



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
СЛАВЯНСКИЙ РАЙОН**

Красная ул., 34, г. Славянск-на-Кубани,
Краснодарский край, 353560
Тел./факс: (86146) 4-35-10
E-mail: slav_uo@mo.krasnodar.ru

Министру образования, науки
и молодёжной политики
Краснодарского края

Е.В. Воробьевой

30.05.2019 № 13-1581/19-08

На № _____ от _____

О выполнении поручения

Уважаемая Елена Викторовна!

Направляю Вам анализ подготовки, проведения и результативности участия во всероссийской олимпиаде школьников учащихся общеобразовательных учреждений муниципального образования Славянский район.

Приложение: на 10 л. в 1 экз.

Начальник управления образования

О.А. Синтищев

С.В. Сафронова
8 (86146) 4-35-10

**Анализ подготовки, проведения и результативности участия
во Всероссийской олимпиаде школьников
МО Славянский район**

В 2018-2019 учебном году в школьном этапе Всероссийской предметной олимпиады приняли участие 7864 школьников, что составило 82 % от всех учеников 4-11 классов. (7646 участников – 81 % в 2017-2018 уч.г., 6678 участников – 88 % в 2016-2017 уч.г.). Данный показатель выше среднекраевого показателя (61,4%) на 20,6%.

Участие в школьном этапе ВОШ за три года

	2016-2017	2017-2018	2018-2019
Школьный этап	6678 88%	7646 81%	7864 82%
Среднекраевой показатель			61,4%

Наибольший процент участия ежегодно обеспечивают ОУ №№: 1, 5, 17, 18, 25. Значительно повысили в 2018-2019 учебном году % массовости участия школы №№ 22,38, 48, 49. В течение 3-х последних лет ниже среднерайонного показателя массовость участия представлена школами 10, 20, 52.

Участие в школьном этапе ВОШ в 2018-2019 учебном году

№	Наименование школ	Всего учащихся 4-11 кл	Приняли участия в ШЭ	% массовости участия
1	МБОУ лицей № 1	873	812	93%
2	МБОУ СОШ № 3	683	474	69%
3	МБОУ лицей № 4	819	660	80%
4	МБОУ СОШ № 5	714	648	90%
5	МБОУ СОШ № 6	262	209	80%
6	МБОУ ООШ № 7	52	36	70%
7	МБОУ ООШ № 8	124	108	87%
8	МБОУ ООШ № 9	93	65	69%
9	МБОУ СОШ № 10	88	55	62,5%
10	МБОУ ООШ № 11	154	106	68%
11	МБОУ ООШ № 14	138	104	68%
12	МБОУ СОШ № 16	862	731	85%
13	МАОУ СОШ № 17	627	600	94%
14	МБОУ СОШ № 18	577	513	89%
15	МБОУ СОШ № 19	273	225	82%
16	МБОУ СОШ № 20	176	117	66%

17	МБОУ ООШ № 21	88	62	70%
18	МБОУ ООШ № 22	11	11	100%
19	МБОУ СОШ № 23	107	92	86%
20	МБОУ СОШ № 25	654	592	90%
21	МБОУ СОШ № 28	330	232	70,3
22	МБОУ СОШ № 29	470	338	70%
23	МБОУ ООШ № 30	135	84	62%
24	МБОУ ООШ № 31	171	114	66%
25	МБОУ ООШ № 38	37	32	86%
26	МБОУ СОШ № 39	243	175	72%
27	МБОУ СОШ № 43	326	262	80%
28	МБОУ ООШ № 44	26	22	85%
29	МБОУ ООШ № 46	61	39	64%
30	МБОУ СОШ № 48	238	199	84%
31	МБОУ ООШ № 49	10	9	90%
32	МБОУ ООШ № 50	27	17	66%
33	МБОУ СОШ № 51	31	25	81%
34	МБОУ ООШ № 52	20	12	60%
35	МБОУ СОШ № 56	117	84	72%
	ИТОГО	9617	7864	82%

В муниципальном этапе Олимпиады приняли участие 1952 школьника 7-11 классов из 33 общеобразовательных организаций, что составило 36% от общего числа участников 7-11 классов (2176 чел – в 2017-2018 уч.г., 2333 чел. в 2016-2017 уч.г.). Данный показатель выше среднекраевого показателя (21,9%) на 14%.

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников в сравнении за 3 года

Результативность	2016-2017	2017-2018	2018-2019
Количество участников	2332	2176	1952
Охват	42%	41%	36%
Количество победителей и призёров	705	544	511
Эффективность	30%	25%	26%

По итогам муниципального этапа Олимпиады решением жюри определены 62 победителя и 449 призёров. Наиболее результативными: по количеству победителей стали МБОУ лицей № 1 – 14 победителей, МБОУ лицей № 4- 13 победителей, по количеству призеров МБОУ СОШ № 25 – 64 призера.

**Результативность участия ОО
в муниципальном этапе всероссийской
олимпиады школьников в 2018-2019 учебном году**

№	Наименование ОО	Количество учащихся 7-11 классов	Участники МЭ	% участия
1	МБОУ лицей № 1	456	169	37
2	МБОУ СОШ № 3	361	101	28
3	МБОУ лицей № 4	453	196	43
4	МБОУ СОШ № 5	383	132	34
5	МБОУ СОШ № 6	141	74	52
6	МБОУ ООШ № 7	23	2	7
7	МБОУ ООШ № 8	76	6	8
8	МБОУ ООШ № 9	49	17	35
9	МБОУ СОШ № 10	51	19	37
10	МБОУ ООШ № 11	72	10	14
11	МБОУ ООШ № 14	75	13	17
12	МБОУ СОШ № 16	495	102	21
13	МАОУ СОШ № 17	352	160	45
14	МБОУ СОШ № 18	354	124	35
15	МБОУ СОШ № 19	168	54	32
16	МБОУ СОШ № 20	102	44	43
17	МБОУ ООШ № 21	38	11	29
18	МБОУ ООШ № 22	10	0	0
19	МБОУ СОШ № 23	61	15	24
20	МБОУ СОШ № 25	391	194	50
21	МБОУ СОШ № 28	163	72	44
22	МБОУ СОШ № 29	323	146	45
23	МБОУ ООШ № 30	69	33	48
24	МБОУ ООШ № 31	86	24	28
25	МБОУ ООШ № 38	19	14	73
26	МБОУ СОШ № 39	143	55	38
27	МБОУ СОШ № 43	189	47	25
28	МБОУ ООШ № 44	13	5	38
29	МБОУ ООШ № 46	33	5	15
30	МБОУ СОШ № 48	147	32	22
31	МБОУ ООШ № 49	7	5	71
32	МБОУ ООШ № 50	9	7	77
33	МБОУ СОШ № 51	16	14	87
34	МБОУ ООШ № 52	13	0	0
35	МБОУ СОШ № 56	56	30	53
	ИТОГО	5397	1952	36

**Результативность участия ОО
в муниципальном этапе всероссийской
олимпиады школьников в 2018-2019 учебном году**

№ п/п	Название ОУ	Участники	Победители	Призёры	Всего	Эффективность участия (%)
1	МБОУ лицей № 1	107	14	48	169	37
2	МБОУ СОШ № 3	80	5	16	101	26
3	МБОУ лицей № 4	138	13	45	196	29
4	МБОУ СОШ № 5	91	4	37	132	31
5	МБОУ СОШ № 6	57	5	12	74	23
6	МБОУ ООШ № 7	2	0	0	2	0
7	МБОУ ООШ № 8	6	0	0	6	0
8	МБОУ ООШ № 9	14	0	3	17	18
9	МБОУ СОШ № 10	19	0	0	19	0
10	МБОУ ООШ № 11	10	0	0	10	0
11	МБОУ ООШ № 14	11	0	2	13	15
12	МБОУ СОШ № 16	82	1	19	102	20
13	МАОУ СОШ № 17	115	5	40	160	28
14	МБОУ СОШ № 18	97	3	24	124	22
15	МБОУ СОШ № 19	38	0	16	54	30
16	МБОУ СОШ № 20	41	0	3	44	7
17	МБОУ ООШ № 21	7	0	4	11	36
18	МБОУ ООШ № 22	0	0	0	0	0
19	МБОУ СОШ № 23	12	0	3	15	20
20	МБОУ СОШ № 25	25	5	64	194	35
21	МБОУ СОШ № 28	57	1	14	72	21
22	МБОУ СОШ № 29	103	2	41	146	29
23	МБОУ ООШ № 30	27	1	5	33	18
24	МБОУ ООШ № 31	12	2	10	24	50
25	МБОУ ООШ № 38	12	0	2	14	14
26	МБОУ СОШ № 39	42	0	13	55	24
27	МБОУ СОШ № 43	52	1	14	47	22
28	МБОУ ООШ № 44	2	0	3	5	60
29	МБОУ ООШ № 46	5	0	0	5	0
30	МБОУ СОШ № 48	28	0	4	32	12
31	МБОУ ООШ № 49	5	0	0	5	0
32	МБОУ ООШ № 50	6	0	1	7	14
33	МБОУ СОШ № 51	9	0	5	14	36
34	МБОУ ООШ № 52	0	0	0	0	0
35	МБОУ СОШ № 56	29	0	1	30	3
	ИТОГО	1441	62	449	1952	26

Улучшилась эффективность участия школьников в олимпиадах в сравнении с прошлым годом в ОО: МБОУ СОШ № 3 – 26% (14%), МБОУ ООШ № 14 – 15% (6%), МБОУ СОШ № 16 – 20% (15%), МБОУ ООШ № 21 – 36% (25%), МБОУ ООШ № 31 – 50% (38%), МБОУ СОШ № 39 – 24% (13%), МБОУ ООШ № 44 – 60%, (20%), МБОУ ООШ № 50 – 14% (0%).

Сравнительный анализ показал, что в течение 3-х лет стабильная динамика по эффективности участия в олимпиадах в школах №№ 4, 17, 18, 28, 38.

Снизилась эффективность участия в олимпиадах в сравнении с прошлым годом в ОО: МБОУ лицей № 1 – 37 % (44%), МБОУ СОШ № 6 – 23% (31%), МБОУ ООШ № 8 – 0% (8%), МБОУ ООШ № 30 – 18%(25%), МБОУ СОШ № 43 – 22% (28%), МБОУ СОШ № 48 – 12% (19%), МБОУ СОШ № 51 – 36% (47%). Руководителям этих образовательных учреждений необходимо взять на контроль качество подготовки учащихся к олимпиаде на школьном уровне. Руководителям ОУ № 22 и 52 обеспечить участие школьников на муниципальном этапе олимпиады.

Таблица эффективности в сравнении за 3 года

№	Наименование ОО	2016-2017 уч.г.	2017-2018 уч.г.	2018-2019 уч.г.
1	МБОУ лицей № 1	32	44	37
2	МБОУ СОШ № 3	14	14	26
3	МБОУ лицей № 4	26	27	29
4	МБОУ СОШ № 5	14	31	31
5	МБОУ СОШ № 6	22	31	23
6	МБОУ ООШ № 7	0	0	0
7	МБОУ ООШ № 8	13	8	0
8	МБОУ ООШ № 9	30	21	18
9	МБОУ СОШ № 10	2	5	0
10	МБОУ ООШ № 11	7	7	0
11	МБОУ ООШ № 14	9	6	15
12	МБОУ СОШ № 16	7	15	20
13	МАОУ СОШ № 17	28	24	28
14	МБОУ СОШ № 18	15	18	22
15	МБОУ СОШ № 19	17	33	30
16	МБОУ СОШ № 20	6	0	7
17	МБОУ ООШ № 21	11	25	36
18	МБОУ ООШ № 22	0	0	0
19	МБОУ СОШ № 23	9	22	20
20	МБОУ СОШ № 25	28	29	35
21	МБОУ СОШ № 28	17	21	21
22	МБОУ СОШ № 29	40	28	29
23	МБОУ ООШ № 30	9	25	18
24	МБОУ ООШ № 31	25	38	50
25	МБОУ ООШ № 38	14	15	14
26	МБОУ СОШ № 39	6	13	24
27	МБОУ СОШ № 43	34	28	22
28	МБОУ ООШ № 44	6	20	60
29	МБОУ ООШ № 46	0	0	0
30	МБОУ СОШ № 48	10	19	12
31	МБОУ ООШ № 49	0	0	0
32	МБОУ ООШ № 50	0	0	14
33	МБОУ СОШ № 51	25	47	36
34	МБОУ ООШ № 52	0	8	0
35	МБОУ СОШ № 56	2	0	3

**Мониторинг результативности муниципального этапа всероссийской
по предметам в 2018 – 2019 учебном году**

№	Олимпиада	Муниципальный этап			
		Количество участий	Кол-во дипломов призеров	Кол-во дипломов победителей	% победителей и призёров
1	Английский язык	111	16	2	16
2	Астрономия	18	3	2	27
3	Биология	212	73	7	38
4	География	137	32	3	25
5	Информатика	16	0	1	6
6	История	142	20	4	17
7	Искусство (МХК)	12	3	0	25
8	Литература	111	25	4	26
9	Математика 7-11	126	13	4	13
10	Немецкий язык	19	5	2	37
11	Обществознание	265	76	5	30
12	Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)	53	17	3	38
13	Право	66	20	2	33
14	Русский язык	156	15	1	10
15	Технология	37	20	4	65
16	Физика	93	17	5	24
17	Физическая культура	210	71	4	36
18	Экономика	41	11	2	32
19	Химия	67	0	2	3
20	Экология	60	12	5	28
ИТОГО		1952	449	62	26

Мониторинг результативности муниципального этапа Олимпиады показал, что наибольшее количество победителей и призеров по предметам: технология (65%), биология (38%), ОБЖ (38%), немецкий язык (37%), право (33%), физическая культура (36%). Наименьшее количество призовых мест отмечено по предметам: химия (3%) (2017-2018 уч.г.– 12%), информатика (6%) (2017-2018 уч.г.- 0%), русский язык (10%) (2017-2018 уч.г. – 5%), математика (13%) (2017-2018 уч.г. – 11 %). Руководителям РМО учителей химии, информатики, русского языка, математики включить в план работы вопросы по повышению качества подготовки учащихся к ВОШ.

В региональном этапе Олимпиады приняли участие 21 школьник 9-11 классов из ОО№№ 3, 4, 5, 6, 17, 18, 19, 25, 29 (18 - в 2017-2018 уч.г.100 - в 2016 - 2017 уч.г.) по предметам: астрономия, география, история, литература, обществознание, физика, экономика, экология, немецкий язык.

Не приняли участие в региональном этапе Олимпиады по математике, русскому языку, английскому языку, ОБЖ, биологии, физической культуре, искусству (МХК), информатика и ИКТ, химии, в виду низкого проходного бала на муниципальном этапе.

Итоги участия школьников в региональном этапе ВСОШ

№	Предмет	ФИО участника	Школа	Класс	Результат на МЭ ВСОШ (количество баллов)	Результат на РЭ ВСОШ (количество баллов)
1	Астрономия	Гаврилов Данила	МБОУ СОШ № 25	10	Победитель (24 балла-мах.48 баллов)	Победитель (19 баллов)
		Богма София	МБОУ СОШ № 29	10	Призер (17 баллов-мах.48 баллов)	Участник (1 балл)
		Унгурия Анна	МБОУ лицей № 4	11	Победитель (23 балла-мах.48 баллов)	Участник (7 баллов)
		Якимова Анастасия	МБОУ СОШ № 25	11	Участник (11 баллов-48 баллов)	Участник (0 баллов)
2	Немецкий язык	Стрикица Анна-Мари	МБОУ лицей № 4	8*	Победитель (92 балла-мах.120)	Призер (76 баллов)
		Леткиман Алина	МБОУ СОШ № 19	10	Призер (74 балла мах.120)	Участник (37 баллов)
3	Право	Куликова Арина	МБОУ лицей № 4	9	Победитель (63 балла-мах.100 баллов)	Призер (40 баллов)
4	Литература	Федосеева Анастасия	МАОУ СОШ № 17	9	Победитель (85 баллов-мах.100 баллов)	Призер (50,5 баллов)
		Овдей Светлана	МБОУ СОШ № 18	10	Победитель (90 баллов – мах.100 баллов)	Участник (34 балла)
5	Экология	Диденко Екатерина	МБОУ СОШ № 3	9	Победитель (41 балл -мах.56 баллов)	Призер (60 баллов)
		Федоряка Игорь	МБОУ СОШ № 25	10	Победитель (53 балла-мах.69 баллов)	Призер (72 балла)
		Давиденко Артемий	МБОУ СОШ № 29	10	Призер (44 балла – мах.69 баллов)	Участник (53 балла)

6	Экономика	Гордиенко Екатерина	МБОУ СОШ № 25	9	Победитель (46 баллов – мах.80 баллов)	Участник (55 баллов)
		Зыков Роман	МБОУ СОШ № 5	11	Победитель (46 баллов – мах.80 баллов)	Участник (28 баллов)
7	География	Попадьин Даниил	МБОУ СОШ № 29	10	Победитель (53,85 баллов-105,5 баллов)	Участник (8 баллов)
		Терещенко Артем	МБОУ СОШ № 29	10	Призер (48 баллов-105,5 баллов)	Участник (8 баллов)
		Кононов Алексей	МБОУ СОШ № 6	10	Призер (45,25 баллов-105,5 баллов)	Участник (20,5 баллов)
8	История	Бражникова Ольга	МБОУ СОШ № 5	9	Победитель (55 баллов – мах.100 баллов)	Участник (69 баллов)
		Куликова Арина	МБОУ лицей № 4	9	Призер (51 балл-мах.100)	Участник (60 баллов)
9	Обществознание	Ковалева Елена	МБОУ лицей № 4	11	Победитель (75 баллов-мах.100 баллов)	Участник (89 баллов)
10	Физика	Гаврилов Данила	МБОУ СОШ № 25	10	Победитель (40 баллов-мах.50 баллов)	Участник (15 баллов)

По итогам регионального этапа Олимпиады: Гаврилов Данила, ученик 10 класса школы № 25 стал победителем по астрономии.

Призерами стали: Федоряка Игорь, ученик 10 класса школы № 25, Диденко Екатерина, ученица 9 класса школы № 3 по экологии, Федосеева Анастасия, ученица 9 класса школы № 17 по литературе, Стрикица Анна-Мари, ученица 8 класса лицея № 4 по немецкому языку, Куликова Арина, ученица 9 класса лицея № 4 по праву. (2017-2018 уч.г. - 1 победитель 4 призера, 2016 – 2017 уч.г. – 17 призеров).

Нулевой результат участия в региональном этапе по астрономии показала Якимова Анастасия, ученица 11 класса школы № 25. Из всех представителей Славянского района на региональном этапе Якимова Анастасия единственная являлась участником муниципального этапа с невысоким результатом 11 баллов.

Представленная таблица показывает результативность участия школьников Славянского района региональном этапе за последние годы

Результативность участия по астрономии

№	Предмет	Учебный год	ФИО участника	Школа класс	Результат на МЭ ВСОШ	Результат на РЭ ВСОШ
1	Астрономия	2018-2019	Гаврилов Данила	МБОУ СОШ № 25, 10	Победитель	Победитель
			Богма София	МБОУ СОШ № 29, 10	Призер	Участник
			Унгурян Анна	МБОУ лицей № 4, 11	Победитель	Участник
			Якимова Анастасия	МБОУ СОШ № 25, 11	Участник	Участник
		2017-2018	Гаврилов Данила	МБОУ СОШ № 25, 9	Победитель	Победитель
			Богма София	МБОУ СОШ № 29, 9	Призер	Призер
		2014-2015	Проскурин Роман	МБОУ СОШ № 25, 10	Победитель	Призер

В течение 3 лет Славянский район обеспечивает 100% явку школьников на региональном этапе всероссийской олимпиады школьников.

Мониторинг победителей и призеров регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников

Этап олимпиады	Результативность	2016-2017 учебный год	2017-2018 учебный год	2018-2019 учебный год
Региональный этап	Участники	100	18	21
	Победители и призёры	17	5	6
Эффективность участия %		17	28	28,6

Предложения по усовершенствованию подготовки школьников к проведению Всероссийской предметной олимпиады в муниципальном образовании Славянский район:

1. Разработка программы развития по поддержке одарённых детей и их наставников, в которой необходимо обеспечить:
 - 1) создание межшкольных консультационных пунктов по работе с одаренными детьми.
 - 2) финансовую поддержку учителей, работающих с одаренными детьми (гранты для наставников победителей и призёров).
 - 3) финансовую поддержку детей за значимые результаты (стипендии победителям и призёрам).
 - 4) консультирование родителей, воспитывающих одаренных детей.

- 5) повышение квалификации учителей в области работы с одарёнными детьми.
2. Контроль за школами, не показавшими эффективности участия на муниципальном уровне.
3. Оказание методической помощи учителям-предметникам по математике, химии, информатике, русскому языку для повышения эффективности проведения олимпиады по этим предметам.

Директор МКУО «Консультационно-методический центр»



О.В. Плесецкая