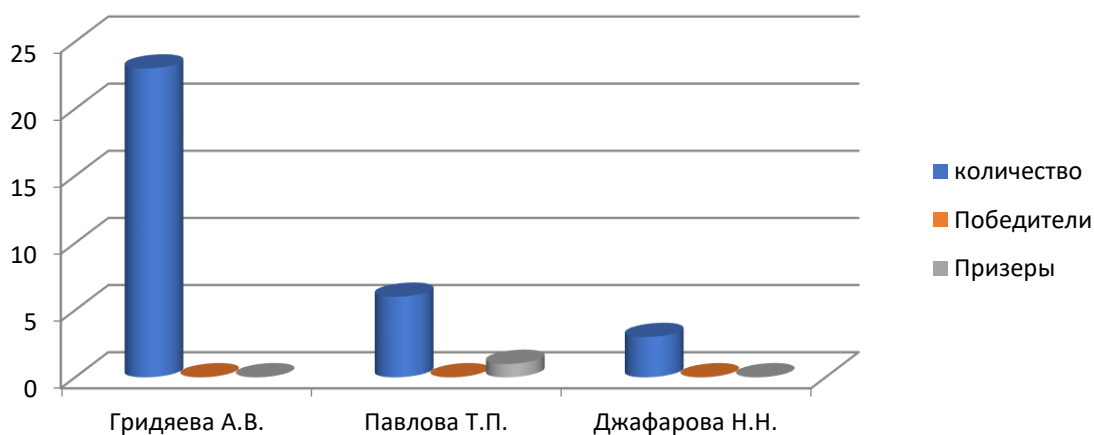
№ п/п	Ученик	Учитель	Класс	Статус участника	Результат	Место
1.	Яфаркин	Павлова Т.П.	7	Участник	1	11
2.	Никитина	Гридяева А.В.	7	Участник	2	10
3.	Рокка	Павлова Т.П.	7	Призёр	23	2
4.	Круглов	Гридяева А.В.	7	Участник	0	0
5.	Чебаков	Павлова Т.П.	8	Участник	8	2
6.	Ивакина	Павлова Т.П.	8	Участник	0	0

7.	Гулков	Павлова Т.П.	9	Участник	4	3
8.	Лавров	Павлова Т.П.	9	Участник	4	4
9.	Макшанов	Джафарова Н.Н.	11	Участник	0	0
10.	Силанова	Джафарова Н.Н.	11	Участник	0	0
11.	Нарочных	Джафарова Н.Н.	11	Участник	0	0

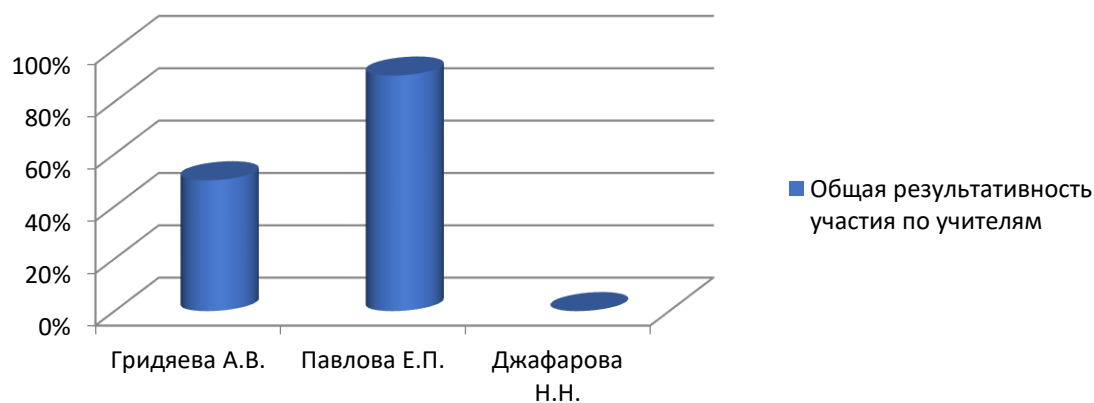
**Сводная таблица количественных показателей участия в олимпиаде по математике за 2022-2023 уч. год**

Учитель	количество участников	количество призовых мест	результативность >0 баллов (без призовых)	0 баллов	Общая результативность
<b>Павлова Т.П.</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>90%</b>
<b>Гридяева А.В.</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>50%</b>
<b>Джафарова Н.Н.</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0%</b>

**количество участников по учителям**



**Общая результативность участия по учителям**



Цель Муниципального этапа олимпиады: популяризация математики и математических знаний, установить уровень подготовки учащихся всего региона, определить направления работы с одаренными школьниками в регионе.

Одной из важнейших задач Олимпиады на начальных этапах является выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к математике и научной (научно-исследовательской) деятельности, формирование мотивации к систематическим занятиям математикой на кружках и факультативах, повышение качества математического образования.

### **Принципы составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий для муниципального этапа**

Задания муниципального этапа олимпиады должны удовлетворять следующим требованиям:

1. Задания должны носить творческий характер и проверять не степень усвоения участником олимпиады различных разделов школьной математики, а его способность к нахождению решений новых для него задач. Большая часть заданий должна включать в себя элементы (научного) творчества.

2. В задания нельзя включать задачи по разделам математики, не изученным в соответствующем классе к моменту проведения олимпиады.

3. Задания олимпиады должны быть различной сложности для того, чтобы, с одной стороны, предоставить большинству Участников возможность выполнить наиболее простые из них, с другой стороны, достичь одной из основных целей олимпиады

4. В задания должны включаться задачи, имеющие привлекательные, запоминающиеся формулировки.

5. Формулировки задач должны быть корректными, четкими и понятными для участников. Задания не должны допускать неоднозначности трактовки условий. Задания не должны включать термины и понятия, не знакомые учащимся данной возрастной категории.

6. Вариант по каждому классу должен включать в себя 4-6 задач. Тематика заданий должна быть разнообразной, по возможности охватывающей все разделы школьной математики: арифметику, алгебру, геометрию. Варианты также должны включать в себя логические задачи (в среднем звене школы), комбинаторику

### **Выводы и рекомендации:**

17. Учителям математики учесть все недостатки при подготовке учащихся к муниципальному этапу олимпиад в следующем учебном году
18. Проводить систематическую работу по подготовке к олимпиадам на уроке через задания олимпиадного уровня
19. Использовать во внеклассной работе различные виды викторин, конкурсов, повышающих кругозор учащихся

20.Руководителю МК провести заседание МК, с целью анализа результатов олимпиад по предметам ЕМН

Руководитель МК

Ширшонкова Е.Н.

**Аналитическая справка об участии во II (муниципальном) этапе  
Всероссийской олимпиады школьников по МХК в 2022-2023 уч. году**

В Советском городском округе в олимпиаде по МХК приняли участие 33 человека. Из них количество учащихся нашего лицея составило: 12 участников (36,4% - от всех участников олимпиады).

**Результаты олимпиады по МХК за 2022-2023 учебный год**

Ученик	Учитель	Наименование ОО	Класс	Предме т	Статус участ ника	Резуль тат	Место
Сафонова А.А.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	МХК		15	5
Ананина С.Н.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	МХК		14	6
Лукьянова А.В.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	МХК		14	6
Ивакина У.А.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	МХК		8	7
Мандровск ая В.М.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	МХК		3	10
Олишевская Д.О.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	МХК		18	4
Почуйко В.Д.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	МХК		6	8
Хныкова А.Р.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	МХК		0	11
Чекина В.Д.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	МХК		27	2
Исаченкова М.А.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	МХК		19	6
Кислова Д.Д.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	МХК		22	5
Освальт Д.А.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	МХК		29	1



### Сводная таблица количественных показателей участия в олимпиаде по географии за 2022-2023 уч. год

Учитель	количество участников	количество призовых мест	результативность > 0 баллов (без призовых)	баллов	Общая результативность
<b>Горецкая Елена Васильевна</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>99,9%</b>

Согласно, предоставленной формуле Черевичкиной И.Н., так как по МХК есть 1 учащийся, который набрал 0 баллов, то результативность составила 99,9%.



Цель Муниципального этапа олимпиады: актуализация знаний по мировой художественной культуре, пробуждение интереса к её аспектам, развитие эмоциональноценностного отношения к миру, человеку и собственному творчеству; пробуждение интереса к социализации творческих инициатив (социокультурная адаптация школьников); выявление

необходимых условий для удовлетворения познавательных и творческих устремлений обучающихся.

Основными задачами муниципального этапа олимпиады являются:

- формирование и закрепление интереса способных к изучению МХК обучающихся к регулярным дополнительным занятиям по истории и теории искусства;

- активизировать внимание школьников к окружающим объектам культуры, сфере их деятельности;
- спровоцировать творческую инициативу для взаимодействия с ними;
- выявить понимание у участников своей сопричастности к мировому культурному процессу.

На муниципальном этапе олимпиады при оценивании выполнения олимпиадных заданий учитываются следующие критерии:

- глубина и широта понимания вопроса: логичное и оправданное расширение ответа на поставленный вопрос с использованием внепрограммного материала;
- своеобразии подхода к раскрытию темы и идеи анализируемого произведения искусства (нахождение оправданно оригинальных критериев для систематизации предложенного материала);
- знание специальных терминов и умение ими пользоваться;
- знание имён авторов, названий произведений искусства, места их нахождения;
- умение проводить художественный анализ произведения искусства;
- умение соотносить характерные черты произведения искусства со временем его создания, чертами культурно-исторической эпохи, направления или течения в искусстве;
- умение хронологически соотносить предлагаемые произведения искусства;
- умение проводить сравнительный анализ двух или нескольких произведений искусства (в том числе разных видов искусств);
- логичность изложения ответа на поставленный вопрос;
- аргументированность излагаемой в ответе позиции: приведение фактов, имён, названий, точек зрения;
- умение передавать свои впечатления от произведения искусства (лексический запас, владение стилями);
- грамотность изложения: отсутствие грубых речевых, грамматических, стилистических, орфографических (особенно в терминах, названиях жанров, направлений, произведений искусства, именах их авторов), пунктуационных ошибок;
- наличие или отсутствие фактических ошибок.

**Выводы и рекомендации:**

21. Учителю музыки и ИЗО учесть все недостатки при подготовке учащихся к муниципальному этапу олимпиад в следующем учебном году
22. Проводить систематическую работу по подготовке к олимпиадам на уроке через задания олимпиадного уровня
23. Использовать во внеклассной работе различные виды викторин, конкурсов, повышающих кругозор учащихся
24. Руководителю МК провести заседание МК, с целью анализа результатов олимпиад по предметам ЭН

Руководитель МК

Горецкая Е.В.

**Аналитическая справка об участии во II (муниципальном) этапе  
Всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ в 2022-2023 уч. году**

В Советском городском округе в олимпиаде по ОБЖ приняли участие 28 человека. Из них количество учащихся нашего лицея составило: 10 участников (35,7% - от всех участников олимпиады).

**Результаты олимпиады по ОБЖ за 2022-2023 учебный год**

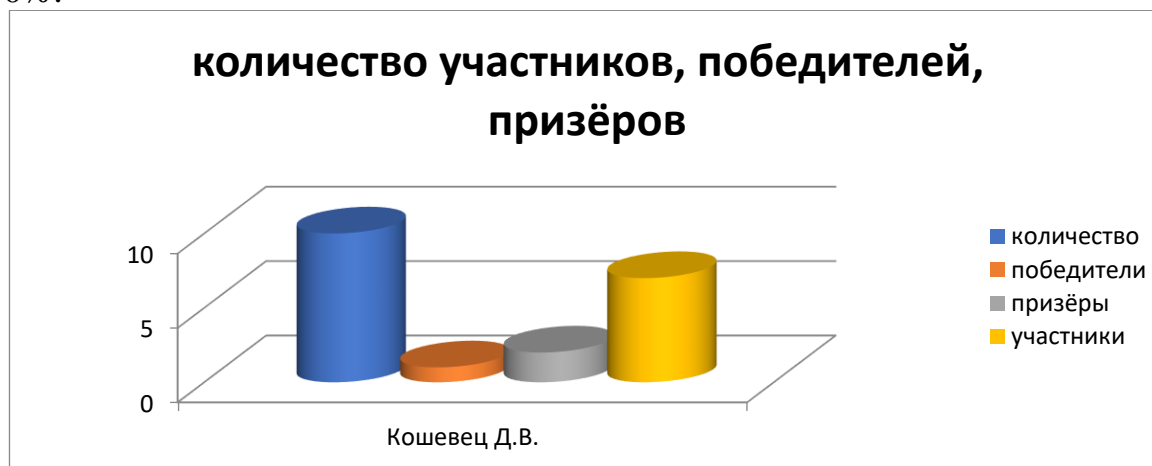
Ученик	Учитель	Наименование ОО	Класс	Предмет	Статус участника	Результат	Место
Красник Э.Д.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	ОБЖ	призёр	170	2
Безвербный Д.В.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	ОБЖ		164	3
Олишевская Д.О.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	ОБЖ		144	4
Козлов Д.В.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	ОБЖ	победитель	177	1
Чебаков Н.А.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	ОБЖ		133	5
Фонарева К.О.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	ОБЖ		186	5
Михеева Л.С.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	ОБЖ		182	6
Телеуца Д.А.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	ОБЖ	призёр	175	5
Нечепоренко А.С.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г.	10	ОБЖ		150	7

		Советска					
Фомичёв И.В.	Горецкая Е.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	ОБЖ		167	6

**Сводная таблица количественных показателей участия в олимпиаде по ОБЖ за 2022-2023 уч. год**

Учитель	количество участников	количество призовых мест	результативность > 0 баллов (без призовых)	0 баллов	Общая результативность
<b>Кошевец Дмитрий Владимирович</b>	<b>10</b>	<b>1(победитель) +2(призёра)</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>

Согласно, предоставленной формуле Черевичкиной И.Н., так как по ОБЖ нет учащихся, который набрал 0 баллов, то результативность составила 100%.



Цель Муниципального этапа олимпиады: популяризация основ безопасности и жизнедеятельности человека, пропаганда научных знаний по проблемам безопасности и защиты личности, общества, государства; ценностного отношения к человеческой жизни и здоровью; уважения к героическому наследию России, ее государственной символике; патриотизма и чувства долга по защите Отечества.

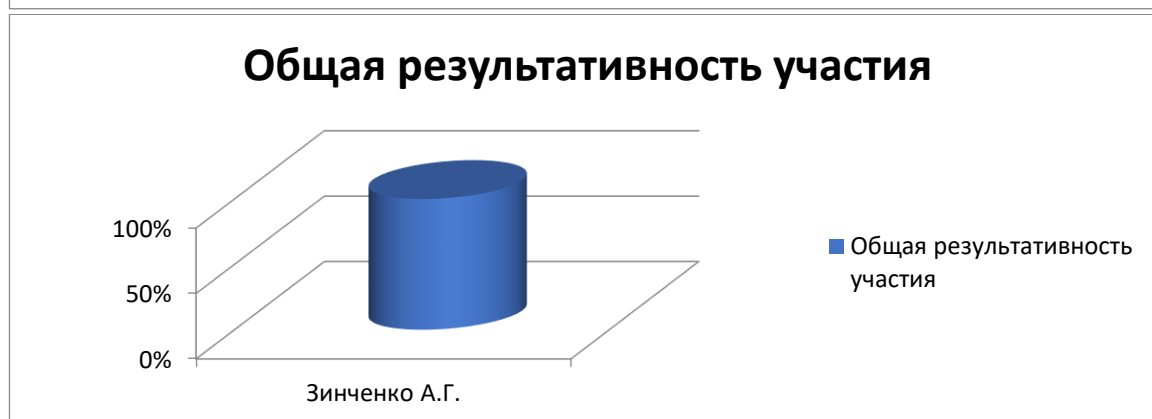
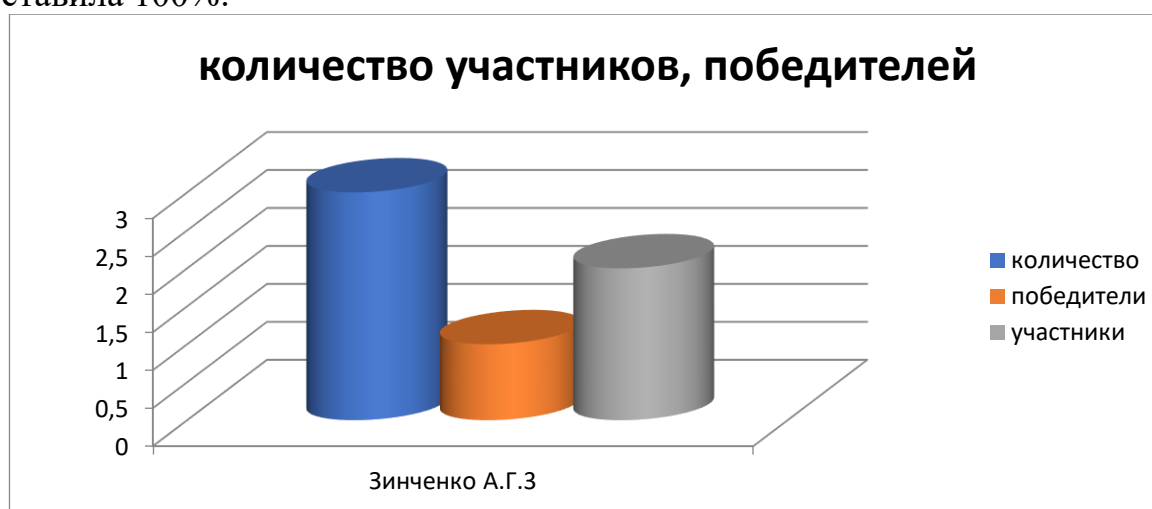


		ОО			тн и к а		
Безвербный Д.В.	Зинченко А.Г.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Технология		50,2	5
Яшунин М.А.	Зинченко А.Г.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Технология		41,45	2
Ключеров М.С.	Зинченко А.Г.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Технология	победитель	74,75	1

**Сводная таблица количественных показателей участия в олимпиаде по технологии за 2022-2023 уч. год**

Учитель	количество участников	количество призовых мест	результативность > 0 баллов (без призовых)	0 баллов	Общая результативность
<b>Зинченко Александр Григорьевич</b>	<b>3</b>	<b>1 (победитель)</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>

Согласно, предоставленной формуле Черевичкиной И.Н., так как по Технологии нет учащихся, которые набрали 0 баллов, то результативность составила 100%.



Цель Муниципального этапа олимпиады: актуализация знаний по технологии и пробуждение интереса к ее аспектам;

Основными задачами проведения школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников по Технологии являются:

- создание необходимых условий для выявления и развития у учащихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности;
- создание необходимых условий для поддержки одаренных детей;
- активизация работы внеурочной деятельности и других форм внеклассной и внешкольной работы с учащимися;
- оказание помощи старшеклассникам в профессиональном самоопределении.

Олимпиадные задания всегда выходят за рамки учебной программы и рассчитаны на детей, которые самостоятельно способны решать задания сложные, нестандартные, творческие. Но именно таким образом, выявляется группа одарённых детей, показывающих высокие результаты в одной или нескольких олимпиадах.

#### **Выводы и рекомендации:**

30. Учителю Технологии учесть все недостатки при подготовке учащихся к муниципальному этапу олимпиад в следующем учебном году
31. Проводить систематическую работу по подготовке к олимпиадам на уроке через задания олимпиадного уровня
32. Использовать во внеклассной работе различные виды мероприятий, конкурсов, повышающих кругозор учащихся
33. Продолжить целенаправленную работу с одарёнными детьми, в том числе через индивидуальные занятия;
34. Продолжить работу по развитию навыков исследовательской работы.

Руководитель МК

Горецкая Е.В.

#### **Аналитическая справка об участии во II (муниципальном) этапе Всероссийской олимпиады школьников по биологии в 2022-2023 уч. году**

В Советском городском округе в олимпиаде по биологии приняли участие \_\_\_\_ человек. Из них количество учащихся нашего лицея составило: 27 участника (28,5 % - от всех участников олимпиады).

#### **Результаты олимпиады по биологии за 2022-2023 учебный год**

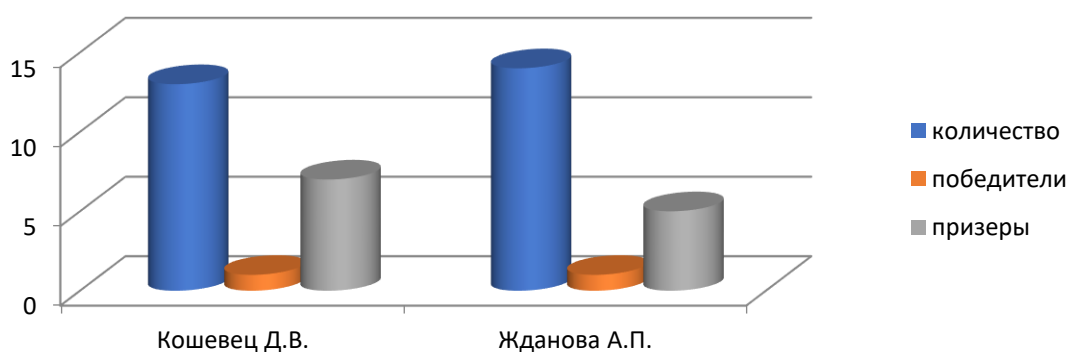
участник	Преподаватель	Класс	Статус участника	Баллы	Место
Воищева	Жданова А.П.	7	Победитель	21,5	1
Дейч	Жданова А.П.	7	Участник	8,5	11
Безвербный	Жданова А.П.	7	Призёр	17	3
Красник	Жданова А.П.	7	Участник	11	9
Антипова	Жданова А.П.	7	Участник	10,5	9
Поплавская	Жданова А.П.	7	Призёр	16	4

Кострова	Жданова А.П.	8	Участник	9,5	10
Мадлей	Жданова А.П.	8	Призёр	18	3
Гордеева	Жданова А.П.	8	Призёр	13,5	7
Халилов	Жданова А.П.	8	Участник	6,5	12
Никитин	Жданова А.П.	8	Участник	12,5	8
Каждан	Жданова А.П.	8	Участник	9	11
Зюзюкин	Жданова А.П.	8	Участник	8,5	11
Дидебашвили	Кошевец Д.В.	9	Призёр	24	6
Загородняя	Кошевец Д.В.	9	Участник	17,5	11
Шуров	Кошевец Д.В.	9	Победитель	33,5	1
Головач	Кошевец Д.В.	9	Призёр	23,5	6
Сухов	Кошевец Д.В.	9	Участник	22,5	7
Королько	Кошевец Д.В.	9	Участник	22,5	7
Тилюкович	Кошевец Д.В.	10	Участник	25,5	7
Никифоров	Жданова А.П.	11	Призёр	38,5	3
Класен	Кошевец Д.В.	11	Призёр	35,5	5
Немченко	Кошевец Д.В.	11	Призёр	39	3
Бессонов	Кошевец Д.В.	11	Призёр	38	4
Силанова	Кошевец Д.В.	11	Участник	26	12
Мартынова	Кошевец Д.В.	11	Призёр	35	6
Макшанов	Кошевец Д.В.	11	Призёр	35,5	5

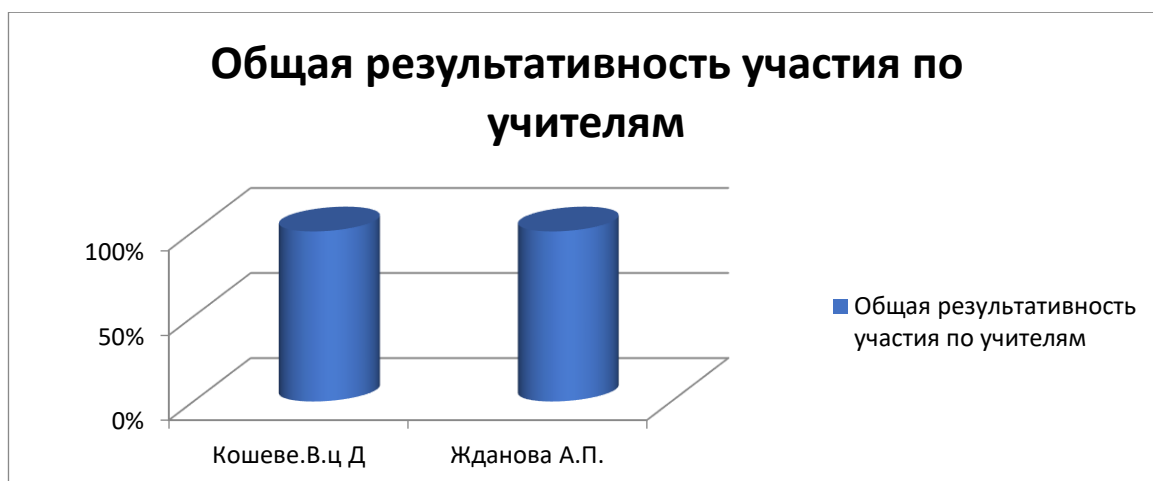
**Сводная таблица количественных показателей участия в олимпиаде по биологии за 2022-2023 уч. год**

Учитель	количество участников	количество призовых мест	результативность >0 баллов (без призовых)	0 баллов	Общая результативность
<b>Кошевец Дмитрий Владимирович</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>
<b>Жданова Анна Петровна</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>

**количество участников по учителям**







### **Цель Муниципального этапа олимпиады:**

Олимпиада призвана развить познавательные и творческие способности школьников, привлечь их в мир науки, поддержать наиболее подготовленных и талантливых учащихся, которые хотели бы овладеть естественнонаучными специальностями и получить качественное профессиональное образование, стимулирование интереса учащихся к биологии, в том числе к научно- исследовательской деятельности;

### **Задачи:**

- выявление и развитие у обучающихся творческих способностей в области биологии;
- формирование мотивации к приобретению систематических знаний в области биологии;
- отбор обучающихся, которые будут представлять свое учебное заведение на последующих этапах Олимпиады;
- повышение качества образования

Муниципальный этап олимпиады проводится организаторами в один тур, который носит теоретический характер. В основе содержания олимпиадных заданий муниципального этапов должны лежать образовательные программы основного общего и среднего общего образования, разработанные на основании действующих нормативных документов, регламентирующих организацию учебно-воспитательного процесса в образовательных организациях, на базе которых обучаются участники олимпиады. Содержание олимпиадных заданий должно проверять не только предметные знания школьников по биологии, но и их умение решать различные прикладные биологические задачи в т.ч. на метапредметном уровне.

В содержание заданий муниципального этапа по каждой параллели включаются задания, охватывающие блоки содержания не только по темам, изучаемым в данном классе, но и блоки содержания из предыдущих классов.

Примерное распределение основных блоков содержания по классам представлено в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Блоки содержания	Класс
1	Признаки живых организмов.	6
2	Царство бактерий	7
3	Царство грибов	7
4	Царство растений	7
5	Царство животных	7
6	Человек	8
7	Система органического мира	9
8	Организм и окружающая среда. Экология	9
9	Цитология	9
10	Биология как наука. Методы научного познания	10
11	Многообразие и эволюция живой природы	10
12	Микробиология и биотехнология	10
13	Биология клетки. Биохимия	11
14	Молекулярная биология. Генетика	11

Таким образом, учащиеся 11 классов должны обладать следующими предметными знаниями и умениями, необходимыми для успешного участия в муниципальном этапе олимпиады.

Фактические, понятийные и теоретические знания:

- знание основных биологических терминов, понятий, законов, теорий, касающихся организации, индивидуального и исторического развития живых систем на всех уровнях организации;
- знание химического состава живых систем;
- знание особенностей строения и жизнедеятельности клеток, организмов, экосистем, биосферы;
- знание основных форм размножения и особенностей индивидуального развития клеток и организмов;
- знание особенностей процессов обмена веществ автотрофных и гетеротрофных организмов, круговорота веществ и превращения энергии в биосфере;
- знание общих принципов наследования признаков организмами
- знание основных закономерностей изменчивости организмов, особенностей проявления и значения в эволюционном процессе;
- знание экологических факторов, экологических ниш организмов, их взаимоотношений в биоценозе,
- знание доказательств, движущих сил, направлений эволюции организмов. Умения классифицировать и систематизировать:
- распознавать основные систематические группы организмов по их описанию;
- устанавливать признаки усложнения организмов. Умения применять биологические знания, используя алгоритмы:
- устанавливать нуклеотидную последовательность в ДНК и РНК,
- устанавливать типы скрещивания и решать генетические задачи;
- составлять схемы цепей питания.

Умения устанавливать причинно-следственные связи между:

- строением и функциями органоидов клетки;
- особенностями строения и образом жизни организмов;
- средой обитания и приспособленностью организмов;
- факторами и результатами эволюции.

Умения распознавать и определять, сравнивать и сопоставлять:

- распознавать и сравнивать особенности строения и жизнедеятельности различных типов клеток, организмов;
- распознавать и сравнивать типы и фазы деления клеток;
- сравнивать и сопоставлять различные виды биоценозов,
- сравнивать и сопоставлять различные пути и направления эволюции;
- распознавать и сравнивать признаки усложнения основных групп организмов,
- определять и сравнивать ароморфозы, идиоадаптации и дегенерации в различных группах организмов. Системные (интегративные) знания и умения:
- знание сущности биологических явлений, их закономерностей;
- умение устанавливать межпредметные связи с курсом химии, географии;
- умение оценивать последствия деятельности человека в природе;
- умение выделять общее и главное для характеристики процессов и явлений.

#### **Выводы и рекомендации:**

35. Учителям биологии учесть все недостатки при подготовке учащихся к муниципальному этапу олимпиад в следующем учебном году
36. Проводить систематическую работу по подготовке к олимпиадам на уроке через задания олимпиадного уровня
37. Использовать во внеклассной работе различные виды викторин, конкурсов, повышающих кругозор учащихся
38. Руководителю МК провести заседание МК, с целью анализа результатов олимпиад по предметам ЕНН

Руководитель МК

Ширшонкова Е.Н.

### **Аналитическая справка об участии во II (муниципальном) этапе Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре в 2022-2023 уч. году**

В Советском городском округе в олимпиаде по физической культуре приняли участие 76 человека. Из них количество учащихся нашего лицея составило: 24 участника (31,6 % - от всех участников олимпиады).

#### **Результаты олимпиады по физической культуре за 2022-2023 учебный год**

участник	Преподаватель	Район	Школа	Клас	Предмет	Статус	Балл	Мест
----------	---------------	-------	-------	------	---------	--------	------	------

	ь			с		участни ка	ы	о
Шурова З.В.	Юст В.Э.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Физическ ая культура		74,62	8
Плюшкис А.А.	Юст В.Э.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Физическа я культура		76,44	7
Красникова Н.А.	Юст В.Э.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Физическа я культура		63,55	16
Соловьева К.С.	Юст В.Э.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Физическа я культура		70,91	12
Яшина А.В.	Юст В.Э.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Физическа я культура		72,09	9
Колокольчик ова Т.Н.	Юст В.Э.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Физическа я культура		62,31	17
Артемьева З.С.	Грыдин Д.П.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Физическа я культура		72,03	10
Мамонова С.А.	Юст В.Э.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Физическа я культура	призёр	81,42	2
Шумков И.А.	Юст В.Э.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Физическа я культура		72,80	9
Жаворонков И.О.	Юст В.Э.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Физическа я культура		75,73	6
Ивакин В.В.	Грыдин Д.П.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Физическа я культура		69,18	10
Юодвиршис Д.В.	Грыдин Д.П.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Физическа я культура		73,06	8
Козлов Д.В.	Юст В.Э.	Советский	МАОУ	8	Физическа		61,61	19

		городской округ	"Лицей №10" г. Советска		я культура			
Скурупкас В.Д.	Юст В.Э.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Физическая культура		76,54	5
Швецова В.О.	Юст В.Э.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Физическая культура		82,08	4
Пашкова А.В.	Юст В.Э.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Физическая культура	призёр	83,90	2
Житникова А.М.	Юст В.Э.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Физическая культура		81,63	5
Конюхова А.А.	Юст В.Э.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Физическая культура	призер	82,44	3
Капчюс А.И.	Юст В.Э.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Физическая культура		80,43	6
Веселагин Н.Е.	Грыдин Д.П.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Физическая культура		64,20	14
Фомичев И.В.	Грыдин Д.П.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Физическая культура		51,58	18
Печерский Д.А.	Юст В.Э.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Физическая культура	призёр	71,67	5
Королев М.А.	Юст В.Э.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Физическая культура	призёр	70,95	6
Вылегжанин П.Е.	Юст В.Э.	Советский городской округ	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Физическая культура		67,49	10

**Сводная таблица количественных показателей участия в олимпиаде по физической культуре за 2022-2023 уч. год**

Учитель	количество участников	количество призовых мест	результативность >0 баллов (без призовых)	0 баллов	Общая результативность
<b>Юст Валерий Эвальдович</b>	<b>19</b>	<b>5 (призёры)</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>
<b>Грыдин Д.П.</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>

Согласно, предоставленной формуле Черевичкиной И.Н., так как по физической культуре нет учащихся, которые бы набрали 0 баллов, то результативность составила 100%.



**Цель Муниципального этапа олимпиады:** популяризация основ здорового образа жизни и физического развития личности, ценностного отношения к жизни и здоровью.

**Основными задачами** проведения школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников по физической культуре являются:

- определение уровня теоретической и практической

подготовленности участников олимпиады является оптимизация физического развития человека;

- всестороннего совершенствования свойственных каждому физических качеств и связанных с ними способностей в единстве с воспитанием духовных и нравственных качеств, характеризующих активную личность;
- всестороннего совершенствования свойственных каждому физических качеств и связанных с ними способностей в единстве с воспитанием духовных и нравственных качеств, характеризующих общественно активную личность;
- оптимальное развитие физических качеств;
- укрепление и сохранение здоровья, а также закаливание организма;
- совершенствование телосложения и гармоничное развитие физиологических функций;

#### **Выводы и рекомендации:**

- Учителю физической культуры учесть все недостатки при подготовке учащихся к муниципальному этапу олимпиад в следующем учебном году
- Проводить систематическую работу по подготовке к олимпиадам на уроке через задания олимпиадного уровня
- Использовать во внеклассной работе различные виды спортивных мероприятий, соревнований, повышающих кругозор учащихся
- Усилить практическую направленность преподавания курса физической культуры с учётом результатов участия в олимпиаде.
- Качественно подходить к отбору кандидатов для олимпиады муниципального тура.

Руководитель МК

Горецкая Е.В.

#### **Аналитическая справка об участии во II (муниципальном) этапе Всероссийской олимпиады школьников по экологии в 2022-2023 уч. году**

В Советском городском округе в олимпиаде по экологии приняли участие \_\_\_\_ человек. Из них количество учащихся нашего лицея составило: 51 участника (28,5 % - от всех участников олимпиады).

#### **Результаты олимпиады по экологии за 2022-2023 учебный год**

участник	Преподаватель	Класс	Статус участника	Баллы	Место
Соловьёва	Жданова А.П.	7	участник	8	5
Колокольчикова	Жданова А.П.	7	участник	14	1
Чебаков	Жданова А.П.	8	участник	10	2

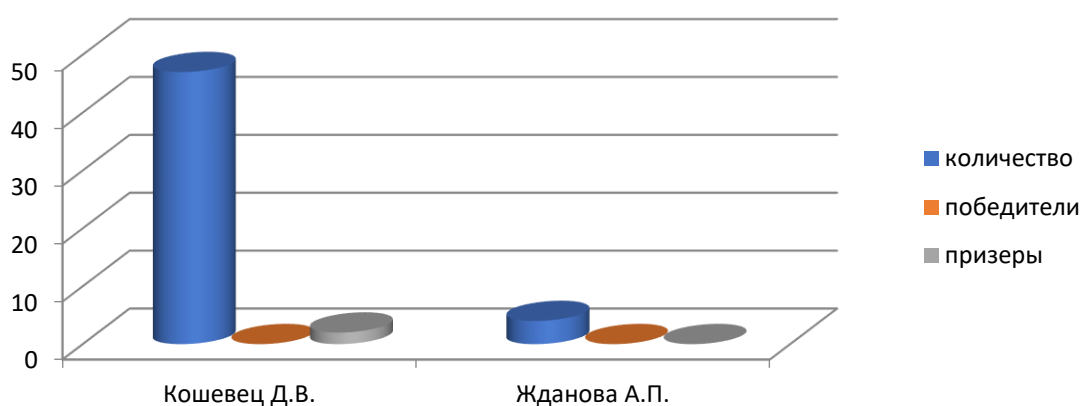
Ивакина	Жданова А.П.	8	участник	11	1
Архангельская	Кошевец Д.В.	9	участник	8	3
Загородняя	Кошевец Д.В.	9	участник	13	1
Буринская	Кошевец Д.В.	9	участник	7	4
Бондаренко	Кошевец Д.В.	9	участник	7	4
Хурамшин	Кошевец Д.В.	9	участник	7	4
Дидебашвили	Кошевец Д.В.	9	участник	4	6
Кутилкина	Кошевец Д.В.	9	участник	9	2
Осипова	Кошевец Д.В.	9	участник	7	4
Самсоненков	Кошевец Д.В.	10	участник	10	6
Фонарева	Кошевец Д.В.	10	участник	8	8
Барткуте	Кошевец Д.В.	10	участник	8	8
Телеуца	Кошевец Д.В.	10	участник	4	11
Салтыков	Кошевец Д.В.	10	участник	8	8
Астапенко	Кошевец Д.В.	10	участник	5	10
Нечепоренко	Кошевец Д.В.	10	участник	6	9
Ключеров	Кошевец Д.В.	10	участник	2	12
Брандт	Кошевец Д.В.	10	участник	4	11
Юрьев	Кошевец Д.В.	10	участник	8	8
Фомичёв	Кошевец Д.В.	10	участник	6	9
Освальт	Кошевец Д.В.	10	участник	12	4
Швецова	Кошевец Д.В.	10	участник	4	11
Федоришкина	Кошевец Д.В.	10	участник	4	11
Мамонов	Кошевец Д.В.	10	участник	4	11
Чазов	Кошевец Д.В.	10	участник	13	3
Митяева	Кошевец Д.В.	11	участник	14	6
Макшанов	Кошевец Д.В.	11	участник	14	6
Капочюс	Кошевец Д.В.	11	участник	4	16
Горбунова	Кошевец Д.В.	11	участник	9	11
Борейко	Кошевец Д.В.	11	участник	4	16
Ковалёва	Кошевец Д.В.	11	участник	6	14
Никифоров	Кошевец Д.В.	11	участник	13	7
Бессонов	Кошевец Д.В.	11	участник	9	11
Силанова	Кошевец Д.В.	11	участник	9	11
Классен	Кошевец Д.В.	11	призер	18	3
Мартынова	Кошевец Д.В.	11	участник	10	10
Веселагин	Кошевец Д.В.	11	призер	16	5
Никитина	Кошевец Д.В.	11	участник	6	14
Конюхова	Кошевец Д.В.	11	участник	8	12
Хоменко	Кошевец Д.В.	11	участник	5	15
Чекмарёв	Кошевец Д.В.	11	участник	10	10
Сивак	Кошевец Д.В.	11	участник	6	14
Разина	Кошевец Д.В.	11	участник	7	13
Вольф	Кошевец Д.В.	11	участник	10	10
Бельченко	Кошевец Д.В.	11	участник	2	18
Блохина	Кошевец Д.В.	11	участник	7	13
Архипова	Кошевец Д.В.	11	участник	10	10
Михеева	Кошевец Д.В.	11	участник	13	7



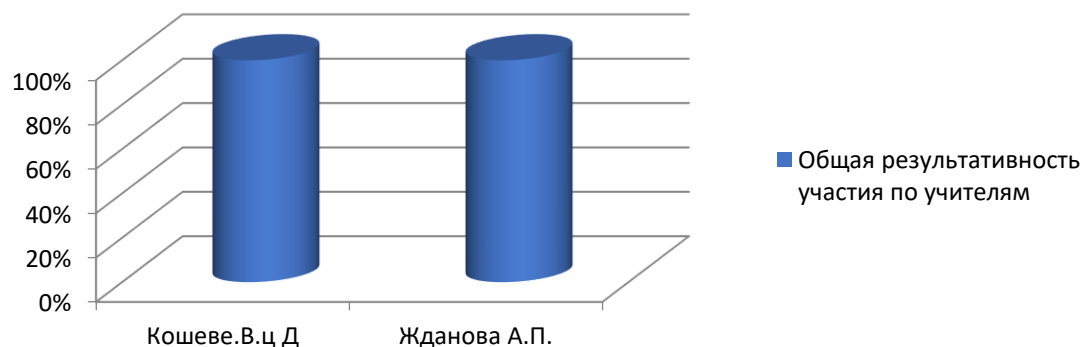
### Сводная таблица количественных показателей участия в олимпиаде по экологии за 2022-2023 уч. год

Учитель	количество участников	количество призовых мест	результативность >0 баллов (без призовых)	0 баллов	Общая результативность
<b>Кошевец Дмитрий Владимирович</b>	<b>47</b>	<b>2</b>	<b>45</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>
<b>Жданова Анна Петровна</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>

#### количество участников по учителям



#### Общая результативность участия по учителям



Муниципальный этап всероссийской Олимпиады школьников по экологии проводится **в один теоретический письменный тур** по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями олимпиады заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля). **Цель** Муниципального этапа всероссийской Олимпиады школьников – определение теоретической подготовленности конкурсантов

**На выполнение заданий муниципального этапа отводится 120 минут. Теоретический письменный тур проводится в трёх возрастных параллелях (7-8 классы, 9 класс, 10-11 классы).**

Основу теоретического тура муниципального этапа Олимпиады по экологии 2022-2023 учебного года составляют задачи разных типов. Типы и количество задач в комплекте заданий:

**- для 7-8 классов.**

**Задание 1** – 14 задач закрытого типа (выбор одного правильного ответа из предложенных вариантов).

**Задание 2** - 5 задач открытого типа (выбор правильного утверждения («да» - «нет»)) с его последующим кратким обоснованием).

**Задание 3** – 5 задач на добавление пропущенного слова.

**Задание 4** - 3 задачи на «выбор одного правильного ответа из 4-х возможных с его обоснованием».

- для 9 класса.

**Задание 1** – 13 задач закрытого типа (выбор одного правильного ответа из предложенных вариантов).

**Задание 2** - 6 задач открытого типа (выбор правильного утверждения («да» - «нет»)) с его последующим кратким обоснованием).

**Задание 3** – 5 задач на добавление пропущенного слова/аргумента.

**Задание 4** - 3 задачи на «выбор одного правильного ответа из 4-х возможных с его обоснованием».

**Задание 5** - 1 задание с требованием ответа на вопрос (вопрос, требующий объяснения ответа).

**- для 10-11 классов.**

**Задание 1** – 13 задач закрытого типа (выбор одного правильного ответа из предложенных вариантов).

**Задание 3** – 5 задач на добавление пропущенного слова/аргумента.

**Задание 4** - 3 задачи на «выбор одного правильного ответа из 4-х возможных с его обоснованием».

**Задание 5** - 1 задание с требованием ответа на вопрос (вопрос, требующий объяснения ответа).

**Выводы и рекомендации:**

39. Учителям биологии учесть все недостатки при подготовке учащихся к муниципальному этапу олимпиад в следующем учебном году
40. Проводить систематическую работу по подготовке к олимпиадам на уроке через задания олимпиадного уровня
41. Использовать во внеклассной работе различные виды викторин, конкурсов, повышающих кругозор учащихся
42. Руководителю МК провести заседание МК, с целью анализа результатов олимпиад по предметам ЕНН

Руководитель МК

Ширшонкова Е.Н.

**Аналитическая справка об участии во II (муниципальном) этапе  
Всероссийской олимпиады школьников по немецкому языку в 2022-  
2023 уч. году**

В Советском городском округе в олимпиаде по немецкому языку приняли участие **14** человека. Из них количество учащихся нашего лицея составило: 1 участник (1% - от всех участников олимпиады).

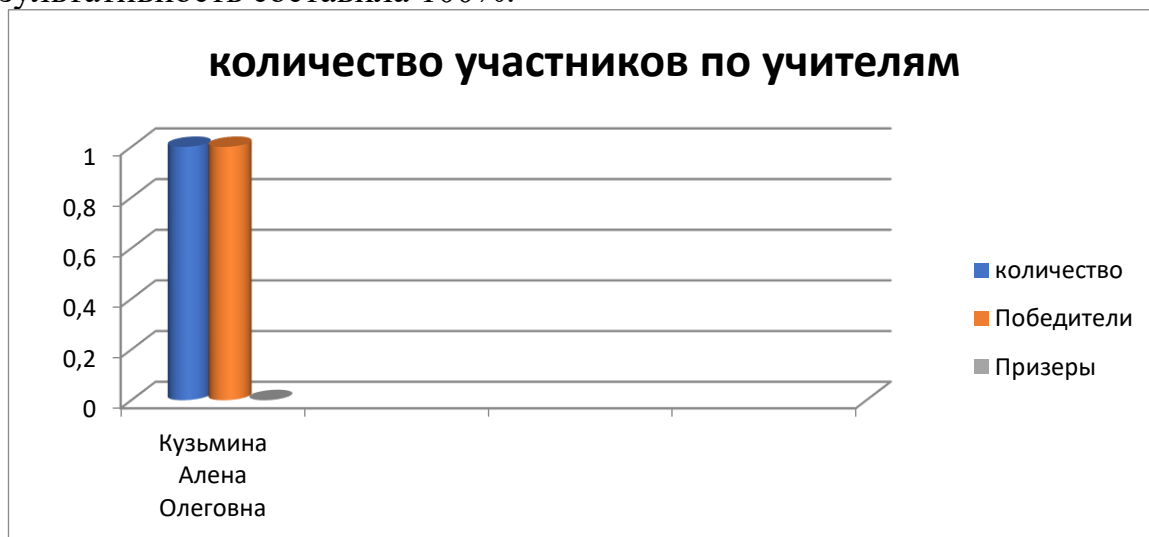
**Результаты олимпиады по английскому языку за 2022-2023 учебный год**

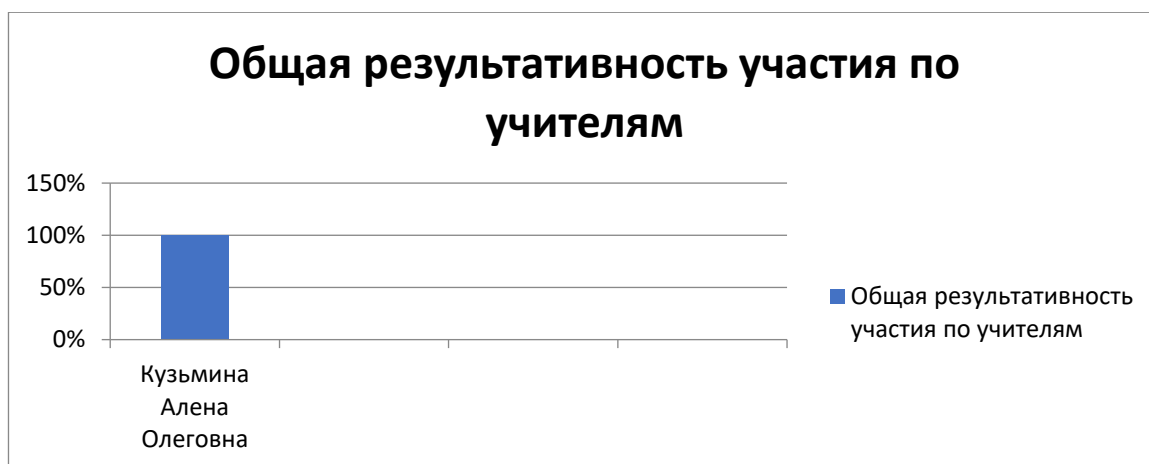
Ученик	Учитель	Наименование ОО	Класс	Предмет	Статус участника	Результат	Место
Дидебашвили Н.	Кузьмина А.О.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Немецкий язык	Победитель	66	1

**Сводная таблица количественных показателей участия в  
олимпиаде по английскому языку за 2022-2023 уч. год**

Учитель	количество участников	количество призовых мест	результативность >0 баллов (без призовых)	0 баллов	Общая результативность
<b>Кузьмина А.О.</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>

Согласно, предоставленной формуле Черевичкиной И.Н., так как по немецкому языку нет учащихся, которые бы набрали 0 баллов, то результативность составила 100%.





Цель Муниципального этапа олимпиады:

Основными задачами проведения школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников по немецкому языку являются:

- стимулирование интереса учащихся к изучению английского языка, в том числе к научно-исследовательской деятельности;
- выявление и развитие у обучающихся творческих способностей;
- формирование мотивации к приобретению систематических знаний по немецкому языку;
- отбор обучающихся, которые будут представлять свое учебное заведение на последующих этапах Олимпиады;

**Выводы и рекомендации:**

43. Учителю немецкого языка учесть продолжить подготовку учащегося к региональному этапу олимпиад
44. Проводить систематическую работу по подготовке к олимпиадам на уроке через задания олимпиадного уровня
45. Использовать во внеклассной работе различные виды викторин, конкурсов, повышающих кругозор учащихся
46. Руководителю МК провести заседание МК, с целью анализа результатов олимпиад по предметам гуманитарного направления.

Руководитель МК

Сидоренко Т.В.

**Аналитическая справка об участии во II (муниципальном) этапе Всероссийской олимпиады школьников по истории в 2022-2023 уч. году**

Количество учащихся нашего лицея составило: 30 участников (25% - от всех участников олимпиады).

**Результаты олимпиады по английскому языку за 2022-2023 учебный год**

Ученик	Учитель	Наименование ОО	Класс	Предмет	Статус участника	Результат	Место
Белавин	Яновский С.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	История		24	14
Савенко	Яновский	МАОУ "Лицей	7	История		27	12

	С.В.	№10" г. Советска					
Красник	Яновский С.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	История		28	1 1
Безвербный	Яновский С.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	История		19	17
Соловьева	Яновский С.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	История		28	11
Чебаков	Яновский С.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	История	Призер	33	2
Кострова	Яновский С.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	История		9	17
Ивакина	Яновский С.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	История		16	12
Вылегжани н	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	История		24	3
Дидебашви ли	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	История		14	1 0
Королев	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	История		21	5
Гохгелеринт	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	История		13	11
Буринская	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	История		5	15
Азаров	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	История		9	13
Соболева	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	История		4	16
Болотова	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	История		12	12
Осипова	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	История		17	7
Агафонов	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	История		8	14
Булана	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г.	10	История	Победите ль	55	1

		Советска					
Ляпустина	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	История		18	7
Тереза	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	История		18	7
Стеблякова	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	История		15	8
Освальт	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	История		21	6
Родина	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	История		18	4
Никифоров	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	История	призер	39	1
Цыганова	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	История		10	7
Алексеева	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	История		14	6
Гутовская	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	История		27	3
Скрипко	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	История		10	7
Жужжина	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	История		15	5

**Сводная таблица количественных показателей участия в олимпиаде по истории за 2022-2023 уч. год**

Учитель	количество участников	количество призовых мест	результативность >0 баллов (без призовых)	0 баллов	Общая результативность
Яновский С.В.	8	1	7	0	100%
<b>Осенников В.В.</b>	<b>22</b>	<b>2</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>

Согласно, предоставленной формуле Черевичкиной И.Н., так как по английскому языку нет учащихся, которые бы набрали 0 баллов, то результативность составила 100%.



#### **Олимпиада проводилась с целью:**

- выявления творческих учащихся, умеющих применять знания в нестандартных ситуациях;
- расширения кругозора детей;
- побуждения учащихся искать (анализировать, применять) способы решения, обобщать существенные особенности объектов.

Олимпиада проводилась тестированием. Из них 50% - общеобразовательная программа, 20% - вопросы повышенной сложности, 30%- задания на логическое мышление и умение сопоставлять события и даты.

#### **Выводы и рекомендации:**

47. Учителям истории учесть все недостатки при подготовке учащихся к муниципальному этапу олимпиад в следующем учебном году
48. Проводить систематическую работу по подготовке к олимпиадам на уроке через задания олимпиадного уровня
49. Использовать во внеклассной работе различные виды викторин, конкурсов, повышающих кругозор учащихся
50. Руководителю МК провести заседание МК, с целью анализа результатов олимпиад по предметам гуманитарного направления.

Руководитель МК

Сидоренко Т.В.

**Аналитическая справка об участии во II (муниципальном) этапе  
Всероссийской олимпиады школьников по литературе в 2022-2023 уч.  
году**

Количество учащихся нашего лицея составило: 25 участников  
(25% - от всех участников олимпиады).

**Результаты олимпиады по английскому языку за 2022-2023 учебный год**

Ученик	Учитель	Наименование ОО	Класс	Предмет	Статус участника	Результат	Место
Воищева М	Кудрявцева Т.А	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Литература	Призер	20	4
Пильжис Ю	Кудрявцева Т.А	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Литература		7	9
Колокольчикова Т	Кудрявцева Т.А	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Литература	Призер	20	4
Соловьева К.	Кудрявцева Т.А	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Литература	Призер	20	4
Безвербный Д	Кудрявцева Т.А	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Литература		8	8
Рокка М	Кудрявцева Т.А	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Литература		7	9
Яшина А	Кудрявцева Т.А	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Литература		11	7
Лукьянова А	Кудрявцева Т.А	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Литература		6	10
Ивакина У	Агеева И.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Литература		7	9
Олишевская Д	Агеева И.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Литература		14	2
Лисицкая С	Агеева И.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Литература	Победитель	19	1
Буринская А	Агеева И.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Литература		3	13
Болотова Т	Разумных Н.С	МАОУ "Лицей №10" г. Советска9	9	Литература		4	1 2
Захарова В	Разумных Н.С	МАОУ "Лицей №10" г.	9	Литература		10	9



		Советска					
Кутилкина Е	Агеева И.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Литература		8	10
Ляпустина В	Разумных Н.С	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Литература	Призер	26	1
Павлинская П	Разумных Н.С	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Литература		9	5
Булгаков Е	Разумных Н.С	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Литература		4	7
Мартынова А	Соломаха Н.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Литература		7	3
Пашкова А	Соломаха Н.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Литература	Призер	24	1
Перерва Д	Соломаха Н.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Литература		4	4
Архипова П	Соломаха Н.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Литература		2	5
Мануйлова Н	Соломаха Н.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Литература		0	0
Аксенова Л	Соломаха Н.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Литература		0	0
Борейко А	Соломаха Н.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Литература		0	0

**Сводная таблица количественных показателей участия в олимпиаде по литературе за 2022-2023 уч. год**

Учитель	количество участников	количество призовых мест	результативность >0 баллов (без призовых)	0 баллов	Общая результативность
Кудрявцева Т.А	8	3	0	0	100%
Агеева И.В.	5	1	0	0	100%
<b>Разумных Н.С.</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>
<b>Соломаха Н.Р.</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>57%</b>

Согласно, предоставленной формуле Черевичкиной И.Н., так как по литературе 3 учащихся, которые бы набрали 0 баллов, то результативность составила ниже 100%.



Олимпиадные задания всегда выходят за рамки учебной программы и рассчитаны на детей, которые самостоятельно способны решать задания сложные, нестандартные, творческие. Но именно таким образом, выявляется группа одарённых детей, показывающих высокие результаты в одной или нескольких олимпиадах.

На основании вышеизложенного, рекомендуется:

- продолжить целенаправленную работу с одарёнными детьми, в том числе через индивидуальные занятия;
- более активное использование олимпиадных заданий в учебном процессе;
- активнее привлекать обучающихся к использованию дополнительной литературы;
- продолжить работу по развитию навыков исследовательской работы.
- руководителю МК провести заседание МК, с целью анализа результатов олимпиад по предметам гуманитарного направления.

Руководитель МК

Сидоренко Т.В.

**Аналитическая справка об участии во II (муниципальном) этапе  
Всероссийской олимпиады школьников по обществознанию в 2022-2023  
уч. году**

Количество учащихся нашего лицея составило: 23 участников  
(25% - от всех участников олимпиады).

**Результаты олимпиады по английскому языку за 2022-2023 учебный год**

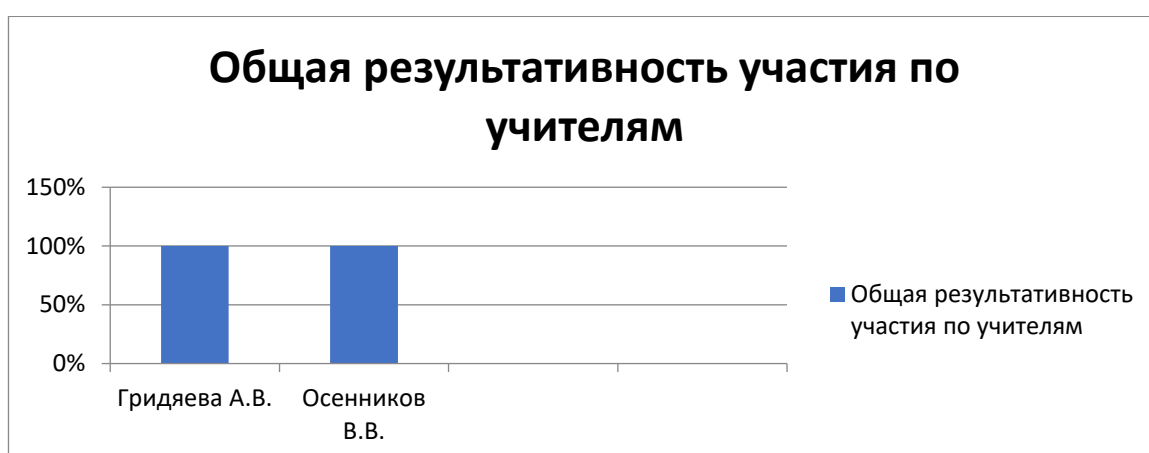
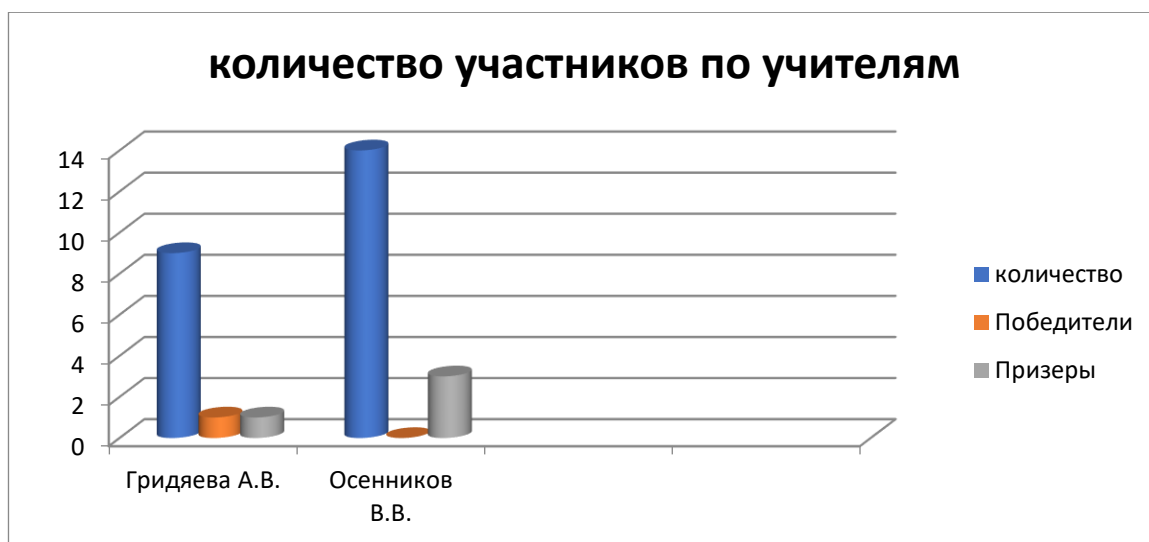
Ученик	Учитель	Наименование ОО	Класс	Предмет	Статус участника	Результат	Место
Почуйко В.	Гридяева А.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Обществознание		13	10
Ивакина У	Гридяева А.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Обществознание	Призер	38	2
Лисицкая С	Гридяева А.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Обществознание		27	4
Чебаков Н.	Гридяева А.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Обществознание		23	5
Курьжова А.	Гридяева А.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Обществознание		15	9
Шумков И.	Гридяева А.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Обществознание		15	9
Олишевская Д	Гридяева А.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Обществознание		10	11
Вылегжанин П	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Обществознание		12	15
Освальт Д	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Обществознание		22	8
Барткуте Л	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Обществознание		6	10
Ляпустина В.	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Обществознание	Призер	36	5
Архипова В	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Обществознание		26	6
Классен Е	Гридяева А.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Обществознание		20	7
Родина М	Осенников	МАОУ "Лицей	11	Общество	Призер	37	2

	В.В.	№10" г. Советска		ознание			
Жужжина Д	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Обществ ознание	Призер	35	4
Силанова В	Гридяева А.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Обществ ознание	Победител ь	42	1
Денисова В	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Обществ ознание		5	1 5
Сивак И	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Обществ ознание		5	1 5
Разина А	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Обществ ознание		18	9
Матюшенок П	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Обществ ознание		5	15
Скрипко А	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Обществ ознание		8	13
Балашева Е	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Обществ ознание		9	12
Алексеева А	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Обществ ознание		20	8

**Сводная таблица количественных показателей участия в  
олимпиаде по английскому языку за 2022-2023 уч. год**

Учитель	количество участников	количество призовых мест	результативность >0 баллов (без призовых)	0 баллов	Общая результативность
Гридяева А.В.	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>
Осенников В.В.	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>

Согласно, предоставленной формуле Черевичкиной И.Н., так как по английскому языку нет учащихся, которые бы набрали 0 баллов, то результативность составила 100%.



#### **Выводы и рекомендации:**

51. Учителям по общественнознанию учесть все недостатки при подготовке учащихся к муниципальному этапу олимпиад в следующем учебном году
52. Продолжить подготовку к олимпиаде регионального уровня
53. Проводить систематическую работу по подготовке к олимпиадам на уроке через задания олимпиадного уровня
54. Использовать во внеклассной работе различные виды викторин, конкурсов, повышающих кругозор учащихся
55. Руководителю МК провести заседание МК, с целью анализа результатов олимпиад по предметам гуманитарного направления.

Руководитель МК

Сидоренко Т.В.

#### **Аналитическая справка об участии во II (муниципальном) этапе Всероссийской олимпиады школьников по Праву в 2022-2023 уч. году**

Количество учащихся нашего лицея составило: 20 участников (25% - от всех участников олимпиады).

**Результаты олимпиады по английскому языку за 2022-2023 учебный год**

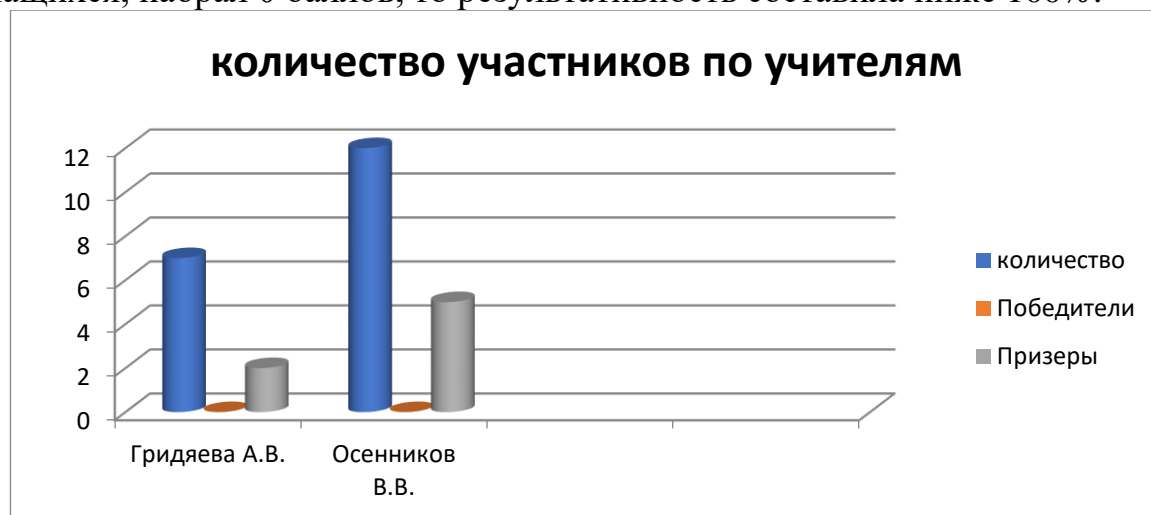
Ученик	Учитель	Наименование ОО	Класс	Предмет	Статус участника	Результат	Место
Тюрочкина А	Гридяева А.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Право	Призер	16	
Соловьева К.	Гридяева А.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Право		11	
Сафонова А.	Гридяева А.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Право		11	
Скупупкас В	Гридяева А.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Право		5	
Гордеева Д	Гридяева А.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Право		7	
Кострова А	Гридяева А.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Право		5	
Курьжова А	Гридяева А.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Право	Призер	15	
Захарова В	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Право		5	
Архангельская В	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Право		7	
Яшунин М	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Право		14	
Гармус Д	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Право		9	
Ляпустина В	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Право	Призер	20	
Фонарева К	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Право		5	
Освальт Д	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Право		0	
Чазов В	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Право	Призер	15	
Мартынова А	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г.	11	Право	Призер	15	

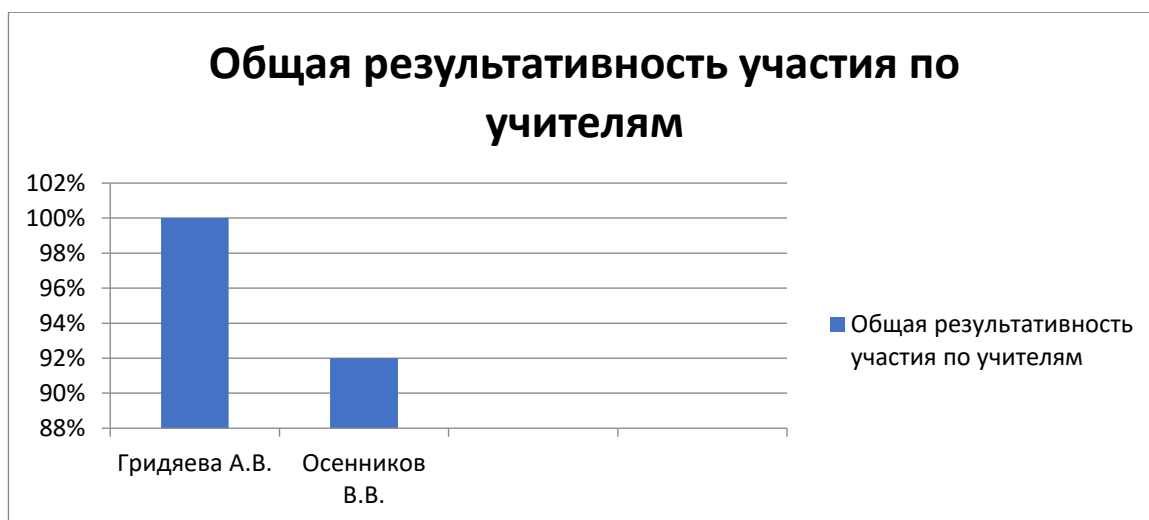
		Советска					
Родина М	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Право	Призер	16	
Алексеева А	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Право	Призер	16	
Сивак И.	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Право		14	
Скрипко А.	Осенников В.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Право		14	

**Сводная таблица количественных показателей участия в олимпиаде по английскому языку за 2022-2023 уч. год**

Учитель	количество участников	количество призовых мест	результативность >0 баллов (без призовых)	0 баллов	Общая результативность
Гридяева А.В.	7	2	5	0	100%
Осенников В.В.	12	5	6	1	92%

Согласно, предоставленной формуле Черевичкиной И.Н., так как один учащийся, набрал 0 баллов, то результативность составила ниже 100%.





Олимпиадные задания были представлены следующими видами заданий: тестирование знаний (вопросы с одним и несколькими правильными вариантами ответов), определение принципа построения предложенных рядов, «исключение» лишнего ответа из предложенного ряда; заполнение «пропусков» в ряду; обобщение данные понятия в обществоведческий термин, решение правовой задачи.

**Выводы и рекомендации:**

56. Учителям по Праву учесть недостатки при подготовке учащихся к муниципальному этапу олимпиад в следующем учебном году
57. Проводить систематическую работу по подготовке к олимпиадам на уроке через задания олимпиадного уровня
58. Использовать во внеклассной работе различные виды викторин, конкурсов, повышающих кругозор учащихся
59. Руководителю МК провести заседание МК, с целью анализа результатов олимпиад по предметам гуманитарного направления.

Руководитель МК

Сидоренко Т.В.

**Аналитическая справка об участии во II (муниципальном) этапе  
Всероссийской олимпиады школьников по русскому языку в 2022-2023  
уч. году**

Количество учащихся нашего лицея составило: 27 участников (25% - от всех участников олимпиады).

**Результаты олимпиады по русскому языку за 2022-2023 учебный год**

Ученик	Учитель	Наименование ОО	Класс	Предмет	Статус участника	Результат	Место
Борзых М.А.	Кадрявцева Т.А.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Русский язык		9,5	12



Воищева М.Н.	Кадрявцева Т.А.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Русский язык		14	8
Колокольчикова Т.Н.	Кадрявцева Т.А.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Русский язык		28,5	2
Кузьмин Д.А.	Кадрявцева Т.А.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Русский язык		25	3
Поплавская Е.А.	Кадрявцева Т.А.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Русский язык		13	9
Рокка М.С	Кадрявцева Т.А.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Русский язык		3,5	18
Сафонова А.А.	Кадрявцева Т.А.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Русский язык		10	12
Соловьева К.С.	Кадрявцева Т.А.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Русский язык		10	12
Тюрочкина А.Е.	Кадрявцева Т.А.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	7	Русский язык		14,5	7
Артемьева З.С.	Разумных Н.С.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Русский язык		21	4
Ивакина У.А.	Агеева И.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	8	Русский язык		30	1
Болотова Т.А.	Разумных Н.С.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Русский язык		4	15
Говбел К.А.	Разумных Н.С.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Русский язык		3	16
Кислова Д.Д.	Агеева И.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Русский язык		11	10
Кутилкина Е.Ю	Агеева И.В.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Русский язык		14	8
Осипова П.С.	Разумных Н.С.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	9	Русский язык		15,5	6
Ляпустина В.А.	Разумных Н.С.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Русский язык		40	4
Освальт Д.А	Соломаха Н.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Русский язык		31,5	6
Архипова	Соломаха	МАОУ "Лицей	11	Русский		14,5	13

П.Д	Н.Р.	№10" г. Советска		язык			
Варыгина Е.А.	Соломаха Н.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Русский язык		19	10
Гутовская А.А.	Соломаха Н.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Русский язык		7	18
Кислова С.А.	Соломаха Н.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	10	Русский язык		9	17
Митяева М.П.	Соломаха Н.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Русский язык		17,5	11
Никифоров В.В.	Соломаха Н.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Русский язык		39	1
Пашкова А.В.	Соломаха Н.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Русский язык		38,5	2
Силанова В.В.	Соломаха Н.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Русский язык		10,5	15
Цыганова А.Г	Соломаха Н.Р.	МАОУ "Лицей №10" г. Советска	11	Русский язык		19,5	9

**Сводная таблица количественных показателей участия в  
олимпиаде по русскому языку за 2022-2023 уч. год**

Учитель	количество участников	количество призовых мест	результативность >0 баллов (без призовых)	0 баллов	Общая результативность
<b>Кудрявцева Т.А.</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>
<b>Разумных Н.С.</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>100%</b>
Агеева И.В.	3	1	2	0	100%
Соломаха Н.Р.	10	2	8	0	100%

Согласно, предоставленной формуле Черевичкиной И.Н., так как по русскому языку нет учащихся, которые бы набрали 0 баллов, то результативность составила 100%.



#### Выводы и рекомендации:

60. Учителям по русскому языку учесть недостатки при подготовке учащихся к муниципальному этапу олимпиад в следующем учебном году
61. Проводить систематическую работу по подготовке к олимпиадам на уроке через задания олимпиадного уровня
62. Использовать во внеклассной работе различные виды викторин, конкурсов, повышающих кругозор учащихся
63. Руководителю МК провести заседание МК, с целью анализа результатов олимпиад по предметам гуманитарного направления.

Руководитель МК

Сидоренко Т.В.