

АНАЛИТИЧЕСКАЯ 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 13.09.2021 по 22.10.2021. В школьном этапе предметных олимпиад принимали участие учащиеся 4–11-х классов.

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);
- 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 31.08.2021 № 36.

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие 162 учащихся 4–11-х классов – 60 процентов от общего количества учащихся 4–11-х классов в 16 предметных олимпиадах, а именно по английскому языку, биологии, географии, истории, литературе, математике, немецкому языку, обществознанию, ОБЖ, праву, русскому языку, физике, физической культуре, химии, технологии, информатике.

В текущем учебном году в школьном этапе Всероссийской предметной олимпиады приняли участие 11 учащихся 4-го класса в олимпиаде по математике и русскому языку.

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)	192 (71%)	162 (60%)

Вывод: в 2021/22 учебном году наблюдается уменьшение количества участников на 30 (в сравнении с прошлым учебным годом).

Таблица № 2. Количество участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2021/22 учебном году по предметам

№ п/п	Название предмета	Количество участников	Процент от общего количества учащихся в классах
1	Английский язык (5–11-е классы (233 учащихся))	52	22%
2	Биология (6–11-е классы (194 учащихся))	27	14%
3	География (5–11-е классы (233 учащихся))	35	15%
4	История (5–11-е классы (233 учащихся))	44	19%
5	Литература (5–11-е классы (233 учащихся))	45	19%
6	Математика (4–11-е классы (269 учащихся))	67	25%
7	Немецкий язык (10–11-е классы (5 учащихся))	3	60%
8	Обществознание (6–11-е классы (194 учащихся))	37	19%
9	ОБЖ (7–11-е классы (158 учащихся))	42	27%
10	Право (10–11-е классы (42 учащихся))	13	31%

11	Русский язык (4–11-е классы (269 учащихся))	72	27%
12	Физика (8–11-е классы (112 учащихся))	40	36%
13	Физическая культура (5–11-е классы (233 учащихся))	52	22%
14	Химия (8–11-е классы (112 учащихся))	11	10%
15	Технология (6-11-е классы (194 учащихся))	24	12%
16	Информатика (7–11-е классы (158 учащихся))	25	16%

Вывод: наибольшее количество участников олимпиады наблюдается по предметам немецкий язык, право, физика, русский язык, математика, английский язык. Очень низкий показатель по таким предметам, как технология, информатика, химия.

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	65	72
2	Литература	54	45
3	Английский язык	50	42
4	Немецкий язык	0	3
5	Математика	60	67
6	История	44	44
7	Обществознание	31	37
8	Биология	41	27
9	Химия	14	11
10	Физика	39	40
11	География	61	35
12	ОБЖ	36	42
13	Физическая культура	60	52
14	Технология	16	24
15	Право	11	13

16	Информатика	17	25
17	Экономика	11	0
18	Астрономия	0	0

Вывод: Наблюдается снижение количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам: английскому языку, литературе, химии, биологии, географии, физической культуре. В 2021/22 году увеличилось количество участников олимпиады по русскому языку, математике, обществознанию, технологии, информатике, ОБЖ. Обучающиеся школы не приняли участие в олимпиадах по предметам: астрономия, экономика.

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

№ п/п	Предмет	Количество участников	Количество призеров	Количество победителей	% победителей и призеров от общего кол-ва уч.
1	Русский язык	65	20	8	43
2	Литература	54	11	7	33
3	Английский язык	50	14	6	40
4	Немецкий язык	3	2	1	100
5	Математика	60	3	4	12
6	История	44	14	9	52
7	Обществознание	31	12	6	58
8	Биология	41	11	7	43
9	Химия	14	4	1	36
10	Физика	39	11	5	41
11	География	61	5	4	15
12	ОБЖ	36	6	5	31
13	Физическая культура	60	16	2	30
14	Технология	16	2	2	25
15	Право	11	4	2	55
16	Информатика	17	7	6	76
	ВСЕГО:	589	142	75	

Вывод: наибольший показатель результативности участия в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников (более 50% победителей и призеров от общего количества участников) наблюдается по следующим предметам: немецкому языку, истории, обществознанию, праву, информатике, что свидетельствует о качественной подготовке участников олимпиады по данным предметам.

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 2020/21учебным годом)
		2020/21учебный год	2021/22учебный год	
1	Русский язык	6	8	+2
2	Литература	3	7	+4
3	Английский язык	8	6	-2
4	Немецкий язык	0	1	+1
5	Математика	7	4	-3
6	История	5	9	+4
7	Обществознание	3	6	+3
8	Биология	5	7	+2
9	Химия	1	1	=
10	Физика	3	5	+2
11	География	6	4	-2
12	ОБЖ	3	5	+2
13	Физическая культура	1	2	+1
14	Технология	3	2	-1
15	Право	2	2	=
16	Информатика	2	6	+4
Всего		58	75	

Вывод: в течение последних двух лет наблюдается стабильное количество победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам: праву, химии.

В сравнении с прошлым, 2020/21 учебным годом наблюдается уменьшение количества победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады по следующим предметам: английский язык, математика, география, технология.

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

№ п/п	Наименование предмета	Количество призеров		Прирост («+», «-», «=») (в сравнении с 2020/21 учебным годом)
		2020/21 учебный год	2021/22 учебный год	
1	Русский язык	18	20	+2
2	Литература	14	11	-3
3	Английский язык	16	14	-2
4	Немецкий язык	0	2	+2
5	Математика	18	3	-15
6	История	10	14	+4
7	Обществознание	12	12	=
8	Биология	13	11	-2
9	Химия	3	4	+1
10	Физика	9	11	+2
11	География	12	5	-7
12	ОБЖ	13	6	-7
13	Физическая культура	12	16	+4
14	Технология	11	2	-9
15	Право	4	4	=
16	Информатика	7	7	=
Всего		172	142	

Вывод: в сравнении с прошлым, 2020/21 учебным годом наблюдается уменьшение количества призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по

следующим предметам: литературе, английскому языку, математике, биологии, географии, ОБЖ, технологии. Увеличение количества призеров – по истории, русскому языку, химии, физике, физической культуре.

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

Учебный год	2020/21	2021/22
Количество победителей	58	75

Вывод: общее количество победителей по школе увеличилось по сравнению с прошлым годом на 17 человек.

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

Учебный год	2020/21	2021/22
Количество призеров	172	142

Вывод: общее количество призеров по школе уменьшилось на 50 человек.

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

Учебный год	2019/20	2020/21	2021/22
Количество победителей и призеров	194	230	217

Вывод: количество победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по сравнению с 2020/21 учебным годом уменьшилось – на 13 человек (на 9%).

Рекомендации

1. Направить обучающихся 7–11-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.
2. 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.
3. Организовать специальную подготовку педагогических кадров для работы с одаренными детьми, включая ресурсы дистанционного обучения, курсы повышения квалификации.

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе: Афанасьева О.В.