

Результаты участия обучающихся в олимпиадах в 2023-2024 учебном году

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников

По итогам муниципального этапа ВсОШ в 2023 – 2024 учебном году 485 обучающихся 7-11 классов приняли участие в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников, что на 5 % больше показателей прошлого учебного года (2022/23 учебный год – 463 участника). 115 человек (23%) стали победителями и призёрами, что на 20% меньше, чем в прошлом учебном году (2022/23 учебный год – 202 человека (43%)).

Результаты участия обучающихся 7-11 классов в Муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников в 2023 – 2024 учебном году

№	Предмет	Кол-во участий	Победители (%)	Призеры (%)
1	Астрономия	14	0 (0%)	2 (14%)
2	Английский язык	32	2 (6%)	15 (47%)
3	Биология	34	0 (0%)	14 (41%)
4	География	17	1 (6%)	1 (6%)
5	Информатика (ИКТ)	18	0 (0%)	3 (17%)
6	История	25	0 (0%)	2 (8%)
7	Искусство (МХК)	4	0 (0%)	1 (25%)
8	Литература	28	1 (4%)	9 (32%)
9	Математика	26	1 (4%)	1 (4%)
10	Немецкий язык	18	1 (6%)	1 (6%)
11	Обществознание	47	0 (0%)	10 (21%)
12	ОБЖ	28	0 (0%)	6 (21%)
13	Русский язык	40	0 (0%)	3 (8%)
14	Право	17	0 (0%)	1 (6%)
15	Технология	20	2 (10%)	8 (40%)
16	Физическая культура	30	5 (17%)	21 (70%)
17	Физика	47	0 (0%)	2 (4%)
18	Химия	14	0 (0%)	1 (7%)
19	Экология	17	0 (0%)	1 (6%)
20	Экономика	10	0 (0%)	0 (0%)
ВСЕГО участий:		485	13 (3%)	102 (21%)

Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников

По итогам муниципального этапа ВсОШ команда гимназии в составе 30 человек (2022/23 учебный год – 34 участников) приняла участие в региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников по 14 общеобразовательным предметам (2022/23 учебный год – 15 предметов).

Результаты участия в региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников в 2023 – 2024 учебном году

Таблица

Предмет	Фамилия и имя	Класс	Ф.И.О. учителя	Результат РЭ ВсОШ
---------	---------------	-------	----------------	-------------------

География	Бушов Данил	11	Лаптева Елена Алексеевна	3 место
	Уйманов Семен	9	Лаптева Елена Алексеевна	
Химия	Попова Юлия	9	Крупская Ольга Викторовна	
Русский язык	Бушов Данил	11	Глазунова Наталья Борисовна	
	Хвалевко Мария	11	Мингалева Наталья Ивановна	
Литература	Дудолодова Лилия	9	Сурник Светлана Григорьевна	3 место
	Ганзенко Евгения	9	Сурник Светлана Григорьевна	3 место
	Шестопалова Ульяна	10	Груздова Марина Николаевна	3 место
	Нургалиева Екатерина	10	Груздова Марина Николаевна	
	Батькова Полина	11	Мингалева Наталья Ивановна	2 место
	Хвалевко Мария	11	Мингалева Наталья Ивановна	2 место
Информатика	Чесноков Данил	11	Ишмуратов Радик Камильевич	
Технология (юноши)	Дашков Артем	10	Красилов Юрий Петрович	
	Шибин Артем	10	Красилов Юрий Петрович	
Немецкий язык	Миглазова Полина	10	Уфимцева Татьяна Ивановна	3 место
	Шестопалова Ульяна	10	Уфимцева Татьяна Ивановна	
Астрономия	Бушов Данил	11	Фирсова Любовь Валерьевна	
История	Уйманов Семен	9	Гагиева Вера Васильевна	
Физика	Роледер Снежана	10	Фирсова Любовь Валерьевна	

Английский язык	Миглазова Полина	10	Касьянова Наталья Петровна	2 место
	Анцупова Бажена	10	Касьянова Наталья Петровна	3 место
	Нургалиева Екатерина	10	Касьянова Наталья Петровна	
МХК	Авакян Виктория	11	Герасимова Светлана Леонидовна	
Физическая культура	Сапожников Егор	9	Попова Лилия Борисовна	
	Трофимов Игорь Денисович	10	Беляева Ольга Владимировна	
	Кривошеева Анастасия Андреевна	11	Попова Лилия Борисовна	
	Огородников Максим Алексеевич	11	Попова Лилия Борисовна	
	Секачева Ксения	11	Попова Лилия Борисовна	
	Гембихнер Эдуард Алексеевич	11	Попова Лилия Борисовна	3 место
ОБЖ	Орколайнен Николай	11	Поздеев Павел Захарович	3 место
ВСЕГО УЧАСТИЙ:	30			11

Результаты участия в турнирах, олимпиадах и конкурсах различных уровней

В 2023 – 2024 учебном году для обучающихся гимназии была предоставлена возможность участия в различных очных и дистанционных турнирах, олимпиадах и конкурсах.

Муниципальный уровень:

- 1 обучающейся Поповой Ю. присуждено звание «Юное дарование города Междуреченска»;
- 15 обучающихся приняли участие в Городской интеллектуальной игре «ПроНауку» (15 призовых мест);
- обучающихся приняли участие в городской межшкольной олимпиаде среди 2-6 классов (221 призовых мест);
- 40 обучающихся приняли участие в городской олимпиаде памяти В.В. Давыдова (16 призовых мест);
- 7 обучающихся в составе команды приняли участие в интеллектуальной историко-обществоведческой игре «Седьмерик» (командное призовое место);
- 10 обучающихся приняли участие в муниципальном этапе Областной технической олимпиады;
- 12 обучающихся гимназии в составе четырех команд приняли участие в городском Хакатоне по программированию игр в среде Scratch и Python и компьютерной (12 призовых мест);

- 8 обучающихся приняли участие в Городской олимпиаде по музыке «Музыкальный Эрудит» (4 призовых места);

Региональный уровень:

В 2023 – 2024 учебном году гимназисты принимали участие и в других Перечневых олимпиадах Минобрнауки России: Открытая региональная межвузовская олимпиада школьников ВУЗов Томской области (ОРМО). 9 обучающихся приняли участие в олимпиаде по 5 общеобразовательным предметам (3 призовых места). 6 обучающихся приняли участие в «Всесибирская олимпиада». 4 обучающихся приняли участие «Открытая межвузовская олимпиада школьников «Будущее Сибири», (1 призовое место). 1 обучающийся принял участие в Университетской олимпиаде школьников «Бельчонок» Сибирского Федерального университета (1 призовое место). 1 обучающийся принял участие в «Олимпиада школьников «Гранит науки» Санкт-Петербургского горного университета» (1 призовое место).

- 1 обучающаяся Батькова П. стала лауреатом областного конкурса «Достижения юных» в номинации «Новое поколение»;
- 1 обучающейся Хвалевко М. присуждено звание «Надежда Кузбасса»
- 3 обучающихся приняли участие в региональной деловой игре «Начни свое дело»
- 5 обучающихся приняли участие в областной олимпиаде по маркетингу КемГУ, команда-победитель;
- 4 обучающихся приняли участие в региональном этапе Всероссийских соревнований по шахматам «Белая ладья»;
- 6 обучающихся приняли участие в областной олимпиаде «Здоровое поколение» (1 призовое место);
- 8 обучающихся приняли участие в Всесибирской олимпиаде школьников (3 призовых места);
- 5 обучающихся приняли участие в Открытом Областном детском интеллектуальный форуме «Время быть первыми» (4 призовых места);
- 11 обучающихся приняли участие в образовательных программах «Сириус. Кузбасс»;
- 6 обучающихся приняли участие в региональных командных соревнованиях «Креатив – бой» (6 призовых мест);

Международный и всероссийский уровни:

- 6 обучающихся приняли участие в XLIV Турнире имени М.В. Ломоносова;
- 6 обучающихся приняли участие в Международном конкурсе «Лига эрудитов 4» (3 призовых места);
- 3 обучающихся приняли участие в XII Международном дистанционном конкурсе «Старт» (3 призовых места);
- 2 обучающихся приняли участие в поэтическом и прозаическом конкурсе «Живая классика» (2 призовых места);
- 2 обучающихся приняли участие в международном конкурсе по экологии «Экология России» (2 призовых места);
- 40 обучающихся приняли участие в Международном Конкурсе-игре по математике «Слон» (8 призовых мест);
- 58 обучающихся приняли участие в Международном Конкурсе - игре по русскому языку «Русский медвежонок» (19 призовых мест);
- 184 обучающихся приняли участие в Международном Конкурсе по математике «Кенгуру» (20 призовых мест);
- 58 обучающихся приняли участие в Международной игре-конкурсе «Астра-2022» (26 призовых места);
- 128 обучающихся приняли участие в Всероссийской онлайн-олимпиаде на платформе «Учи.ру» (96 призовых места);

- 134 обучающихся приняли участие в Всероссийской онлайн-олимпиаде на платформе «Яндекс учебник» (41 призовых места).

Таким образом, по результатам участие гимназистов в турнирах, предметных олимпиадах и конкурсах в 2023 – 2024 учебном году можно сделать следующие количественные выводы:

Количество обучающихся – участников турниров, олимпиад и предметных конкурсов составило - 639 чел.

Из них:

- Количество обучающихся - участников турниров, олимпиад и предметных конкурсов международного и всероссийского уровня – 261 чел.
- Количество обучающихся - участников турниров, олимпиад и предметных конкурсов регионального уровня – 115 чел.
- Количество обучающихся - участников турниров, олимпиад и предметных конкурсов муниципального уровня – 432 чел.

Исследовательская деятельность обучающихся

Научно-практические конференции являются еще одной площадкой успеха гимназистов. Обучающиеся занимаются учебными исследованиями с педагогами, иногда привлекая внешний ресурс.

Результаты участия в научно-практических конференциях

Наименование конференции	Кол-во участников	Кол-во победителей/ призёров
Муниципальный уровень		
1. Городская научно-практическая конференция 1-4 кл «Первые шаги в науку»	17	17 – 100%
2. Городская научно-практическая конференция 5-11 кл «Открытия юных»	3	3 – 100%
Региональный уровень		
1. Научно - практическая конференция «Научный дебют». г.Белово	3	3 – 100%
2. Областная научно-практическая конференция исследовательских работ обучающихся образовательных учреждений Кемеровской области – Кузбасса «Эрудит», Сириус г. Кемерово	1	1 – 100%
Всероссийский, международный уровень		
1. VIII Международная научно-практическая конференция «Мир моих исследований» г. Новокузнецк	3	3 – 100%
2. VI Всероссийская научно-практическая конференция школьников и студентов «Молодой ученый», г. Москва	5	5 - 100%
3. XIII МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «Современные тенденции и инновации в науке и производстве»	4	4 – 100%
4. VIII Международная конференция Ньютона -2024 МАН «Интеллект будущего», г. Белово	3	2 – 100%
5. XX международный конкурс научно- исследовательских и творческих работ «Старт в науке».	1	1 – 100%
ИТОГО:	40	98%

По итогам 2023-2024 учебного года на муниципальном уровне «Первые шаги в науку», «Мое первое открытие» приняли участие 20 обучающихся 1-11 классов (в 2021-2023 учебном году – 19 чел.), что на 1 человека больше, чем в прошлом учебном году.

В НПК различного уровня приняли участие – 40 чел. Охват обучающихся участием в НПК составил 4% (в 2022-2023 учебном году – 5 %), что на 1% ниже результатов прошлого года.

Таким образом, очевиден факт снижения мотивации к занятию исследовательской деятельностью у обучающихся.

Вместе с тем, результативность участия в НПК различного уровня очень высока 98%.