

**Справка по итогам школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников
за 2021/22 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, заседание МО, анализ результативности.

Время проведения: ноябрь 2021 года.

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников проводился с 13 сентября по 29 октября 2021 года. В школьном этапе предметных олимпиад принимали участие учащиеся 4–11-х классов.

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

- составлен список членов жюри школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников;
- 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);
- приказами МБОУ «Адильотарская СОШ» закреплены аудитории для проведения олимпиад, определены время проведения олимпиад, а также дежурные в аудитории во время проведения олимпиад;
- проведен инструктаж с дежурными в аудитории по правилам проведения школьного этапа олимпиады;
- членами жюри 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 жюри согласно приказу от 08.09.2021 № 41.

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие учащиеся 4–11-х классов в 19 предметных олимпиадах, а именно по английскому языку, биологии, географии, истории, литературе, математике, обществознанию, ОБЖ, русскому языку, физической культуре, информатике, экологии, технологии, физике, химии, астрономии, экономике, искусству, праву.

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

Учебный год	2020/21	2021/22
Количество участников (учащиеся, принявшие участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитываются один раз)	89	179

Вывод: в 2021/22 учебном году наблюдается увеличение количества участников на 90 человек (в сравнении с прошлым учебным годом).

Таблица № 2. Количество участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2020/21 учебном году по предметам

№ п/п	Название предмета	Количество участников	Процент от общего количества учащихся в классах
1.	Английский язык (5–11-е классы (206 учащихся))	150	73%
2.	Биология (5–11-е классы (206 учащихся))	150	73%
3.	География (5–11-е классы (206 учащихся))	150	73%
4.	История (5–11-е классы (206 учащихся))	150	73%

5.	Литература (5–11-е классы (206 учащихся))	150	73%
6.	Математика (4–11-е классы (247 учащихся))	179	72%
7.	Обществознание (5–11-е классы (206 учащихся))	150	73%
8.	ОБЖ (5–11-е классы (206 учащихся))	150	73%
9.	Русский язык (4–11-е классы (247 учащихся))	179	72%
10.	Физическая культура (5–11-е классы (206 учащихся))	150	73%
11.	Информатика (5–11-е классы (128 учащихся))	95	74%
12.	Астрономия(5-11 классы(206 учащихся))	150	73%
13.	Экономика(7-11 классы(128 учащихся))	95	74%
14.	Экология(5-11 классы(206 учащихся))	150	73%
15.	Технология(5-11 классы(206 учащихся))	150	73%
16.	Искусство(7-11 классы(128 обучающихся))	95	74%

17	Химия(8-11 классы(84 учащихся))	64	76%
18	Физика(7-11 классы(128 учащихся))	95	74%
19	Право(5-11 классы(206 учащихся))	150	73%

Вывод: наибольшее количество участников олимпиады наблюдается по всем предметам.

Таблица № 3. Сравнительный анализ количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по предметам за два года

№ п/п	Наименование предмета	Количество участников	
		2020/21 учебный год	2021/22 учебный год
1.	Русский язык	88	179
2.	Литература	79	150
3.	Английский язык	88	150
4.	Математика	86	179
5.	История	88	150
6.	Обществознание	85	150
7.	Биология	79	150
8.	Химия	45	64
9.	Физика	78	95
10.	География	89	150
11.	ОБЖ	82	150
12.	Физическая культура	85	150

13.	искусство	68	150
14.	Право	84	150
15.	Информатика	48	95
16	Технология	76	150
17	Астрономия	76	150
18	Экономика	68	95
19	Экология	84	150
Всего:		1476	2657

Вывод: количество участников школьного этапа повысилось на 1181 человека.

Таблица № 4. Количество победителей и призёров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2021/22 учебном году

№ п/п	Предмет	Количество участников	Количество призёров	Количество победителей
1.	Русский язык	179	16	8
2.	Литература	150	14	7
3.	Английский язык	150	14	7
4.	Математика	179	16	8
5.	История	150	14	7
6.	Обществознание	150	14	7
7.	Биология	150	14	7
8.	География	150	14	7
9.	ОБЖ	150	14	7
10.	Физическая культура	150	14	7
11.	Информатика	95	10	5
12	Астрономия	150	14	7
13	Экология	150	14	7
14	Технология	150	28	14
15	Экономика	95	10	5
16	Химия	64	8	4
17	Физика	95	10	5
18	Искусство	95	10	5
19	Право	150	14	7

ВСЕГО:	2602	260	131
--------	------	-----	-----

Вывод: наименьший показатель результативности участия в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников наблюдается по следующим предметам: химия, информатика, экономика, искусство, физика.

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

№ п/п	Наименование предмета	Количество победителей		Прирост («+», «-», «=») (в сравнении с 2020/21 учебным годом)
		2020/21 учебный год	2021/22 учебный год	
1.	Русский язык	8	8	=
2.	Литература	7	7	=
3.	Английский язык	7	7	=
4.	Математика	8	8	=
5.	История	7	7	=
6.	Обществознание	7	7	=
7.	Биология	7	7	=
8.	География	7	7	=
9.	ОБЖ	7	7	=
10.	Физическая культура	7	7	=
11.	Информатика	4	5	+1
12.	Экономика	5	5	=
13.	Химия	4	4	=
14.	Физика	5	5	=
15.	Искусство	5	5	=
16.	Право	7	7	=
17.	Экология	5	7	+2
18.	Технология	8	14	+6
19.	Астрономия	7	7	=
Всего		122	131	+9

Вывод: в течение последних двух лет наблюдается стабильное количество победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам: русскому языку, математике, истории, литературе, английскому

языку,экономике,обществознанию,биологии,химии,физике,географии,ОБЖ,физкультуре,искусству,праву,астрономии.

В сравнении с прошлым, 2020/21 учебным годом наблюдается увеличение количества победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады по следующим предметам: информатике,экологии,технологии.

Таблица № 6. Сравнительный анализ количества призёров школьного этапа Всероссийской предметной олимпиады школьников за два года по предметам

№ п/п	Наименование предмета	Количество призёров		Прирост («+», «-», «=») (в сравнении с 2020/21 учебным годом)
		2020/21 учебный год	2021/22 учебный год	
1.	Русский язык	16	16	=
2.	Литература	14	14	=
3.	Английский язык	13	14	+1
4.	Математика	16	16	=
5.	История	15	14	-1
6.	Обществознание	16	14	-2
7.	Биология	13	14	+1
8.	География	15	14	-1
9.	ОБЖ	14	14	=
10.	Физическая культура	14	14	=
11.	Информатика	8	10	+2
12.	Химия	8	8	=
13.	Экономика	7	10	+3
14.	Физика	10	10	=
15.	Искусство	7	10	+3
16.	Право	14	14	=
17.	Экология	7	14	+7
18.	Технология	16	28	+12
19.	Астрономия	14	14	=
Всего		237	260	+23

Вывод: в сравнении с прошлым, 2020/21 учебным годом наблюдается уменьшение количества призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам: истории,обществознанию, географии. Увеличение количества

призеров – по английскому языку, экономике, биологии, искусству, информатике, экологии, технологии.

Таблица № 7. Сравнительный анализ количества победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за два года

Учебный год	2020/21	2021/22
Количество победителей	122	131

Вывод: общее количество победителей по школе увеличилось по сравнению с прошлым годом.

Таблица № 8. Сравнительный анализ количества призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за два года

Учебный год	2020/21	2021/22
Количество призеров	237	260

Вывод: общее количество призеров по школе увеличилось на 23 человек.

Таблица № 9. Сравнительный анализ количества победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за два года

Учебный год	2020/21	2021/22
Количество победителей и призеров	359	391

Вывод: количество победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по сравнению с 2020/21 учебным годом значительно увеличилось – на 32 человека.

Рекомендации

Направить обучающихся 7–10-х классов из числа победителей и призеров школьного этапа, показавших лучшие результаты, с учетом добровольного согласия учащихся и рейтинга на муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников. Руководителям ШМО провести детальный анализ олимпиадных работ, рассмотреть результаты анализа на заседаниях предметных ШМО, разработать мероприятия по повышению мотивации учеников к участию во Всероссийской олимпиаде школьников. Организовать специальную подготовку педагогических кадров для работы с одаренными детьми, включая ресурсы дистанционного обучения, курсы повышения квалификации.

Зам дир по УВР:  Давиева М.А.