

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА  
по итогам школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников  
в 2023/24 учебный год.

Основными целями и задачами Олимпиады являются: выявление, развитие и поддержка обучающихся проявивших способности и интерес к изучению предметов, создание необходимых условий для выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности; создание необходимых условий для поддержки одаренных детей, оценка деятельности учителя по данному направлению работы.

Сроки: октябрь 2023 года.

Проведение школьного этапа предметных олимпиад регламентировалось:

- приказом Минобрнауки России от 22.06.2022 № 566 «Об утверждении Порядка проведения Всероссийской олимпиады школьников»;
- приказом МОН РСО-Алания от 20.09.2023 № 934 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году в РСО-Алания»;
- приказом УО АМС Алагирского района от 22.09.2023 № 179 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году в общеобразовательных организациях Алагирского района»;
- приказом и.о.директора МБОУ СОШ №2 г.Алагира от 22.09.2023 № 214 «О проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году».

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников проводился с 26.09.2023 по 24.10.2023.

Олимпиады были проведены по следующим предметам: английский язык, русский язык, литература, искусство (МХК), физическая культура, обществознание, экология, право, экономика, история, ОБЖ, география, а на платформе «Сириус.Курсы» физика, химия, астрономия, биология, математика, информатика. Не проведена олимпиада по технологии.

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие **319** учащихся 4–11-х классов – **61 %** от общего количества учащихся 4–11-х классов (учащиеся, принявшие участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитываются один раз).

В текущем учебном году в школьном этапе Всероссийской предметной олимпиады по русскому языку и математике приняли участие 44 учащихся 4-х классов (55%).

Олимпиадные задания были получены школой от УО АМС Алагирского района. Оценка олимпиадных работ проводилась предметной комиссией (жюри). На основании предоставленных работ обучающихся, членами комиссии были определены победители и призеры школьного этапа всероссийской олимпиады школьников. Участники школьного этапа олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаны победителями школьного этапа олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов.

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

Учебный год	2021/22	2022/23	2023/24
Количество участников (учащиеся, принявшие участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитываются один раз)	198	241	319

**Вывод:** в 2023/24 учебном году наблюдается увеличение количества участников на 78 человек (в сравнении с прошлым учебным годом).

Таблица № 2. Количество участников школьного этапа ВсОШ в разрезе предметов

№	Наименование предмета	Количество участников по классам								Кол-во участников школьного этапа
		4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Математика	33	33	26	12	9	6	13	18	150
2	Русский язык	33	24	11	17	11	19	14	14	143
3	Литература	-	20	13	18	8	13	9	12	93
4	История	-	20	14	17	11	13	10	6	91
5	Английский язык	-	18	12	9	14	13	8	6	80
6	Обществознание	-	-	14	17	14	20	9	6	80
7	Биология	-	-	11	19	12	16	10	10	78
8	Химия	-	-	-	6	15	19	10	9	59
9	Физика	-	-	-	17	1	15	6	18	57
10	Физическая культура	-	8	5	-	13	19	6	5	56
11	География	-	-	10	16	9	4	8	-	47
12	Право	-	-	-	-	-	14	12	6	32
13	Астрономия	-	1	-	6	2	5	15	3	32
14	Искусство (МХК)	-	17	11	2	-	-	-	-	30
15	Экология	-	-	4	1	3	3	6	8	25
16	ОБЖ	-	-	-	-	5	5	5	5	20
17	Экономика	-	-	-	-	8	-	2	-	10
18	Технология	-	-	-	-	-	-	-	-	0
19	Информатика и ИКТ	-	-	-	3	-	-	-	2	5
	<b>Итого</b>	<b>66</b>	<b>141</b>	<b>131</b>	<b>160</b>	<b>135</b>	<b>184</b>	<b>143</b>	<b>128</b>	<b>1088</b>

Анализируя данные таблицы, следует сделать следующий вывод:

- наибольшее количество участников школьного этапа ВсОШ наблюдается в 9,7,10 и 5х классах.
- наименьшее количество участников в 4,11,6,8-х классах.

Таблица № 3. Количество участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году по предметам

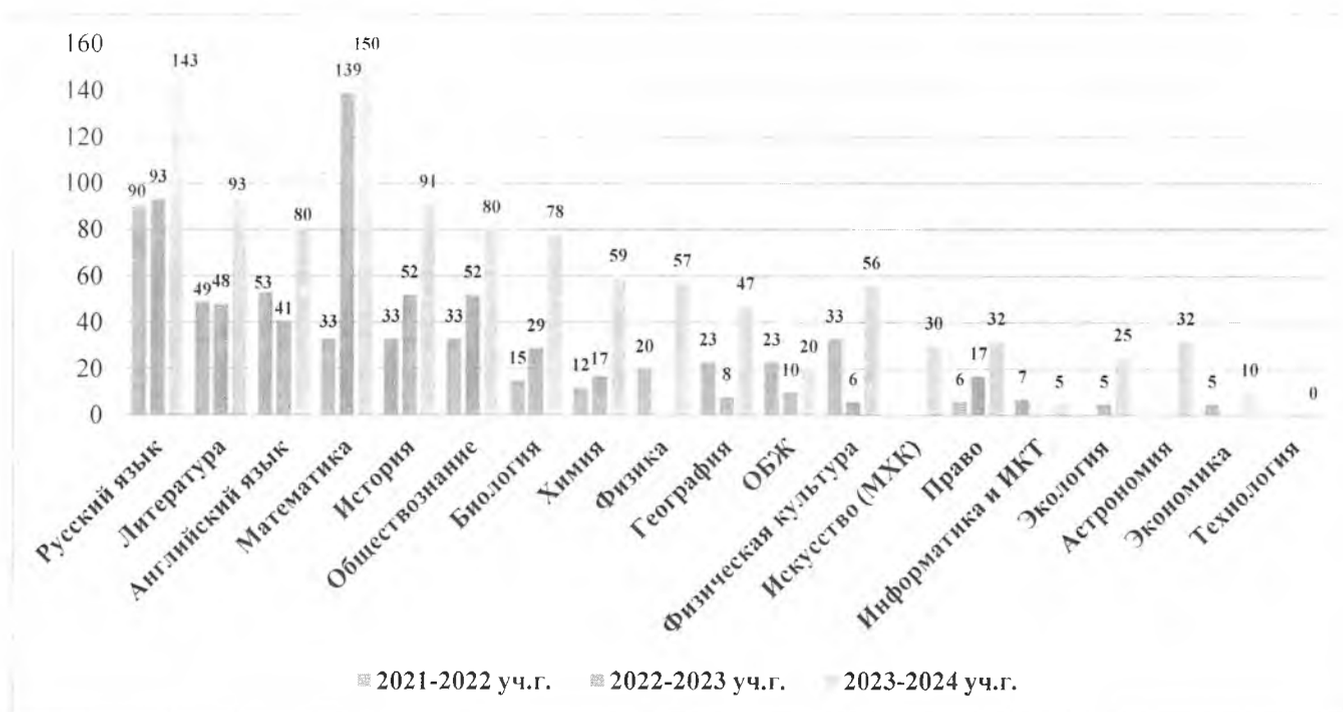
№ п/п	Название предмета	Количество участников	Процент от общего количества учащихся в классах
1	Право (10–11-е классы (76 учащихся))	32	42%
2	Математика (4–11-е классы (520 учащихся))	150	29%
3	Русский язык (4–11-е классы (520 учащихся))	143	28%
4	Обществознание (6–11-е классы (364 учащихся))	80	22%
5	История (5–11-е классы (439 учащихся))	91	21%
6	Литература (5–11-е классы (439 учащихся))	93	21%
7	Химия (7–11-е классы (299 учащихся))	59	20%
8	Физика (7–11-е классы (299 учащихся))	57	19%
9	Биология (5–11-е классы (439 учащихся))	78	18%
10	Английский язык (5–11-е классы (439 учащихся))	80	18%
11	Искусство (МХК) (5–7-е классы (205 учащихся))	30	15%
12	География (6–10-е классы (332 учащихся))	47	14%
13	Физическая культура (5–11-е классы (439 учащихся))	56	13%
14	ОБЖ (8–11-е классы (234 учащихся))	20	9%
15	Астрономия (5-11-е классы (439 учащихся))	32	7%
16	Экология (5–11-е классы (439 учащихся))	25	6%
17	Экономика (5–11-е классы (439 учащихся))	10	2%
18	Информатика (7–11-е классы (299 учащихся))	5	2%
19	Технология (5–7-е классы (205 учащихся))	0	0%

**Вывод:** наибольший процент от общего количества учащихся в классах наблюдается по праву, математике, русскому языку. Очень низкий показатель по таким предметам, как экономика, экология, астрономия, ОБЖ, физическая культура, география, информатика.

Таблица № 4. Сравнительный анализ количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по предметам за три года

№ п/п	Наименование предмета	Количество участников		
		2021-2022 учебный год	2022-2023 учебный год	2023-2024 учебный год
1	Русский язык	90	93	143
2	Литература	49	48	93
3	Английский язык	53	41	80
4	Математика	33	139	150
5	История	33	52	91
6	Обществознание	33	52	80
7	Биология	15	29	78
8	Химия	12	17	59
9	Физика	20	-	57
10	География	23	8	47
11	ОБЖ	23	10	20
12	Физическая культура	33	6	56

13	Искусство (МХК)	-	-	30
14	Право	6	17	32
15	Информатика и ИКТ	7	-	5
16	Экология	-	5	25
17	Астрономия	-	-	32
18	Экономика	5	-	10
19	Технология	-	-	0
<b>ВСЕГО:</b>		<b>499</b>	<b>599</b>	<b>1088</b>



**Вывод:** В 2023-2024 учебном году количество участников олимпиады по всем предметам увеличилось, но течение последних трех лет сохраняется отсутствие участников по технологии.

Таблица № 5. Количество победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году

№ п/п	Предмет	Количество принявших участие	Количество призеров	Количество победителей	Всего призеров и победителей
1	ОБЖ	20	11 (55%)	7 (35%)	18 (90%)
2	Физическая культура	56	24 (43%)	24 (43%)	48 (86%)
3	Биология	78	41 (53%)	16 (20%)	57 (73%)
4	Экология	25	11 (44%)	5 (20%)	16 (64%)
5	Русский язык	143	62 (43%)	14 (10%)	76 (53%)
6	Обществознание	80	34 (42%)	7 (9%)	41 (51%)
7	Экономика	10	5 (50%)	0 (0%)	5 (50%)
8	Английский язык	80	26 (32%)	12 (15%)	38 (47%)
9	Право	32	10 (31%)	5 (16%)	15 (47%)
10	Литература	93	30 (32%)	8 (9%)	38 (41%)
11	Искусство (МХК)	30	8 (27%)	3 (10%)	11 (37%)

12	История	91	16 (17%)	8 (9%)	24 (26%)
13	Физика	57	12 (21%)	0 (0%)	12 (21%)
14	География	47	1 (2%)	7 (15%)	8 (17%)
15	Математика	150	16 (10%)	4 (3%)	20 (13%)
16	Химия	59	6 (10%)	0 (0%)	6 (10%)
17	Астрономия	32	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
18	Технология	0	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
19	Информатика и ИКТ	5	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>1088</b>	<b>313 (29%)</b>	<b>120 (11%)</b>	<b>433(40%)</b>

Анализируя данные таблицы, следует сделать вывод:

- наиболее высокий процент победителей и призеров школьного этапа ВсОШ представлен по предметам: ОБЖ – 90%, физическая культура – 86%, биология – 73%, экология – 64%, русский язык – 53%, обществознание – 51%;
- по всем предметам, в которых принимали участие обучающиеся школы, кроме астрономии и информатики, есть победители и призеры.

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

№ п/п	Наименование предмета	Количество победителей			Прирост («+», «-», «=») (в сравнении с 2021/22 учебным годом)	Прирост («+», «-», «=») (в сравнении с 2022/23 учебным годом)
		2021/22 учебный год	2022/23 учебный год	2023/24 учебный год		
1	Русский язык	13	18	14	+1	-4
2	Литература	3	12	8	+6	-4
3	Английский язык	4	6	12	+8	+6
4	Математика	5	5	4	-1	-1
5	История	5	8	8	+3	=
6	Обществознание	2	7	7	+5	=
7	Биология	4	7	16	+12	+9
8	Химия	2	0	0	-2	=
9	Физика	0	0	0	=	=
10	География	4	5	7	+3	+2
11	ОБЖ	11	10	7	-4	-3
12	Физическая культура	14	6	24	+10	+18
13	Искусство (МХК)	0	0	3	+3	+3
14	Право	1	4	5	+4	+1
15	Информатика и ИКТ	0	0	0	=	=
16	Экология	0	2	5	+5	+3
17	Астрономия	0	0	0	=	=
18	Экономика	1	0	0	-1	=
19	Технология	0	0	0	=	=
	<b>Всего:</b>	<b>90</b>	<b>108</b>	<b>120</b>	<b>+30</b>	<b>+12</b>

**Вывод:** в течение последних трех лет наблюдается стабильное количество победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам: английскому языку, истории, обществознанию, биологии, праву, географии, физической культуре.

В сравнении с прошлым, 2022/23 учебным годом наблюдается уменьшение количества победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады по следующим предметам: русский язык, литература, ОБЖ.

В 2023/24 учебном году отсутствуют победители школьного этапа олимпиады по химии, физике, информатике, астрономии, экономике.

Таблица № 7. Сравнительный анализ количества призеров школьного этапа Всероссийской предметной олимпиады школьников за три года по предметам

№ п/п	Наименование предмета	Количество призеров			Прирост («+», «-», «=») (в сравнении с 2021/22 учебным годом)	Прирост («+», «-», «=») (в сравнении с 2022/23 учебным годом)
		2021/22 учебный год	2022/23 учебный год	2023/24 учебный год		
1	Русский язык	29	30	62	+33	+32
2	Литература	11	12	30	+19	+18
3	Английский язык	11	19	26	+15	+7
4	Математика	4	7	16	+12	+9
5	История	18	35	16	-2	-19
6	Обществознание	11	32	34	+23	+2
7	Биология	4	8	41	+37	+33
8	Химия	4	0	6	+2	+6
9	Физика	2	0	12	+10	+12
10	География	8	0	1	-7	+1
11	ОБЖ	5	0	11	+6	+11
12	Физическая культура	5	0	24	+19	+24
13	Искусство (МХК)	0	0	8	+8	+8
14	Право	4	13	10	+6	-3
15	Информатика и ИКТ	0	0	0	=	=
16	Экология	0	1	11	+11	+10
17	Астрономия	0	0	0	=	=
18	Экономика	3	0	5	+2	+5
19	Технология	0	0	0	=	=
<b>Всего:</b>		<b>143</b>	<b>178</b>	<b>313</b>	<b>+170</b>	<b>+135</b>

**Вывод:** в сравнении с прошлым, 2022/23 учебным годом наблюдается уменьшение количества призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам: история, право. Увеличение количества призеров – по всем остальным предметам.

Таблица № 8. Сравнительный анализ количества победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за три года

Учебный год	2021/22	2022/23	2023/24
Количество победителей	90	108	120

**Вывод:** общее количество победителей по школе увеличилось по сравнению с прошлым годом на 12 человек.

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

Учебный год	2021/22	2022/23	2023/24
Количество призеров	143	178	313

Вывод: общее количество призеров по школе увеличилось по сравнению с прошлым годом на 135 человек.

Таблица № 10. Сравнительный анализ количества победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за три года

Учебный год	2021/22	2022/23	2023/24
Количество победителей и призеров	233	286	433

**Вывод:** количество победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по сравнению с 2022/23 учебным годом увеличилось на 147 человека.

Таблица № 11. Результативность участия классов

№ п/п	Класс	Количество учащихся в классе	Количество участников (учащиеся, принявшие участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитываются один раз)
1	10Б	30	29(97%)
2	11Б	16	15 (94%)
3	7В	25	22 (88%)
4	11А	16	13 (81%)
5	9Б	31	23 (74%)
6	10А	14	10(71%)
7	5Б	26	18 (69%)
8	4В	27	17 (65%)
9	6А	26	16 (62%)
10	8А	19	12 (63%)
11	8Б	30	19 (63%)
12	9В	27	17 (63%)
13	7Б	24	15 (62%)
14	5В	23	13 (57%)
15	6В	21	12 (57%)
16	4А	26	14 (54%)
17	4Б	28	13 (46%)
18	9А	23	10 (43%)
19	5А	26	11 (42%)
20	8В	28	11 (39%)
21	6Б	18	7 (39%)
22	7А	16	2 (12%)
	<b>Всего:</b>	<b>520</b>	<b>319 (61%)</b>

Таблица показывает, что наименьшее количество участников школьного этапа в 7а, 8в, 5а, 9а, 4б классах.

Таблица № 12. Личные достижения учащихся

№	Фамилия	Имя	Класс	Статус	Предмет
1.	Айларов	Давид	4 «А»	Победитель	Математика
				Призёр	Русский язык
2.	Маргиев	Григорий	4 «А»	Победитель	Русский язык
3.	Макеева	Наира	4 «А»	Победитель	Русский язык
4.	Муриева	Элина	4 «А»	Победитель	Русский язык
5.	Гаглоева	Анна	4 «А»	Призёр	Русский язык
6.	Иваниди	София	4 «А»	Призёр	Русский язык
7.	Тигиев	Рубен	4 «А»	Призёр	Русский язык
8.	Туаева	Диана	4 «А»	Призёр	Русский язык
9.	Цагараева	Мария	4 «А»	Призёр	Русский язык
10.	Цховребова	Виктория	4 «А»	Призёр	Русский язык
11.	Хестанов	Георгий	4 «Б»	Призёр	Русский язык
12.	Хацаев	Таймураз	4 «Б»	Призёр	Русский язык
13.	Бицоев	Константин	4 «Б»	Призёр	Русский язык
14.	Аслаханова	Лаура	4 «Б»	Призёр	Русский язык
15.	Хохова	Анна	4 «Б»	Призёр	Русский язык
16.	Тебиева	Зита	4 «Б»	Призёр	Русский язык
17.	Хостикоев	Давид	4 «Б»	Призёр	Русский язык
18.	Магкеева	Фариза	4 «Б»	Призёр	Математика
				Победитель	Русский язык
19.	Урусов	Давид	4 «Б»	Призёр	Математика
				Призёр	Русский язык
20.	Кулумбеков	Марат	4 «Б»	Призёр	Математика
				Призёр	Русский язык
21.	Гаглоева	Зарина	4 «Б»	Победитель	Русский язык
22.	Моураова	Лана	4 «Б»	Победитель	Математика
23.	Баскаева	Диана	4 «В»	Победитель	Русский язык
24.	Караев	Александр	4 «В»	Победитель	Русский язык
25.	Бидеев	Сармат	4 «В»	Призёр	Русский язык
26.	Кайтуков	Хетаг	4 «В»	Призёр	Русский язык
27.	Камарзаев	Аслан	4 «В»	Призёр	Русский язык
28.	Магкеева	Анна	4 «В»	Призёр	Русский язык
29.	Мамукова	Лика	4 «В»	Призёр	Русский язык
30.	Гагкаев	Георгий	4 «В»	Призёр	Математика
31.	Гогаева	Эмилия	4 «В»	Призёр	Математика
				Призёр	Русский язык
32.	Цомаев	Алдар	4 «В»	Призёр	Математика
				Призёр	Русский язык
33.	Ачиева	Вузанна	5 «А»	Победитель	Русский язык
				Призёр	Искусство
				Призёр	Литература
34.	Козаева	Зара	5 «А»	Победитель	Английский язык

35.	Джафарова	Лейла	5 «А»	Призёр	Русский язык
36.	Дзасохов	Тигран	5 «А»	Призёр	Литература
37.	Чигоева	Амина	5 «А»	Призёр	Математика
38.	Сырхаев	Руслан	5 «А»	Призёр	Английский язык
39.	Бицоева	Лаура	5 «Б»	Призёр	Английский язык
40.	Хестанова	Вероника	5 «Б»	Победитель	Литература
				Победитель	Искусство
41.	Ревазова	Лана	5 «Б»	Победитель	Английский язык
				Призёр	Математика
42.	Калоева	Мария	5 «Б»	Призёр	Английский язык
43.	Карацев	Савва	5 «Б»	Призёр	Английский язык
				Призёр	Литература
44.	Хестанов	Астан	5 «В»	Призёр	Английский язык
				Призёр	Русский язык
45.	Марзоева	Лица	5 «В»	Призёр	Русский язык
				Призёр	Литература
				Призёр	Искусство
46.	Цахилов	Даниэль	5 «В»	Призёр	Английский язык
47.	Хадарцева	Рамина	5 «В»	Призёр	Английский язык
				Призёр	Математика
				Призёр	Искусство
				Призёр	Русский язык
				Призёр	Литература
48.	Кодзаева	Элина	5 «В»	Призёр	Искусство
				Призёр	Литература
49.	Хапсаева	Камилла	6 «А»	Победитель	Русский язык
50.	Хубаева	София	6 «А»	Победитель	География
				Призёр	Биология
				Призёр	Английский язык
				Призёр	Обществознание
51.	Босиева	Кира	6 «А»	Призёр	Английский язык
				Призёр	Литература
				Призёр	Искусство
				Призёр	Биология
				Призёр	Обществознание
52.	Бритаева	Дина	6 «А»	Призёр	Искусство
				Призёр	Английский язык
				Призёр	Математика
				Призёр	Литература
				Призёр	Обществознание
53.	Цгоева	Элина	6 «А»	Призёр	Английский язык
				Призёр	Литература
				Призёр	Искусство
				Призёр	Обществознание
54.	Гизикова	Аида	6 «А»	Призёр	Биология
55.	Челохсаева	Лица	6 «А»	Призёр	Биология
56.	Валиев	Хетаг	6 «А»	Призёр	Физическая культура
57.	Скодтаев	Астан	6 «А»	Призёр	Физическая культура
58.	Хохов	Асланбек	6 «А»	Призёр	Обществознание
59.	Айларова	Ариана	6 «А»	Призёр	Обществознание
				Призёр	Биология

60.	Ватаева	Любовь	6 «А»	Победитель	Литература
				Победитель	Искусство
				Призёр	Английский язык
				Призёр	Русский язык
				Призёр	Биология
				Призёр	Обществознание
				Призёр	История
61.	Каргинова	Милена	6 «А»	Победитель	География
				Победитель	Искусство
				Призёр	Русский язык
				Призёр	Английский язык
				Призёр	Литература
				Призёр	Биология
				Призёр	Обществознание
62.	Скодтаев	Цара	6 «А»	Победитель	Физическая культура
63.	Купеев	Давид	6 «Б»	Победитель	Физическая культура
				Победитель	Математика
64.	Гозюмова	Тэсса	6 «Б»	Победитель	Математика
				Победитель	Биология
				Победитель	Английский язык
				Призёр	Обществознание
				Призёр	История
65.	Джигкаева	Тамара	6 «Б»	Призёр	История
				Призёр	Обществознание
66.	Бацоев	Артур	6 «Б»	Победитель	Физическая культура
67.	Бацазов	Заза	6 «Б»	Призёр	Обществознание
68.	Джафаров	Джафар	6 «В»	Победитель	Обществознание
				Призёр	Биология
				Призёр	Русский язык
				Призёр	Математика
69.	Мсоева	Эльмира	6 «В»	Призёр	Математика
				Призёр	Русский язык
				Призёр	Искусство
				Призёр	Литература
				Призёр	Обществознание
70.	Суанов	Чермен	6 «В»	Призёр	Биология
71.	Черкасов	Таймураз	6 «В»	Призёр	Биология
72.	Бекоева	Анна	6 «В»	Призёр	Обществознание
73.	Цагараева	Фариза	7 «Б»	Призёр	Биология
				Призёр	Обществознание
				Призёр	Математика
74.	Светиков	Георгий	7 «Б»	Призёр	Биология
75.	Агнаев	Сармат	7 «Б»	Призёр	Биология
				Призёр	Обществознание
76.	Сук	Владислав	7 «Б»	Победитель	Биология
				Призёр	Математика
				Призёр	Русский язык
77.	Агузарова	Зарина	7 «В»	Победитель	Русский язык
				Победитель	Английский язык
				Победитель	Обществознание
				Победитель	История
				Призёр	Химия

				Призёр	Литература
78.	Гутцалова	Виктория	7 «В»	Победитель	Литература
				Призёр	Русский язык
				Призёр	Английский язык
				Призёр	Обществознание
79.	Губаева	Виктория	7 «В»	Победитель	Биология
				Призёр	Английский язык
80.	Афрасимова	Амина	7 «В»	Призёр	Английский язык
81.	Чихтисова	Кристина	7 «В»	Призёр	Биология
82.	Токаева	София	7 «В»	Призёр	Биология
83.	Гафуров	Даниил	7 «В»	Призёр	Русский язык
				Призёр	Биология
84.	Дзобаева	Фатима	7 «В»	Призёр	Русский язык
				Призёр	Английский язык
				Призёр	Обществознание
85.	Елоев	Алан	7 «В»	Призёр	Русский язык
				Призёр	Английский язык
86.	Хубулова	Арина	7 «В»	Призёр	Физика
87.	Толпарова	Вероника	7 «В»	Призёр	Физика
				Призёр	Биология
88.	Джелиев	Сармат	8 «А»	Победитель	ОБЖ
89.	Цагараев	Хетаг	8 «А»	Победитель	Физическая культура
90.	Журавлева	Дарья	8 «А»	Призёр	ОБЖ
91.	Бутаева	Дана	8 «А»	Призёр	Английский язык
92.	Гозюмова	Замира	8 «А»	Призёр	Физическая культура
93.	Ачеев	Дамир	8 «А»	Призёр	Физическая культура
94.	Багиева	Элина	8 «А»	Призёр	Математика
				Призёр	Экономика
95.	Хестанова	Анастасия	8 «Б»	Призёр	Биология
				Призёр	Русский язык
				Призёр	Химия
				Призёр	Физика
				Призёр	Экология
96.	Бацоев	Аспар	8 «Б»	Призёр	Химия
97.	Таймазова	Лаура	8 «Б»	Призёр	Биология
98.	Цидаев	Астан	8 «Б»	Призёр	Биология
99.	Исмаилова	Виктория	8 «Б»	Победитель	ОБЖ
				Победитель	Русский язык
				Победитель	Экология
				Победитель	Литература
				Победитель	Биология
				Призёр	Английский язык
				Призёр	Обществознание
100.	Дзитоев	Хетаг	8 «Б»	Победитель	Биология
				Призёр	Физическая культура
101.	Гегуев	Ян	8 «Б»	Призёр	Физическая культура
102.	Зангиев	Ацамаз	8 «Б»	Призёр	Физическая культура
103.	Бацоев	Аспар	8 «Б»	Призёр	Физическая культура
104.	Аслаханова	Элина	8 «Б»	Призёр	ОБЖ
				Призёр	Литература

				Призёр	Русский язык
105.	Бадриева	Алана	8 «Б»	Победитель	Биология
106.	Гегуева	Вероника	8 «Б»	Призёр	Экономика
107.	Ревазов	Астан	8 «В»	Призёр	Русский язык
				Призёр	Биология
				Победитель	Английский язык
				Победитель	Физическая культура
108.	Гозюмов	Заурбек	8 «В»	Победитель	Английский язык
				Победитель	Физическая культура
109.	Гудиева	Анастасия	8 «В»	Победитель	Биология
110.	Сохиева	Анна	8 «В»	Победитель	Физическая культура
				Призёр	ОБЖ
				Призёр	Экономика
				Призёр	Биология
				Призёр	Русский язык
111.	Цараков	Георгий	8 «В»	Призёр	Экология
				Призёр	Биология
112.	Бутаева	Замира	8 «В»	Призёр	Обществознание
				Призёр	История
113.	Битиев	Марат	8 «В»	Победитель	Физическая культура
114.	Кадиев	Азамат	8 «В»	Победитель	Физическая культура
				Победитель	Литература
				Победитель	История
				Призёр	Русский язык
115.	Фардзинов	Таймураз	8 «В»	Победитель	Физическая культура
116.	Абибов	Микаил	9 «А»	Победитель	Физическая культура
117.	Моураова	Зарина	9 «А»	Победитель	Английский язык
				Победитель	Биология
				Призёр	Экология
118.	Мсоева	Аминат	9 «А»	Призёр	Биология
				Призёр	Экология
				Призёр	Физика
				Призёр	Литература
119.	Суанов	Георгий	9 «А»	Победитель	Физическая культура
120.	Цогоев	Сармат	9 «А»	Призёр	Физическая культура
121.	Цагараева	Фатима	9 «А»	Призёр	Физическая культура
122.	Бутаева	Милана	9 «А»	Призёр	Физическая культура
123.	Цидаев	Сослан	9 «Б»	Призёр	Физическая культура
				Призёр	Биология
124.	Босиева	Дзерасса	9 «Б»	Призёр	Физическая культура
125.	Гутцалов	Аслан	9 «Б»	Призёр	Физическая культура
126.	Агузаров	Заур	9 «Б»	Победитель	Литература
				Победитель	Обществознание
				Победитель	История
				Победитель	География
				Призёр	Биология
				Призёр	Русский язык
127.	Безручков	Артем	9 «Б»	Победитель	Биология
128.	Ханаев	Алан	9 «Б»	Призёр	Биология
129.	Гозюмов	Георгий	9 «Б»	Призёр	Физика

130.	Агнаев	Марат	9 «Б»	Призёр	Биология
131.	Кумаритова	Лана	9 «Б»	Призёр	Обществознание
132.	Цибирова	Камилла	9 «Б»	Призёр	Обществознание
133.	Науменко	Андрей	9 «Б»	Победитель	Биология
134.	Гутиев	Азамат	9 «Б»	Победитель	Биология
135.	Магкеева	Виктория- Софи	9 «Б»	Победитель	География
				Призёр	ОБЖ
				Призёр	Русский язык
				Призёр	Биология
136.	Ревазова	Фариза	9 «Б»	Победитель	Обществознание
				Призёр	Биология
137.	Тогузов	Азамат	9 «Б»	Победитель	Физическая культура
138.	Цабиева	Сабина	9 «Б»	Победитель	Физическая культура
139.	Козаева	Алина	9 «Б»	Победитель	Физическая культура
140.	Бицова	Сабина	9 «В»	Победитель	Экология
				Победитель	ОБЖ
				Победитель	Биология
				Призёр	Русский язык
141.	Гадиева	Виктория	9 «В»	Победитель	Русский язык
				Победитель	Английский язык
				Призёр	Физическая культура
				Призёр	Литература
				Призёр	Химия
142.	Бекузаров	Ахсарбек	9 «В»	Призёр	Физическая культура
143.	Касабиев	Герман	9 «В»	Призёр	Физическая культура
				Призёр	ОБЖ
				Призёр	Русский язык
144.	Цоколаев	Хетаг	9 «В»	Призёр	Физическая культура
145.	Сокурова	Арианна	9 «В»	Призёр	Физическая культура
				Призёр	Биология
				Призёр	Русский язык
146.	Габолаева	Камилла	9 «В»	Призёр	ОБЖ
				Призёр	Физическая культура
147.	Купеева	Анастасия	9 «В»	Призёр	ОБЖ
				Призёр	Английский язык
				Призёр	Литература
148.	Кайтукова	Мадина	9 «В»	Призёр	Биология
				Призёр	История
				Призёр	Физика
				Призёр	Русский язык
149.	Касабиев	Батраз	9 «В»	Призёр	Физическая культура
150.	Мхитарян	Давид	9 «В»	Призёр	Физическая культура
151.	Урумова	Анна		Призёр	Русский язык
				Призёр	Литература
152.	Мзокова	Дана	9 «В»	Призёр	Математика
				Призёр	Биология
153.	Мамитова	Элина	9 «В»	Призёр	Биология
154.	Бутаева	Татьяна	9 «В»	Призёр	Литература
155.	Агузаров	Астан	10 «А»	Победитель	Право
				Призёр	Обществознание
				Призёр	История

				Призёр	Физическая культура
				Призёр	Физика
156.	Техов	Тимур	10 «А»	Победитель	Физическая культура
				Призёр	ОБЖ
				Призёр	Обществознание
				Призёр	История
				Призёр	Право
				Призёр	Русский язык
157.	Алборов	Тамерлан	10 «А»	Призёр	История
				Призёр	Право
				Призёр	Обществознание
158.	Тулочева	Дзерасса	10 «А»	Победитель	Физическая культура
159.	Пагиев	Аслан	10 «А»	Победитель	Физическая культура
				Победитель	ОБЖ
				Призёр	История
160.	Бекоева	Амина	10 «А»	Победитель	ОБЖ
				Победитель	Право
				Победитель	История
				Победитель	География
				Призёр	Русский язык
				Призёр	Физика
				Призёр	Обществознание
				Призёр	Английский язык
161.	Дзахоев	Давид	10 «А»	Победитель	Право
				Победитель	История
				Победитель	География
				Победитель	Литература
				Призёр	Обществознание
				Призёр	Английский язык
				Призёр	Физика
162.	Дзарахохова	Мария	10 «Б»	Победитель	Право
				Победитель	История
				Победитель	Обществознание
				Победитель	Русский язык
				Призёр	География
				Призёр	Литература
				Призёр	Экономика
163.	Суанова	Вероника	10 «Б»	Победитель	Английский язык
				Победитель	География
				Победитель	Обществознание
				Победитель	История
				Призёр	ОБЖ
				Призёр	Русский язык
				Призёр	Литература
				Призёр	Экономика
				Призёр	Право
164.	Дзеранова	Виктория	10 «Б»	Победитель	Физическая культура
				Победитель	Экология
				Победитель	Биология
165.	Дзобаева	Адина	10 «Б»	Победитель	Английский язык
				Призёр	Русский язык
				Призёр	Литература
166.	Черчесов	Сослан	10 «Б»	Призёр	ОБЖ

				Призёр	История
				Призёр	Обществознание
				Призёр	Право
167.	Моураов	Хетаг	10 «Б»	Призёр	Физическая культура
168.	Савлохова	Амина	10 «Б»	Призёр	Экология
				Призёр	Биология
				Призёр	Обществознание
169.	Бритаева	Милана	10 «Б»	Призёр	Биология
				Призёр	Экология
170.	Гацоева	Алина	10 «Б»	Призёр	Английский язык
171.	Мамитова	Кристина	10 «Б»	Призёр	Биология
172.	Цогоева	Камилла	10 «Б»	Призёр	Биология
				Призёр	Экология
173.	Гуриева	Зарина	10 «Б»	Призёр	Литература
174.	Токов	Аслан	10 «Б»	Призёр	Обществознание
				Призёр	Русский язык
				Призёр	История
				Призёр	Право
175.	Агузарова	Замира	11 «А»	Победитель	Английский язык
				Призёр	История
				Призёр	Обществознание
				Призёр	Право
				Призёр	Русский язык
176.	Баракова	Виктория	11 «А»	Призёр	Право
				Призёр	История
				Призёр	Литература
				Призёр	Обществознание
				Призёр	Русский язык
177.	Коцкиев	Астан	11 «А»	Победитель	ОБЖ
				Победитель	Физическая культура
				Победитель	История
				Призёр	Обществознание
				Призёр	Право
				Призёр	Русский язык
	Исакова	Алана	11 «А»	Победитель	Русский язык
				Победитель	Обществознание
				Победитель	Литература
				Призёр	История
				Призёр	Право
178.	Риб	Елизавета	11 «А»	Победитель	Право
				Победитель	Биология
				Призёр	Русский язык
				Призёр	Обществознание
179.	Кцоев	Аслан	11 «А»	Победитель	Физическая культура
180.	Кодзаева	Зарина	11 «А»	Призёр	Биология
181.	Дудиева	Зарина	11 «А»	Призёр	Литература
182.	Бутаев	Сармат	11 «А»	Призёр	История
				Призёр	Обществознание
				Призёр	Право
183.	Баснев	Сармат	11 «Б»	Победитель	ОБЖ
				Призёр	Экология
				Призёр	Русский язык

				Призёр	Химия
				Призёр	Биология
				Призёр	Литература
184.	Кайтуков	Хетаг	11 «Б»	Победитель	Физическая культура
				Призёр	ОБЖ
				Призёр	Русский язык
				Призёр	Литература
185.	Тибиллов	Арсен	11 «Б»	Победитель	Физическая культура
186.	Цихиева	Амина	11 «Б»	Победитель	Английский язык
				Призёр	Физика
				Призёр	Русский язык
				Призёр	Биология
				Призёр	Литература
				Призёр	Экология
187.	Хетагурова	Диана	11 «Б»	Победитель	Экология
				Призёр	Русский язык
				Призёр	Физика
188.	Бурнацева	Камилла	11 «Б»	Победитель	Экология
				Призёр	Английский язык
189.	Купеева	Дамира	11 «Б»	Победитель	Биология
190.	Гагиева	Валерия	11 «Б»	Победитель	Биология
				Призёр	Литература
				Призёр	Экология
				Призёр	Химия
191.	Бестаева	Диана	11 «Б»	Призёр	Физика
				Призёр	Литература
192.	Кантеев	Арсен	11 «Б»	Победитель	Физическая культура
				Призёр	Английский язык
				Призёр	Литература
				Призёр	Русский язык
193.	Купеева	Дамира	11 «Б»	Призёр	Экология

**Вывод:** Одной из причин, влияющих на результаты олимпиады, является бессистемный и низкий уровень подготовки обучающихся к олимпиаде. Причиной такого положения является недостаточно эффективная работа учителей по выявлению одаренных детей, бессистемная работа с учащимися к участию в олимпиаде.

#### **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:
  - проанализировать олимпиадные работы участников школьного этапа олимпиады, выявить типичные ошибки, допущенные школьниками при выполнении олимпиадных заданий, разработать мероприятия по повышению мотивации учеников к участию во Всероссийской олимпиаде школьников.
3. Учителям-предметникам:
  - предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности, учащихся в участии школьного этапа олимпиады, через урочную и внеурочную деятельность, самоподготовку обучающихся.
  - при подготовке к школьному этапу олимпиады использовать возможности интернет-ресурсов, цифровых технологий и других доступных форм обучения.

- обеспечить системный и качественный уровень подготовки обучающихся к школьному этапу олимпиады.

Зам.директора по УВР



Савлохова Р.В.