



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ
КАНЕВСКОЙ РАЙОН**

Горького, ул., д.60, ст-ца Каневская
Краснодарский край, 353730
е-mail: uo@kan.kubanet.ru

Директору ГБУ ДО КК
«Центр развития одарённости»
М.Г.Корниенко

29.05.2019 № 01-33/191

На № _____ от _____

О предоставлении информации

Уважаемая Марина Генриховна!

Направляем Вам анализ по итогам проведения всероссийской олимпиады школьников в 2018-2019 учебном году (приложение).

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

Начальник управления образования
администрации муниципального
образования Каневской район

 С.Г.Середа

Г.А.Виноградова
Попова И.Ю.
(886164)45067

АНАЛИЗ ПО ИТОГАМ ВСЕРОССИЙСКИХ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ В 2018 - 2019 УЧЕБНОМ ГОДУ

Завершены школьный, муниципальный, региональный и заключительный этапы всероссийской олимпиады школьников в 2018-2019 учебном году. Все этапы проведены в соответствии с Положением о всероссийской олимпиаде школьников и краевым приказом №2847 от 07.08.2018г.

В школьном этапе всероссийских олимпиад школьников принимали участие 5392 обучающихся (13380) учащихся по 20 учебным предметам (% **массовости участия в сравнении с прошлым годом повысился на 7,5%**). На школьном уровне обучающиеся были награждены 4554 дипломами победителей и призёров.

В школьном этапе олимпиад младших школьников по русскому языку и математике в 4 классах приняло участие 481 школьник, из них 180 стали победителями и призёрами.

1. Сравнительные данные о массовости участия школьников Каневского района в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников 2017г., 2018г., 2019г.

№	Число обучающихся (4-11кл.)				Число участников школьного этапа			Показатель массовости участия %			Динамика массовости участия
	2017	2018	2019		2017	2018	2019	2017	2018	2019	
1.	6014	7201	7316		4698	4767	5392	78,1	66,2	73,7	+

Согласно плану работы Управления образования в октябре 2018 года с целью ознакомления с уровнем организации проведения всероссийских олимпиад на школьном уровне и оказания методической помощи была проведена проверка проведения школьного этапа всероссийских олимпиад в общеобразовательных учреждениях: МБОУ СОШ № 1, МБОУ СОШ № 2, МБОУ СОШ № 3, МБОУ СОШ № 4, МБОУ СОШ № 5, МБОУ СОШ № 6, МБОУ СОШ № 11, МБОУ СОШ № 15, МБОУ «Гимназия».

1. В ходе проверки изучена следующая документация:

1.1. Нормативные документы по проведению школьного этапа Олимпиад;

1.2. Итоговая документация по проведённому олимпиадам;

1.3. Организация проведения и проверки Олимпиад школьников;

1.4. Наличие стендов освещающих работу по направлению «Одарённые дети».

К основным замечаниям полученным в ходе проверки можно отметить:

- Ошибки в приказах (не указаны место проведения и проверки Олимпиад и не созданы комиссии по апелляции).
- Несвоевременное заполнение итоговых рейтинговых таблиц и протоколов заседания жюри членами предметных комиссий.
- Нарушение процедуры проведения (на доске не указано время проведения олимпиады, отсутствует место для хранения личных вещей, не вывешиваются списки обучающихся на дверях аудиторий).

- Нарушение процедуры проверки и оформления работ обучающихся (отсутствуют подписи членов жюри на работах, работы несвоевременно шифруются). Допускаются ошибки при подведении итогов и распределении призовых мест.
 - Несвоевременное доведение итогов Олимпиад обучающимися.
 - Информация на стенде «Одарённые дети» устаревшая.
- Во всероссийских олимпиадах школьников на муниципальном уровне в 2018 - 2019 году приняло участие 1280 обучающихся (2111) участников по 20 учебным предметам (% **массовости участия в сравнении с прошлым годом повысился на 2,4%**), из которых дипломы победителей и призёров по итогам олимпиад получили 477 обучающихся.

2. Сравнительные данные о массовости участия школьников Каневского района в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников 2017г., 2018г., 2019г.

№ п/п	Число учащихся (7-11 кл)			Число участников муниципального этапа			Показатель массовости участия %			Динамика массовости участия
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	
1.	4000	4012	4039	1415	1175	1280	35,4	29,3	31,7	+

По итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий по информатике, астрономии, немецкому языку видно, что обучающиеся справились плохо с выполнением олимпиадных заданий по данным предметам, получив баллы ниже 45% от максимального возможного количества баллов.

По итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий по математике, английскому языку, географии, истории, искусству (МХК), праву, русскому языку, физике, химии, экологии, экономике можно наблюдать низкий процент обучающихся справившихся с олимпиадными заданиями на 45%.

Высокий процент школьников успешно выполнивших олимпиадные задания на 45% и выше по биологии, физической культуре и ОБЖ.

3. Данные о выполнении олимпиадных заданий муниципального уровня школьниками Каневского района в 2018 - 2019г.

№	Олимпиада	Муниципальный этап (7-11 классы)	
		Максимальный балл	% обучающихся справившихся с выполнением олимпиадных заданий на 45%
1	Английский язык	7-8 класс: 50 9-11 класс: 60	20,6
2	Астрономия	48	0
3	Биология	7 класс: 40 8 класс: 66 9 класс: 93	61

		10 класс: 115 11 класс: 142	
4	География	7 класс: 67 8 класс: 76 9 класс: 89 10 класс: 105,5 11 класс: 113	4,7
5	Информатика	400	0
6	История	100	15
7	Искусство (МХК)	7-8 класс: 300 9 класс: 100 10 класс: 350 11 класс: 349	1,4
8	Литература	100	36
9	Математика	35	6,1
10	Немецкий язык	120	0
11	Обществознание	100	49,6
12	Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)	200	65,3
13	Право	100	21,5
14	Русский язык	7-8 класс: 86,5 9 класс: 102 10-11 класс: 110	0,7
15	Технология	7 класс: 115 8-11 класс: 125	51
16	Физика	7-9 класс: 40 10-11 класс: 50	6,5
17	Физическая культура	100	77,3
19	Химия	50	4,7
20	Экология	7-8 класс: 27 9 класс: 56 10-11 класс: 69	21,3
21	Экономика	80	5,6

Необходимо обратить внимание на **замечания** по проведению процедуры муниципального этапа всероссийских олимпиад школьников:

- ✓ На 22 обучающихся были составлены акты идентификации личности ввиду отсутствия документов.
- ✓ Были случаи отсутствия согласия на обработку персональных данных обучающихся.
- ✓ На муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников были приглашены обучающиеся согласно проходному баллу, установленному по каждому общеобразовательному предмету. На муниципальный этап были приглашены **2421** обучающихся, из них **300 (12,4 %)** не принимали участие в олимпиадах. В прошлом учебном году отсутствующих обучающихся было всего **6%**, т.е. доля отсутствующих увеличилась на **6,4%**.

4. Посещаемость муниципального этапа всероссийских олимпиад школьников в 2018-2019 учебном году

№	ОО	Количество отсутствующих обучающихся
1.	МБОУ лицей	48
2.	МБОУ СОШ № 2	39
3.	МБОУ «Гимназия»	37
4.	МБОУ СОШ № 1	31
5.	МБОУ СОШ № 5	23
6.	МБОУ СОШ № 11	20
7.	МБОУ СОШ № 32	17
8.	МБОУ СОШ № 15	16
9.	МБОУ СОШ № 3	1
10.	МБОУ СОШ № 4	6
11.	МБОУ СОШ № 6	2
12.	МБОУ СОШ № 10	6
13.	МБОУ СОШ № 13	6
14.	МБОУ ООШ № 18	1
15.	МБОУ ООШ № 20	4
16.	МБОУ СОШ № 22	3
17.	МБОУ СОШ № 26	12
18.	МБОУ ООШ № 34	6
19.	МБОУ СОШ № 35	2
20.	МБОУ СОШ № 43	4
21.	МБОУ СОШ № 44	7
22.	МБОУ ООШ № 9	
23.	МБОУ ООШ № 16	
24.	МБОУ ООШ № 19	
25.	МБОУ ООШ № 21	4
26.	МБОУ ООШ № 25	2
27.	МБОУ ООШ № 36	2
28.	МБОУ ООШ № 41	1
29.	МБОУ НОШ № 12	

Больше всего отсутствовало учащихся из лицей, гимназии, школ №1, №2, №5, №11, №15, №32 (отсутствие по болезни, совпадение предметов на которые были приглашены обучающиеся, пребывание в детском оздоровительном лагере, выезды на конкурсы).

Самая низкая явка зафиксирована на экономике (28 отсутствующих).

Именотся замечания по содержанию приказов о направлении обучающихся на олимпиады.

- ✓ Организаторы и члены жюри не предупреждены заранее о месте проведения олимпиад и времени явки на инструктаж (п. 7.3. приказа №1886)
- ✓ Отсутствие приказа о сопровождении (п. 7,6. приказа №1886);
- ✓ В день проведения олимпиады нет объяснительных на отсутствующих учащихся (п. 7.8 приказа №1886).

Выявленные нарушения стали причиной:

- ряда сложностей в процессе организованного начала проведения Олимпиады.

В региональном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2018 -2019 учебном году приняло участие 50 обучающихся, которые завоевали 13 призовых мест по таким предметам как химия, история, физика, технология, обществознание, экология, МХК, география.

Обучающиеся Каневского района не были приглашены на региональный этап олимпиад по ОБЖ, физической культуре, немецкому языку, английскому языку, русскому языку, информатике ввиду того, что не достигли рейтингового проходного балла по данным предметам.

20 обучающихся принимали участие в очном обучении в вузах Краснодара по подготовке к региональному этапу олимпиад школьников. Из них на региональный этап были приглашены 4 обучающихся по физике, обществознанию, химии, МХК. Только Плахова Анна, обучающаяся 10 класса МБОУ СОШ №2, на краевом этапе стала призёром. **Таким образом, эффективность участия в региональном этапе составила 20% от количества детей, принимавших участие в очном обучении.**

10 обучающихся участвовали в установочных лекциях для обучающихся 7-8 классов с целью подготовки школьников к всероссийской олимпиаде (краевые заочные курсы «ЮНИОР»), в очных лекциях краевых дистанционных курсов. Из них Миннуллин Ренат, обучающийся 9 класса МБОУ СОШ №1 стал призёром на региональном этапе по физике, что составляет 10 % от количества детей, принимавших участие в установочных лекциях.

5. Сравнительные данные об эффективности участия школьников Каневского района в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2017 - 2019г.

№ п/п	Число участников			Число победителей и призёров			Эффективность участия (%)		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
1.	140	21	50	18	6	13	12,9	28,5	26

6. Сравнительные данные о рейтинге участия школьников Каневского района в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2018г., 2019г.

№ п/п	2018			2019		
	Число учащихся 9-11 классов	Количество участников регионального этапа (9-11 классы)	Показатель массовости участия %	Число учащихся 9-11 классов	Количество участников регионального этапа (9-11 классы)	Показатель массовости участия %
1.	1934	21	1,09	2026	50	2,5

В 2018г., 2019г. призеры и победители Каневского района не были приглашены на заключительный этап всероссийской олимпиады школьников, т.к. не набрали проходной рейтинговой балл.

**7.Эффективность участия школьников Каневского района
в заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников
в 2018, 2019г.**

№ п/п	Число приглашенных обучающихся		Число участников		Число победителей и призеров		Эффективность %	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
1.	0	0	0	0	0	0	0	0

**8. Таблица результативного участия школ по итогам всероссийских
олимпиад школьников и региональных олимпиад
за период 2017-2019г.**

ОО	Рейтинг	2016 – 2017		2017 – 2018		2018-2019	
		Количество набранных рейтинговых баллов		Количество набранных рейтинговых баллов		Количество набранных рейтинговых баллов	
лицей	3	164	1	179	1	244	
СОШ № 2	1	176	3	106	2	175	
СОШ № 1	2	173	2	143	3	150	
Гимназия	4	145	4	102	4	105	
ССШ № 32	5	110	5	93	5	69	
СОШ № 5	8	45	7	42	6	49	
СОШ № 26	7	46	8	41	6	49	
СОШ № 11	9	38	6	52	7	48	
СОШ № 4	6	48	9	35	8	41	
СОШ № 6	10	32	10	32	10	25	
СОШ № 13	13	21	13	14	9	32	
СОШ № 44	16	8	16	7	11	20	
СОШ № 43	14	12	16	7	12	17	
СОШ № 10	12	23	11	28	13	16	
ООШ № 36	15	11	15	8	14	13	
ООШ № 25	18	6	20	3	14	13	
СОШ № 3	12	23	12	17	15	12	
СОШ № 35	11	24	13	14	16	11	
ООШ № 34	14	12	13	14	17	9	
СОШ № 22	14	12	14	13	17	9	
СОШ № 15	17	7	17	6	18	4	
НОШ №12	12	23	18	5	19	5	
ООШ № 41	18	6	18	5	20	3	
ООШ № 20	20	3	21	2	21	2	
ООШ № 18	19	4	19	4	22	1	
ООШ № 21	0	0	22	1	0	0	
ООШ № 19	21	1	0	0	0	0	
ООШ № 16	20	3	0	0	0	0	
ООШ № 9	0	0	0	0	0	0	

Из приведённой таблицы видно, что МБОУ лицей, школы № 1, №2, МБОУ «Гимназия», МБОУ СОШ №32 занимают верхнюю часть рейтинговой таблицы и находятся в пятёрке лидеров.

Рост количества набранных рейтинговых баллов по сравнению с 2017 - 2018 учебным годом показали лицей, школы №2, №1, гимназия, №5, №26, №4, №13, №43, №44, №36, №25.

Уменьшение рейтинговых баллов по сравнению с 2017 - 2018 учебным годом можно увидеть в школах №32, №11, №6, №10, №3, №35, №34, №22, №15, №41, №18.

**9. Список победителей и призёров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников
в 2018-2019 учебном году**

№	ФАМИЛИЯ	ИМЯ	ОТЧЕСТВО	КЛАСС	ОО	ПРЕДМЕТ	РЕЗУЛЬТАТ
1.	Солонникова	Марина	Сергеевна	11	МБОУ лицей	история, обществознание	призёр, призер
2.	Подцепко	Игорь	Сергеевич	10	МБОУ лицей	химия	призёр
3.	Рожков	Дмитрий	Михайлович	11	МБОУ СОШ № 4	история	призёр
4.	Миннуллин	Ренат	Вадимович	9	МБОУ СОШ № 1	физика	призёр
5.	Шадыев	Артем	Алексеевич	11	МБОУ лицей	технология	призёр
6.	Миронова	Валерия	Романовна	11	МБОУ СОШ № 1	обществознание	призер
7.	Кривощёкова	Анастасия	Алексеевна	10	МБОУ СОШ № 26	обществознание	призер
8.	Замай	Олег	Геннадьевич	10	МБОУ СОШ № 2	экология	призер
9.	Мухин	Кирилл	Александрович	10	МБОУ лицей	экология	призер
10.	Плахова	Анна	Максимовна	10	МБОУ СОШ № 2	МХК	призер
11.	Чумак	Дмитрий	Олегович	9	МБОУ ООШ № 25	география	призер
12.	Скороход	Иван	Александрович	10	МБОУ СОШ № 1	география	призер

**10. Информация о победителях и призерах всероссийской олимпиады и региональных олимпиад школьников
в соответствии с рейтинговыми баллами в 2018-2019 учебном году**

№ п/п	ОО	Муниципальный этап			Зональный этап			Краевой этап			Итого баллов
		Призер	Победитель	Баллы	Призер	Победитель	Баллы	Призер	Победитель	Баллы	
1.	лицей	110x1=110	28x2=56	166		1x5=15	5	9x7=63	1x10=10	73	244
2.	СОШ № 2	93x1=93	16x2=32	125		1x5=5	5	5x7=35	1x10=10	45	175
3.	СОШ № 1	84x1=84	19x2=38	122				4x7=28		28	150
4.	Гимназия	74x1=74	9x2=18	92	2x3=6		6	1x7=7		7	105
5.	СОШ № 32	59x1=59	5x2=10	69							69
6.	СОШ № 26	30x1=30	6x2=12	42							42
7.	СОШ № 5	35x1=35	2x2=4	39				1x7=7		7	49
8.	СОШ № 11	46x1=46	1x2=2	48					1x10=10	10	49
9.	СОШ № 4	20x1=20	2x2=4	24	1x3=3		3	2x7=14		14	48
10.	СОШ № 13	20x1=20	1x2=2	22							22
11.	СОШ № 6	21x1=21	2x2=4	25					1x10=10	10	32
12.	СОШ № 44	20x1=20		20							20
13.	СОШ № 43	17x1=17		17							17
14.	СОШ № 10	16x1=16		16							16
15.	ООШ № 25	4x1=4	1x2=2	6				1x7=7		7	13

16.	ООИИ № 36	$9 \times 1 = 9$	$2 \times 2 = 4$	13							
17.	СОИИ № 3	$12 \times 1 = 12$		12							13
18.	СОИИ № 35	$11 \times 1 = 11$		11							12
19.	ООИИ № 34	$7 \times 1 = 7$	$1 \times 2 = 2$	9							11
20.	СОИИ № 22	$9 \times 1 = 9$		9							9
21.	НОИИ № 12	$5 \times 1 = 5$		5							9
22.	СОИИ № 15	$4 \times 1 = 4$		4							5
23.	ООИИ № 41	$1 \times 1 = 1$	$1 \times 2 = 2$	3							4
24.	ООИИ № 20	$2 \times 1 = 2$		2							3
25.	ООИИ № 18	$1 \times 1 = 1$		1							2
26.	ООИИ № 21										1
27.	ООИИ № 16										0
28.	ООИИ № 19										0
29.	ООИИ № 9										0
											0

Необходимо обратить внимание на проблемы и работать по их устранению.

Проблемы:

1. Нехватка квалифицированных кадров по работе с одарёнными детьми.
2. Недостаточный уровень подготовки обучающихся к муниципальному и региональному этапу олимпиад.
3. При проведении олимпиад на школьном этапе присутствуют нарушения по процедуре проведения и подведения итогов.

Рекомендации:

1. На уровне муниципалитета создать условия для работы с одарёнными детьми по подготовке обучающихся к всероссийской олимпиаде школьников.
2. Усилить контроль над организацией и проведением школьного и муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников.
3. Усилить контроль над подготовкой обучающихся к региональному этапу всероссийской олимпиады школьников.
4. Создать муниципальный банк данных учителей, у которых есть результаты по подготовке обучающихся к муниципальному и региональному этапу.
5. Организовывать различные формы подготовки обучающихся к олимпиадам на уровне РМО учителей предметников.
6. Принять меры по подготовке к участию и вовлечению в школьный, муниципальный этапы всероссийской олимпиады школьников как можно большего числа обучающихся по всем предметам.
7. Усилить работу с одарёнными детьми, занявшими в 2018-2019 учебном году призовые места на олимпиадах всех уровней.
8. Изыскать возможность вовлечения обучающихся в кружковую деятельность в ОО района для повышения их интеллектуального уровня в рамках подготовки к олимпиадам школьников на всех этапах.
9. Разработать индивидуальную образовательную траекторию на каждого победителя и призёра муниципального и регионального этапа всероссийской олимпиады школьников.

Директор МКУ «РИМЦ»

Г.А. Виноградова

Начальник отдела МКУ «РИМЦ»

Попова И.Ю.

29.05.2019г.