

Центральное управление
министерства образования и науки Самарской области

Отчёт об участии обучающихся общеобразовательных
организаций, подведомственных Центральному управлению,
во Всероссийской олимпиаде школьников в Самарской области
в 2022/2023 УЧЕБНОМ ГОДУ

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Жигулевск 2023

Введение

Всероссийская олимпиада школьников (далее - Олимпиада) - самое масштабное интеллектуальное состязание на территории Центрального управления, в котором участвуют обучающиеся 4-11-х классов и сотни педагогов-наставников всех школ образовательного округа.

Олимпиада проводится в целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной деятельности, пропаганды научных знаний, отбора лиц, проявивших выдающиеся способности, в составы сборных команд Самарской области для участия в российских и международных олимпиадах по общеобразовательным предметам.

Олимпиада школьников является основополагающим элементом в создании системы оценки качества образования, важной составляющей профильного обучения школьников, а также «технологией» повышения качества работы и профессионализма учителей-наставников.

Обеспечивая связь общего и дополнительного образования, школьная олимпиада актуализирует проблему обновления содержания образовательных программ, их соответствия современному социальному заказу. Таким образом, через предметные олимпиады предъявляются новые запросы к качеству образования, формам и методам учебной работы. В качестве важнейшего средства обучения и воспитания учащихся, Олимпиада стимулирует инновационную деятельность в подведомственных Центральному управлению общеобразовательных организациях.

Эффективность работы по выявлению, поддержке и развитию одаренности в подведомственных Центральному управлению общеобразовательных учреждениях определяется по степени достижения следующих целевых значений ключевых (региональных) показателей, утверждённых распоряжениями министерства образования и науки Самарской области от 04.02.2022 № 128-р и от 02.02.2022 № 123-р:

1. Доля участников школьного этапа ВСОШ в общей численности учащихся 4-11 классов организаций, осуществляющих

образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования округа, – 80,5%

2. Доля участников окружного этапа ВСОШ в общей численности учащихся 7-11 классов, принявших участие в школьном этапе олимпиады, – 25%;
3. Наличие положительной динамики численности обучающихся общеобразовательных организаций округа, ставших победителями и/или призерами на региональном этапе ВСОШ, по сравнению с аналогичным периодом прошлого года;
4. Наличие победителей и/или призеров на заключительном этапе ВСОШ

Организация и проведение этапов Всероссийской олимпиады школьников в Самарской области (2022/2023 учебный год) на подведомственной Центральному управлению территории.

В 2022/2023 учебном году все этапы Всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада) были организованы на основании Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников (далее - Порядок), утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678-р.

Согласно действующему Порядку организатором:

- школьного и муниципального (окружного) этапа Олимпиады в общеобразовательных организациях г.о. Жигулевск и м.р. Ставропольский является Центральное управление министерства образования и науки Самарской области (далее - Центральное управление). Общую координацию организационного (в том числе информационного) обеспечения Олимпиады, по поручению Центрального управления, выполняет ГБУ ДПО СО «Жигулевский ресурсный центр» (далее - РЦ);

- регионального этапа – министерство образования и науки Самарской области (далее министерство). Координацию организационно-финансового обеспечения Олимпиады осуществляет, по поручению министерства, государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области «Институт развития образования» (далее - ГАУ ДПО СО ИРО).

Согласно действующему Порядку на каждом этапе Олимпиады создаются оргкомитеты, одной из задач которых является реализация права обучающихся образовательных организаций на участие в олимпиадном движении и научно-исследовательской деятельности.

Оргкомитет школьного этапа был утвержден распоряжением Центрального управления - распоряжение от 01.09.2022 №559 -од. В состав оргкомитета ежегодно входят представители Центрального управления, РЦ, учреждений, на базе которых проходит Олимпиада.

В целях обеспечения соблюдения единых требований к организации и проведению Олимпиады на территории Самарской области и в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 №678-р «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», был разработан «Регламент (организационно-технологическая модель) проведения школьного и окружного этапов Олимпиады» (утвержден распоряжением министерства образования и науки Самарской области от 11.10.2021 № 917-р).

На основании «Требований к организации и проведению регионального этапа всероссийской Олимпиады школьников в 2022/2023 году» в Самарской области были утверждены подробные инструкции по каждому общеобразовательному предмету.

Настоящие инструкции регламентируют деятельность всех участников (учащихся, дежурных по аудитории, наблюдателей) и порядок проведения Олимпиады.

Центральным управлением Олимпиада проводится на основании заявок, которые поступают в оргкомитет через АСУ РСО, по 19 общеобразовательным предметам: математика, русский язык, английский язык, информатика, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, экономика, право, искусство (мировая художественная культура), физическая культура, технология, основы безопасности жизнедеятельности.

Сроки проведения Олимпиады

- Школьный этап проводится с 1 сентября по 1 ноября по заданиям, разработанным муниципальными предметно-методическими комиссиями Олимпиады.
- Окружной этап проводится по заданиям, разработанным региональными предметно-методическими комиссиями Олимпиады.

В 2022/2023 учебном году окружной этап проводился с 8 ноября по 4 декабря 2022 года, конкретные сроки проведения олимпиады по каждому

предмету были утверждены распоряжением министерства от 11.10.2022 № 983 - р.

Вся информация о проведении и результатах Олимпиады публиковалась на сайте Центрального управления: <http://www.cuso-edu.ru/releases/1780/>

Анализ состава жюри окружного этапа Олимпиады в 2022/2023 учебном году

Состав жюри окружного этапа Олимпиады формируется из числа учителей с первой и высшей квалификационной категории, подготовивших победителей и призёров Олимпиады, педагогов дополнительного образования, методистов и ежегодно утверждается распоряжением Центрального управления (распоряжение от 24.10.2022 № 660-од).

Для оценки качества работ и определения призёров и победителей среди участников окружного этапа Олимпиады в 2022/2023 учебном году было привлечено 169 членов жюри из 22-х образовательных организаций округа.

Анализ представительства состава жюри показал, что наибольшее количество членов жюри было представлено от общеобразовательных организаций городского округа Жигулевск.

Таблица № 1

Представительство состава предметного жюри муниципального (окружного) этапа Олимпиады в 2022/2023 учебном году в Самарской области (Центральное управление)

№п/п	Сокращенное наименование ОУ	Количество педагогов в составе предметного жюри окружного этапа Олимпиады
1	ГБОУ СОШ N13	22
2	ГБОУ СОШ №10	20
3	ГБОУ лицей №16 г. Жигулевска	20
4	ГБОУ СОШ №14	18
5	ГБОУ СОШ N 6	15
6	ГБОУ СОШ N 7	14

7	ГБОУ СОШ с. Васильевка	12
8	ГБОУ СОШ с. Ягодное	8
9	ГБОУ ООШ №9	7
10	ГБОУ СОШ с. Александровка	7
11	ГБОУ лицей (технологический) с. Хрящевка	4
12	ГБОУ СОШ с. Нижнее Санчелеево	3
13	ГБОУ СОШ с. Пискалы	3
14	ГБОУ СОШ с. Подстепки	3
15	ГБОУ СОШ с. Верхние Белозерки	2
16	ГБОУ ООШ с. Зеленовка	2
17	ГБОУ СОШ с. Русская Борковка	2
18	ГБОУ СОШ с. Тимофеевка	2
19	ГБОУ ООШ №3	1
20	ГБОУ ООШ с. Верхнее Санчелеево	1
21	ГБОУ СОШ с. Узюково	1
22	РЦ	2

Анализ участников, победителей и призёров Олимпиады школьников Самарской области в 2022/2023 учебном году

Участниками всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году стали:

на школьном этапе 8192 учащихся 4 -11 классов (в том числе 150 детей с ОВЗ) из всех общеобразовательных организаций г.о. Жигулевск и м.р. Ставропольский Самарской области, что составило 87,77% от общего числа учащихся этих классов и на 2% больше, чем в 2021/2022 учебном году;

на окружном этапе 1037 учащихся (в том числе 10 детей с ОВЗ) 7-11 классов из 34 общеобразовательных организаций г.о. Жигулевск и м.р. Ставропольский Самарской области, что составило 26% от участников школьного этапа олимпиады из 7-11 классов и на 1,9% больше, чем в 2021/2022 учебном году;

на региональном этапе 173 учащихся 9-11 классов из 26 общеобразовательных организаций г.о. Жигулевск и м.р. Ставропольский Самарской области.

В школьном этапе Олимпиады на добровольной основе может принять участие любой школьник 4-11-х классов. Участники окружного этапа

отбираются из числа участников школьного этапа, набравших необходимое количество баллов, а также победители и призёры окружного этапа предыдущего года.

На региональном этапе Олимпиады принимают участие участники окружного этапа, набравшие необходимое количество баллов, а также победители и призёры предыдущего года.

Увеличение количества участников на каждом этапе Олимпиады в 2022/2023 учебном году можно объяснить улучшением эпидемиологической ситуации в регионе.

Самыми массовыми олимпиадами школьного этапа стали олимпиады по русскому языку и математике: 64% и 43% от общего количества учащихся 4-11 классов школ округа.

Победителями и призёрами окружного этапа Олимпиады стали представители 22 из 26 общеобразовательных организаций, принявших участие в этом этапе Олимпиады (10 школ г.о. Жигулевск и 12 школы м.р. Ставропольский).

Согласно п.8 Порядка участники олимпиады с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ) и дети инвалиды принимают участие в олимпиаде на общих основаниях. В 2022/2023 учебном году на всех этапах олимпиады приняли участие 150 учащихся с ОВЗ, из них 10 стали призёрами.

Более подробную статистическую информацию о результатах всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 году в Самарской области по предметным областям (включая количественные сведения о призёрах и победителях) можно увидеть в таблицах №2 - №8.

Таблица № 2

Центральное управление. Количественные данные об участниках Всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году

Количество общеобразовательных учреждений						35					
Общее количество обучающихся в округе						13225					
В том числе количество обучающихся в 5-6-х классах						2764					
количество обучающихся в 7-8-х классах						2650					
количество обучающихся в 9-11-х классах						1848					
№ п.п.	Предмет	Школьный этап				Окружной этап				Региональный этап	
		Фактическое кол-во участников	Общее кол-во победителей и призеров	Кол-во победителей	Кол-во призеров	Фактическое кол-во участников	Общее кол-во победителей и призеров	Кол-во победителей	Кол-во призеров	Фактическое кол-во участников	Кол-во призеров
1	Английский язык	3343	382	74	308	71	3	1	2	2	0
2	Астрономия	951	127	28	99	89	9	0	9	7	0
3	Биология	2973	546	141	405	165	37	5	32	8	0
4	География	2879	436	111	325	144	33	4	29	22	2
5	Информатика (ИКТ)	1155	99	29	70	3	1	0	1	1	0
6	Искусство	926	138	19	119	41	10	4	6	15	3
7	История	3432	463	126	337	161	26	4	22	20	0
8	Литература	3814	642	140	502	211	46	7	39	9	2
9	Математика	4010	526	116	410	161	23	4	19	12	1
10	Обществознание	2944	438	113	325	188	46	3	43	4	0
11	ОБЖ	1745	250	50	200	43	12	3	9	4	0
12	Право	397	67	26	41	74	13	1	12	16	0
13	Русский язык	6006	985	218	767	204	39	4	35	13	0
14	Технология	1468	221	58	163	4	2	0	2	1	0
15	Физика	1516	154	38	116	98	1	1	0	1	1
16	Физическая культура	3582	567	152	415	284	21	4	17	20	3
17	Химия	806	103	20	83	57	2	1	1	4	1
18	Экология	1090	323	120	203	84	14	0	14	2	0
19	Экономика	522	95	25	70	76	18	2	16	12	0
	ВСЕГО	43559	6562	1604	4958	2158	356	48	308	173	13

**Итоговая справка Центрального управления
об участии обучающихся образовательных организаций в школьном этапе Всероссийской олимпиады
школьников в 2022/2023 учебном году**

Количество образовательных организаций, принявших участие в олимпиаде	Количество подведомственных общеобразовательных организаций	Доля образовательных организаций на подведомственной территории, принявших участие в олимпиаде, %
36	36	100
Количество уникальных* участников олимпиады в 5-11-х классах (чел.)	Общее количество обучающихся в 5-11-х классах (чел.)	Доля участников олимпиады в общей численности обучающихся, %
6998	7795	89,78
Количество уникальных* участников олимпиады в 4-х классах (чел.)	Общее количество обучающихся в 4-х классах (чел.)	Доля участников олимпиады в общей численности обучающихся, %
1194	1539	77,58
Количество уникальных* участников олимпиады в 4-11-х классах (чел.)	Общее количество обучающихся в 4-11-х классах (чел.)	Доля участников олимпиады в общей численности обучающихся, %
8192	9334	87,77

*Обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается 1 раз

Таблица № 4

**Итоговая справка Центрального управления
об участии обучающихся образовательных организаций в окружном (муниципальном) этапе
Всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году**

Количество образовательных организаций, принявших участие в олимпиаде	Количество подведомственных общеобразовательных организаций	Доля образовательных организаций на подведомственной территории, принявших участие в олимпиаде, %
34	36	94,4
Количество участников 7-9-х классов окружного этапа олимпиады (чел.)	Количество учащихся 7-9-х классов, принявших участие в школьном этапе олимпиады (чел.)	Доля участников окружного этапа олимпиады в общей численности обучающихся, принявших участие 7-9-х классов, принявших участие в школьном этапе олимпиады, %
733	3415	21,5
Количество участников 10-11-х классов окружного этапа олимпиады (чел.)	Количество учащихся 10-11-х классов, принявших участие в школьном этапе олимпиады (чел.)	Доля участников окружного этапа олимпиады в общей численности обучающихся, принявших участие 10-11-х классов, принявших участие в школьном этапе олимпиады, %
304	573	53
Количество участников 7-11-х классов окружного этапа олимпиады (чел.)	Количество учащихся 7-11-х классов, принявших участие в школьном этапе олимпиады (чел.)	Доля участников окружного этапа олимпиады в общей численности обучающихся, принявших участие 7-11-х классов, принявших участие в школьном этапе олимпиады, %
1037	3988	26

Таблица № 5

Участие образовательных организаций Центрального управления во Всероссийской олимпиаде школьников 2022/2023 учебного года

№ п/п		Количество образовательных организаций, принявших участие в олимпиаде		
		школьный этап	окружной этап	региональный этап
		36	34	26
		по предметам		
1	Русский язык	36	31	8
2	Биология	34	29	5
3	История	34	24	13
4	Обществознание	34	30	4
5	Физика	34	21	1
6	География	33	25	10
7	Литература	32	26	6
8	Математика	32	26	9
9	Английский язык	29	21	2
10	Физическая культура	28	18	7
11	Информатика (ИКТ)	25	3	1
12	Химия	25	13	3
13	Технология	23	3	1
14	Экология	22	15	2
15	ОБЖ	21	10	2
16	Астрономия	17	11	4
17	Право	17	14	10
18	Искусство	15	9	7
19	Экономика	11	10	6

Таблица № 6

**Результативность участия образовательных учреждений Центрального управления в
окружном этапе Всероссийской олимпиады школьников 2022/2023 учебного года**

		Уникальных участников	Количество участников	Количество победителей	Количество призёров	Результативность участия
1	ГБОУ СОШ № 1	13	19	2	8	52,63%
2	ГБОУ СОШ № 6	68	139	0	14	10,07%
3	ГБОУ СОШ № 7	81	149	1	13	9,40%
4	ГБОУ СОШ № 10	90	180	4	11	8,33%
5	ГБОУ СОШ № 13	88	167	3	27	17,96%
6	ГБОУ СОШ № 14	61	116	4	9	11,21%
7	ГБОУ лицей №16 г. Жигулевска	72	152	9	33	27,63%
8	ГБОУ ООШ № 2	8	14	2	3	35,71%
9	ГБОУ ООШ № 3	21	41	0	9	21,95%
10	ГБОУ ООШ № 9	26	84	7	31	45,24%
	г.о. Жигулевск	528	1061	32	158	17,91%
1	ГБОУ СОШ с. Александровка	13	24	0	5	20,83%
2	ГБОУ СОШ с. Васильевка	28	39	1	3	10,26%
3	ГБОУ СОШ с. В.Белозерки	6	6	0	0	0,00%
4	ГБОУ СОШ с. Выселки	22	28	1	7	28,57%
5	ГБОУ СОШ п. Луначарский	22	49	2	7	18,37%
6	ГБОУ СОШ с. Мусорка	11	22	0	3	13,64%
7	ГБОУ СОШ с. Н.Санчелеево	19	27	1	3	14,81%
8	ГБОУ СОШ с. Пискалы	11	16	0	4	25,00%
9	ГБОУ СОШ с. Подстепки	99	183	2	7	4,92%
10	ГБОУ СОШ с. Р.Борковка	31	81	0	16	19,75%
11	ГБОУ СОШ с. С.Солонец	10	16	0	10	62,50%
12	ГБОУ СОШ с. Ташелка	22	34	0	2	5,88%
13	ГБОУ СОШ с. Тимофеевка	22	34	0	12	35,29%
14	ГБОУ СОШ с. Узюково	17	36	3	10	36,11%
15	ГБОУ лицей (технологический) с. Хрящевка	61	115	2	18	17,39%
16	ГБОУ СОШ с. Ягодное	51	86	3	19	25,58%
17	ГБОУ ООШ с. Валы	5	7	0	4	57,14%
18	ГБОУ ООШ п. Приморский	14	23	0	6	26,09%
19	ГБОУ ООШ с. Севрюкаево	6	15	0	1	6,67%
20	ГБОУ ООШ с. Б.Рязань	8	11	0	2	18,18%
21	ГБОУ ООШ с. В.Санчелеево	11	15	0	3	20,00%

22	ГБОУ ООШ с. Жигули	15	29	2	10	41,38%
23	ГБОУ ООШ с. Зеленовка	6	12	0	3	25,00%
24	ЧОУ СОШ "ДОЦ "Благовест"	2	2	0	0	0
	м.р. Ставропольский	509	910	17	155	18,90%
	ЦУ	1037	1971	49	313	18,37%

Таблица № 7

Список

учащихся 7 – 8 классов образовательных учреждений Центрального управления, которые показали высокие результаты на окружном этапе Всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году

№ п/п	ФИО	Образовательное учреждение	Класс	Победитель и (или) призер олимпиады
1	Виговская Дарья Дмитриевна	ГБОУ ООШ №2	7	призёр по биологии, призёр по русскому языку
2	Викторенко Анастасия Александровна	ГБОУ СОШ с. Выселки	7	призёр по биологии, призёр по обществознанию
3	Галлямова Амина Амирхановна	ГБОУ СОШ №13	7	призёр по биологии, призёр по истории, призёр по обществознанию
4	Жидкова Виталия Денисовна	ГБОУ ООШ п. Приморский	7	призёр по обществознанию, призёр по русскому языку
5	Звягина Ульяна Максимовна	ГБОУ СОШ с. Тимофеевка	7	призёр по литературе, призёр по русскому языку, призёр по математике
6	Иванова Алена Алексеевна	ГБОУ ООШ с. Жигули	7	призёр по астрономии, призёр по обществознанию
7	Рассолов Максим Андреевич	ГБОУ СОШ с. Пискалы	7	призёр по биологии, призёр по истории
8	Романцева Ольга Ивановна	ГБОУ ООШ №9	7	призёр по математике, призёр по экономике, призёр по обществознанию, призёр по экологии
9	Тюрина Варвара Витальевна	ГБОУ СОШ №6	7	призёр по литературе, призёр по математике, призёр по биологии
10	Харитонов Илья Валерьевич	ГБОУ ООШ с. Большая Рязань	7	призёр по русскому языку, призёр по географии
11	Чурсина Алёна Владимировна	ГБОУ ООШ №9	7	победитель по литературе, призёр по экономике
12	Балыков Марат Наилевич	ГБОУ ООШ №9	8	призёр по биологии, призёр по географии, призёр по экономике
13	Батищев Юрий Викторович	ГБОУ ООШ №3	8	призёр по биологии, призёр по ОБЖ, призёр по обществознанию
14	Голубева Виолетта Анатольевна	ГБОУ СОШ №14	8	призёр литературе, призёр по русскому языку, призёр по экологии
15	Еркина Олеся Владимировна	ГБОУ ООШ с. Жигули	8	победитель по русскому языку, призёр по обществознанию

16	Журавлёв Артём Витальевич	ГБОУ ООШ №9	8	призёр по биологии, призёр по географии
17	Лебедева Лидия Андреевна	ГБОУ лицей №16 г. Жигулевска	8	призёр по МХК, призёр по обществознанию
18	Панкова Милена Алексеевна	ГБОУ ООШ №9	8	победитель по биологии, призёр по литературе, призёр по русскому языку, призёр по обществознанию
19	Спиридонов Вадим Валерьевич	ГБОУ ООШ №9	8	победитель по географии, победитель по истории, победитель по литературе, призёр по обществознанию, призёр по русскому языку, призёр по экологии
20	Шибает Георгий Константинович	ГБОУ ООШ №9	8	победитель по химии, победитель по экономике, призёр по географии, призёр по истории, призёр по литературе
21	Ятченко Анна Алексеевна	ГБОУ СОШ №13	8	призёр по русскому языку, призёр по обществознанию

Анализ участия общеобразовательных учреждений Центрального управления в региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников в Самарской области в 2022/2023 учебном году

Региональный этап Олимпиады проводился в сроки, установленные приказом Министерства просвещения РФ №898 от 10 октября 2022 года.

В региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников в Самарской области в 2022/2023 учебном году участвовали 136 учащихся общеобразовательных учреждений, подведомственных Центральному управлению (67 человек из школ г.о. Жигулевск, 69 – из школ м.р. Ставропольский). Из 52-х девятиклассников 7 человек участвовали в олимпиаде по двум предметам, 1 – по трём. Из 41 обучающихся 10-х классов 6 человек участвовали в олимпиаде по двум предметам, 2 – по трём, 1 – по четырём. Из 43 человек 11-х классов 7 человек участвовали в олимпиаде по двум предметам, 1 – по трём, 1 – по четырём.

Анализ показал, что количество уникальных участников регионального этапа Олимпиады из городских школ меньше количества участников из сельских школ. Среди девятиклассников представителей сельских школ в два раза больше (36 участника), чем городских (16 участников). Но по количеству участия впереди городские школьники: 90 против 83.

Общее количество участников регионального этапа 2022/23 учебного года в два раза превысило количество участников прошлогодней Олимпиады. Увеличилось и количество образовательных организаций Центрального управления, принявших участие в региональном этапе Олимпиады 2022/2023 учебного года. Если в 2022 году в региональном этапе Олимпиады принимали участие представители 8-ми общеобразовательных учреждений г.о. Жигулевск и 14-ти м.р. Ставропольский, то в 2023 году – 9-ти и 17-ти.

В 2022 году региональный этап Олимпиады совпал с пиком заболеваний и ограничений, вызванных ими. В результате этого 31 из 111 потенциальных участников, в том числе победители и призеры олимпиады 2021 года, не смогли принять участие в испытаниях и подтвердить свой высокий уровень знаний.

Статистические данные участия общеобразовательных учреждений Центрального управления в региональном этапе Олимпиады приведены в таблицах №8 - №10.

Таблица № 8

**Результативность
участия учащихся образовательных учреждений Центрального управления
в региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников в Самарской области
в 2022/2023 учебном году**

Территория Самарской области	Кол-во победителей (мест)	Кол-во призеров (мест)	Кол-во победителей и призеров	Кол-во участников	Результативность участия, %
г.о. Жигулёвск	0	11	11	90	12,2 %
м.р. Ставропольский	0	2	2	83	2,4 %
ИТОГО	0	13	13	173	7,5 %

**Статистические данные по участникам
регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников в самарской области
в 2022/2023 учебном году
(разбивка по классам и муниципалитетам)**

№ п.п	Предмет	Количество участников регионального этапа								Количество призёров регионального этапа							
		IX класс		X класс		XI класс		общее количество		IX класс		X класс		XI класс		общее количество	
		г.о. Жигулевск	м.р. Ставропольский	г.о. Жигулевск	м.р. Ставропольский	г.о. Жигулевск	м.р. Ставропольский	г.о. Жигулевск	м.р. Ставропольский	г.о. Жигулевск	м.р. Ставропольский	г.о. Жигулевск	м.р. Ставропольский	г.о. Жигулевск	м.р. Ставропольский	г.о. Жигулевск	м.р. Ставропольский
1	Английский язык		1	1				1	1								
2	Русский язык	2	3	5	2	1		8	5								
3	Литература	1		3	1	1	3	5	4			1		1		2	
4	МХК	3	4	3	1	1	3	7	8			2		1		3	
5	География	2	9	3	1	7		12	10					2		2	
6	История	2	5	5	3	3	2	10	10								
7	Обществознание		1		2	1		1	3								
8	Право	4		1	1	5	5	10	6								
9	Экономика			4	2	5	1	9	3								
10	Математика		5	1	1	4	1	5	7			1				1	
11	Астрономия		4		1	1	1	1	6								
12	Физика			1				1				1				1	
13	Информатика (ИКТ)			1				1									
14	Биология	1	5			2		3	5								
15	Химия	3	1					3	1	1						1	
16	Экология		1					1									
17	ОБЖ				1		3		4								
18	Физическая культура	1	3	5	5	4	1	10	9			1	2			1	2
19	Технология	1						1									
	ВСЕГО	20	42	33	21	35	20	90	83	1		6	2	4		11	2

Список

учащихся 9-11 классов образовательных учреждений Центрального управления,
которые показали высокие результаты на окружном и региональном этапах
Всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном год

№ п/п	ФИО	Образовательное учреждение	Класс	Победитель и (или) призер олимпиады	
				окружной этап	региональный этап
1	Барсукова Елизавета Евгеньевна	ГБОУ СОШ с. Тимофеевка	9	призёр по обществознанию, призёр по английскому языку	
2	Вязовкин Никон Денисович	ГБОУ ООШ с. Верхнее Санчелеево	9	призёр по математике, призёр по литературе	
3	Вякулин Даниил Андреевич	ГБОУ ООШ №9	9	призёр по географии, призёр по праву	
4	Григорьева Алиса Викторовна	ГБОУ СОШ №1	9	призёр по географии, призёр по обществознанию, призёр по русскому языку	
5	Дмитриев Дмитрий Сергеевич	ГБОУ СОШ п. Луначарский	9	призёр по математике, призёр по русскому языку	
6	Дмитриева Вера Андреевна	ГБОУ ООШ с. Жигули	9	победитель по русскому языку, призёр по литературе	
7	Егорова Яна Александровна	ГБОУ СОШ №14	9	победитель по МХК, призёр по русскому языку	
8	Карпухина Дарья Андреевна	ГБОУ СОШ с. Русская Борковка	9	призёр по МХК, призёр по литературе	
9	Мочалова Александра Владимировна	ГБОУ СОШ с. Русская Борковка	9	призёр по русскому языку, призёр по обществознанию	
10	Нуждин Алексей Петрович	ГБОУ СОШ с. Узюково	9	призёр по географии, призёр по обществознанию	
11	Соловьева Софья Владимировна	ГБОУ лицей №16 г. Жигулевска	9	призёр по химии	призёр по химии
12	Сотникова Дарья Денисовна	ГБОУ ООШ №2	9	победитель по биологии, призёр по обществознанию	
13	Филина Полина Алексеевна	ГБОУ лицей с. Хрящевка	9	призёр по истории, призёр по физической культуре	

14	Шумков Фёдор Александрович	ГБОУ СОШ с. Узюково	9	победитель по географии, победитель по математике	
15	Балышева Анастасия Васильевна	ГБОУ СОШ №6	10	призёр по истории, призёр по литературе	
16	Борок Ольга Евгеньевна	ГБОУ лицей №16 г. Жигулевска	10	призёр по географии, призёр по русскому языку	призёр по МХК
17	Кобенко Софья Игоревна	ГБОУ лицей с. Хрящевка	10	призёр по физической культуре	призёр по физической культуре
18	Ковалева Софья Алексеевна	ГБОУ лицей №16 г. Жигулевска	10	победитель по МХК, призёр по литературе	призёр по МХК
19	Лессик Софья Романовна	ГБОУ СОШ №13	10	победитель по английскому языку, победитель по литературе, призёр по истории, призёр по русскому языку	призёр по литературе
20	Мартынова Серафима Сергеевна	ГБОУ лицей №16 г. Жигулевска	10	призёр по биологии, призёр по экологии	
21	Мистрюкова Валерия Дмитриевна	ГБОУ СОШ №7	10	призёр по физической культуре	призёр по физической культуре
22	Морозов Владимир Дмитриевич	ГБОУ СОШ п. Луначарский	10	победитель по истории, победитель по обществознанию	
23	Паначев Арсений Алексеевич	ГБОУ СОШ с. Узюково	10	призёр по истории, призёр по обществознанию	
24	Перетрухина Полина Романовна	ГБОУ лицей №16 г. Жигулевска	10	призёр по английскому языку, призёр по МХК, призёр по экономике	
25	Пойкин Иван Дмитриевич	ГБОУ лицей №16 г. Жигулевска	10	победитель по математике, победитель по физике	призёр по математике, призёр по физике
26	Попова Елена Дмитриевна	ГБОУ СОШ №13	10	призёр по истории, призёр по обществознанию, призёр по экономике, призёр по литературе	
27	Сабанова Елена Викторовна	ГБОУ СОШ с. Русская Борковка	10	призёр по обществознанию, призёр по праву	
28	Степанова Юлия Алексеевна	ГБОУ СОШ №13	10	призёр по литературе, призёр по экономике	

29	Степанова Алина Юрьевна	ГБОУ СОШ с. Сосновый Солонец	10	призёр по обществознанию, призёр по русскому языку	
30	Яконов Даниил Дмитриевич	ГБОУ лицей с. Хрящевка	10	призёр по физической культуре	призёр по физической культуре
31	Андронкина Анастасия Алексеевна	ГБОУ СОШ с. Ягодное	11	призёр по истории, призёр по ОБЖ	
32	Кириллова Снежана Геннадьевна	ГБОУ СОШ №10	11	победитель по МХК, победитель по литературе, призёр по истории, призёр по обществознанию	призёр по МХК, призёр по литературе
33	Копылов Егор Сергеевич	ГБОУ лицей №16 г. Жигулевска	11	победитель по обществознанию, победитель по экономике, призёр по литературе	призёр по географии
34	Краснобаева Анастасия Юрьевна	ГБОУ СОШ №1	11	призёр по биологии, призёр по экологии	
35	Лабецкий Алексей Максимович	ГБОУ лицей №16 г. Жигулевска	11	призёр по географии	призёр по географии
36	Рогачева Анастасия Александровна	ГБОУ СОШ с. Ягодное	11	призёр по литературе, призёр по ОБЖ	
37	Туманик Ян Юрьевич	ГБОУ лицей №16 г. Жигулевска	11	призёр по праву, призёр по экономике	
38	Федингин Даниил Андреевич	ГБОУ лицей №16 г. Жигулевска	11	призёр по истории, призёр по русскому языку	
39	Хрипков Дмитрий Юрьевич	ГБОУ лицей с. Хрящевка	11	призёр по биологии, призёр по экологии	

Динамика результативности участия обучающихся школ Центрального округа в окружном и региональном этапах Всероссийской олимпиаде школьников

	2021-2022 учебный год	2022-2023 учебный год
Количество обучающихся школ г.о. Жигулевск, ставших победителями и призёрами в окружном этапе	151	190
Количество обучающихся школ м.р. Ставропольский, ставших победителями и призёрами в окружном этапе	173	172
Количество обучающихся школ округа, ставших победителями и призёрами в окружном этапе	320	362
Количество обучающихся школ г.о. Жигулевск, принявших участие в региональном этапе	27	67
Количество обучающихся школ м.р. Ставропольский, принявших участие в региональном этапе	37	69
Количество обучающихся школ округа, принявших участие в региональном этапе (считается 1 раз)	64	136
Количество обучающихся школ г.о. Жигулевск, ставших победителями и призёрами в региональном этапе	4	9
Количество обучающихся школ м.р. Ставропольский, ставших победителями и призёрами в региональном этапе	3	2
Количество обучающихся школ округа, ставших победителями и призёрами в региональном этапе	7	11
Количество призовых мест на региональном этапе	9	13

Анализ результатов участия в региональном этапе Олимпиады за 2019-2023 учебные года по Центральному управлению

Для педагогов и методистов результаты Олимпиады должны стать предметом анализа, позволяющего оценить качество обучения, уровень организации работы по подготовке учащихся к участию в интеллектуальных мероприятиях, состояние методической и организационной работы с одаренными детьми. Для родителей и общественности – это тоже своего рода этап, который поможет определить уровень подготовки школьников, профессионализм педагогов в том или ином образовательном учреждении области.

Статистические данные по результатам участия в региональном этапе Олимпиады за 2019-2023 учебные года представлены в таблицах № 11, №12

**Сводные количественные данные по результатам регионального этапа
Олимпиады за 2019-2023 учебные годы**

	учебный год	2019		2020		2021		2022		2022	
		количество победителей	количество и призёров	количество победителей	количество и призёров	количество победителей	количество и призёров	количество победителей	количество и призёров	количество победителей	количество и призёров
1	Биология				1	1			1		
2	Экология		1		3		3		2		
3	Химия				1		1		1		1
4	Математика										1
5	Физика								1		1
6	География						2		1		2
7	Литература		2		4		2		1		2
8	Искусство (МХК)		1	1			1		1		3
9	Русский язык				2		1				
10	История		3		2		1				
11	Обществознание				1		1				
12	Право		1		1						
13	Экономика								1		
14	Физическая культура				2		1				3
15	ОБЖ					1	1				
16	Технология						1				
	Всего	0	8	1	17	2	15	0	9	0	13

За всё время проведения Олимпиады учащиеся Центрального управления не занимали призовых мест только по трём предметам из 19-ти, в которых принимали участие: по английскому языку, астрономии и информатике.

Среди школ г.о. Жигулевск и м.р. Ставропольский есть лидеры по преподаванию отдельных предметов, имеющие опыт подготовки призёров окружного и регионального этапов олимпиады:

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области многопрофильный лицей №16 города Жигулевска городского округа Жигулевск Самарской области (география, экология, литература, история, физика, математика);

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа №10 имени полного кавалера

ордена Славы Петра Георгиевича Макарова города Жигулёвска городского округа Жигулёвск Самарской области (литература, искусство);

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области лицей (технологический) с. Хрящёвка муниципального района Ставропольский (физическая культура, искусство);

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа №13 города Жигулёвска городского округа Жигулёвск Самарской области (литература, биология);

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа №14 имени полного кавалера ордена Славы Николая Георгиевича Касьянова города Жигулёвска городского округа Жигулёвск Самарской области (химия);

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа №7 имени Героя Советского Союза Ф.И. Ткачева города Жигулёвска городского округа Жигулёвск Самарской области (искусство, физическая культура).

На протяжении многих лет представители общеобразовательных организаций Центрального управления занимают призовые места на олимпиаде по литературе и искусству (МХК). Высокий уровень преподавания этих предметов в округе и объективность проведения процедур Олимпиады подтверждается результатами ЕГЭ 2023 года: Кириллова Снежана, выпускница ГБОУ СОШ №10, набрала 100 баллов на экзамене по литературе.

В 2023 году представитель общеобразовательной организации Центрального управления в первый раз за много лет стал призёром регионального этапа Олимпиады по математике и физике. Это обучающийся 10 класса многопрофильного лицея №16 города Жигулёвска Пойкин Иван. Такого результата ему удалось достичь, благодаря системной работе учителя физики Коротаевой Лады Владиленовны и учителя математики Родновой Татьяны Владимировны, а также участия в профильных сменах Самарского регионального центра для одарённых детей.

Таблица № 12

Образовательные учреждения, подведомственные Центральному управлению, подготовившие победителей/призёров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в Самарской области в 2019 - 2023 г.г.

№п /п	Предмет	учебный год				
		2019	2020	2021	2022	2023
1	Биология		10 класс – ГБОУ СОШ №13	11 класс – ГБОУ СОШ №13	11 класс - ГБОУ СОШ №14	
2	Экология	9 класс – ГБОУ СОШ №13	9 класс – ГБОУ СОШ №14, 10 класс – ГБОУ СОШ №13, ГБОУ СОШ №10	9 класс – ГБОУ лицей №16, 10 класс – ГБОУ СОШ №14, 11 класс – ГБОУ СОШ №13	9 класс - ГБОУ лицей с. Хрящевка, 11 класс - ГБОУ СОШ №14	
3	Химия		9 класс – ГБОУ СОШ №14	10 класс – ГБОУ СОШ №14	11 класс - ГБОУ СОШ №14	9 класс – ГБОУ лицей №16
4	Математика					10 класс – ГБОУ лицей №16
5	Физика				9 класс - ГБОУ лицей №16	10 класс – ГБОУ лицей №16
6	География			11 класс – ГБОУ лицей №16, ГБОУ СОШ №13	10 класс - ГБОУ лицей №16	11 класс – 2 человека ГБОУ лицей №16
7	Литература	9 класс - ГБОУ лицей №16, 11 класс - ГБОУ СОШ №13	9 класс – ГБОУ СОШ №10, 10 класс – ГБОУ СОШ №13, 11 класс - 2 человека ГБОУ лицей №16	9 класс – ГБОУ СОШ с. Русская Борковка, 10 класс – ГБОУ СОШ №10	9 класс - ГБОУ СОШ №13	10 класс – ГБОУ СОШ №13, 11 класс - ГБОУ СОШ №10
8	Искусство (МХК)	9 класс – ГБОУ СОШ №7	10 класс – ГБОУ СОШ №7	11 класс – ГБОУ СОШ №7	9 класс - ГБОУ СОШ с.Тимофеевка	10 класс - 2 человека ГБОУ лицей №16, 11 класс – ГБОУ СОШ №10
9	Русский язык		9 класс – ГБОУ СОШ №14, 10 класс – ГБОУ СОШ №7	10 класс – ГБОУ СОШ №14		
10	История	9 класс – 2 человека ГБОУ лицей №16, ГБОУ СОШ №13,	9 класс - ГБОУ СОШ №10, 10 класс – ГБОУ лицей №16	11 класс – ГБОУ лицей №16		
11	Обществознание		10 класс - ГБОУ СОШ №13	9 класс - ГБОУ лицей №16		

12	Право	9 класс - ГБОУ СОШ №7	9 класс - ГБОУ СОШ №10			
13	Экономика				9 класс - ГБОУ СОШ с. Тимофеевка	
14	Физическая культура		11 класс - ГБОУ лицей с.Хрящевка, ГБОУ СОШ №10	11 класс - ГБОУ лицей с.Хрящевка		10 класс - 2 человека ГБОУ лицей с.Хрящевка 2 человека, ГБОУ СОШ №7
15	ОБЖ			9 класс – ГБОУ СОШ с. Подстепки, 10 класс – ГБОУ СОШ №13		
16	Технология			9 класс – ГБОУ ООШ №9		

Достичь ключевого значения четвёртого показателя «Наличие победителей и/или призеров на заключительном этапе ВСОШ» в 2023 году Центральному управлению не удалось. Последний раз из обучающихся школ округа призёром заключительного этапа Олимпиады становилась ученица ГБОУ СОШ №8 Сафонова Софья (литература 2018 и 2019 г.г.). Арисова Наталья Николаевна, педагог, подготовивший призёра заключительного этапа Олимпиады, продолжает работать в ГБОУ СОШ №13. В этой школе есть интеллектуально одарённые обучающиеся, призёры регионального этапа Олимпиады. Наличие опыта подготовки к заключительному этапу ВСОШ у педагога и желание учеников заниматься предметом сверх школьной программы – залог выполнения данного показателя.

Обеспечение объективности процедур ВсОШ в 2022/2023 учебном году

Объективность образовательных результатов обучающихся и олимпиад школьников, которая может быть достигнута в результате согласованных действий на всех уровнях управления образованием, является одним из принципов построения единой системы оценки качества образования.

В 2022/2023 учебном году Центральным управлением была разработана и реализована дорожная карта мероприятий, направленная на обеспечение объективности процедур оценки качества образования и олимпиады

школьников, формирование положительного отношения к процедурам обеспечения объективности при проведении оценочных работ.

Специалисты отдела развития образования Центрального управления и ГБУ ДПО СО «Жигулевский ресурсный центр» разработали новое положение «О проведении взаимопроверки и перепроверки при проведении оценочных процедур в образовательных организациях, подведомственных Центральному управлению министерства образования и науки Самарской области», форму акта общественного наблюдения при проведении всероссийской олимпиады школьников, утверждён список общественных наблюдателей за соблюдением процедуры проведения окружного этапа всероссийской олимпиады школьников в подведомственных Центральному управлению общеобразовательных организациях в 2022/2023 учебном году (распоряжение ЦУ от 24.10.2022 № 660-од).

Разъяснительная работа с участниками образовательных отношений по вопросам обеспечения объективности оценочных процедур проводилась специалистами Центрального управления на окружных родительских собраниях, совещаниях с руководителями образовательных учреждений и окружных методических объединений.

Сотрудники Центрального управления совместно с общественными наблюдателями осуществляли непосредственный контроль соблюдения процедуры проведения окружного этапа Олимпиады. Начальник отдела развития образования Центрального управления Игошин Г.П. присутствовал 13.11.2022 на олимпиаде по обществознанию на площадке ГБОУ СОШ с. Тимофеевка и 27.11.2022 по истории на площадке ГБОУ СОШ с.Подстепки. Эти школы были выбраны из-за выявленных признаков необъективности по итогам проведения школьного этапа Олимпиады.

К приоритетным мерам по обеспечению объективности организации и проведения Олимпиады в Центральном управлении относятся:

- соблюдение мер информационной безопасности;
- обеспечение мер по исключению конфликтов интересов в отношении специалистов, привлекаемых к проведению Олимпиады;
- организация и осуществление общественного/независимого наблюдения

(из числа родительской общественности, представителей других образовательных организаций, представителей Центрального управления);

– обеспечение проверки работ обучающихся жюри, в состав которого входят учителя, имеющие опыт работы в составе конкурсных комиссий, первую или высшую квалификационную категорию.

Отсутствие апелляций по нарушению порядка проведения Олимпиады и отчёты общественных наблюдателей подтверждают эффективность мер, принятых Центральным управлением, по обеспечению объективности процедур ВсОШ в 2022/2023 учебном году.

Одним из показателей обеспечения объективности процедуры проведения Олимпиады является наличие призеров и (или) победителей ВсОШ регионального этапа, подтвердивших свой результат, т.е. набравших более 70 баллов на соответствующем ЕГЭ. Как и в предыдущие годы, представители школ Центрального управления подтвердили свой уровень подготовки. В 2023 г. призёр регионального этапа Олимпиады по литературе и искусству Кириллова Снежана, выпускница ГБОУ СОШ №10 на экзамене по литературе набрала 100 баллов.

Выводы

1. Эффективность работы Центрального управления по выявлению, поддержке и развитию одаренности в подведомственных общеобразовательных учреждениях подтверждается достижением трёх из четырёх целевых значений ключевых (региональных) показателей, утверждённых распоряжениями министерства образования и науки Самарской области от 04.02.2022 № 128-р и от 02.02.2022 № 123-р:

1.1. доля участников школьного этапа ВсОШ в общей численности учащихся 4-11 классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования округа, – 87,77 (плановое значение - 80,5%);

1.2. доля участников окружного этапа ВсОШ в общей численности учащихся 7-11 классов, принявших участие в школьном этапе олимпиады, – 26% (плановое значение - 25%);

1.3. наличие положительной динамики численности обучающихся общеобразовательных организаций округа, ставших победителями и/или призерами на региональном этапе ВсОШ, по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

1.4. наличие положительной динамики в количестве ОО, принявших участие в окружном и региональном этапах ВсОШ.

2. Обеспечена объективность процедур всероссийской олимпиады школьников в Центральном управлении в 2022/2023 учебном году:

2.1. Организована работа общественного/независимого наблюдения процедуры окружного этапа Олимпиады во всех пунктах проведения.

2.2. Отсутствуют нарушения, влияющие на объективность результатов Олимпиады в Центральном управлении в 2022/2023 учебном году.

2.3. Отсутствие призеров, не подтвердивших свой результат, т.е. набравших менее 70 баллов на соответствующем ЕГЭ.

2.4. Выявлена общая тенденция повышения уровня объективности проведения окружного этапа Олимпиады, которая прослеживается через увеличение доли призёров окружного этапа, подтвердивших свои знания на региональном этапе Олимпиады и их высокие результаты на ЕГЭ.

2.5. Выявлено несоблюдение методических рекомендаций по оцениванию работ школьного этапа Олимпиады в отдельных образовательных организациях м.р. Ставропольский, которое приводит к получению участниками завышенных баллов по предмету, подобные результаты не подтверждаются на окружном этапе.

Рекомендации

1. На школьном уровне

1.1. Рекомендовать руководителям образовательных учреждений (ОУ) провести анализ результативности участия общеобразовательного учреждения на школьном и окружном этапах во всероссийской олимпиаде школьников в 2022/2023 учебном году и выработать адресные рекомендации учителям-предметникам.

1.2. Создать условия для качественной подготовки обучающихся к предметным олимпиадам через систему внеурочных занятий (профильных смен) и интеллектуальных состязаний.

1.3. Повышать уровень профессионального мастерства педагогов, работающих с одаренными детьми (курсы повышения квалификации; активное участие в методической работе, которая стимулирует профессиональное развитие педагога, способствует его самореализации, решению профессиональных и личных проблем, позволяет получить большее удовлетворение от работы).

1.4. Обобщить опыт педагогов, подготовивших победителей и призеров на школьном и окружном этапах всероссийской олимпиады школьников.

1.5. Рекомендовать учителям - предметникам в начале учебного года выявлять в каждом классе группу учащихся, интересующихся предметом и достигающих наилучших результатов в обучении, и работать с этими школьниками по индивидуальным программам через систему наставничества.

1.6. Руководителям методических комиссий при составлении заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников рекомендуется опираться на методические рекомендации по проведению школьного и муниципального (окружного) этапов, а также на материалы окружного и регионального этапов предыдущего года, для подготовки обучающихся к выполнению заданий повышенного уровня сложности.

1.7. Обеспечить широкое информирование всех участников образовательного процесса об этапах олимпиадного движения и порядке проведения ВсОШ.

1.8. При подготовке к ВсОШ 2023-2024 г. учителям необходимо учесть интересы детей, желающих принять участие в олимпиадах по нескольким предметам, учесть уровень сложности олимпиадных заданий прошлого периода и отработать наиболее типичные ошибки обучающихся через урочные и внеурочные занятия.

1.9. Рекомендовать руководителям ОУ назначить ответственного из числа членов администрации за соблюдением процедур школьного этапа Олимпиады.

1.10. Рекомендовать руководителям ОУ своевременно информировать Центральное управление в случае невозможности присутствия независимого наблюдателя по уважительной причине, для привлечения общественных наблюдателей из резервного состава.

2. На окружном уровне

2.1. ГБУ ДПО СО «Жигулевский ресурсный центр» создать на базе общеобразовательных учреждений, показывающих стабильно высокие результаты в государственной итоговой аттестации и олимпиадах (ГБОУ лицей №16 г. Жигулевска, ГБОУ СОШ №13, ГБОУ СОШ №10, ГБОУ СОШ №14), центры по подготовке к участию в предметных олимпиадах. Привлекать педагогов, показывающих высокие результаты в подготовке победителей и призеров всероссийской олимпиады школьников, использовать специально подготовленные методики решения задач повышенного и углубленного уровня.

2.2. Руководителям окружных методических объединений (ОМО) в августе 2023г. проанализировать результаты Олимпиады 2022/2023 учебного года и наметить план мероприятий ОМО по подготовке к Олимпиаде в 2023/2024 учебном году.

2.3. ГБУ ДПО СО «Жигулевский ресурсный центр» формирование состава предметных комиссий для проведения школьного и окружного этапа осуществлять в соответствии с высокими требованиями к профессиональным компетенциям педагогов в вопросах решения задач, повышенного и углубленного уровней, не допуская конфликта интересов.

2.4. Рассмотреть при подготовке к различным этапам Олимпиады эффективность использования Интернет-ресурсов, цифровых технологий и других доступных форм обучения.

2.5. ГБУ ДПО СО «Жигулевский ресурсный центр» с управленческими командами ОУ обобщить положительные практики ОУ округа по обеспечению организаторами школьного этапа ВсОШ объективности проведения процедур олимпиады.

2.6. ГБУ ДПО СО «Жигулевский ресурсный центр» провести серию вебинаров по итогам детализированного анализа результатов школьного этапа Олимпиады для школ, имеющих признаки необъективности результатов.

2.7. ГБУ ДПО СО «Жигулевский ресурсный центр» запланировать и организовать в 2023/2024 учебном году выборочную перепроверку работ победителей и призёров по отдельным предметам школьного этапа ВсОШ.

2.8. Центральному управлению разработать эффективный механизм контроля соблюдения ОУ процедур школьного этапа Олимпиады.