

**Информационно-аналитическая справка
по итогам проведения муниципального этапа
Всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году
в Карачаевском муниципальном районе.**

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников (далее – олимпиада) в 2019-2020 учебном году проводился на основании нормативных документов федерального, регионального и муниципального уровней:

- «Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (утверждено приказом Министерства образования и науки РФ от 18.11.2013 года № 1252);
- Приказа Минобрнауки России от 17.03.2015 №249 (изменения в Порядок проведения ВсОШ);
- Письма Минпросвещения России от 28.10.2020 № ВБ-2003/03 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников 2020/21 учебного года»;
- Приказа МОиН УР от 19.10.2020 №1249 «О сроках проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в УР в 2020-2021 учебном году»;
- Письма МОиН УР от 15.10.2020 № 01-41/9982 «О проведении всероссийской олимпиады школьников»;
- Приказа Управления образования АКМР от 01.11.2019 №156 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году».

С 12 ноября по 12 декабря 2019 года проводился муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников в Карачаевском муниципальном районе. Обучающиеся приняли участие в олимпиадах по 16 учебным предметам.

- Количество обучающихся 7-11 классов в 2019- 2020 учебном году: **883**
- Количество участников муниципального этапа (чел.) – **964**
- Количество победителей/призеров муниципального этапа (чел.) – **190**

В муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие 964 обучающихся (учтённые 1 раз, не смотря на участие в нескольких олимпиадах) 7-11 классов всех общеобразовательных

организаций района, что на 364 человека больше, чем в 2018 году (показатель – 600 обучающихся). По результатам проведения муниципального этапа в 2018-2019 уч.г. победителями и призерами предметных олимпиад стало 252 обучающихся, что составляет 42% от общего количества участников муниципального этапа. В 2019 году победителями и призерами муниципального этапа стали 190 обучающихся (20% от общего количества участников муниципального этапа). Количество участников в 2019 году повысилось на 364, однако процент победителей и призеров уменьшился на 22 %.

Итоги муниципального этапа Всероссийской олимпиады

Русский язык

№	СОШ	Кол-во участников	Победители (чел.)	Призеры (чел.)
1	МКОУ «СОШ пос.Правокубанский»	5	0	2
2	МКОУ «а.Кумыш им.М.Батчаева»	5	0	2
3	МКОУ «с.Коста Хетагурова»	5	0	2
4	МКОУ «пос.Новый Карачай»	5	0	0
5	МКОУ «а.Хумара»	5	0	1
6	МКОУ «а.Нижняя Мара»	4	0	0
7	МКОУ «а.Верхняя Мара»	5	0	1
8	МКОУ «а.Каменномост»	5	0	1
9	МКОУ «а.Карт-Джурт»	5	0	0
10	МКОУ «а.Учкулан»	5	0	1
11	МКОУ «а.Верхний Учкулан»	4	1	1
12	МКОУ «а.Хурзук им.О.Касаева»	5	0	0
13	МКОУ «а.Джингирик»	5	0	0
14	МКОУ «а.Новая Теберда»	5	1	1
15	МКОУ «а.Нижняя Теберда»	4	0	0
16	МКОУ «а.Верхняя Теберда»	5	1	3

История

№	СОШ	Кол-во участников	Победители (чел.)	Призеры (чел.)
1	МКОУ «СОШ пос.Правокубанский»	5	1	1

2	МКОУ «а.Кумыш им.М.Батчаева»	5	1	1
3	МКОУ «с.Коста Хетагурова»	5	0	2
4	МКОУ «пос.Новый Карачай»	5	0	1
5	МКОУ «а.Хумара»	5	0	0
6	МКОУ «а.Нижняя Мара»	4	0	0
7	МКОУ «а.Верхняя Мара»	5	0	1
8	МКОУ «а.Каменномост»	5	0	1
9	МКОУ «а.Карт-Джурт»	5	0	0
10	МКОУ «а.Учкулан»	5	0	0
11	МКОУ «а.Верхний Учкулан»	4	0	1
12	МКОУ «а.Хурзук им.О.Касаева»	5	0	0
13	МКОУ «а.Джингирик»	5	0	0
14	МКОУ «а.Новая Теберда»	5	0	0
15	МКОУ «а.Нижняя Теберда»	4	0	1
16	МКОУ «а.Верхняя Теберда»	5	0	2

География

№	СОШ	Кол-во участников	Победители (чел.)	Призеры (чел.)
1	МКОУ «СОШ пос.Правокубанский»	5	0	5
2	МКОУ «а.Кумыш им.М.Батчаева»	5	0	0
3	МКОУ «с.Коста Хетагурова»	5	1	0
4	МКОУ «пос.Новый Карачай»	5	0	1
5	МКОУ «а.Хумара»	5	0	4
6	МКОУ «а.Нижняя Мара»	4	0	0
7	МКОУ «а.Верхняя Мара»	5	0	0
8	МКОУ «а.Каменномост»	5	0	1
9	МКОУ «а.Карт-Джурт»	5	0	0
10	МКОУ «а.Учкулан»	5	0	0
11	МКОУ «а.Верхний Учкулан»	4	0	0
12	МКОУ «а.Хурзук им.О.Касаева»	5	0	1
13	МКОУ «а.Джингирик»	5	0	1
14	МКОУ «а.Новая Теберда»	5	0	0
15	МКОУ «а.Нижняя Теберда»	4	0	0
16	МКОУ «а.Верхняя Теберда»	5	0	2

Математика

№	СОШ	Кол-во	Победители	Призеры
---	-----	--------	------------	---------

		участников	(чел.)	(чел.)
1	МКОУ «СОШ пос.Правокубанский»	5	0	3
2	МКОУ «а.Кумыш им.М.Батчаева»	5	0	1
3	МКОУ «с.Коста Хетагурова»	5	0	1
4	МКОУ «пос.Новый Карачай»	5	0	1
5	МКОУ «а.Хумара»	5	0	1
6	МКОУ «а.Нижняя Мара»	4	0	0
7	МКОУ «а.Верхняя Мара»	5	0	0
8	МКОУ «а.Каменноост»	5	0	1
9	МКОУ «а.Карт-Джурт»	5	0	0
10	МКОУ «а.Учкулан»	5	0	0
11	МКОУ «а.Верхний Учкулан»	4	1	0
12	МКОУ «а.Хурзук им.О.Касаева»	5	0	0
13	МКОУ «а.Джингирик»	5	0	2
14	МКОУ «а.Новая Теберда»	5	0	0
15	МКОУ «а.Нижняя Теберда»	4	0	0
16	МКОУ «а.Верхняя Теберда»	5	0	0

Физическая культура

№	СОШ	Кол-во участников	Победители (чел.)	Призеры (чел.)
1	МКОУ «СОШ пос.Правокубанский»	10	4	3
2	МКОУ «а.Кумыш им.М.Батчаева»	10	0	0
3	МКОУ «с.Коста Хетагурова»	10	1	3
4	МКОУ «пос.Новый Карачай»	10	0	1
5	МКОУ «а.Хумара»	10	3	4
6	МКОУ «а.Нижняя Мара»	10	0	0
7	МКОУ «а.Верхняя Мара»	10	1	1
8	МКОУ «а.Каменноост»	10	0	2
9	МКОУ «а.Карт-Джурт»	6	0	0
10	МКОУ «а.Учкулан»	10	0	1
11	МКОУ «а.Верхний Учкулан»	8	0	0
12	МКОУ «а.Хурзук им.О.Касаева»	10	0	2
13	МКОУ «а.Джингирик»	10	0	1
14	МКОУ «а.Новая Теберда»	10	0	0
15	МКОУ «а.Нижняя Теберда»	8	0	1
16	МКОУ «а.Верхняя Теберда»	10	1	3

Английский язык

№	СОШ	Кол-во участников	Победители (чел.)	Призеры (чел.)
1	МКОУ «СОШ пос.Правокубанский»	5	0	3
2	МКОУ «а.Кумыш им.М.Батчаева»	5	0	0
3	МКОУ «с.Коста Хетагурова»	5	1	2
4	МКОУ «пос.Новый Карачай»	5	0	2
5	МКОУ «а.Хумара»	5	0	3
6	МКОУ «а.Нижняя Мара»	4	0	0
7	МКОУ «а.Верхняя Мара»	5	0	1
8	МКОУ «а.Каменномост»	5	1	1
9	МКОУ «а.Карт-Джурт»	5	0	0
10	МКОУ «а.Учкулан»	5	0	0
11	МКОУ «а.Верхний Учкулан»	4	1	0
12	МКОУ «а.Хурзук им.О.Касаева»	5	0	1
13	МКОУ «а.Джингирик»	5	1	1
14	МКОУ «а.Новая Теберда»	5	0	0
15	МКОУ «а.Нижняя Теберда»	4	0	1
16	МКОУ «а.Верхняя Теберда»	5	0	2

Обществознание

№	СОШ	Кол-во участников	Победители (чел.)	Призеры (чел.)
1	МКОУ «СОШ пос.Правокубанский»	5	0	2
2	МКОУ «а.Кумыш им.М.Батчаева»	5	0	1
3	МКОУ «с.Коста Хетагурова»	5	0	1
4	МКОУ «пос.Новый Карачай»	5	0	0
5	МКОУ «а.Хумара»	5	0	1
6	МКОУ «а.Нижняя Мара»	4	0	0
7	МКОУ «а.Верхняя Мара»	5	0	0
8	МКОУ «а.Каменномост»	5	0	0
9	МКОУ «а.Карт-Джурт»	5	0	0
10	МКОУ «а.Учкулан»	5	0	0
11	МКОУ «а.Верхний Учкулан»	4	0	1
12	МКОУ «а.Хурзук им.О.Касаева»	5	0	0
13	МКОУ «а.Джингирик»	5	0	0
14	МКОУ «а.Новая Теберда»	5	0	0

15	МКОУ «а.Нижняя Теберда»	4	0	1
16	МКОУ «а.Верхняя Теберда»	5	0	0

ОБЖ

№	СОШ	Кол-во участников	Победители (чел.)	Призеры (чел.)
1	МКОУ «СОШ пос.Правокубанский»	5	0	3
2	МКОУ «а.Кумыш им.М.Батчаева»	5	0	1
3	МКОУ «с.Коста Хетагурова»	5	0	2
4	МКОУ «пос.Новый Карачай»	5	0	0
5	МКОУ «а.Хумара»	5	0	1
6	МКОУ «а.Нижняя Мара»	4	0	0
7	МКОУ «а.Верхняя Мара»	5	0	0
8	МКОУ «а.Каменномост»	5	3	0
9	МКОУ «а.Карт-Джурт»	5	0	0
10	МКОУ «а.Учкулан»	5	0	0
11	МКОУ «а.Верхний Учкулан»	4	0	0
12	МКОУ «а.Хурзук им.О.Касаева»	5	0	0
13	МКОУ «а.Джингирик»	5	0	0
14	МКОУ «а.Новая Теберда»	5	0	0
15	МКОУ «а.Нижняя Теберда»	4	0	0
16	МКОУ «а.Верхняя Теберда»	5	0	0

Литература

№	СОШ	Кол-во участников	Победители (чел.)	Призеры (чел.)
1	МКОУ «СОШ пос.Правокубанский»	5	0	5
2	МКОУ «а.Кумыш им.М.Батчаева»	5	0	2
3	МКОУ «с.Коста Хетагурова»	5	0	1
4	МКОУ «пос.Новый Карачай»	5	0	1
5	МКОУ «а.Хумара»	5	0	1
6	МКОУ «а.Нижняя Мара»	4	0	0
7	МКОУ «а.Верхняя Мара»	5	0	0
8	МКОУ «а.Каменномост»	5	0	1
9	МКОУ «а.Карт-Джурт»	5	0	0
10	МКОУ «а.Учкулан»	5	0	0
11	МКОУ «а.Верхний Учкулан»	4	0	0

12	МКОУ «а.Хурзук им.О.Касаева»	5	0	0
13	МКОУ «а.Джингирик»	5	0	1
14	МКОУ «а.Новая Теберда»	5	0	1
15	МКОУ «а.Нижняя Теберда»	4	0	0
16	МКОУ «а.Верхняя Теберда»	5	0	2

Биология

№	СОШ	Кол-во участников	Победители (чел.)	Призеры (чел.)
1	МКОУ «СОШ пос.Правокубанский»	5	1	1
2	МКОУ «а.Кумыш им.М.Батчаева»	5	0	0
3	МКОУ «с.Коста Хетагурова»	5	0	1
4	МКОУ «пос.Новый Карачай»	5	0	1
5	МКОУ «а.Хумара»	5	0	3
6	МКОУ «а.Нижняя Мара»	4	0	0
7	МКОУ «а.Верхняя Мара»	5	0	0
8	МКОУ «а.Каменномост»	5	0	3
9	МКОУ «а.Карт-Джурт»	5	0	0
10	МКОУ «а.Учкулан»	5	0	1
11	МКОУ «а.Верхний Учкулан»	4	0	1
12	МКОУ «а.Хурзук им.О.Касаева»	5	0	0
13	МКОУ «а.Джингирик»	5	0	2
14	МКОУ «а.Новая Теберда»	5	1	0
15	МКОУ «а.Нижняя Теберда»	4	0	1
16	МКОУ «а.Верхняя Теберда»	5	0	1

Химия

№	СОШ	Кол-во участников	Победители (чел.)	Призеры (чел.)
1	МКОУ «СОШ пос.Правокубанский»	4	1	0
2	МКОУ «а.Кумыш им.М.Батчаева»	4	0	1
3	МКОУ «с.Коста Хетагурова»	4	0	0
4	МКОУ «пос.Новый Карачай»	4	0	0
5	МКОУ «а.Хумара»	4	0	0
6	МКОУ «а.Нижняя Мара»	3	0	0
7	МКОУ «а.Верхняя Мара»	4	0	0
8	МКОУ «а.Каменномост»	4	0	0

9	МКОУ «а.Карт-Джурт»	4	0	0
10	МКОУ «а.Учкулан»	4	0	0
11	МКОУ «а.Верхний Учкулан»	3	0	0
12	МКОУ «а.Хурзук им.О.Касаева»	4	0	1
13	МКОУ «а.Джингирик»	4	0	0
14	МКОУ «а.Новая Теберда»	4	0	1
15	МКОУ «а.Нижняя Теберда»	3	0	0
16	МКОУ «а.Верхняя Теберда»	4	0	0

Технология

№	СОШ	Кол-во участников	Победители (чел.)	Призеры (чел.)
1	МКОУ «СОШ пос.Правокубанский»	3	0	4
2	МКОУ «а.Кумыш им.М.Батчаева»	3	0	1
3	МКОУ «с.Коста Хетагурова»	3	0	0
4	МКОУ «пос.Новый Карачай»	3	0	0
5	МКОУ «а.Хумара»	3	0	1
6	МКОУ «а.Нижняя Мара»	3	0	0
7	МКОУ «а.Верхняя Мара»	3	0	2
8	МКОУ «а.Каменноост»	3	0	0
9	МКОУ «а.Карт-Джурт»	2	0	0
10	МКОУ «а.Учкулан»	3	0	0
11	МКОУ «а.Верхний Учкулан»	3	0	0
12	МКОУ «а.Хурзук им.О.Касаева»	3	0	0
13	МКОУ «а.Джингирик»	3	0	1
14	МКОУ «а.Новая Теберда»	3	0	1
15	МКОУ «а.Нижняя Теберда»	3	0	1
16	МКОУ «а.Верхняя Теберда»	3	0	0

Физика

№	СОШ	Кол-во участников	Победители (чел.)	Призеры (чел.)
1	МКОУ «СОШ пос.Правокубанский»	4	1	0
2	МКОУ «а.Кумыш им.М.Батчаева»	4	0	3
3	МКОУ «с.Коста Хетагурова»	4	0	0
4	МКОУ «пос.Новый Карачай»	4	0	0
5	МКОУ «а.Хумара»	4	0	0

6	МКОУ «а.Нижняя Мара»	3	0	0
7	МКОУ «а.Верхняя Мара»	4	0	0
8	МКОУ «а.Каменномост»	4	0	0
9	МКОУ «а.Карт-Джурт»	4	0	0
10	МКОУ «а.Учкулан»	4	0	0
11	МКОУ «а.Верхний Учкулан»	3	0	1
12	МКОУ «а.Хурзук им.О.Касаева»	4	0	1
13	МКОУ «а.Джингирик»	4	0	1
14	МКОУ «а.Новая Теберда»	4	0	0
15	МКОУ «а.Нижняя Теберда»	3	0	0
16	МКОУ «а.Верхняя Теберда»	4	0	0

Информатика

№	СОШ	Кол-во участников	Победители (чел.)	Призеры (чел.)
1	МКОУ «СОШ пос.Правокубанский»	5	0	1
2	МКОУ «а.Кумыш им.М.Батчаева»	5	0	2
3	МКОУ «с.Коста Хетагурова»	5	0	1
4	МКОУ «пос.Новый Карачай»	5	0	0
5	МКОУ «а.Хумара»	5	0	0
6	МКОУ «а.Нижняя Мара»	4	0	0
7	МКОУ «а.Верхняя Мара»	5	0	0
8	МКОУ «а.Каменномост»	5	0	1
9	МКОУ «а.Карт-Джурт»	5	0	0
10	МКОУ «а.Учкулан»	5	0	1
11	МКОУ «а.Верхний Учкулан»	4	0	0
12	МКОУ «а.Хурзук им.О.Касаева»	5	0	0
13	МКОУ «а.Джингирик»	5	0	0
14	МКОУ «а.Новая Теберда»	5	0	0
15	МКОУ «а.Нижняя Теберда»	4	0	0
16	МКОУ «а.Верхняя Теберда»	5	0	1

Количество обучающихся, принявших участие в школьном и муниципальном этапе ВОШ **Количество победителей и призеров**

№	Предмет	Школьный этап		Муниципальный этап		Участие в региональном этапе
		Кол-во участников	Кол-во победителей и призеров	Кол-во участников	Кол-во победителей и призеров	
1	Английский язык	158	143	72	21	-
2	Биология	172	138	65	17	<ul style="list-style-type: none"> ● Ахтаова Алина Солгановна – 10 кл. МКОУ «СОШ пос. Правокубанский» - призер; ● Нартиков Григорий Андреевич – 10 кл. МКОУ «СОШ с. Коста Хетагурова» - призер; ● Лешпокова Джамия Хаджи-Исламовна – 11 кл. МКОУ «СОШ а. Новая Теберда» - призер.
3	География	165	151	79	16	-
4	Информатика	132	112	63	7	-
5	История	164	148	80	13	-
6	Литература	178	156	77	15	<ul style="list-style-type: none"> ● Коркмазова Залина Казбичевна - 9 кл. МКОУ «СОШ пос. Правокубанский» - призер.
7	Математика	178	162	80	11	<ul style="list-style-type: none"> ● Борлакова Милана Солгановна - 9 кл. МКОУ «СОШ пос. Правокубанский» - призер; ● Асхаков Ренат Русланович - 9 кл. МКОУ «СОШ а. Кумыш» - призер; ● Байрамкулова Медина Мухаматовна -

						11 кл. МКОУ «СОШ а.Верхний Уччулан» - призер.
8	Обществознание	163	159	78	7	● Айбазова Рита Азретовна - 10 кл. МКОУ «СОШ пос. Правокубанский» - призер.
9	ОБЖ	98	77	35	10	-
10	Русский язык	167	145	80	19	● Лепшокова Джамиля Хаджи-Исламовна – 11 кл. МКОУ «СОШ а.Новая Теберда» - победитель.
11	Технология	124	114	45	11	-
12	Физика	135	126	64	7	-
13	Физическая культура	172	155	80	33	-
14	Химия	134	122	58	4	-
15	Экология	42	29	8	1	-

Наибольшее количество участников по математике (80 чел.), истории (80 чел.), физической культуре (80 чел.), русскому языку (80 чел.). Наибольший показатель качества победителей и призеров муниципального этапа ВОШ по физической культуре (33 чел.), по английскому языку (21 чел.), по русскому языку (19 чел.), биологии (17 чел.), географии (16 чел.).

В 2019-2020 учебном году наблюдается спад показателя количества победителей и призеров регионального этапа ВОШ (в 2018-19 уч. году – 12 чел., в 2019-2020 уч. году - 9 чел.).

Рейтинг школ по участию в муниципальном этапе олимпиады

Среди общеобразовательных учреждений в муниципальном этапе олимпиады лучшие результаты по количеству победителей и призеров показали МКОУ «СОШ пос.Правокубанский», МКОУ «СОШ а.Кумыш им.М.Батчаева» и МКОУ «СОШ с.Коста Хетагурова».

На региональном этапе победителями и призерами стали учащиеся:

- ▲ МКОУ «СОШ пос.Правокубанский» (1 победитель, 3 призера);
- ▲ МКОУ «СОШ а.Новая Теберда» (1 победитель, 1 призер);
- ▲ МКОУ «СОШ с.Коста Хетагурова» (1 призер);

- ▲ МКОУ «СОШ а.Кумыш» (1 призер);
- ▲ МКОУ «СОШ а.Верхний Учкулан» (1 призер).

Рекомендации:

На основании выше изложенного необходимо:

Руководителям общеобразовательных учреждений:

1. Провести анализ результативности участия общеобразовательного учреждения в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников, определить проблемы в подготовке участников олимпиады, наметить пути их решения.
2. Обеспечить в общеобразовательном учреждении создание равных условий для непрерывного развития способностей детей, подготовки их к участию в олимпиадах.
3. Обеспечить в общеобразовательном учреждении условия для повышения профессиональной компетентности педагогов в работе с одаренными детьми, в том числе по подготовке школьников к олимпиадам.

Руководителям районных методических объединений:

Проанализировать олимпиадные работы на районных методических объединениях, выявить типичные ошибки, допущенные школьниками при выполнении олимпиадных заданий муниципального этапа.

Учителям – предметникам:

1. При подготовке обучающихся к олимпиадам учесть типичные ошибки, допущенные школьниками при выполнении олимпиадных заданий.
2. Продолжить целенаправленную работу с одарёнными детьми, в том числе через индивидуальные занятия;
3. Активно использовать олимпиадные задания в учебном процессе, активнее привлекать обучающихся к использованию дополнительных источников знаний, продолжить работу по развитию навыков исследовательской работы.

Справку подготовила: Дотдужева М.А., методист УОФКСМП АКМР.