

**Управление образования
администрации муниципального
образования Калининский район**
Муниципальное казенное учреждение
образования Центр оценки
качества образования
Ленина ул., д. 147, ст-ца Калининская,
Краснодарский край, 353780
Тел./факс: (86163) 22-4-71,
ИНН 2333013384

Руководителям ОО

02.06.2020 № 76
На № _____ от _____

О направлении анализа школьного,
муниципального и регионального
этапов ВсОШ в 2019-2020 уч.г.

Уважаемые коллеги!

Направляем вам Анализ участия обучающихся Калининского района в школьном, муниципальном и региональном этапе всероссийской олимпиады школьников (прилагается).

Данный анализ содержит адресные рекомендации. Рекомендуем принять данную информацию к сведению и использовать рекомендации в дальнейшей работе.

Заместитель начальника МКУО ЦОКО

Е. В. Давиденко

**Анализ
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
в 2019-2020 учебном году**

С 24 сентября по 31 октября 2019 года в общеобразовательных организациях Калининского района был проведен **школьный этап** Всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ) по 20 предметам: астрономии, английскому языку, биологии, географии, информатике и ИКТ, истории, искусству (мировой художественной культуре), литературе, математике, немецкому языку, обществознанию, основам безопасности жизнедеятельности (ОБЖ), праву, русскому языку, технологии, химии, физике, физической культуре, экологии, экономике. Всего в 2019-2020 учебном году в школьном этапе количество участников составило 2301 - 68,4% от общего количества школьников обучающихся в 4-11 классах ОО. По сравнению с 2018-2019 учебным годом количество участников увеличилось на 1,4% (в 2018 году 2275 – 67%)

№ п/п	Муниципальное образование	Количество школьников, обучающихся в 4-11 классах общеобразовательных организаций МО		Количество участников школьного этапа (4-11 кл.)		Показатель массовости участия (%)		Динамика за два учебных года (%)
		2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	
1	Калининский р-н	3393	3362	2275	2301	67,0	68,4	+1,4

Школьный этап ВсОШ был организован в соответствии с приказом управления образования от 11 сентября 2019 года №581, которым были утверждены сроки и порядок проведения олимпиады. Задания разрабатывались предметно-методической комиссией, также утвержденной данным приказом.

Муниципальный этап ВсОШ состоялся в сроки, установленные приказами министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 7 августа 2019 года №2985 и от 21 октября 2019 года №4217 с 19 октября по 15 декабря 2019 года в соответствии с порядком проведения ВсОШ, утвержденным приказом МОН РФ от 18 ноября 2013 года №1252. На муниципальном уровне проведение ВсОШ регламентировалось приказом управления образования от 14 октября 2019 года №654 и порядком проведения.

В 2019 - 2020 учебном году поменялся составитель заданий муниципального этапа - олимпиадные задания были подготовлены специалистами Центра педагогического мастерства города Москвы.

Также изменилась процедура получения олимпиадных материалов и дни проведения муниципального этапа (преимущественно в выходные дни). Размещение заданий олимпиад, критериев, методик их оценивания, и технического задания осуществлялось через систему СтатГрад. С этой

целью был обеспечен доступ в систему СтатГрад общеобразовательным организациям, являющимися местами проведения муниципального этапа в 2019-2020 учебном году.

В целях обеспечения объективности проведения процедуры был сформирован состав общественных наблюдателей в количестве 13 человек. Общественные наблюдатели присутствовали на каждой олимпиаде в школах согласно месту проведения. Проводились олимпиады на базе общеобразовательных школ района: МБОУ-СОШ №1, 2, 4, 5. Проверка выполненных олимпиадных работ осуществлялась членами жюри из числа педагогических работников общеобразовательных организаций.

В 2019-2020 учебном году в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников приняло участие 497 учащихся, участия составило **911**.

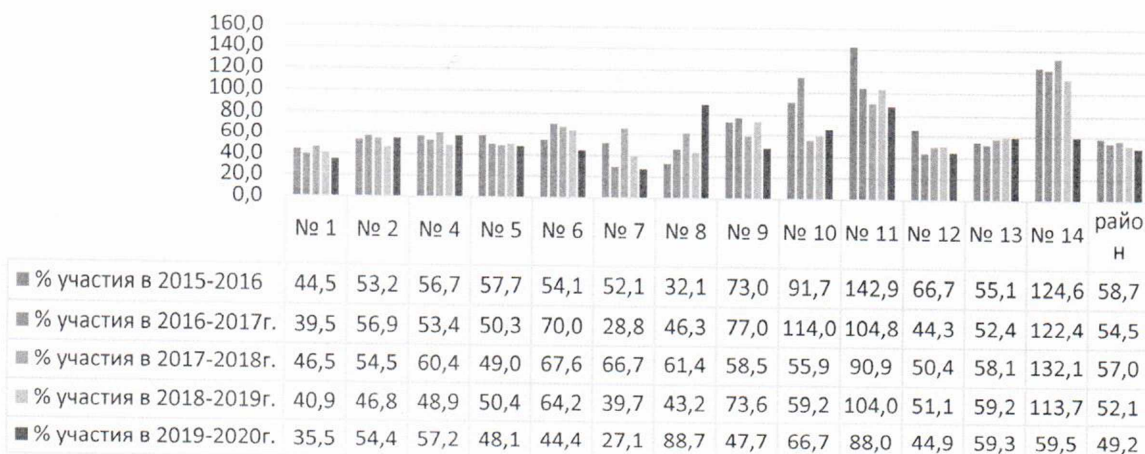
По количеству школьников в сравнении с 2018-2019 учебным годом количество уменьшилось на 2,3%.

№ п/п	Муниципальное образование	Количество школьников, обучающихся в 7-11 классах общеобразовательных организаций МО		Количество участников муниципального этапа		Показатель массовости участия (%)		Динамика за два учебных года (%)
		2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	
1	Калининский р-н	1895	1852	551	497	29,1	26,8	-2,3

По количеству участия показатель уменьшается последние 2 года и в 2019 году составляет 49%.

Учебный год	Кол-во участия в МЭ	% от 7-11 классов
2015-2016	1041	58%
2016-2017	1055	54%
2017-2018	1115	57%
2018-2019	988	52%
2019-2020	911	49%

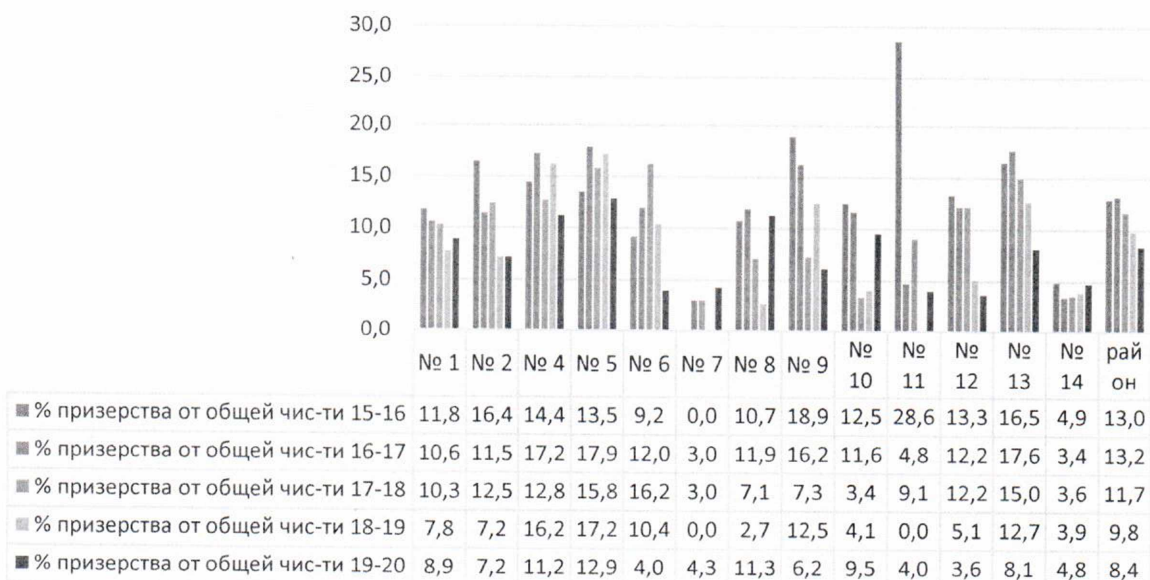
Охват участия школьников в МЭ ВСОШ



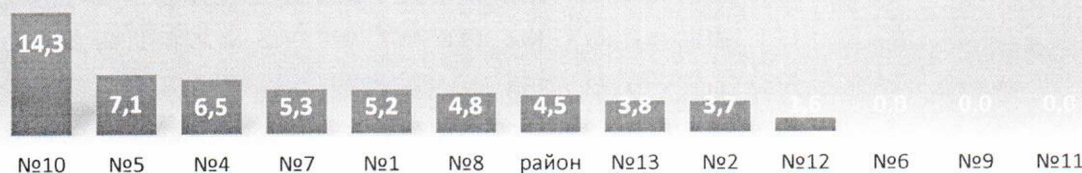
Результативность участия школьников в муниципальном этапе всероссийской олимпиады в этом году выглядит следующим образом:



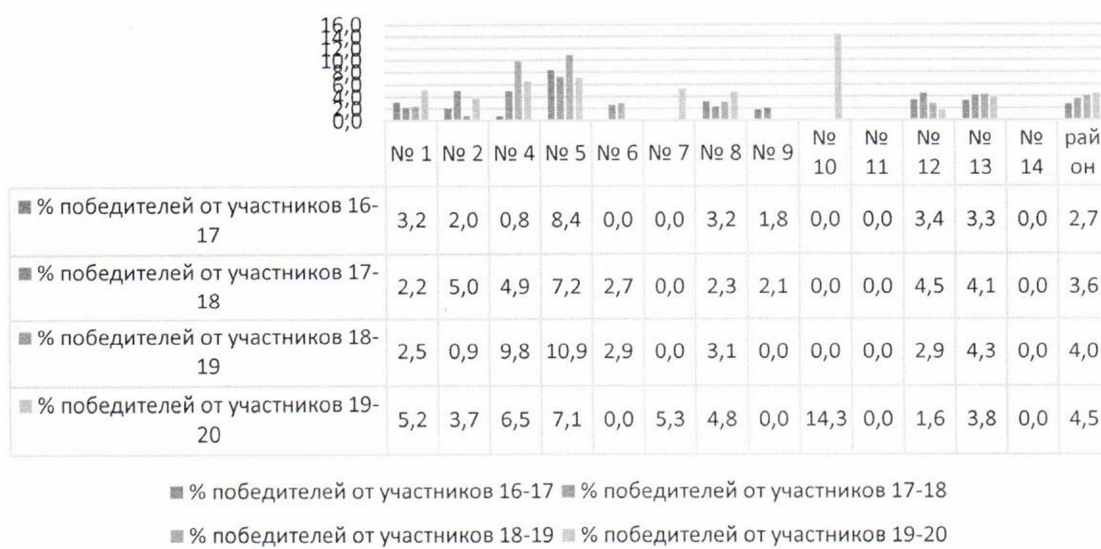
Динамика результативности от общей численности учащихся 7-11 классов



Доля победителей от участников муниципального этапа ВсОШ в 2019-2020 учебном году



Подготовка победителей МЭ ВсОШ



Несмотря на рост победителей муниципального этапа, общий процент результативности ежегодно снижается уже на протяжении 3-х лет с 2017 года. Является ли это акцентом в сторону качества от количества, попробуем узнать, сделав предметный анализ олимпиад.

Муниципальный этап ВсОШ по **математике** был проведен 1 декабря 2020 года на базе МАОУ-СОШ №1. В олимпиаде приняли участие 89 учащихся из 12 школ, что на 35 учащихся меньше по сравнению с прошлым годом (возможно дети в выходные дни не могли принять участие в олимпиаде). Особенно снижение участников произошло в 9,10 и 11 классах.

Победителями муниципального этапа Всероссийской олимпиады стали 3 учащихся, что составляет 3,3% от числа всех участников. В прошлом году победителями стали 5 учеников, что составляло 4,0 % от числа всех участников. Призерами муниципального этапа Всероссийской олимпиады стали 11 учащихся, что составило 12,3% от числа всех участников. В прошлом году призеров было 11, что составляло 8,8 % от

числа всех участников. Число призеров по сравнению с прошлым 2018-2019 учебным годом не изменилось, но процент вырос.

МЭ ВСОШ по математике	Всего школ	Всего участников	В том числе						
			5	6	7	8	9	10	11
2018-2019	12	124	18	17	20	17	18	12	22
2019-2020	12	89	19	15	16	16	9	8	6

Число победителей и призеров по школам

Школа	Число победителей	Число призеров
МАОУ-СОШ №1	2	4
МБОУ-СОШ № 4	1	2
МБОУ-СОШ № 5	0	3
МБОУ-СОШ № 7	0	1
МБОУ-СОШ № 8	0	1
Итого	3	11

Необходимо отметить учителей, подготовивших победителей муниципального этапа Всероссийской олимпиады по математике: Слюсаренко Д.В. (МАОУ-СОШ №1), Рябинину А.В. (МБОУ-СОШ №4), Бобровскую З.А. (МАОУ-СОШ №1) и призеров: Чуб Е.В. (МБОУ-СОШ №5), Попову Ю.Г. (МБОУ-СОШ №5), Корчага Е.В. (МБОУ-СОШ №4), Кожевникову И.И. (МАОУ-СОШ №1), Гудзовскую И.В. (МБОУ-СОШ №4), Решетникову Н.П. (МБОУ-СОШ №7), Власенко А.А. (МБОУ-СОШ №8).

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по русскому языку был проведен 17 ноября 2019 года на базе МАОУ-СОШ №1. В олимпиаде по русскому языку приняли участие 51 учащийся из 12 школ, что на 19 человек меньше в сравнении с прошлыми годами.

Результаты с каждым годом ниже, в этом году победителей нет. Призёрами стали учащиеся в параллели 7, 8, 9 классов, в 10 и 11-х призеров нет.

7 класс – Ляхова Оксана Алексеевна, МБОУ-СОШ № 5 (Романченко Е.Г.) - 22 балла, что составило 37%,

8 класс – Масенко Полина Васильевна, МАОУ- СОШ № 1 (Чебанова Н.Д.- 28 баллов, что составило 40%, Атлуханова Карина Руслановна, МАОУ-СОШ № 1 (Бондаренко Л.Н.) – 27,5 баллов, что составило 39%, Власенко Виктория Алексеевна, МБОУ- СОШ № 4 (Сафиуллина О.В.) – 25,5 баллов, что составило 36%,

9 класс - Ефимова Стефания Денисовна, МБОУ-СОШ № 4 (Заяц Е.А.) - 25 баллов, что составило 36%.

В районе лучшие результаты показали школы:

МАОУ СОШ № 1 - 2 призёра (учителя Чебанова Н.Д., Бондаренко Л.Н.),
 МБОУ СОШ № 4 – 2 призёра (учителя Сафиуллина О.В., Заяц Е.А.),
 МБОУ СОШ № 5 – 1 призёр (учитель Романченко Е.Г.).

Результаты по всем параллелям с указанием минимального и максимального балла представлены в таблице

№	класс	Кол-во участников	Баллы	Минимум	максимум	победит	призёры	учителя
1	7	12	60	5	22	Нет	1	Романченко Е.Г.
2	8	15	70	3	28	Нет	3	Чебанова Н.Д. Бондаренко Л.Н. Сафиуллина О.В
3	9	13	70	4	25	Нет	1	Заяц Е.А.
4	10	7	75	7	18,5	Нет	Нет	
5	11	4	85	10	28	Нет	Нет	
		51					5	

Количество призёров по сравнению с прошлыми годами уменьшилось – 5 человек (в 2018 – 10, 2017 – 9, 2016 - 13 призёров). Такие низкие результаты объясняются тем, что интерес к учёбе у детей снижается, а олимпиадные задания с каждым годом усложняются. Многие учащиеся пытались выполнять задания, но рассуждали ошибочно и получали ноль баллов. В следующей таблице можно увидеть количество ребят, которые заработали хотя бы 1 балл в данном задании. А с большинством заданий учащиеся не справились, особенно много нулевых заданий было в параллели 9-х классов.

№	7 класс – 24 чел	8 класс – 26 чел	9 класс – 12 чел	10 класс – 10 чел	11 класс – 8 чел
1	4	1	11	1	3
2	4	6	0	0	0
3	14	16	11	5	6
4	6	5	0	9	8
5	24	26	12	10	8
6	2	5	0	8	7
7	22	26	12	7	5
8	16	20	11	9	6
9	22	26	7	4	3
10			10	7	8

Самые сложные оказались задания №1 (фонетика), №2 (графика: зашифрованные поэтические строчки), №4 (принципы орфографии). Задание (№ 6), связанное с логическим мышлением и умением анализировать разные языки всегда вызывало затруднение у учащихся. Мало набирали баллов и последнем №10 задании (понимание древнерусского текста).

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по литературе был проведен на базе МАОУ-СОШ№1. В олимпиаде приняли участие 59 учащихся из 10 школ, это на 12 меньше, чем в 2018 году. Не представили участников СОШ №№ 7, 9 и 11. Победителями стали 4 учащихся, что составляет 6,7% от числа всех участников. Призерами стали 13 учащихся, что составило 22% от числа всех участников.

Число победителей и призеров по школам

Школа	Число победителей	Число призеров
МАОУ-СОШ №1	1	5
МБОУ-СОШ № 2	1	
МБОУ-СОШ № 4	1	1
МБОУ-СОШ № 5	1	2
МБОУ-СОШ № 6		1
МБОУ-СОШ №8		
МБОУ-СОШ №10		
МБОУ-СОШ №12		1
МБОУ-СОШ №13		2
МБОУ-СОШ №14		1
Итого	4	13

В 2019 году в муниципальном этапе всероссийской олимпиады **по физике** приняли участие 34 школьника, что на 18 учащихся меньше, чем в 2018 г. Доля призеров и победителей составила 9% (в 2018г. – 13%). На олимпиаду не предоставили ни одного участника школы №№7 и 11.

МЭ по физике	участники	призеры	победители
2018	52	4	2
2019	34	3	0

Из 34 участников – 3 школьника стали призерами, победителем не стал никто. По сравнению с 2018 г. количество призеров муниципального этапа снизилось на 3% – с 12 до 9%.

Призерами стали учащиеся:

Мосеев Сергей (19,5 б), 9 класс СОШ №2, Мазур Г.В.;
 Зинченко Диана (18 б), 10 класс СОШ №1, Волкович Н.В.;
 Кривенко Тимур (19 б), 11 класс СОШ №12, Борисов Е.А.

Максимальное количество баллов за работу в 7-8 классах было 40 баллов, при этом ни один участник не стал призером – максимально количество баллов, набранное участниками, составило в 7 классе 4 балла, 3 участника из 11 набрали 0 баллов, а в 8 классе – 1 балл, и 3 из 5 набрали 0 баллов. В 9-11 классах максимальное количество баллов за работу составило 50 баллов, при этом в 9 классе 4 участника из 6 набрали 0 баллов, в 10 классе 2 из 8 набрали 0 баллов, в 11 классе минимальное количество баллов – 2 балла.

В олимпиаде **по истории** приняли участие 86 человек (на 20 больше чем в прошлом году). В 7, 10, 11 кл. из-за низкого уровня работ вообще не были определены даже призеры, как и в прошлом году.

В целом призеры выполняли олимпиадную работу, набирая от 20 до 48. В 7 кл. участники набирали от 2 до 27 баллов (мах 100), в 8 кл. от 2 до 38 (мах 110). В 9 кл. от 3 до 48 (мах 140), в 10 кл от 1 до 15 (мах 140), в 11 кл. от 3 до 14 (мах 140) – самые низкие результаты! Всего два призера: 8 кл. – СОШ №1 (Коновалова Е.П.) и в 9 кл. – СОШ №5 (Уварова Н.Ю.)

Очень низкая активность участия в сош №8,10,12, 13, 14. СОШ №7 (Безгласная И.Г.) – вообще не представили детей!

В олимпиаде **по обществознанию** приняли участие 94 ученика (на 10 меньше чем в прошлом году). В 7 кл участники набирали от 10 до 47 баллов (мах 90). Победитель – СОШ№5 (Шестопалова Е.В.), призер – СОШ№1 (Коновалова Е.П.). В 8 кл. от 11 до 42 баллов (мах 110). Было определено 3 призера – СОШ№1 (Ясиновская А.А.), СОШ№4 (Силкова Л.Н.), СОШ№9 (Чуенко Т.В.), в 9 кл. полчали от 7 до 46 баллов (мах 130), 4 призера: СОШ№1 (Ясиновская А.А.), СОШ№2 (Чуприна С.С.), СОШ№5 (Уварова Н.Ю., Шестопалова Е.В.). Самый низкий уровень работ был в 10 кл – от 6 до 36 баллов (мах – 135) – призеры не были определены! В 11 кл. участники набирали от 13 до 55 баллов (мах 155), 1 призер – СОШ№13 (Кузуб С.Н.). Не приняли участие в ряде олимпиад – СОШ№7, 10, 14.

В олимпиаде **по праву** приняли участие 40 человек из сош №1,2,4,5,6,8,12,13. В 9 кл. участники набирали от 33 до 61 балла (мах 150). Определены 2 призера – СОШ№1(Ясиновская А.А.) СОШ№5 (Уварова Н.Ю.), в 10 кл. – от 37 до 64 баллов (мах 180), определены 3 призера – СОШ№2 (Чуприна С.С.), СОШ№4 (Силкова Л.Н.), СОШ№12 (Мовсесян С.Б.), в 11 кл. от 41 до 75 баллов (мах 180), 1 призер в СОШ№4 (Силкова Л.Н.). На протяжении уже ряда лет остальные школы не принимают участия в правовой олимпиаде и не уделяют внимание развитию этого направления.

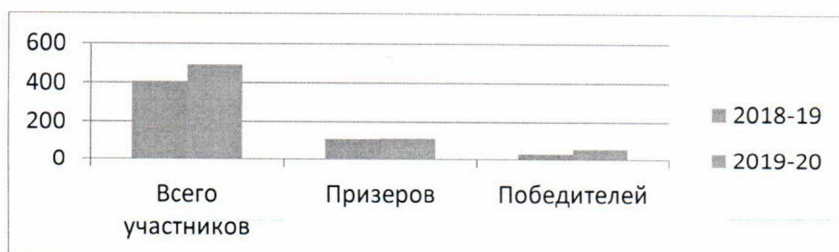
В связи с такими низкими результатами на региональный этап наши призеры не были приглашены.

Анализируя участие учащихся в олимпиаде **по биологии и экологии** можно увидеть в сравнении с 2018-19 учебным годом следующие результаты:

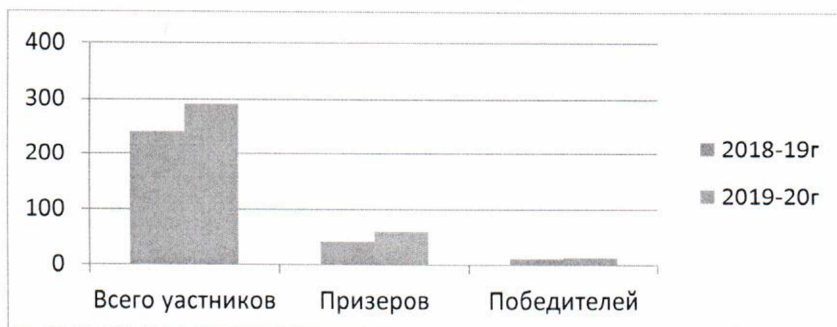
№	Олимпиада	2018-19 уч год			2019-20 уч год		
		Школьный этап (7-11 классы)			Школьный этап (7-11 классы)		
		Количество участий	Кол-во дипломов призеров	Кол-во дипломов победителей	Количество участий	Кол-во дипломов призеров	Кол-во дипломов победителей
1	Биология	407	110	32	491	114	60
2	Экология	241	42	11	291	60	13
	ИТОГО	648	152	43	782	174	73

В школьном этапе всероссийской олимпиады по биологии и экологии в 2019-20 учебном году сравнении с 2018-19 учебным годом приняли участие на 134 человека больше, призеров больше на 4 человека, победителей на 28 человек.

По биологии:



По экологии:



		2018-19 уч год			2019-20 уч год		
№	Олимпиада	Муниципальный этап (7-11 классы)			Муниципальный этап (7-11 классы)		
		Количество участников	Кол-во дипломов призеров	Кол-во дипломов победителей	Количество участников	Кол-во дипломов призеров	Кол-во дипломов победителей
1	Биология	89	21	5	78	18	5
2	Экология	30	4	4	25	4	5
	ИТОГО	129	25	9	103	22	10

В муниципальном этапе всероссийской олимпиады по биологии и экологии в 2019 -20 учебном году сравнении с 2018-19 учебным годом приняли участие на 26 человек меньше, призеров меньше на 4 человека, победителей больше на 1 человека.

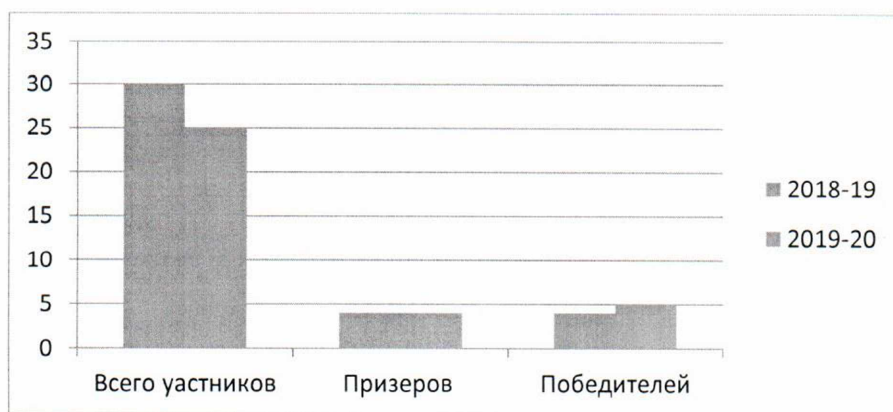
По биологии количество призеров и победителей возросло на **0,3%** по отношению к количеству участников.

Год	Количество участников	% победителей и призеров
2018-19 уч.год	89	29,2%
2019-20 уч.год	78	29,5%



По экологии количество призеров и победителей возросло на **4,7%** по отношению к количеству участников.

Год	Кол-во участников	% победителей и призеров
2018-19 уч.год	129	26,4%
2019-20 уч.год	103	31,1%



Не приняли участие в районной олимпиаде по экологии: СОШ №№ 8, 9, 10, 11, 12, 14. Причиной небольшого количества участников в олимпиаде, который год является защита проекта.

№	Предмет	Ф.И.учащегося	Класс	Школа	Статус	Учитель
1	Биология	Китняева Анна	7	№ 7	победитель	Бондарев А.В.
2	Биология	Черномор Никита	7	№ 1	призер	Фролова Н.В.
3	Биология	Карчевская Яна	7	№ 8	призер	Коровина Г.Н.
4	Биология	Марченко Кирилл	7	№ 2	призер	Литовченко М.В.
5	Биология	Котова Ксения	7	№ 1	призер	Фролова Н.В.
6	Биология	Куцевалов Дмитрий	8	№ 1	победитель	Фролова Н.В.
7	Биология	Колпак Анастасия	8	№ 9	призер	Невтрило В.Н.
8	Биология	Назарян Григорий	8	№ 11	призер	Чечётин Г.И.
9	Биология	Еленник Диана	8	№ 5	призер	Фаньян Н.А.
10	Биология	Дорошенко Елизавета	9	№ 4	победитель	Левченко Н.А.
11	Биология	Нарежная Дарья	9	№ 5	призер	Фаньян Н.А.
12	Биология	Михайлюк Ярослав	9	№ 2	призер	Литовченко М.В.
13	Биология	Супрунова Виолетта	9	№ 1	призер	Фролова Н.В.
14	Биология	Ковылина Алина	9	№ 2	призер	Бабусенко Н.Н.
15	Биология	Рей Яков	9	№ 1	призер	Фролова Н.В.
16	Биология	Ботнарчук Александра	10	№ 4	победитель	Левченко Н.А.
17	Биология	Денк Виталия	10	№ 2	призер	Шабала О.Д.
18	Биология	Абгарян Артуш	10	№ 5	призер	Фаньян Н.А.
19	Биология	Якупов Вячеслав	10	№ 2	призер	Шабала О.Д.

20	Биология	Нагорная Екатерина	10	№ 1	призер	Лимаренко И.Н.
21	Биология	Коломазов Данил	11	№ 1	победитель	Лимаренко И.Н.
22	Биология	Ибрагимова Ксения	11	№ 5	призер	Фаньян Н.А.
23	Биология	Шапошников Марк	11	№ 2	призер	Литовченко М.В.
ЭКОЛОГИЯ						
1	Экология	Давиденко Евгений	7	№ 2	победитель	Литовченко М.В.
2	Экология	Лейниш Александр	8	№5	победитель	Фаньян Н.А.
3	Экология	Васецкая Валерия	9	№5	победитель	Мерцалова М.А
4	Экология	Запорожец Евгений	9	№6	призер	Ерошенко Д.А
5	Экология	Ботнарчук Александра	10	№4	победитель	Левченко Н.А.
6	Экология	Облогин Денис	10	СОШ 13	призер	Бакай Г.С.
7	Экология	Абгарян Артуш	10	СОШ 5	призер	Фаньян Н.А.
8	Экология	Ибрагимова Ксения	11	СОШ 5	победитель	Фаньян Н.А.
9	Экология	Ясенко Александра	11	СОШ 5	призер	Фаньян Н.А.

№	ОО	Результат в районе по биологии			Результат в районе по экологии		
		призе ры	победи тели	Учитель подготовивший	призе ры	победит ели	Учитель подготовивший
1	№ 1	5	2	Фролова Н.В. Лимаренко И.Н.			
2	№ 2	6		Литовченко М.В. Шабала О.Д. Бабусенко Н.Н.		1	Литовченко М.В
3	№ 4		2	Левченко Н.А.		1	Левченко Н.А.
4	№ 5	4		Фаньян Н.А.	2	3	Фаньян Н.А.
5	№ 6				1		Ерошенко Д.А.
6	№ 7		1	Бондарев А.В.			
7	№ 8	1		Коровина Г.Н.			
8	№ 9	1		Невтрило В.Н.			
9	№ 10						
10	№ 11	1		Чечетина Г.И.			

11	№ 12					
12	№ 13				1	Бакай Г.С.
13	№ 14					
ИТОГО		18	5			

В 2019-2020 учебном году в муниципальном этапе ВсОШ по химии участвовали 36 учащихся, не участвовали учащиеся школ № 7, 10, 14. В 2018-2019 учебном году количество участников на школьном этапе было меньше почти на 20 человек, а на муниципальном больше на 5 человек.

К сожалению, в районе по-прежнему сохраняется низкий уровень подготовки учащихся к олимпиадам, работа с одаренными носит спонтанный характер, отсюда и низкие результаты: выполнение составило 0 - 20% от объема работы. Только учителя школы № 5 Топка Н.И., Бабенко Н.В. смогли подготовить призёров.

Химия	Школьный этап (4-11 классы)			Муниципальный этап (7-11 классы)		
	Количество участий	Кол-во дипломов призеров	Кол-во дипломов победителей	Количество участий	Кол-во дипломов призеров	Кол-во дипломов победителей
Олимпиада 2018/19 учебный год	192	41	13	41	3	0
Олимпиада 2019/2020 учебный год	211	43	11	36	0	0

Несмотря на сложный уровень олимпиадных заданий учителя района подготовили победителей и призёров олимпиады **по иностранным языкам** муниципального уровня:

- Дьяченко Андрей – МБОУ СОШ №4 – 9 класс – победитель – Тарасова О.С.
- Будко Елена – МАОУ СОШ №1 – 9 класс – призёр – Чуприна И.И.
- Голобородько Валерий - МБОУ СОШ №2 – 11 класс – призёр – Филина С.А.
- Безносенко Дмитрий - МБОУ СОШ №5 – 10 класс – призёр – Суринова В.Л.
- Бурдына Александра - МАОУ СОШ №1 – 11 класс – призёр – Чуприна И.И.
- Сабристова Дарья - МАОУ СОШ №1 – 10 класс – призёр – Глухарева О.В.
- Любич Денис - МАОУ СОШ №1 – 10 класс – призёр – Днепровская Н.А.
- Толстой Александр - МБОУ СОШ №2 – 9 класс – призёр – Васильева М.В.
- Литвиненко Дарья - МБОУ СОШ №4 – 9 класс – призёр – Кочегарова А.С.

Олимпиада да 2018/19 учебный год	Школьный этап (4-11 классы)			Муниципальный этап (7-11 классы)		
	Количество участий	Кол-во дипломо в призеров	Кол-во дипломов победител ей	Количество участий	Кол-во дипломов призеров	Кол-во дипломов победителей
Английский язык	274	58	43	52	14	2
Немецкий язык	28	5	2	4	0	0

В 2019 году в муниципальном этапе всероссийской олимпиады по географии приняли участие 76 школьников. Из них 3 участника стали призерами и ни одного победителя. Доля призеров и победителей составила 4%, что на 12% меньше чем в 2018 г. (в 2018г. – 16%)

География МЭ	участники	призеры	победители	% призовых мест
2018	77	9	3	16%
2019	76	3	0	4%

Наибольшее количество участников были со школ №1 (15 человек), №2 (14 человек), №4 (9 человек), №8 (7 человек), наименьшее количество участников направлены со школ №10 (1 человек 7 кл).

Призерами стали учащиеся:

Лоза Надежда 7 класс, сош 1, 81 балл, Калашникова С.В.;

Ещенко Михаил 8 класс, сош 1, 79 баллов, Калашникова С.В.;

Попова Татьяна 8 класс, сош 8, 69 баллов, Кудинов А.И.

Максимальное количество баллов за работу было 200 баллов, 50% - 100 баллов, необходимое для статуса победителя не набрал ни один участник, призерами стали учащиеся набравшие от 69 до 81 баллов.

В среднем участники набирали от 23 до 58 баллов. В 9 и 10 классе максимально набранный бал составил 42-44 балла, а в 11 классе – 31 балл. Минимальное количество баллов набрали школьники сош 4 (7 класс, 10б), сош 9 (8 класс, 10 б.), сош 2 (9 класс, 14б), сош 2 (10 класс, 8 б.), сош 5 (11 класс, 12б.).

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по информатике был проведен 15 декабря 2019 года на базе МАОУ-СОШ№1. В олимпиаде приняли участие 11 учащихся из 4 школ, что на 35 учащихся меньше в сравнении с прошлым годом (возможно дети в выходные дня не могли принять участие в олимпиаде).

Муниципал. олимпиада	Всего школ	Всего участников	В том числе						
			5	6	7	8	9	10	11
2018-2019	12	124	18	17	20	17	18	12	22
2019-2020	4	11	0	0	0	0	3	7	1

Учащимся было предложено 5 заданий, каждое из которых оценивалось в 100 баллов. Для проверки решений использовалась автоматическая тестирующая система Яндекс-контест. Результаты приведены в таблице. Большое влияние на полученные результаты оказало отсутствие у учащихся опыта работы в системе Яндекс-контест.

ОО	Класс	ФИО	Кол-во баллов	Статус
МАОУ-СОШ №1	10	Будко Е.С.	100	Участник
МАОУ-СОШ №1	10	Зинченко Д.Р.	100	Участник
МАОУ-СОШ №1	10	Стуканов Д.А.	90	Участник
МАОУ-СОШ №1	9	Пидан С.С.	19	Участник
МБОУ-СОШ №2	9	Мосеев С.Е.	25	участник
МБОУ-СОШ №2	9	Писарев А.С.	0	Участник
МБОУ-СОШ №4	10	Гудзовский М.М.	0	Участник
МБОУ-СОШ №4	10	Дьяченко А.А.	0	Участник
МБОУ-СОШ №5	11	Левченко Е.А.	0	Участник
МБОУ-СОШ №5	10	Иванишин Д.Е.	0	Участник
МБОУ-СОШ №5	10	Шейкина Е.С.	0	Участник

В муниципальном этапе олимпиады **по технологии** приняли участие 49 школьников 7-8 классов, из них 26 девочек и 23 мальчика.

Участие по школам и результативность выглядит следующим образом:

ОО	участники	призеры	победители
СОШ №1	15	1	0
СОШ №2	9	2	1
СОШ №4	5	2	1
СОШ №5	3	1	0
СОШ №6	4	0	0
СОШ №7	2	0	0
СОШ №8	4	1	1
СОШ №12	2	1	1
СОШ №13	5	1	1
Итого	49	9	5

Отсутствовали участники олимпиады со школ №9, 10, 11, 14. Из 49 участников доля призовых мест составила 29%, уровень призеров остался примерно на том же уровне - в 2018 году – 30%.

Муниципальный этап	участники	призеры	победители
2019	49	9	5
2018	26	4	4

В муниципальном этапе олимпиады по искусству приняли участие 11 школьников из школ №№1, 2, 5, 8, остальные школы учащихся не направили.

Участие по школам и результативность выглядит следующим образом:

ОО	участники	призеры	победители
СОШ №1	4		
СОШ №2	1		
СОШ №5	4		1
СОШ №8	2	1	1
Итого	11	1	2

Из 11 участников доля призовых мест составила 27%, что по сравнению с 2018 значительно увеличило показатель.

Муниципальный этап	участники	призеры	победители
2019	11	1	2
2018	7	0	0

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по **ОБЖ** традиционно был проведен на базе МАОУ-СОШ№5. Приняли участие 60 учащихся из 13 школ Калининского района.

Победителями муниципального этапа стали 5 учащихся, что составляет 8,37% от числа всех участников. Призерами стали 12 учащихся, что составило 20 % от общего числа всех участников.

Анализ результатов муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ в 2019 – 2020 учебном году продемонстрирован в рейтинговой таблице.

Итоги муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ в 2019 – 2020 учебном
году

2019-2020 уч. год, школа №	ФИО педагога	Кол-во победителей и призеров					итого
		7	8	9	10	11	
1	Мамченков С.В.					1 призер	1
2	Голобородько А.А.	1 победитель					2
2	Гагин И.В.			1 призер			1
4	Воробьев Н.Л		1 призер	1 призер			1 + 1 = 2
5	Удалов А.С.			1 победитель 1 призер	1 победитель 1 призер		2 + 1 + 2 + 1 = 6

6	Ломакин О.Е.	1 призер				1
7	Драй И.А.			1 призер	1 призер	1 + 1 = 2
8	Кудинов А.И.				1 призер	1
9	Сидоренко А.А.					0
10	Луценко Ю.В.		1 победи тель		1 победитель	2 + 2 = 4
11	Арданов А.Х.					0
12	Кравченко Н.Н.					0
13	Ефименко Н.В.		1 призер		1 призер	1 + 1
14	Хижняк Г.Н.					0

Из рейтинговой таблицы видно, что наилучших результатов достигла МБОУ – СОШ № 5 (преподаватель – Удалов А.С.), второе место заняла МБОУ – СОШ № 10 (преподаватель – Луценко Ю.В.), 3 место у МБОУ - СОШ № 2 (преподаватель – Гагин И.В. и Голобородько А.А.).

Таким образом участие школьников Калининского района в муниципальном этапе ВсОШ в 2019-2020 учебному году выглядит следующим образом:

№	Олимпиада	Муниципальный этап (7-11 классы)			
		Количество участий	Кол-во дипломов призеров	Кол-во дипломов победителей	Кол-во дипломов победителей и призеров
0	Английский язык	44	10	2	12
1	Астрономия	18	1	0	1
2	Биология	78	18	5	23
3	География	76	3	0	3
4	Информатика и ИКТ	11	0	0	0
5	Искусство (МХК)	16	1	2	3
6	История	85	2	0	2
7	Испанский язык	0	0	0	0
8	Итальянский язык	0	0	0	0
9	Китайский язык	0	0	0	0
10	Литература	59	13	4	17
11	Математика	55	5	1	6
12	Немецкий язык	5	0	0	0
13	Обществознание	94	9	1	10
14	Основы безопасности и жизнедеятельности (ОБЖ)	61	12	5	17
15	Право	39	6	0	6
16	Русский язык	51	5	0	5
17	Технология	49	9	5	14
18	Физика	34	3	0	3

19	Физическая культура	74	13	10	23
20	Французский язык	0	0	0	0
21	Химия	36	0	0	0
22	Экология	25	4	5	9
23	Экономика	40	0	1	1
ИТОГО		950	114	41	155

Предметный анализ показал, что практически по всем олимпиадам прослеживается снижение количества участия, призеров и победителей. Возможно это связано с рядом проблем, которые возникли во время проведения олимпиады:

- проведение олимпиад в выходные дни, особенно в воскресенье, значительно снизило количество участников, т.к. у многих обучающихся в эти дни запланированы дополнительные занятия и личные дела;

- совпадение очных занятий курсов «Эрудит» и «Юниор» так же заставило учащихся делать выбор: посещать занятия или идти на олимпиаду, некоторые предпочли поехать на занятия;

- смена разработчика заданий муниципального этапа олимпиад на региональном уровне привела к существенным изменениям в составе олимпиадных заданий по всем предметам. Школьники и учителя отметили более высокий уровень сложности заданий по сравнению с предыдущими годами.

Результатом муниципального этапа ВсОШ является участие школьников, набравших проходной бал по предмету **в региональном этапе**. В 2019-2020 учебном году на региональный этап прошли 4 школьника по предметам экология, экономика и астрономия. Ибрагимова Ксения учащаяся 11 класса МБОУ-СОШ №5 стала призером регионального этапа ВсОШ по экологии.

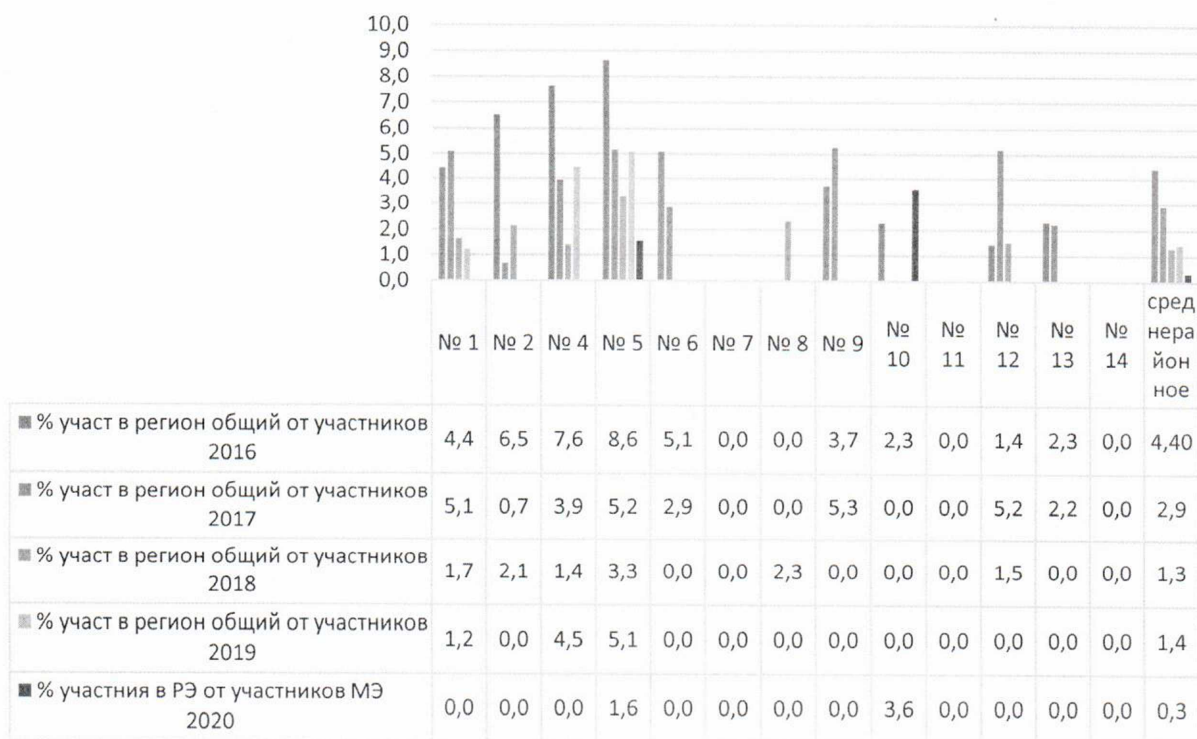
№ п/п	Предмет, дата проведения	№	Фамилия	Имя	Класс	ОУ	Педагог
1	Астрономия 20.01.2020	1.	Абгарян	Артуш	10	МБОУ-СОШ №5	Попова М.А., учитель физики
2	Экология 21, 22.01.2020	2.	Ибрагимова	Ксения	11	МБОУ-СОШ №5	Фаньян Н.А., учитель биологии
		3.	Васецкая	Валерия	9	МБОУ-СОШ №5	
3	Экономика 15.02.2020	4.	Терземан	Светлана	9	МБОУ-СОШ №10	Мурат Е.И., учитель экономики

Результативность участия в РЭ ВСОШ:

ОО	кол-во участников	призеры
№5	3	1
№10	1	0
итого	4	1

Участие района в региональном этапе ВсОШ наглядно демонстрирует невысокий уровень подготовки учащихся к олимпиаде: из 88 победителей и призеров по 20 предметам олимпиады среди 9-11 классов на региональный этап прошли только 4 человека по 3 предметам. Это значит, что по остальным предметам количество баллов, набранное участниками олимпиады, является недостаточным для участия в дальнейшем этапе.

Участие школьников в региональном этапе 2019-2020



■ % участ в регион общий от участников 2016 ■ % участ в регион общий от участников 2017
 ■ % участ в регион общий от участников 2018 ■ % участ в регион общий от участников 2019
 ■ % участия в РЭ от участников МЭ 2020

Анализируя участие школ в региональном этапе олимпиад за последние 5 лет прослеживается ухудшение ситуации в СОШ №2, 6, 9, 13, где 2-3 года подряд отсутствуют учащиеся, прошедшие на региональный этап. Учащиеся СОШ №7, 11, 14 – ни разу не участвовали в региональной олимпиаде, что говорит об отсутствии в школе системы подготовки школьников к ВсОШ.

Выводы и рекомендации:

1. Необходимо продолжить работу по развитию системы раннего выявления и сопровождения обучающихся, проявляющих одаренность в различных областях знаний, поддержке обучающихся, демонстрирующих стабильно высокие результаты в отдельных областях знаний, существенно изменить подходы в подготовке школьников к интеллектуальным соревнованиям.

2. Организовать реализацию муниципальной программы Развитие одаренности.

3. Работа с педагогами должна быть направлена на непрерывное развитие профессионального мастерства и личностно-социальных качеств.

4. Организовать распространение опыта педагогов, стабильно готовивших победителей и призеров регионального и муниципального этапов ВсОш и прошедших курсы повышения квалификации по работе с одаренными детьми на муниципальном уровне через организацию проведения мастер-классов, тренингов, обучающих семинаров.

5. Проанализировать возникшие затруднения при организации и проведении муниципального этапа Олимпиады, учесть их при подготовке к олимпиаде в следующем учебном году.

6. Скорректировать планы работы районных методических объединений учителей на 2020-2021 учебный год с учетом результатов участия в муниципальном этапе олимпиады, в части работы с одаренными детьми, обсудить на заседаниях итоги олимпиады с выявленными затруднениями школьников.

7. Руководителям общеобразовательных организаций:

- провести анализ результативности участия общеобразовательной организации в муниципальном этапе олимпиады на школьных методических объединениях;

- принять меры по совершенствованию работы с одаренными детьми и повышению уровня подготовки участников олимпиады, изучив опыт других территорий, используя современные технологии по подготовке к всероссийской олимпиаде школьников;

- продолжить системную работу по подготовке обучающихся к всероссийской олимпиаде школьников;

- разработать программы индивидуальных занятий, отвечающие требованиям работы с одаренными учащимися.

8. Учителям – предметникам:

- проводить систематически дифференцированную работу на уроках и внеурочных занятиях с одаренными детьми;

- уделять больше внимания работе с одаренными детьми, предлагать задания повышенной сложности, развивающие творческие способности учащихся;

- использовать при подготовке к олимпиадам электронные учебно-методические материалы;

- продумать формы работы по повышению мотивации и результативности, учащихся в участии в предметных олимпиадах, не ограничивать стенами класса и внеклассными мероприятиями.

Заместитель начальника МКУО ЦОКО

Е.В. Давиденко

