

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 40 с углубленным изучением
отдельных предметов» муниципального образования города Чебоксары –
столицы Чувашской Республики
(МАОУ «СОШ № 40» г. Чебоксары)

30.11.2023

ПРИКАЗ

№ 566-од

Об итогах проведения в школе
школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
в 2023-2024 учебном году

В целях выявления и развития у обучающихся общеобразовательных организаций творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний, создания необходимых условий для выявления и поддержки одаренных детей в области основ наук, в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказом Министерства образования Чувашской Республики № 1816 от 21.08.2023 г. «О проведении ШЭ ВСОШ в 2023-2024 учебном году», приказом ГАНОУ Центр одаренных детей и молодежи Эткер № 187-ОД от 28.08.2023 г. «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году», письмом Минобразования Чувашии № 0413-12433 от 29.08.2023 г. «О проведении ШЭ ВСОШ в 2023-2024 учебном году», а также приказом управления образования администрации г. Чебоксары от 31.08.2023 г. № 308 «О подготовке и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников и региональных олимпиад по культуре родного края и национальным языкам в 2023-2024 учебном году» в период с 18 сентября по 25 октября 2023 года проведены:

- школьный этап всероссийской олимпиады школьников среди учащихся 4-11 классов по общеобразовательным предметам, перечень которых утвержден приказом Министерства просвещения Российской Федерации;

- школьный этап всероссийской олимпиады школьников среди учащихся 4-11 классов по математике, физике, химии, биологии, информатике и астрономии с использованием информационно-коммуникативных технологий на платформе «Сириус.Курсы» Образовательного Фонда «Талант и успех»;

- школьный этап региональных олимпиад по культуре родного края, чувашскому языку и литературе среди учащихся 5-11 классов.

Олимпиады проводились в соответствии с приказом от 01.09.2023 № 394-од «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году».

Олимпиады по предметам «Математика», «Биология», «Химия», «Физика», «Астрономия», «Информатика» прошли на технологической платформе «Сириус.Курсы».

Были проведены все запланированные олимпиады (21), но количество участников в ряде из них было очень небольшим.

Всего в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников приняли участие 1396 участников, в школьном этапе региональных олимпиад – 71 участник. Всего 1467 участников.

Больше всего обучающихся приняли участие в олимпиадах по математике (248), русскому языку (174) и литературе (132). Меньше всего – в олимпиадах по культуре родного края (9), астрономии (12), технологии (технический труд) (18) и право (19).

В 2023-2024 учебном году увеличилось более чем на 10% количество участников олимпиад по экологии, МХК, русскому языку, географии, литературе, физике и математике. Уменьшилось (более чем на 10%) количество участников олимпиад по праву, физической культуре, истории, ОБЖ, химии, информатике, КРК и чувашскому языку.

Эффективность выполнения заданий у большинства участников составила от 25 до 50%.

Количество победителей и призеров составило 334 чел. или 22,8% от общего количества участников (в 2022-2023 учебном году – 297 или 21,7% от общего количества участников).

Подробный результаты указаны в справке (приложение к приказу).

В соответствии с вышеизложенным

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Отметить в целом удовлетворительный уровень организации и проведения школьного этапа ВСОШ и региональных олимпиад. При этом учесть недоработки по предметам, количество участников и эффективность выполнения заданий в которых были ниже среднего по школе.

2. Отметить качественную работу руководителей ШМО учителей русского языка и литературы Краузе Э.В., ШМО учителей естественно-научных дисциплин (в части проведения олимпиад по математике, физике, биологии, экологии) Сорокиной О.В., ШМО учителей иностранных языков Мареевой И.А., ШМО учителей начальных классов Ефремовой Е.В., ШМО учителей истории и географии (в части проведения олимпиады по географии) по привлечению значительного количества обучающихся к участию в олимпиадах.

3. Руководителям ШМО Ефремовой Е.В., Краузе Э.В., Мареевой И.А., Москвиной А.С., Николаевой Е.Г., Николаевой Н.М., Сорокиной О.В.:

дополнительно рассмотреть результаты проведенных олимпиад школьного этапа по предметам, проанализировать:

количество участников по параллелям (в сравнении с предыдущим годом);

количество победителей и призеров (в сравнении с предыдущим годом);

результаты отдельных педагогов ШМО;

проблемы, связанные с проведением олимпиад;

предложения о совершенствовании подготовки к олимпиадам и проведению олимпиад.

Продолжить формирование банка данных по материалам предметных олимпиад.

4. Учителям – предметникам:

- продолжить целенаправленную системную работу с одарёнными детьми, в том числе через индивидуальные занятия, в том числе дистанционные, активно использовать олимпиадные задания в учебном процессе;

- обеспечить дифференцированный подход на уроках и внеурочных занятиях при работе с одаренными детьми, выстраивание индивидуальной образовательной траектории для таких обучающихся

- при подготовке обучающихся к олимпиадам учесть типичные ошибки, допущенные ими при выполнении олимпиадных заданий школьного этапа ВСОШ и региональных олимпиад;

- привлекать обучающихся к использованию дополнительной литературы и продолжить работу по развитию навыков исследовательской работы;

- предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности учащихся в участии в различных этапах предметных олимпиад.

5. Контроль исполнения настоящего приказа возлагаю на заместителя директора Гердо

Н.В.

Директор



И.М. Яшина

СПРАВКА

об итогах проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников и региональных олимпиад по чувашскому языку и литературе и КРК в 2023-2024 учебном году

В целях выявления и развития у обучающихся общеобразовательных организаций творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний, создания необходимых условий для выявления и поддержки одаренных детей в области основ наук, в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказом Министерства образования Чувашской Республики № 1816 от 21.08.2023 г. «О проведении ШЭ ВСОШ в 2023-2024 учебном году», приказом ГАНОУ Центр одаренных детей и молодежи Эткер № 187-ОД от 28.08.2023 г. «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году», письмом Минобразования Чувашии № 0413-12433 от 29.08.2023 г. «О проведении ШЭ ВСОШ в 2023-2024 учебном году», а также приказом управления образования администрации г. Чебоксары от 31.08.2023 г. № 308 «О подготовке и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников и региональных олимпиад по культуре родного края и национальным языкам в 2023-2024 учебном году» в период с 18 сентября по 25 октября 2023 года проведены:

- школьный этап всероссийской олимпиады школьников среди учащихся 4-11 классов по общеобразовательным предметам, перечень которых утвержден приказом Министерства просвещения Российской Федерации;

- школьный этап всероссийской олимпиады школьников среди учащихся 4-11 классов по математике, физике, химии, биологии, информатике и астрономии с использованием информационно-коммуникативных технологий на платформе «Сириус.Курсы» Образовательного Фонда «Талант и успех»;

- школьный этап региональных олимпиад по культуре родного края, чувашскому языку и литературе среди учащихся 5-11 классов.

Олимпиады проводились в соответствии с приказом от 01.09.2023 № 394-од «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году».

Олимпиады по предметам «Математика», «Биология», «Химия», «Физика», «Астрономия», «Информатика» прошли на технологической платформе «Сириус.Курсы».

Были проведены все запланированные олимпиады (21), но количество участников в ряде из них было очень небольшим.

График проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников и региональных олимпиад по культуре родного края и национальным языкам в 2023-2024 учебном году был следующим:

№	Наименование предмета	Классы	Дата проведения
1.	Культура родного края	7-9	18 сентября
2.	Чувашский язык и литература	5-11	19 сентября
3.	География	5-11	20 сентября
4.	Физическая культура	5-11	22 сентября
5.	История	5-11	25 сентября
6.	Литература	5-11	26 сентября
7.	Экономика	7-11	28 сентября
8.	ОБЖ	5-11	29 сентября
9.	Искусство (МХК)	5-11	2 октября
10.	Обществознание	6-11	7 октября

11.	Экология	7-11	9 октября
12.	Английский язык	5-11	10 октября
13.	Право	9-11	12 октября
14.	Русский язык	4-11	13 октября
15.	Технология (технический труд)	6-11	19 октября
	Технология (обслуживающий труд)	5-11	

График проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по математике, физике, химии, биологии, информатике и астрономии на технологической платформе «Сириус.Курсы» в 2023-2024 учебном году был следующим:

№	Наименование предмета	Классы	Дата проведения
1.	Физика	7-11	27 сентября
2.	Химия	7-11	04 октября
3.	Биология	5-11	11 октября
4.	Астрономия	5-11	6 октября
5.	Математика	4-6	18 октября
6.	Математика	7-11	17 октября
7.	Информатика	5-11	25 октября

Апелляции на результаты олимпиад не подавались. Общественный наблюдатель присутствовал на всех олимпиадах, проведенных на базе школы.

Результаты по предметам следующие:

Предмет	Количество участников по параллелям								Общее количество участников в 2023-2024 уч. году	Справочно: Общее количество участников в 2022-2023 уч. году
	4 (все-го 150 чел.)	5 (все-го 147 чел.)	6 (все-го 130 чел.)	7 (все-го 140 чел.)	8 (все-го 129 чел.)	9 (все-го 103 чел.)	10 (все-го 40 чел.)	11 (все-го 32 чел.)		
Искусство (МХК)			11	15	19	10			55	35
Право						9	4	6	19	27
Экология				28	24	11	10	3	76	28
Русский язык	59	15	28	24	15	20	8	5	174	159
Физическая культура					9	10	8	8	35	55

История		7	8	7	10	9	7		48	55
География			34	13	19	15	7	4	91	69
ОБЖ					8	9	20	8	45	50
Литература		23	30	24	23	20	7	5	132	112
Обществознание			8	4	9	3	13	14	51	54
Технология (технический труд)			10	8					18	14
Технология (обслуживающий труд)			9	7	8		3		27	25
Экономика				2	11	5	6	5	29	28
Английский язык		12	20	13	16	2	6	5	74	80
Культура родного края					3	6			9	16
Чувашский язык и литература		9	12	18	5	12	3	3	62	73
Физика				38	13	16	10	8	85	66
Химия					16	18	16	4	54	74
Биология		16	5	3	16	14	9	4	67	66
Астрономия						8	2	2	12	11
Математика	82	34	26	35	11	14	25	21	248	228
Информатика				12	11	16	6	11	56	70
Итого	141	116	201	251	246	227	170	116	1467	1395

Всего в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников приняли участие 1396 участников, в школьном этапе региональных олимпиад – 71 участник. Всего 1467 участников (небольшой рост по сравнению с уровнем прошлого года). Больше всего обучающихся приняли участие в олимпиадах по математике (248), русскому языку (174) и литературе (132). Меньше всего – в олимпиадах по культуре родного края (9), астрономии (12), технологии (технический труд) (18) и праву (19).

В 2023-2024 учебном году увеличилось более чем на 10% количество участников олимпиад по экологии, МХК, русскому языку, географии, литературе, физике и математике. Уменьшилось (более чем на 10%) количество участников олимпиад по праву, физической культуре, истории, ОБЖ, химии, информатике, КРК и чувашскому языку.

В школьном этапе ВСОШ участвовали 2 учащихся из числа детей с ОВЗ и детей-инвалидов.

Эффективность выполнения заданий у большинства участников составила от 25 до 50%. В целом, победители школьного этапа предметных олимпиад продемонстрировали средний уровень усвоения учебного материала, удовлетворительное применение его на творческом уровне. При этом по некоторым предметам и параллелям результаты оказались крайне низкими (больше половины результатов от 0 до 50%): экология (8 кл.), право (10 кл.), русский язык (10

кл.), история (9 кл.), литература (11 кл.), экономика (10 кл.), английский язык (11 кл.), физика (11 кл.), чувашский язык (9 кл.), химия (11 кл. – все 100% от 0 до 25%).

Количество победителей и призеров по предметам следующие:

Предмет	Количество победителей и призеров по параллелям								Общее количество победителей и призеров в 2023-2024 уч. году	Справочно: общее количество победителей и призеров в 2022-2023 уч. году
	4 (всего 150 чел.)	5 (всего 147 чел.)	6 (всего 130 чел.)	7 (всего 140 чел.)	8 (всего 129 чел.)	9 (всего 103 чел.)	10 (всего 40 чел.)	11 (всего 32 чел.)		
Искусство (МХК)			3	4	5	1			13	7
Право						3	1	1	5	8
Экология				0	2	3	3	1	9	3
Русский язык	22	2	4	2	2	3	1	1	37	34
Физическая культура					2	2	2	2	8	18
История		3	4	1	2	1	2		13	12
География				3	5	4	2	2	16	18
ОБЖ					2	2	6	2	12	13
Литература		3	3	7	5	6	2	1	27	29
Обществознание			4	1	2	1	4	4	16	13
Технология (технический труд)			3	3					6	5
Технология (обслуживающий труд)			3	2	1		1		7	8
Экономика				0	2	0	1	1	4	5
Английский язык		1	4	3	5	1	0	0	14	14
Культура родного края					1	1			2	3
Чувашский язык и литература		3	4	4	1	1	1	1	15	20
Физика				9	3	2	3	0	17	6
Химия					4	0	2	0	6	11
Биология		5	2	1	4	4	3	1	20	13
Астрономия						2	0	0	2	0
Математика	43	10	5	9	3	0	3	6	79	56
Информатика				2	1	0	1	2	6	1
Итого	65	27	39	51	52	37	38	25	334	297

Количество победителей и призеров составило 334 чел. или 22,8% от общего количества участников (в 2022-2023 учебном году – 297 или 21,7% от общего количества участников).

По всем предметам и параллелям удалось уложиться в квоту призовых мест. Небольшое количество призеров по астрономии, физике, химии. Все эти олимпиаде проходили на технологической платформе «Сириус.Курсы».

Таким образом, по итогам проведения школьного этапа ВСОШ и региональных олимпиад рекомендуется:

1. Отметить качественную работу руководителей ШМО учителей русского языка и литературы Краузе Э.В., ШМО учителей естественно-научных дисциплин (в части проведения олимпиад по математике, физике, биологии, экологии) Сорокиной О.В., ШМО учителей иностранных языков Мареевой И.А., ШМО учителей начальных классов Ефремовой Е.В., ШМО учителей истории и географии (в части проведения олимпиады по географии) по привлечению значительного количества обучающихся к участию в олимпиадах.

2. Руководителям ШМО:

дополнительно рассмотреть результаты проведенных олимпиад школьного этапа по предметам, проанализировав:

количество участников по параллелям (в сравнении с предыдущим годом);

количество победителей и призеров (в сравнении с предыдущим годом);

результаты отдельных педагогов ШМО;

проблемы, связанные с проведением олимпиад;

предложения о совершенствовании подготовки к олимпиадам и проведению олимпиад.

Продолжить формирование банка данных по материалам предметных олимпиад.

3. Учителям – предметникам:

- продолжить целенаправленную системную работу с одарёнными детьми, в том числе через индивидуальные занятия, в том числе дистанционные, активно использовать олимпиадные задания в учебном процессе;

- обеспечить дифференцированный подход на уроках и внеурочных занятиях при работе с одаренными детьми, выстраивание индивидуальной образовательной траектории для таких обучающихся

- при подготовке обучающихся к олимпиадам учесть типичные ошибки, допущенные ими при выполнении олимпиадных заданий школьного этапа ВСОШ и региональных олимпиад;

- привлекать обучающихся к использованию дополнительной литературы и продолжить работу по развитию навыков исследовательской работы;

- предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности учащихся в участии в различных этапах предметных олимпиад.

Заместитель директора

Н.В. Гердо