

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА

по итогам школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников
за 2022/2023 учебный год

В соответствии с планом-графиком внутришкольного контроля проведен анализ результатов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.

Цель проведения:

- проанализировать организацию и результаты школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников;
- выявить одаренных обучающихся по отдельным предметам с целью участия в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников и индивидуальной работы с одаренными обучающимися,

Вид контроля: тематический, анализ результативности.

Время проведения: 07. 11. 2022г

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников проводился
с 20.09-28.10.2022 г

В школьном этапе предметных олимпиад принимали участие учащиеся 4,5-11 классы

Для организации и проведения школьного этапа предметных олимпиад был проведен ряд мероприятий:

- обеспечены сбор и хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в олимпиаде, о согласии на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своих несовершеннолетних детей;
- составлен список участников школьного этапа Всероссийской олимпиады согласно заявлениям, предоставленным учащимися и их родителями (законными представителями);
- закреплены аудитории для проведения олимпиад, определены время проведения олимпиад, а также дежурные в аудитории во время проведения олимпиад;
- проведен инструктаж с независимым наблюдателем в аудитории по правилам проведения школьного этапа олимпиады;
- членами предметных комиссий, организована и проведена проверка работ участников школьного этапа олимпиады в соответствии с критериями.

Олимпиадные задания были получены школой от муниципальных предметных комиссий. Проверка олимпиадных заданий, определение победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады по общеобразовательным предметам осуществлялись членами предметных комиссий согласно приказу № 128 от 12.09.2023г

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие в 15 олимпиадах из 19

По физике, математике, информатике, биологии, химии школьные олимпиады прошли на платформе «Сириус»

В текущем учебном году в школьном этапе Всероссийской предметной олимпиады приняли участие 125чел.

Таблица № 1. Сравнительный анализ количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за три года

Учебный год	2020-2021 г	2021-2022 г	2022-2023 г
Количество участников	85	105+17(4 кл)= 122 человека	125 чел

Вывод: Общее количество участников увеличилось в сравнении с прошлым учебным годом. Это свидетельствует о том, что обучающиеся стали активнее принимать участие в олимпиадах.

Таблица № 2. Количество участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2022/2023 учебном году по предметам

№ п/п	Название предмета	2020-2021 г	2021-2022 г	2022-2023 г
		Количество участников	Количество участников	Количество участников
1	Англ язык	2	0	0
2	Биология	15	12+7	13
3	География	9	0	8
4	История	2	11	16
5	Литература	6	10+2	8
6	Математика	4	20 +6	19
7	Обществознание	11	8	16
8	ОБЖ	5	6	5
9	Право	0	6	0
10	Русский язык	17	18+4	8
11	Технология	6	0	8
12	Физика	0	4	9
13	Физ-ра	4	6	7
14	Химия	4	4	4
15	Экономика			1
16	Информатика			3
17	Экология			0
18	МХК			0
19	Астрономия			0

Выводы: Наибольшее количество участников олимпиады наблюдается по следующим предметам - биология, история, математика, физика, обществознание.

Без участия остались олимпиады по английскому языку (по уважительным причинам), право, МХК, астрономия, экологии. Необходимо запланировать участие в данных олимпиадах.

Таблица № 3. Количество участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников «Умный совенек» в 2022/2023 учебном году по предметам

№ п/п	Название предмета	2021-2022 г			2022-2023 г		
		Колич участников	Колич победителей	Колич призеров	Колич участников	Колич победителей	Колич призеров
1	Математика	6			5		1
2	Русский язык	4			4	1	1
3	Окружающий мир	5			5	1	2
4	Лит. чтение	3		1	4	1	2

Таблица 4. Количество победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2022 / 2023 учебном году

№ п/п	Предмет	2020 -2021 г			2021-2022 г			2022-2023 г		
		Колич участнико в	Колич победителе й	Колич призере в	Колич. участнико в	Колич победителе й	Колич призер е	Колич участнико в	Колич победителе й	Колич призере в
1	Англ, язык	2	0	2	0	-	-	0	-	-
2	Биология	15	1	7	12+7	0	5	13	1	0
3	География	9	1	0	0	-	-	7	1	2
4	История	2	1	1	11	1	4	16	2	0
5	Литература	6	0	6	10+2	0	5	8	2	1
6	Математика	4	0	0	20 +6	2	5	14	1	0
7	Обществозна ние	11	1	4	8	3	1	16	4	3
8	ОБЖ	5	0	0	6	0	0	5	2	1
9	Право	0	0	0	6	3	2	0	-	-
10	Русский язык	17	1	7	18+4	1	9	8	3	2
11	Технология	6	1	0	0	-	-	8	2	0
12	Физика	0	0	0	4	0	0	9	0	1
13	Физ-ра	4	0	0	6	5	1	7	3	1
14	Химия	4	1	1	4	0	0	4	1	0
15	Экономика							1	0	1
	Итого	85	7	28	122	15	32	125	23	12

Вывод: Призёрами считаются те участники, которые набрали более 50% баллов от максимально возможных). Олимпиады показали высокий уровень подготовки учащихся с повышенной мотивацией. Большинство учащихся перешагнули призовой барьер (50-70%). Наблюдается увеличение количества призовых мест (например: среди участников олимпиады по обществознанию 7 человек стали победителями и призёрами, что на 3 человека больше, чем в прошлом году), по географии на 3 человека больше. Это свидетельствует и о том, что учителя предметники определили траекторию подготовки участников к школьному этапу олимпиады. По мнению членов олимпиадных комиссий, усложнились олимпиадные задания по следующим предметам; химия, математика, литература, биология .

Проведение анализа результатов Всероссийской олимпиады школьников на школьном этапе, позволяет составить представление о количественных и качественных показателях участия обучающихся школы в предметных олимпиадах, выявить способных и талантливых детей на уровне школы, определить педагогов, имеющих эффективные системы подготовки школьников к олимпиаде с дальнейшей возможностью использования этого опыта.

Данные анализа позволяют использовать их для составления портфолио достижений образовательного учреждения, составления рейтинга школьников и рейтинга учителей, что является неотъемлемой частью системы оценки качества образования.

Рекомендации:

1. Учителям - предметникам учесть все недостатки школьных олимпиад при подготовке учащихся к муниципальному этапу олимпиад.
2. Использовать во внеклассной работе (в рамках предметных недель) различные виды викторин, конкурсов, повышающих кругозор учащихся.
3. Взять под контроль работу учителей по подготовке учащихся к муниципальным олимпиадам.
4. Провести анализ итогов школьного этапа олимпиад на педагогическом совете и заседании ШМО.
5. Учителям-предметникам организовать коррекцию выявленных пробелов в знаниях и умениях учащихся на уроках и внеурочное время;
6. Регулярную вести внеклассную работу с одарёнными детьми, направленную на подготовку к олимпиадам разного уровня.

В целом, результаты школьного тура предметных олимпиад говорят о высоком уровне подготовки учащихся к выполнению нестандартных заданий, ведется целенаправленная работа со стороны учителей по подготовке детей к участию в этапах Всероссийской олимпиады школьников.

На основании протоколов и предоставленных работ, учащихся был составлен список победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников. В этом году участники школьного этапа олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признавались победителями школьного этапа олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов.

По результатам школьного этапа из победителей сформирована команда учащихся для участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2022-2023 учебном году.

Анализ результатов предметных олимпиад позволяет сделать вывод о том, что уровень подготовленности учащихся высокий.

Заместитель директора по УР :



Мирхайдарова Л.А./