



ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ
администрации Чухломского муниципального района
Костромской области

ПРИКАЗ

от 25 декабря 2023 г. № 265

Об итогах муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников
в 2023-2024 учебном году

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки Российской Федерации от 26 августа 2022 года № 924 (ред. от 16.02.2023) «Об утверждении Порядка аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным предметам основного общего и среднего общего образования, всероссийской олимпиады школьников и олимпиад школьников», во исполнение приказа департамента образования и науки Костромской области от 21 сентября 2023 года № 1393 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году», приказов отдела образования администрации Чухломского муниципального района от 26 сентября 2023 года № 188 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году», от 10 октября 2023 г. № 200 «Об утверждении организационных мероприятий при проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году», в целях совершенствования преподавания учебных дисциплин, выявления наиболее способных и талантливых учащихся в системе образования Чухломского муниципального района в период с 10 ноября по 16 декабря 2023 года проведен муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по **16** предметам, в котором приняли участие **193** обучающихся.

По итогам проведения муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить рейтинг участия учащихся общеобразовательных организаций в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников (Приложение 1).
2. Утвердить аналитическую справку по итогам муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году (Приложение 2).
3. Утвердить список победителей (Приложение 3) и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году (Приложение 4).
4. Руководителям районных методических объединений провести на заседаниях РМО анализ результатов муниципального этапа олимпиады.
5. Наградить грамотами отдела образования администрации Чухломского муниципального района победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году, благодарственными письмами учителей, подготовивших победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников.

6. Руководителям общеобразовательных организаций:

6.1. Проанализировать результаты участия учащихся общеобразовательной организации в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников.

6.2. Способствовать вовлечению учащихся в олимпиадное движение. Разрабатывать индивидуальные маршруты сопровождения одаренных детей.

6.3. Объявить благодарность педагогам, работающим в составе предметных жюри:

МКОУ Чухломская средняя школа

Коржева Ю.Н., Иванова Л.А., Комарова Е.П., Криночкина Е.Н., Линти Л.Р.,
Сергеева Н.Ю., Соколова Н.Н., Чернова С.Ю., Гурова И.Б., Лебедева И.А.,
Тихомирова Т.А., Знаменская О.Б., Воронцова О.В., Красильников Д.Е., Бедова О.С.

МКОУ Судайская средняя школа

Полетаева Е.Г., Еремеева М.А., Рашидова Л.С., Смирнова Т.М., Лебедева Е.Н.,
Чистякова Л.В., Сулоева М.Ю., Кожевникова О.М., Либровская Т.В., Сироткина А.П.,
Данькова М.Б.

МКОУ Введенская средняя школа

Тугаринова Г.Б., Морозова О.Г., Никифорова Е.Б., Чистякова О.В., Тихомирова О.Н.,
Лебедева Н.А., Лебедева О.М., Торопова М.А., Пешкова Т.А., Горбунова Е.А.

МКОУ Вигская средняя школа

Князева О.А., Тихомирова Н.В., Тюшкина Е.Н., Байков С.Н., Попова С.А.

МКОУ Жаровская основная школа

Кукина Г.А., Крылова И.М., Бодылев Д.С., Симанова А.А., Пискарева О.С.,
Чаловская А.А.

МКОУ Турдиевская основная школа

Кириянова Л.А., Хазова А.А., Смирнова Г.Н.

Заведующий отделом образования:

А.В. Павлова

**Рейтинг участия учащихя общеобразовательных организаций
в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников**

ОУ	Чухломская сош	Судайская сош	Вигская сош	Введен- ская сош	Жаров- ская оош	Турдиев- ская оош	Общее кол-во уч-ков
Предмет	К-во/ поб /приз	К-во/ поб/приз	К-во/ поб/приз	К-во/ поб/приз	К-во/ поб/приз	К-во/ поб/приз	
Биология	13/ 2/4	8 /1/ 1	2 /0 /0	4 /2 /1	3 /0 /1	-	30/ 5 /7
География	4 /0 /0	4 /0 /0	2 /0 /0	0	2 /0 /0	-	12 /0 /0
История	5 /0 / 0	6/ 1/ 2	0	1 /0 /0	3 /0 /0	-	15/ 1/ 2
Литература	4 /0 /1	2/ 1/ 1	0	0	2 /0 /0	-	8 / 1 /2
Математика	6 /0 /0	8 /0 /0	0	1 /0 /0	3 /0 /0	-	18 /0 /0
Немецкий	6 /0 / 0	9 /0 / 4	0	2 /0 /0	2 /0 /0	-	19/ 0/ 4
ОБЖ	3 /0 /0	6/ 0/0	4 /0 /0	0	1 /0 /0	-	14 / 0/ 0
Обществознание	4 /1 /1	1 /0 /0	1 /0 /0	1 /0 /0	5 /0 /1	-	12 /1/ 2
Право	2 /1 /0	0	0	0	0	-	2 /1 /0
Русский язык	9 /0 /1	2 /0 /0	1 /0 /0	1 /0 /0	3 /0 /0	-	16 /0 /1
Технология	1 /0 /0	0	0	2 /0 /0	2 /0 /0	-	5 /0 /0
Физика	0	11 /0 /0	0	0	2 /0 /0	-	13 /0 /0
Физкультура	15/ 4 /8	0	0	2 /0 /0	2 /0 /0	-	19/ 4 / 8
Химия	7 /0 /0	1 /0 /0	0	0	2 /0 /0	-	10/ 0/ 0
Английский яз.	0	0	0	0	0	-	0
Астрономия	0	0	-	-	-	-	0
Информатика	0	0	0	0	0	-	0
Экономика	0	-	-	-	-	-	0
Экология	0	-	-	-	-	-	0
Всего участников/ победителей/ призеров	79 / 7/ 15	58 / 3 / 8	10 /0 /0	14 /2 /1	32 /0 /2	-	193 /13/ 26

**Аналитическая справка
по итогам муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников
в 2023 / 2024 учебном году**

Муниципальный этап ВсОШ проведен по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углубленного уровня и соответствующей направленности (профиля), для обучающихся 7-11 классов. Участники школьного этапа (победители и призеры школьного этапа) имели возможность принять участие в муниципальном этапе, если набрали проходной балл по соответствующему предмету.

Общеобразовательная организация, в которой обучается участник муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников, выступила в роли места проведения муниципального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету. Объективность проведения ВсОШ была обеспечена за счет: кодирования работ участников, видеосъемки проведения олимпиады, присутствия общественных наблюдателей. Кодирование работ проводилось в общеобразовательной организации. По окончании олимпиады, закодированные работы передавались членам жюри для проверки.

В ходе проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников апелляций в оргкомитет муниципального этапа не поступило (подано не было).

В муниципальном этапе ВсОШ в 2023-2024 учебном году приняло участие **193** человека (в сравнении с 2021-2022 учебным годом - 181 человек, с 2022-2023 - 195 человек), из них **132** девушки, **61** юноша; из городской школы – **79** участников, из сельских школ – **114** участников. Всего участников основного общего образования – **151** человек, из них – 7 победителей и 20 призеров; среднего общего образования – **42** человека, из них – 6 победителей и 6 призеров.

Информация
о количестве участников муниципального этапа по классам
в 2022-2023 учебном году

№ п/п	Общеобразовательный предмет	Количество участников	Количество участников по классам				
			7	8	9	10	11
1	Английский язык	-	-	-	-	-	-
2	Астрономия	-	-	-	-	-	-
3	Биология	30	5	10	9	3	3
4	География	12	1	4	7	0	0
5	Информатика	0	-	-	-	-	-
6	История	15	6	1	4	3	1
7	МХК	0	-	-	-	-	-
8	Литература	8	3	3	1	1	0
9	Математика	18	6	4	2	2	4
10	Немецкий язык	19	4	6	6	1	2
11	ОБЖ	14	0	6	4	2	2
12	Обществознание	12	0	3	3	2	4
13	Право	2	-	-	-	2	-
14	Русский язык	16	5	5	4	0	2
15	Технология	5	2	3	-	-	-
16	Физика	13	9	1	2	0	1
17	Физкультура	19	2	7	5	2	3
18	Химия	10	-	1	7	1	1
19	Экология	0	-	-	-	-	-
20	Экономика	0	-	-	-	-	-
	ИТОГО:	193	43	54	54	19	23

Большой показатель активности участия обучающихся в муниципальном этапе отмечается по таким предметам как: биология, немецкий язык, физкультура, математика. Наименьшее количество участников муниципального этапа: по технологии и праву. Нет участников по: английскому языку, астрономии, информатике, МХК, экологии, экономике.

Анализируя количество участников по классам, можно сделать вывод: больше всего участников муниципального этапа - 28% участников в 8 и 9 классах по 13 предметам; в 7 классе - 22% от общего количества участников по 10 предметам; только 10% в 10 классе и 12% в 11 классе по 10 предметам. В общеобразовательных организациях необходимо составить индивидуальные маршруты с обучающимися 7-8 классов по участию в олимпиадах в следующем учебном году.

В муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников не принимала участие МКОУ Вигская средняя общеобразовательная школа на ступени среднего общего образования в связи с отсутствием обучающихся.

Всего участников по общеобразовательным организациям:
 Чухломская средняя школа - 47 человек (из 79 участников),
 Судайская средняя школа - 25 человек (из 58 участников),
 Вигская средняя школа - 6 человека (из 10 участников),
 Введенская средняя школа - 9 человек (из 14 участников),
 Жаровская основная школа - 9 человек (из 32 участников),
 Турдиевская основная школа – нет учащихся.

Многие обучающиеся принимали участие в олимпиадах по нескольким предметам: Жаровская основная школа - 8 человек 89%, Вигская средняя школа - 2 человека 33%, Введенская средняя школа - 3 человека 33%, Судайская средняя школа - 13 человек 52%, Чухломская средняя школа - 21 человек 45% от общего количества участников по школе.

В муниципальном этапе предметных олимпиад приняли участие **193** школьника из 7-11 классов **5** общеобразовательных учреждений района. Приняли активное участие в олимпиадах муниципального уровня по следующим предметам:
(% от числа учащихся 7-11 классов – 380 чел.)

английский яз. – 0	обществознание - 12 участников (3,1%)
астрономия - 0	право – 2 участника (0,5 %)
биология - 30 участников (7,9 %)	русский язык - 16 участников (4,2 %)
география - 12 участников (3,1 %)	технология – 5 участников (1,3 %)
информатика – 0	физика – 13 участников (3,4 %)
история – 15 участников (3,9 %)	физкультура – 19 участников (5,0 %)
литература – 8 участников (2,1 %)	химия – 10 участников (2,6 %)
математика – 18 участников (4,7 %)	экономика - 0
немецкий яз. – 19 участников (5,0 %)	экология - 0
ОБЖ – 14 участников (3,6 %)	МХК - 0

Информация о количестве победителей и призеров муниципального этапа ВсОШ

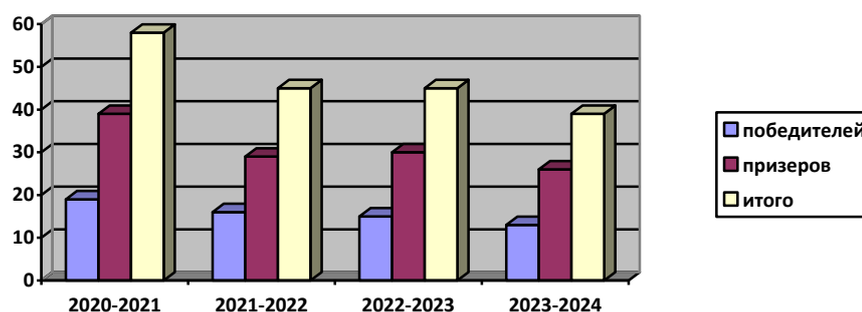
п/п	Общеобразова- тельный предмет	Количество участников		Количество победителей		Количество призеров		Кол-во победителей и призеров
		22-23	23-24	22-23	23-24	22-23	23-24	
1	Английский язык	2	0	0	0	0	0	0
2	Астрономия	2	0	0	0	0	0	0
3	Биология	27	30	5	5	7	7	12 – 40%
4	География	16	12	1	0	2	0	0 – 0%
5	Информатика	0	0	0	0	0	0	0
6	История	23	15	2	1	2	2	3 – 20%
7	МХК	0	0	0	0	0	0	0
8	Литература	7	8	0	1	2	2	3 – 37,5%
9	Математика	12	18	1	0	2	0	0 – 0 %
10	Немецкий язык	15	19	0	0	1	4	4 – 21%
11	ОБЖ	11	14	1	0	1	0	0 – 0%
12	Обществознание	32	12	1	1	4	2	3 – 25%
13	Право	0	2	0	1	0	0	1 – 50%
14	Русский язык	14	16	0	0	2	1	1 – 6,25%
15	Технология	4	5	0	0	0	0	0 – 0%
16	Физика	3	13	0	0	0	0	0 – 0%
17	Физкультура	15	19	4	4	7	8	12 – 63%
18	Химия	10	10	0	0	0	0	0 – 0%
19	Экология	1	0	0	0	0	0	0
20	Экономика	1	0	0	0	0	0	0
	ИТОГО	195	193	15	13	30	26	39 – 20%

Отмечается уменьшение количества участников муниципального этапа ВсОШ в сравнении с 2022-2023 учебным годом на 2 человека (участников - 193, победителей и призеров - 39). В 2023-2024 учебном году количество победителей и призеров составляет 20 % от числа участников (в прошлом учебном году – 23%).

Наиболее высокий процент победителей и призеров от числа участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по биологии (40%), физкультуре (63%).

Количество победителей и призеров:

	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024
<i>победителей</i>	19	16	15	13
<i>призеров</i>	39	29	30	26
итого	58	45	45	39



Всего по итогам муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников 39 участников (20%) стали победителями и призерами: 13 победителей и 26 призеров. Количество победителей в 2022-2023 учебном году, в сравнении с 2021-2022 учебным годом, уменьшилось на 2 человека, количество призеров, в сравнении с 2022-2023 учебным годом, уменьшилось на 4 человека. Победители имеются в 3 школах (60%): МБОУ Чухломская средняя школа, МКОУ Судайская средняя школа, МКОУ Введенская средняя школа; призеры – в 4 школах (80%): МБОУ Чухломская средняя школа, МКОУ Судайская средняя школа, МКОУ Введенская средняя школа, МКОУ Жаровская основная школа. В МКОУ Вигская средняя школа победителей и призеров МЭ нет.

В Чухломской средней школе 79 участников (что на 1 участника больше прошлого года), из них 21 человек участвовал по нескольким предметам, 75 человека по 1 предмету. Есть **победители** по 4 предметам: биология, право, обществознание, физкультура; **призеры** по 5 предметам: биология, литература, русский язык, обществознание, физкультура.

В Судайской средней школе 58 участников (что на 2 участника меньше предыдущего года), из них 13 человек участвовали по нескольким предметам, 12 человек по 1 предмету. **Победители** по 2 предметам: история, литература; **призеры** по 4 предметам: биология, литература, немецкий язык, история.

В Введенской средней школе 14 участников (что на 1 участника меньше предыдущего года), из них 3 человека участвовали по нескольким предметам, 6 человек по 1 предмету. Победители по 1 предмету - биологии, призер - по биологии.

В Вигской средней школе 10 участников (что на 4 участника больше предыдущего года), из них 2 человека по нескольким предметам, 5 человек по 1 предмету. Всего приняли участие в 6 олимпиадах из 18 проведенных олимпиад. Победители и призеры не выявлены.

В Жаровской основной школе 32 участника (что на уровне прошлого года), всего 9 человек, 8 человек из которых участвовали по нескольким предметам (от 2 до 6). Победителей нет, призеры - по биологии, обществознанию.

В этом учебном году не было участников по английскому языку, астрономии, МХК, информатике, экономике, экологии.

Слабые результаты по химии, физике, технологии, ОБЖ, географии, математике (без победителей и призеров). Нет победителей по предметам: немецкий язык, русский язык.

Вся информация о проведении муниципального этапа ВсОШ размещается на странице МКУ «Методический центр» сайта отдела образования администрации Чухломского муниципального района: время проведения олимпиад, работы победителей и призеров, протоколы по предметам.

Управленческие решения

На основании вышеизложенного руководителям общеобразовательных учреждений и руководителям РМО рекомендовано:

- провести анализ участия обучающихся и полученных результатов в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам и рассмотреть их на заседании педагогического совета или совещании при директоре;
- провести анализ участия обучающихся и полученных результатов в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам и рассмотреть их на заседаниях районных методических объединений учителей-предметников;
- предусмотреть различные формы работы по мотивации и повышению результативности участия учащихся в различных этапах предметных олимпиад, обеспечив методическое сопровождение работы с одаренными детьми (повышение уровня профессионального мастерства педагогов с учетом дифференцированного подхода на уроках и внеурочных занятиях с одаренными детьми, выстраивание индивидуальной образовательной траектории для каждого обучающегося, проявляющего интерес к отдельным предметам);
- организовать обмен опытом учителей, работающих с одаренными детьми с учетом обеспечения системного и качественного уровня подготовки обучающихся к различным этапам всероссийской олимпиады школьников, мотивации опережающего прохождения программного материала с использованием заданий повышенной сложности, развивающих творческие способности обучающихся, логическое мышление;
- создать условия для материально-технического и программного обеспечения образовательных учреждений при подготовке и проведении различных этапов всероссийской олимпиады школьников с использованием Интернет-ресурсов, цифровых технологий и других доступных форм обучения с учетом проведения олимпиады в онлайн-формате;
- использовать возможности Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», Центра образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста» при работе с одаренными детьми и подготовке обучающихся к всероссийской олимпиаде школьников;
- продолжить целенаправленную работу по выявлению и подготовке одаренных детей к участию во всех этапах ВсОШ в 2024-2025 учебном году.

Справку подготовила
координатор
школьного и муниципального этапов
всероссийской олимпиады школьников,
старший методист МКУ «Методический центр»
Обширная Валентина Николаевна

Количество победителей и призеров по школам

	МОУ	Победители	Призеров	Всего победителей и призеров			Распределение призовых мест относительно кол-ва победителей и призеров муницип.этапа %			Рейтинг по кол-ву учащихся в ОУ % (с 7-11кл)	
				2021-2022	2022-2023	2023-2024	2021-2022	2022-2023	2023-2024	2022-2023	2023-2024
1.	МКОУ Чухломская средняя общеобразовательная школа	8	15	23	34	23	51%	75%	79%	13 %	6 %
2.	МКОУ Судайская средняя общеобразовательная школа	3	8	7	4	11	16%	9%	28%	6 %	15 %
3.	МКОУ Введенская средняя общеобразовательная школа	2	1	3	1	3	6,7%	2%	7,7 %	4%	16 %
4.	МКОУ Вигская средняя общеобразовательная школа	0	0	3	2	0	6,7%	4%	0 %	6,6 %	0 %
5.	МКОУ Жаровская основная общеобразовательная школа	0	2	6	2	2	13%	4%	5 %	16,6 %	17 %
6.	МКОУ Турдиевская основная общеобразовательная школа	Нет участников	Нет участников	3	3	-	6,7%	6,6%	-	300 %	-
	ИТОГО	13	26	45	45	29					

Максимальный рейтинг по числу победителей и призеров муниципального этапа (относительно общего количества победителей и призеров) имеет МБОУ Чухломская средняя школа – 79 % , он повысился на 4 % в сравнении с прошлым годом. В МКОУ Судайской средней школе рейтинг победителей и призеров повысился на 21%, в МКОУ Введенской средней общеобразовательной школе имени В.З. Ершова повысился на 5,7%, в МКОУ Вигской средней общеобразовательной школе понизился на 4%, в МКОУ Жаровской основной школе им. М.М.Платова рейтинг повысился на 1 % в сравнении с прошлым учебным годом.

Победители и призеры муниципального этапа по 2-3 предметам, участники регионального этапа

Кол-во призовых мест	Ф.И.	ОУ	Класс	Место	Предмет	Участие в региональном этапе	Кол-во призовых мест	Ф.И.	класс	ОУ	Место	Предмет	Участие в региональном этапе по
2022-2023 г. победители и призеры по 2-3 предметам							2023-2024 г. победители и призеры по 2-3 предметам						
2	Андреева Кристина	МБОУ Чухломская средняя школа	7	Победитель Победитель <u>участие</u> <u>участие</u> <u>участие</u>	Биология Физкультура История География Русский яз.		3	Андреева Кристина	8	МБОУ Чухломская средняя школа	Призер Призер Призер	Биология Русский яз. Физкультура	
1	Капустян Анастасия	МКОУ Судайская средняя школа	8	Призер <u>участие</u> <u>участие</u> <u>участие</u>	Немецк. яз. Биология ОБЖ Математика		3	Капустян Анастасия	9	МКОУ Судайская средняя школа	Призер Призер Призер	Биология История Немецк.яз.	
2	Смирнова Дарья	МБОУ Чухломская средняя школа	9 21- 22 у.г	Победитель Призер	Биология Обществозна ние		2	Смирнова Дарья	11	МБОУ Чухломская средняя школа	Победитель Победитель	Биология Обществозна ние	
2	Николаева Ксения	МБОУ Чухломская средняя школа	10	Победитель Призер	Физкультура Биология	+	1	Николаева Ксения	11	МБОУ Чухломская средняя школа	Победитель	Физкультура	
2	Корнилова Диана	МБОУ Чухломская средняя школа	7	Призер Призер	Физкультура Общество- знание		1	Корнилова Диана	8	МБОУ Чухломская средняя школа	Призер	Физкультура	
3	Хоробрых Иван	МБОУ Чухломская средняя школа	7	Победитель Победитель Призер <u>участие</u>	Биология История Физкультура Немецк. яз.		1	Хоробрых Иван	8	МБОУ Чухломская средняя школа	Победитель	Физкультура	
3	Нестерович Кирилл	МБОУ Чухломская средняя школа	7	Призер Призер Призер	Биология История География		0	Нестерович Кирилл	8	МБОУ Чухломская средняя школа	участие	Русский язык	

							2	Щиплецова Ирина	8	МБОУ Чухломская средняя школа	Победитель Призер	Физкультура Биология	
							2	Чиждова-Фиклискина Алиса	7	МКОУ Судайская средняя школа	Призер Призер	История Литература	
							4	Яковлева Елизавета	7	МКОУ Судайская средняя школа	Победитель Победитель Победитель Призер	Биология Литература История Немецк.яз.	
2022-2023 уч. г. победители по 1 предмету							2023-2024 уч. г. победители по 1 предмету						
0	Добрецов Михаил	МКОУ Введенская средняя школа	8	<u>участие</u> <u>участие</u>	История Немец. язык		1	Добрецов Михаил	9	МКОУ Введенская средняя школа	Победитель	Биология	
2	Феопентова Виктория	МБОУ Чухломская средняя школа	8	Призер Победитель	Математика Биология		1	Феопентова Виктория	9	МБОУ Чухломская средняя школа	Призер	Физкультура	
1 + Р Э	Козлов Кирилл	МБОУ Чухломская средняя школа	10	Победитель	Физкультура		1	Козлов Кирилл	11	МБОУ Чухломская средняя школа	Победитель	Физкультура	
1	Карпова Дарья	МКОУ Чухломская средняя школа	9	Призер <u>участие</u> <u>участие</u>	Биология химия история		1	Карпова Дарья	10	МБОУ Чухломская средняя школа	Призер	Литература	
1	Щиплецова Маргарита	МБОУ Чухломская средняя школа	8	Призер	Физкультура		1	Щиплецова Маргарита	10	МБОУ Чухломская средняя школа	Призер	Физкультура	
0	Шорохова Ольга	МБОУ Чухломская средняя школа	8	<u>участие</u>	русский яз.		0	Шорохова Ольга	9	МБОУ Чухломская средняя школа	<u>участие</u> <u>участие</u> <u>участие</u>	Биология Немецк.яз. Химия	
1	Лузин Кирилл	МБОУ Чухломская средняя школа	8	Победитель <u>участие</u>	Биология география		0	Лузин Кирилл	9	МБОУ Чухломская средняя школа	<u>участие</u> <u>участие</u> <u>участие</u>	Химия География Физкультура	
0	Корнев Сергей	МКОУ Жаровская	8	<u>участие</u> <u>участие</u>	Химия ОБЖ		0	Корнев Сергей	9	МКОУ Жаровская	<u>участие</u> <u>участие</u>	Химия Общество-	

		основная школа		<u>участие</u>	Общество-знание					основная школа		знание	
0	Сумароков Максим	МКОУ Судайская средняя школа	10	<u>участие</u> <u>участие</u>	немец. язык общество-знание		0	Сумароков Максим	11	МКОУ Судайская средняя школа	<u>участие</u> <u>участие</u> <u>участие</u>	Немецк.яз. ОБЖ Математика Обществозн.	
1	Семченкова Алина	МКОУ Судайская средняя школа	9	<u>участие</u> <u>участие</u> <u>участие</u> <u>участие</u>	Немецк. яз. География Русский яз. История		0	Семченкова Алина	10	МКОУ Судайская средняя школа	<u>участие</u> <u>участие</u>	Немецк. язык Математика	
							1	Чаловская Полина	7	МКОУ Жаровская основная школа	Призер	Биология	
							1	Орлов Артем	8	МКОУ Жаровская основная школа	Призер	Обществознание	
							1	Швецова Анна	8	МКОУ Введенская средняя школа	Победитель	Биология	
							1	Крылов Тимур	9	МКОУ Введенская средняя школа	Призер	Биология	
							1	Егорова Агата	10	МКОУ Чухломская средняя школа	Победитель	Биология	
							1	Месмер Полина	8	МКОУ Судайская средняя школа	Призер	Немецк.яз.	
							1	Дресвянина Диана	9	МКОУ Судайская средняя школа	Призер	Немецк.яз.	
							1	Оборина Анна	10	МБОУ Чухломская средняя школа	Победитель	Право	
							1	Шведова	10	МБОУ	Призер	Биология	

								Ксения		Чухломская средняя школа			
							1	Воробьева Юлия	11	МБОУ Чухломская средняя школа	Призер	Биология	
							1	Сосланбеков Хасамбек	11	МБОУ Чухломская средняя школа	Призер	Обществознание	
							1	Алексеев Артем	8	МБОУ Чухломская средняя школа	Призер	Физкультура	
							1	Соколов Илья	8	МБОУ Чухломская средняя школа	Призер	Физкультура	
							1	Чистяков Елисей	9	МБОУ Чухломская средняя школа	Призер	Физкультура	
							1	Смирнов Егор	11	МБОУ Чухломская средняя школа	Призер	Физкультура	
1	Майоров Виталий	МБОУ Чухломская средняя школа	10	<u>участие</u>	экономика								

+ -участие в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников

Систему работы с одаренными учащимися можно отметить во всех школах. Учащиеся пробуют свои силы в разных дисциплинах, становятся победителями и призерами по одному предмету или по разным. Но есть участники, которые участвуют однократно.

В Чухломской средней школе:

3 учащихся 7 класса приняли участие в МЭ ВсОШ впервые, двое по русскому языку, один по математике и физкультуре.

4 учащихся 8 класса приняли участие в МЭ ВсОШ впервые, 10 учащихся – повторно, 9 – не продолжили участие, хотя среди них были победитель и призер.

3 учащихся 9 класса приняли участие в МЭ ВсОШ впервые, 8 учащихся – повторно, 2 – не продолжили участие. Предметы участия разные в течение 2-х лет.

6 учащихся 10 класса приняли участие в МЭ ВсОШ впервые, 4 учащихся – повторно, 5 – не продолжили участие.

6 учащихся 11 класса приняли участие в МЭ ВсОШ впервые, 3 учащихся – повторно, 1 – не продолжил участие.

Стабильные результаты участия по физкультуре по участникам и по результатам.

Кирилл Л. – участвует 3-й год подряд, начиная с 7-го класса, где стал призером по географии, в 8 классе - победитель по биологии и участник по географии, в этом году в 9 классе – участник по химии, географии и физике.

Виктория Ф. – участвует 3-й год подряд, начиная с 7-го класса, где стала призером по географии, в 8 классе - победителем по биологии и призером по математике, в этом году в 9 классе – призер по физкультуре.

Ольга Ш. – участвует 3-й год подряд, начиная с 7-го класса, где стала призером по литературе, в 8 классе - участником по русскому языку, в этом году в 9 классе - участник по химии, биологии и немецкому языку.

Оксана К. - участвует 3-й год подряд, начиная с 7-го класса, где стала призером по литературе, в 8 классе - призер по биологии и участник по химии и истории, в этом году в 9 классе – призер по литературе.

Иван Х. - участвует 2-й год подряд, начиная с 7-го класса, где стал победителем по биологии и истории, призером по физкультуре, участником по немецкому языку, в этом году в 8 классе - победитель по физкультуре.

Ксения Н. – победитель по физкультуре в течение 4 лет, участник регионального этапа, призер по биологии в прошлом году, участник по математике в этом году.

Кирилл К. – победитель по физкультуре в прошлом году и текущем году. Участник регионального этапа ВсОШ по физкультуре в прошлом учебном году.

В Судайской средней школе:

Анастасия К. участвует 3-й год, была победителем по биологии в 1-й год, призером по немецкому языку и участником по биологии, ОБЖ и математике во 2-й год, призером по 3 предметам: биологии, истории и немецкому языку в этом году.

Алина С. участвует 3-й год, стала победителем по литературе в 1-й год, участником немецкому языку, географии, русскому языку, истории в 2-й год, участником по немецкому языку и математике в этом году.

Максим С. участвует 3-й год, стал призером по немецкому языку в 1-й год, является участником по немецкому языку и обществознанию во 2-й год, участником по немецкому языку, ОБЖ, математике, обществознанию в этом году.

Впервые приняли участие в муниципальном этапе 9 обучающихся 7 класса и 3 – 8 класса. Из 7 класса: Елизавета Я. стала победителем по 3 предметам (биология, история, литература) и призером по немецкому языку; Алиса Ч.-Ф. – призер по 2-м предметам – истории и литературе.

Хорошие результаты участия по немецкому языку: по предмету есть участники и призеры практически в каждом классе.

В Введенской средней школе:

Количество участников муниципального этапа остается стабильным, есть положительная динамика по победителям и призерам.

Таисия С. была призером по немецкому языку в 9 классе, в 10 классе не участвовала, участник по истории и обществознанию в этом году.

2 учащихся 8 класса второй год подряд показывают свои знания на муниципальном уровне. Анна Ш. участвовала по 4 предметам, в прошлом году стала призером по математике, в этом году по биологии. Маргарита Е. в течение 2-х лет участвует по технологии.

3 учащихся 9 класса участвовали второй год подряд по 1-3 предметам. Тимур К. в прошлом году являлся участником по биологии, в этом году стал призером.

В Вигской средней школе:

В школе не прослеживается индивидуальная работа с детьми.

3 учащихся 8 класса (участники МЭ ВСОШ прошлого года) участвовали по другим предметам.

3 учащихся 8-9 классов впервые стали участниками МЭ ВСОШ, но без результатов.

В Жаровской основной школе:

В школе прослеживается положительная динамика по количеству участников в МЭ ВСОШ.

5 учащихся 8-9 классов прошлого года участвовали по 2-6 предметам, но, в основном, без результата. Артем О. участвовал в олимпиаде по обществознанию 2-й год, в этом году стал призером.

4 учащихся 7 класса по 1-5 предметам стали участниками МЭ ВСОШ впервые.

Полина Ч. стала призером олимпиады по биологии.

Выводы и рекомендации по результатам анализа проведения школьного этапа ВСОШ

Формирование новой образовательной среды в современной школе предусматривает активизацию работы с одаренными детьми.

Вовлеченность школьников в олимпиадное движение, результативность их участия – необходимое условие успешной работы образовательной организации и повышения качества образования.

Участие обучающихся во всероссийской олимпиаде школьников, начиная со школьного этапа, остается не достаточно стабильным в отдельных общеобразовательных организациях.

В связи с этим образовательная организация рекомендовать:

- отслеживать результативность участия школьников в олимпиадах различного уровня, в том числе в школьном, муниципальном и региональном этапах ВСОШ;
- активизировать работу для мотивации участия в олимпиадном движении, проводить мотивационные мероприятия (беседы, классные часы, экскурсии, презентации, наполнение портфолио), показывать значимость и перспективность данного мероприятия;
- выявлять, поддерживать и стимулировать интеллектуально одарённых учащихся, составлять индивидуальный образовательный план для каждого интеллектуально одаренного ребенка;
- совершенствовать профессиональные компетенции педагогов с целью повышения качества подготовки обучающихся к олимпиаде;
- закрепить сопровождающих педагогов-предметников для групп одаренных детей по предметам, стимулировать таких педагогов, в том числе материально;
- вести разъяснительную работу с педагогами, готовящими обучающихся к участию в муниципальном этапе олимпиады;
- продолжить информационно - просветительскую работу с родителями обучающихся – участников всероссийской олимпиады школьников.

Адресные рекомендации образовательным организациям:

Выстраивать с обучающимися индивидуальные маршруты для систематической подготовки их к успешному участию во Всероссийской олимпиаде школьников.

Обеспечить сопровождение педагогами детей, являющихся победителями и призёрами муниципального этапа по данным предметам.

Обратить внимание на учащихся, ставшими победителями муниципального этапа первый раз, с целью подготовки и продолжения участия в следующем году.

Чухломской средней школе назначить ответственных по сопровождению обучающихся при подготовке к муниципальному этапу ВсОШ, отслеживать сопровождение обучающихся при подготовке к муниципальному этапу ВсОШ, провести анализ работы по данному направлению.

Судайской средней школе продолжить систематическую работу по сопровождению обучающихся, участников муниципального этапа ВсОШ.

Введенской средней школе назначить ответственных по сопровождению обучающихся при подготовке к муниципальному этапу ВсОШ, провести анализ результативности участия.

Вигской средней школе обратить внимание на качество подготовки обучающихся по участию в муниципальном этапе ВсОШ, провести анализ результативности участия.

Жаровской основной школе назначить ответственных по сопровождению обучающихся при подготовке к муниципальному этапу ВсОШ, выстраиванию индивидуальных маршрутов, обратить внимание не только на количество, но и на качество подготовки обучающихся, прошедших для участия в муниципальном этапе ВсОШ.

**Список победителей муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
Чухломского муниципального района 2023-2024 учебного года**

№	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Школа	Предмет	Учитель	Балл
1	Яковлева	Елизавета	Дмитриевна	7	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Судайская средняя общеобразовательная школа им .Н.Ф. Гусева	биология	Смирнова Т.М.	51 (51%)
2	Швецова	Анна	Игоревна	8	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Введенская средняя общеобразовательная школа имени В.З. Ершова	биология	Чистякова О.В.	60 (60%)
3	Добрецов	Михаил	Александрович	9	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Введенская средняя общеобразовательная школа имени В.З. Ершова	биология	Чистякова О.В.	67 (67%)
4	Егорова	Агата	Михайловна	10	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа имени А.А. Яковлева	биология	Чернова С.Ю.	66 (66%)
5	Смирнова	Дарья	Сергеевна	11	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа имени А.А. Яковлева	биология	Чернова С.Ю.	54 (54%)
6	Яковлева	Елизавета	Дмитриевна	7	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Судайская средняя общеобразовательная школа им .Н.Ф. Гусева	история	Сироткина А.П.	59 (59%)
7	Яковлева	Елизавета	Дмитриевна	7	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Судайская средняя общеобразовательная школа им .Н.Ф. Гусева	литература	Рашидова Л.С.	30 (86%)
8	Оборина	Анна	Романовна	10	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа имени А.А. Яковлева	право	Большакова М.А.	61 (61%)
9	Смирнова	Дарья	Сергеевна	11	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа имени А.А. Яковлева	обществознание	Бедова О.С.	74 (65%)
10	Щиплецова	Ирина	Руслановна	8	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа им. А.А. Яковлева	физкультура	Лебедева И.А.	88,6 1 место
11	Хоробрых	Иван	Васильевич	8	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа им. А.А. Яковлева	физкультура	Лебедева И.А.	77,8 1 место
12	Николаева	Ксения	Алексеевна	11	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа имени А.А. Яковлева	физкультура	Лебедева И.А.	89,0 1 место
13	Козлов	Кирилл	Евгеньевич	11	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа имени А.А. Яковлева	физкультура	Лебедева И.А.	87,3 1 место

**Список призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
Чухломского муниципального района 2023-2024 учебного года**

№	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Школа	Предмет	Учитель	Балл
1	Чаловская	Полина	Ивановна	7	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Жаровская основная общеобразовательная школа имени М.М. Платова	биология	Кукина Г.А.	43 (43%)
2	Андреева	Кристина	Евгеньевна	8	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа им. А.А. Яковлева	биология	Чернова С.Ю.	55 (55%)
3	Щиплецова	Ирина	Руслановна	8	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа им. А.А. Яковлева	биология	Чернова С.Ю.	56 (56%)
4	Крылов	Тимур	Александрович	9	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Введенская средняя общеобразовательная школа имени В.З. Ершова	биология	Чистякова О.В.	55 (55%)
5	Капустян	Анастасия	Анатолевна	9	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Судайская средняя общеобразовательная школа им. Н.Ф. Гусева	биология	Смирнова Т.М.	56 (56%)
6	Шведова	Ксения	Сергеевна	10	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа им. А.А. Яковлева	биология	Чернова С.Ю.	55 (55%)
7	Воробьева	Юлия	Евгеньевна	11	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа имени А.А. Яковлева	биология	Чернова С.Ю.	49 (49%)
8	Капустян	Анастасия	Анатолевна	9	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Судайская средняя общеобразовательная школа им. Н.Ф. Гусева	история	Сироткина А.П.	49 (49%)
9	Чижова-Фиклискина	Алиса	Александровна	7	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Судайская средняя общеобразовательная школа им. Н.Ф. Гусева	история	Сироткина А.П.	40 (40%)
10	Чижова-Фиклискина	Алиса	Александровна	7	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Судайская средняя общеобразовательная школа им. Н.Ф. Гусева	литература	Рашидова Л.С.	28 (80%)
11	Карпова	Дарья	Александровна	10	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа им. А.А. Яковлева	литература	Криночкина Е.Н.	34 (40%)
12	Яковлева	Елизавета	Дмитриевна	7	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Судайская средняя общеобразовательная школа им. Н.Ф. Гусева	немецкий язык	Лебедева Е.Н.	47 (41%)
13	Месмер	Полина	Романовна	8	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Судайская средняя общеобразовательная школа им. Н.Ф. Гусева	немецкий язык	Лебедева Е.Н.	50 (43%)

14	Дресвянина	Диана	Вячеславовна	9	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Судайская средняя общеобразовательная школа им .Н.Ф. Гусева	немецкий язык	Лебедева Е.Н.	56 (47%)
15	Капустян	Анастасия	Анатолевна	9	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Судайская средняя общеобразовательная школа им .Н.Ф. Гусева	немецкий язык	Лебедева Е.Н.	55 (46%)
16	Андреева	Кристина	Евгеньевна	8	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа им. А.А. Яковлева	русский язык	Колчина В.Н.	40 (40%)
17	Орлов	Артем	Сергеевич	8	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Жаровская основная общеобразовательная школа имени М.М .Платова	обществознание	Кукина Г.А.	39 (49%)
18	Сосланбеков	Хасамбек	Арбиевич	11	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа им. А.А. Яковлева	обществознание	Бедова О.С.	65 (57%)
19	Андреева	Кристина	Евгеньевна	8	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа имени А.А. Яковлева	физкультура	Лебедева И.А.	79,7 2 место
20	Корнилова	Диана	Евгеньевна	8	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа им. А.А. Яковлева	физкультура	Лебедева И.А.	77,4 3 место
21	Алексеев	Артем	Александрович	8	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа имени А.А. Яковлева	физкультура	Лебедева И.А.	60,6 3 место
22	Соколов	Илья	Константинович	8	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа имени А.А. Яковлева	физкультура	Лебедева И.А.	77,4 2 место
23	Феопентова	Виктория	Дмитриевна	9	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа имени А.А. Яковлева	физкультура	Лебедева И.А.	73,7 3 место
24	Чистяков	Елисей	Иванович	9	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа имени А.А. Яковлева	физкультура	Лебедева И.А.	79,7 2 место
25	Смирнов	Егор	Евгеньевич	11	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа имени А.А. Яковлева	физкультура	Лебедева И.А.	73,5 3 место
26	Щиплецова	Маргарита	Руслановна	10	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Чухломская средняя общеобразовательная школа им. А.А. Яковлева	физкультура	Лебедева И.А.	77,1 2 место