

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА
по итогам школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников

за 2021/2022 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: 07.11.2021г

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников проводился

с 22.09 - 29.10.2021 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 №113 от 17.09.2021г

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие в 11 олимпиадах из 24 По физике, математике, информатике, биологии, химии школьные олимпиады прошли на платформе «Сириус»

В текущем учебном году в школьном этапе Всероссийской предметной олимпиады приняли участие 105 (122- с обучающимися 4 класса) чел.

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

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

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 2021/2022 учебном году по предметам

№ п/п	Название предмета	2020-2021 г		2021-2022 г	
		Количество участников	Процент от общего количества учащихся в классах	Количество участников	Процент от общего количества учащихся в классах
1	Англ язык	2	2%	0	0%
2	Биология	15	18%	12+7	23%
3	География	9	11%	0	0%
4	История	2	2%	11	13%
5	Литература	6	7%	10+2	14%
6	Математика	4	5%	20 +6	31%
7	Обществознание	11	13%	8	9%
8	ОБЖ	5	6%	6	7%
9	Право	0	0%	6	7%
10	Русский язык	17	20%	18+4	26%
11	Технология	6	7%	0	0%
12	Физика	0	0%	4	5%
13	Физ-ра	4	5%	6	7%
14	Химия	4	5%	4	5%

Вывод: наибольшее количество участников олимпиады наблюдается по следующим предметам – биология, литература, русский язык, математика, ОБЖ, право, физика, физическая культура

Без участия остались олимпиады по английскому языку, географии, информатике (по уважительным причинам), технологии, экологии, экономике. Необходимо запланировать участие в данных олимпиадах

Таблица № 3. Количество победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2021 / 2022 учебном году

№ п/п	Предмет	Количество участников	Количество победителей	Количество призеров	Количество участников	Количество победителей	Количество призеров
1	Англ. язык	2	0	2	0	-	-
2	Биология	15	1	7	12+7	0	5
3	География	9	1	0	0	-	-
4	История	2	1	1	11	1	4
5	Литература	6	0	6	10+2	0	5
6	Математика	4	0	0	20 +6	2	5
7	Обществознание	11	1	4	8	3	1
8	ОБЖ	5	0	0	6	0	0
9	Право	0	0	0	6	3	2
10	Русский язык	17	1	7	18+4	1	9
11	Технология	6	1	0	0	-	-
12	Физика	0	0	0	4	0	0
13	Физ-ра	4	0	0	6	5	1
14	Химия	4	1	1	4	0	0
		85	7	28	122	15	32

Вывод: Призёрами считаются те участники, которые набрали более 50% баллов от максимально возможных), а также, по мнению членов олимпиадных комиссий, усложнились олимпиадные задания по следующим предметам: химия, математика, литература. Однако в этом учебном году в большинстве олимпиад задания были вполне решаемые, наблюдается увеличение количества призовых мест (например: среди участников олимпиады по русскому языку 9 человек стали призёрами). Это свидетельствует и о том, что учителя предметники определили траекторию подготовки участников к школьному этапу олимпиад.

Таблица № 4. Сравнительный анализ количества победителей школьного этапа Всероссийской предметной олимпиады школьников за два года по предметам.

№ п/п	Наименование предмета	Количество победителей		Прирост («+», «-», «=») 2021- 2022
		2020- 2021	2021- 2022	
1	Англ язык	0	-	
2	Биология	1	0	-1
3	География	1	-	-1
4	История	1	1	=
5	Литература	0	0	

6	Математика	0	2	+2
7	Обществознание	1	3	+2
8	ОБЖ	0	0	
9	Право	0	3	+3
10	Русский язык	1	1	=
11	Технология	1	-	-1
12	Физика	0	0	
13	Физическая культура	0	5	+5
14	Химия	1	0	-1
		7	15	

Вывод: в течение последних двух лет наблюдается стабильное количество победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам: история - прирост: по праву, по русскому языку, обществознанию, физической культуре. В сравнении с прошлым, 2020/21 учебным годом наблюдается уменьшение количества победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады по следующим предметам: биологии. По технологии, английскому языку, географии не участвовали. В 2021/22 учебном году отсутствуют победители школьного этапа олимпиады по ОБЖ, физике, химии.

Таблица № 5. Сравнительный анализ количества победителей и призеров школьного этапа Всероссийской предметной олимпиады школьников за два года по предметам.

Учебный год	2020-2021 г	2021-2022 г
Количество победителей	7	15

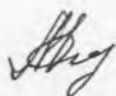
Вывод: наблюдается рост количества победителей и призеров.

Учебный год	2020-2021	2021-2022
Количество призеров	28	32

Рекомендации:

1. Учителям – предметникам:
проводить систематическую работу по подготовке к олимпиадам согласно разработанной «Дорожной карты», направленной на повышение результативности участия обучающихся в школьном и муниципальном туре олимпиад 2021-2022 г
2. Руководителям школьных методических объединений на заседаниях ШМО
- проанализировать результаты школьного тура олимпиад и разработать траекторию по повышению результативности на муниципальном туре.
- проработать вопрос «Требования к оцениванию олимпиадных работ» (на сайте РЦОКИО)
3. Провести в декабре семинар «Эффективные современные подходы в работе с одаренными детьми. Подготовка к муниципальному этапу олимпиад»
4. Взять под особый контроль участие и результативность по предметам физика, география, ОБЖ

Справка составлена
зам. директора по УР:



/Л.А. Мирхайдарова/