

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КАЛИНИНСКИЙ РАЙОН

ПРОТОКОЛ
Совета по образованию управления образования

26 июня 2020

ст. Калининская

№ 3

Присутствовали: 15 чел.

Соляник
Елена Андреевна

начальник управления образования,
председатель Совета по образованию

Мешковая
Виктория Бабкеновна

заместитель начальника управления
образования, заместитель председателя Совета
по образованию

Павликова
Татьяна Петровна
Члены Совета:

начальник МКУО ЦОКО

Булатова
Алла Анатольевна
Вербицкая
Татьяна Николаевна

заведующий МАДОУ – д/с № 6 ст. Калининской

главный сотрудник МКУО ЦОКО

Давиденко
Елена Вячеславовна

заместитель начальника МКУО ЦОКО

Дидыч
Алёна Юрьевна

директор МБОУ СОШ №13 ст.Гривенской

Косик
Наталья Петровна

директор МБОУДОД ДДТ ст.Калининской

Назаренко
Надежда Леонидовна

начальник отдела по делам
несовершеннолетних администрации
муниципального образования Калининский
район

Невтрило
Алексей Николаевич
Опарина

начальник отдела образовательных учреждений
управления образования

Мария Анатольевна
Петровская
Надежда Николаевна
Федченкова

начальник отдела по делам молодежи
администрации МО Калининский район
председатель районной организации профсоюза
работников образования
начальник отдела дошкольного образования

Татьяна Викторовна Федченкова Светлана Борисовна	управления образования заместитель председателя Совета муниципального образования Калининский район
Шаплинкина Татьяна Хаметзатовна	директор МАОУ СОШ №1 ст.Калининской

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О результатах Всероссийских проверочных работ в 11 классе в 2020 году.
2. Об объективности оценивания претендентов на медаль в 2019-2020 учебном году.
3. Об итогах участия обучающихся общеобразовательных организаций Калининского района во Всероссийской олимпиаде школьников в 2019-2020 учебном году

СЛУШАЛИ:

1. По первому вопросу слушали начальника отдела образовательных учреждений управления образования А.Н.Невтрило, который представил анализ результатов Всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) учащихся 11 класса.

Он рассказал, что в марте 2020 года в ОО Калининского района были проведены ВПР по предметам учебного плана в 11 классах. ВПР проводилась по 6 предметам, преподаваемым в школах: биологии, физики, химии, истории, географии, иностранные языки. В ВПР приняли участие 213 обучающихся 11 классов.

Алексей Николаевич, обратил внимание, что, анализируя результаты ВПР в 11 классе, имеет смысл изучить 2 параметра: статистику по отметкам и сравнение отметок с журналом. По этим двум показателям он проанализировал результаты ВПР по всем предметам и выявил школы с низкими результатами по большему количеству предметов и школы в наибольшем процентом несоответствия оценок за ВПР текущим оценкам: СОШ №№ 1, 2, 7, 8, 9, 10.

По выявленной проблеме слушали директоров указанных школ.

Т.Х.Шаплинкина директор МАОУ-СОШ №1 рассказала, что соответствие отметок за выполненную работу и отметок по журналу подтвердили учащиеся 11 классов по географии (67% учащихся), биологии (43% учащихся), химии (31% учащихся), физике (28%), истории (22% учащихся). Наименьшее количество (3%) учащихся показали результаты ниже, чем оценки по журналу, по английскому языку. Отсутствуют учащиеся, повысившие свои результаты по истории, химии, физике. Повысили свои результаты при выполнении ВПР 3% учащихся по географии, 5% учащихся по биологии.

Причины низких результатов: невнимательное изучение заданий, слабое владение учебным предметом, недостаточная индивидуальная работа, отсутствие навыков самостоятельной работы при подготовке к ВПР, пропуски занятий. ВПР по английскому языку проводилась впервые в устной форме, многие учащиеся были к этому не готовы, некоторые не смогли вовремя сформулировать свои ответы, время было упущено.

Директор МБОУ-СОШ №2 А.М.Назаров обозначил, что по результатам работ не подтвердили оценки: 90% обучающихся по истории; 88,2% обучающихся по физике; 81,4% обучающихся по английскому языку; 76% обучающихся по географии; 70,8% обучающихся по химии.

Причины понижения результатов: 1. Обучающиеся не были мотивированы к выполняемой работе. Не все ученики добросовестно отнеслись к подготовке. 2. Невнимательность при выполнении работы, избегали выполнение заданий, направленных на логические рассуждения. 3. Отсутствие повторения на уроках. 4. Отсутствие контрольных (письменных) работ по предметам.

Директор МБОУ-СОШ №8 Г.Н.Коровина, проведя анализ ВПР в 11 классе в своей школе обратила внимание, что по всем учебным предметам есть учащиеся, не подтвердившие свою полугодовую отметку; по многим показателям наблюдается высокий процент расхождения результатов по школе с результатами по России, краю и району. Наибольшая проблема выявилась по английскому языку. Причиной этого могла послужить смена учителя, а также не подготовленность учащихся к проведению работы в новой устной форме.

Директор МБОУ-СОШ №9 Л.В.Луценко сделал следующий вывод: Результаты ВПР показали существенное расхождение (на 100% в сторону снижения) с оценками промежуточной аттестации по географии. Также результаты по данному предмету ниже среднерайонных и среднекраевых цифр. 75% (3 из 4) школьников не подтвердили свои полугодовые оценки по английскому языку, снизив результаты. Кроме того, 25% обучающихся (1 чел.) не подтвердили оценки по химии и физике, но результаты по данным предметам выше среднерайонных и среднекраевых цифр.

Причины понижения результатов:

1. Обучающиеся не были мотивированы к выполняемой работе, т. к нет заинтересованности (оценки не влияют ни на что, не сдают эти предметы на ЕГЭ). Не все ученики добросовестно отнеслись к подготовке к ВПР.

2. Невнимательность при выполнении работы, избегали выполнение заданий, направленных на логические рассуждения.

3. Английский язык, физику, географию преподают учителя, не являющимися специалистами данных предметов. Учителя физики и географии не имеют достаточного опыта работы и подготовки обучающихся (1 год и 3 года).

РЕШИЛИ:

1. Осуществить поэлементный анализ ВПР: статистика по оценкам, типичные ошибки учащихся, кадры, выводы, рекомендации –

август 2020 г.

2. Выявить основные пробелы в знаниях (темы) по итогам проверочных работ

август 2020 г.

3. Разработать план ОО по устранению недостатков по результатам ВПР - август 2020 г.

4. Организовать проведение групповых занятий и индивидуальных консультаций с учащимися

сентябрь 2020.

5. Про проведение ВПР обеспечивать максимальную объективность при проверке и соблюдение процедуры

постоянно

2. По второму вопросу слушали начальника отдела образовательных учреждений управления образования А.Н.Невтрило. Алексей Николаевич обратил внимание на необходимость объективного выставления оценок у претендентов на медаль 2019-2020 учебного года, а также на соответствие итоговой оценки школьному положению о промежуточной аттестации.

Количество выпускников, награжденных медалями в 2020 году составляет 17 человек (8,2% от общего числа выпускников). В 2019 году таких выпускников было 38 (16,7%).

Проверка классных журналов выпускников показала, что итоговые оценки "5" по всем предметам, вносимым в аттестат о среднем общем образовании, выставлены в соответствии школьным Положением о промежуточной аттестации всем 17 выпускникам, претендующим на награждение медалями "За особые успехи в учении".

Из числа претендентов выбыл один выпускник из МБОУ СОШ № 10 х. Греки в связи с получением итоговых оценок «4» по алгебре и началам анализа и физике. Вместе с тем имеется 1 медалист из МБОУ СОШ № 14 х. Лебеди, не заявленный в мониторинге на январь 2020 года. Администрацией школы данный выпускник не рассматривался как претендент на награждение медалью ввиду наличия годовых оценок "4" за 10 класс по истории, обществознанию, химии и по элективному курсу "Готовимся к ЕГЭ по обществознанию", и в 11 классе за 1 полугодие оценок "4" по обществознанию, химии и элективному курсу "Готовимся к ЕГЭ по обществознанию".

Невысокие результаты всероссийских проверочных работ у некоторых выпускников, особенно у выпускников СОШ № 2 по истории, свидетельствуют о недостаточном уровне внутришкольного контроля организации образовательного процесса.

С администрациями школ проведена работа о необходимости усиления внутришкольного контроля за качеством реализации образовательных программ педагогами.

К директорам МБОУ СОШ № 2 ст. Калининской Назарову А.В. применена мера дисциплинарного воздействия (замечание) за снижение

контроля организации образовательного процесса, выразившееся в низких результатах ВПР у некоторых претендентов на награждение медалями "За особые успехи в учении". Директору МБОУ – СОШ № 14 х. Лебеди Смоленскому В.В. объявлен выговор за снижение контроля за качеством мониторинга образовательного процесса и объективностью оценивания личных достижений обучающихся, претендующих на награждение медалями "За особые успехи в учении".

Руководителями общеобразовательных организаций приняты меры дисциплинарного воздействия к лицам, ответственным за организацию внутришкольного контроля и реализацию образовательных программ.

Данный вопрос взят на особый контроль управления образования.

По данному вопросу выслушали директоров школ № 2 А.М. Назарова, № 13 А.Ю. Дидыч и № 14 В.В. Смоленского, которые рассказали о проведенной работе в этом направлении.

РЕШИЛИ:

1. Провести анализ сдачи единого государственного экзамена выпускниками, награжденными медалями «За особые успехи в учении» в 2020 году, выявить причины необъективности оценивания личных достижений обучающихся, привлечь виновных лиц к дисциплинарной ответственности.

Срок - до 30.09.2020 г.

2. Провести мониторинг объективности выставления полугодовых и годовых оценок за 10 и 11 класс выпускникам 2021 года, претендующих на награждение медалью «За особые успехи в учении»

сентябрь 2020 г., январь 2021 г., май 2021 г.

3. Рассмотреть на внеочередных заседаниях педагогических советов сложившуюся ситуацию, провести изучение школьных положений о промежуточной аттестации.

Срок - до 1.10.2020 г.

4. Принять исчерпывающие меры по обеспечению объективности оценивания индивидуальных достижений учащихся в школах и награждения выпускников медалями «За особые успехи в учении» в 2021 году.

5. Администрациям образовательных организаций усилить контроль за проведением мониторинга обучающихся, претендующих на награждение медалью «За особые успехи в учении»

постоянно

СЛУШАЛИ:

По третьему вопросу выступила Давиденко Е.В., заместитель начальника МКУО ЦОКО МО Калининский район, которая ознакомила присутствующих с итогами участия обучающихся общеобразовательных организаций

Калининского района во Всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году.

В течение учебного года в различных этапах Всероссийской олимпиаде школьников в Калининском районе приняли участие 2301 человек. По сравнению с 2018-2019 учебным годом количество участия увеличилось на 1,4%

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.

Результатом муниципального этапа ВсОШ является участие школьников, набравших проходной балл по предмету **в региональном этапе**. В 2020 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.

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.

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.

РЕШИЛИ:

1. МКУО ЦОКО (Павликова Т.П.)

- Организовать реализацию муниципальной программы «Развитие одаренности».

постоянно

- Организовать распространение опыта педагогов, стабильно готовящих 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.

В течение года

- 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.

До 1 сентября 2020 года

2. Руководителям общеобразовательных организаций:
- 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;
 - 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
 - разработать программы индивидуальных занятий, отвечающие требованиям работы с одаренными учащимися.

До 1 октября 2020 года

- СОШ № 2,6,7,9,11,12,13,14 провести анализ результативности участия общеобразовательной организации в муниципальном этапе олимпиады на и предоставить отчет о причинах низких результатов участия в ВсОШ

До 1 сентября 2020 года

Председатель Совета



Е.А. Соляник

Секретарь Совета



Т.П. Павликова

**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 участия составило 2301 - 68,4% от общего количества школьников обучающихся в 4-11 классах ОО. По сравнению с 2018-2019 учебным годом количество участия 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**.

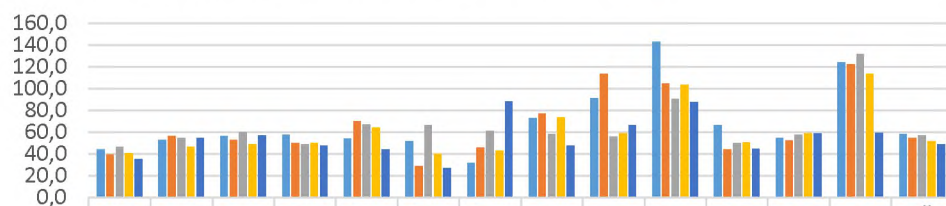
По количеству школьников в сравнении с 2018-2019 учебным годом количество уменьшилось на 2,3%.

№ 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%

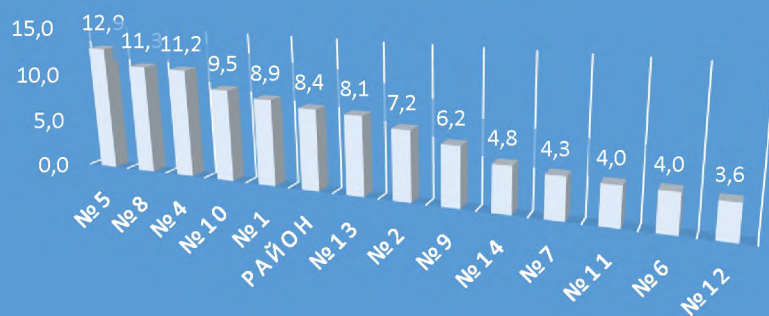
Охват участия школьников в МЭ ВСОШ



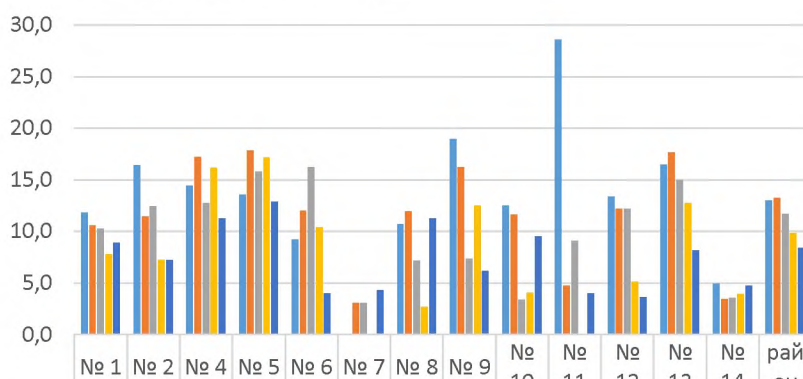
	№ 1	№ 2	№ 4	№ 5	№ 6	№ 7	№ 8	№ 9	№ 10	№ 11	№ 12	№ 13	№ 14	район
■ % участия в 2015-2016	44,5	53,2	56,7	57,7	54,1	52,1	32,1	73,0	91,7	142,9	66,7	55,1	124,6	58,7
■ % участия в 2016-2017г.	39,5	56,9	53,4	50,3	70,0	28,8	46,3	77,0	114,0	104,8	44,3	52,4	122,4	54,5
■ % участия в 2017-2018г.	46,5	54,5	60,4	49,0	67,6	66,7	61,4	58,5	55,9	90,9	50,4	58,1	132,1	57,0
■ % участия в 2018-2019г.	40,9	46,8	48,9	50,4	64,2	39,7	43,2	73,6	59,2	104,0	51,1	59,2	113,7	52,1
■ % участия в 2019-2020г.	35,5	54,4	57,2	48,1	44,4	27,1	88,7	47,7	66,7	88,0	44,9	59,3	59,5	49,2

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

РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ УЧАСТИЯ ШКОЛ В МУНИЦИПАЛЬНОМ ЭТАПЕ ВСОШ В 2019-20 УЧ.Г.



Динамика результативности от общей численности учащихся 7-11 классов

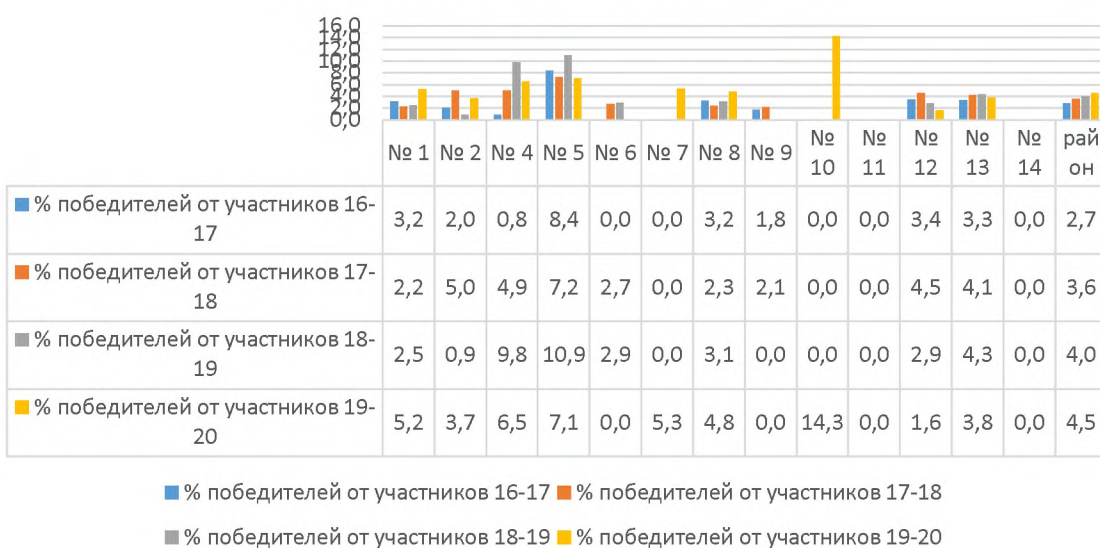


	№ 1	№ 2	№ 4	№ 5	№ 6	№ 7	№ 8	№ 9	№ 10	№ 11	№ 12	№ 13	№ 14	район
■ % призерства от общей чис-ти 15-16	11,8	16,4	14,4	13,5	9,2	0,0	10,7	18,9	12,5	28,6	13,3	16,5	4,9	13,0
■ % призерства от общей чис-ти 16-17	10,6	11,5	17,2	17,9	12,0	3,0	11,9	16,2	11,6	4,8	12,2	17,6	3,4	13,2
■ % призерства от общей чис-ти 17-18	10,3	12,5	12,8	15,8	16,2	3,0	7,1	7,3	3,4	9,1	12,2	15,0	3,6	11,7
■ % призерства от общей чис-ти 18-19	7,8	7,2	16,2	17,2	10,4	0,0	2,7	12,5	4,1	0,0	5,1	12,7	3,9	9,8
■ % призерства от общей чис-ти 19-20	8,9	7,2	11,2	12,9	4,0	4,3	11,3	6,2	9,5	4,0	3,6	8,1	4,8	8,4

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	Зяц 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 представили 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.

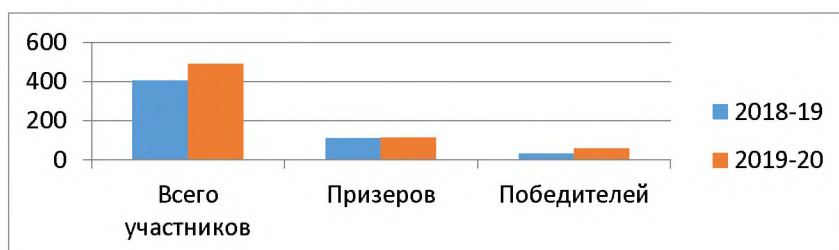
В связи с такими низкими результатами на региональный этап наши призеры не были приглашены.

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

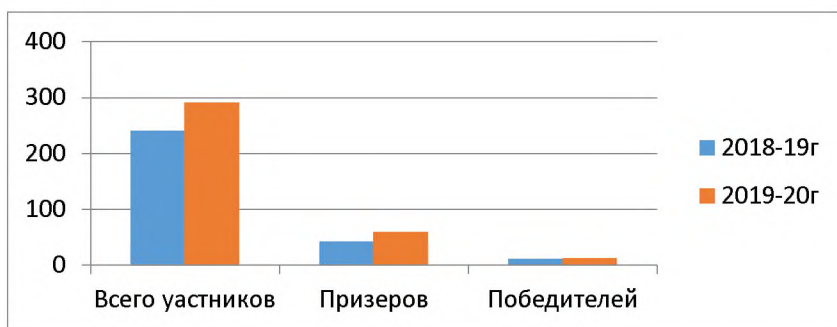
№	Олимпиада	2018-19 уч год			2019-20 уч год		
		Школьный этап (7-11 классы)			Школьный этап (7-11 классы)		
		Количество участий	Кол-во дипломов призеров	Кол-во дипломов победителей	Количество участий	Кол-во дипломов призеров	Кол-во дипломов победителей
1	Биология	407	110	32	491	114	60
2	Экология	241	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:

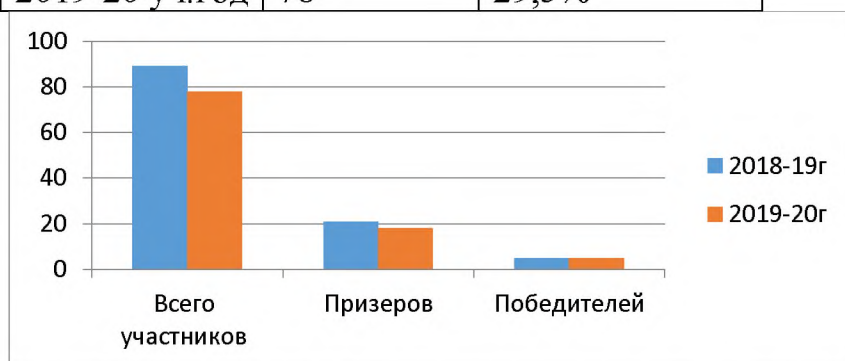


№	Олимпиада	2018-19 уч год			2019-20 уч год		
		Количество участия	Кол-во дипломов призеров	Кол-во дипломов победителей	Количество участия	Кол-во дипломов призеров	Кол-во дипломов победителей
		Муниципальный этап (7-11 классы)			Муниципальный этап (7-11 классы)		
1	Биология	89	21	5	78	18	5
2	Экология	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.

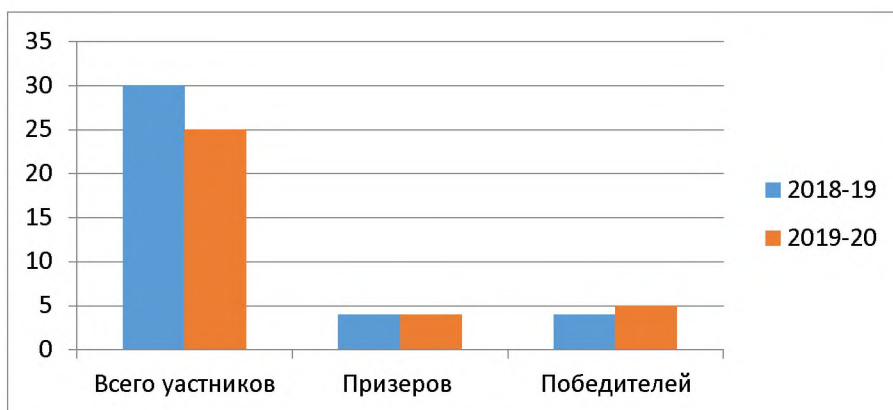
По биологии количество призеров и победителей возросло на **0,3%** по отношению к количеству участников.

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 участников	Кол-во дипломов призёров	Кол-во дипломов победителей	Количество участников	Кол-во дипломов призёров	Кол-во дипломов в 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 во участий	Кол-во дипломо в призеров	Кол-во дипломов победител ей	Количество о 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 дни 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 технологиям** 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.

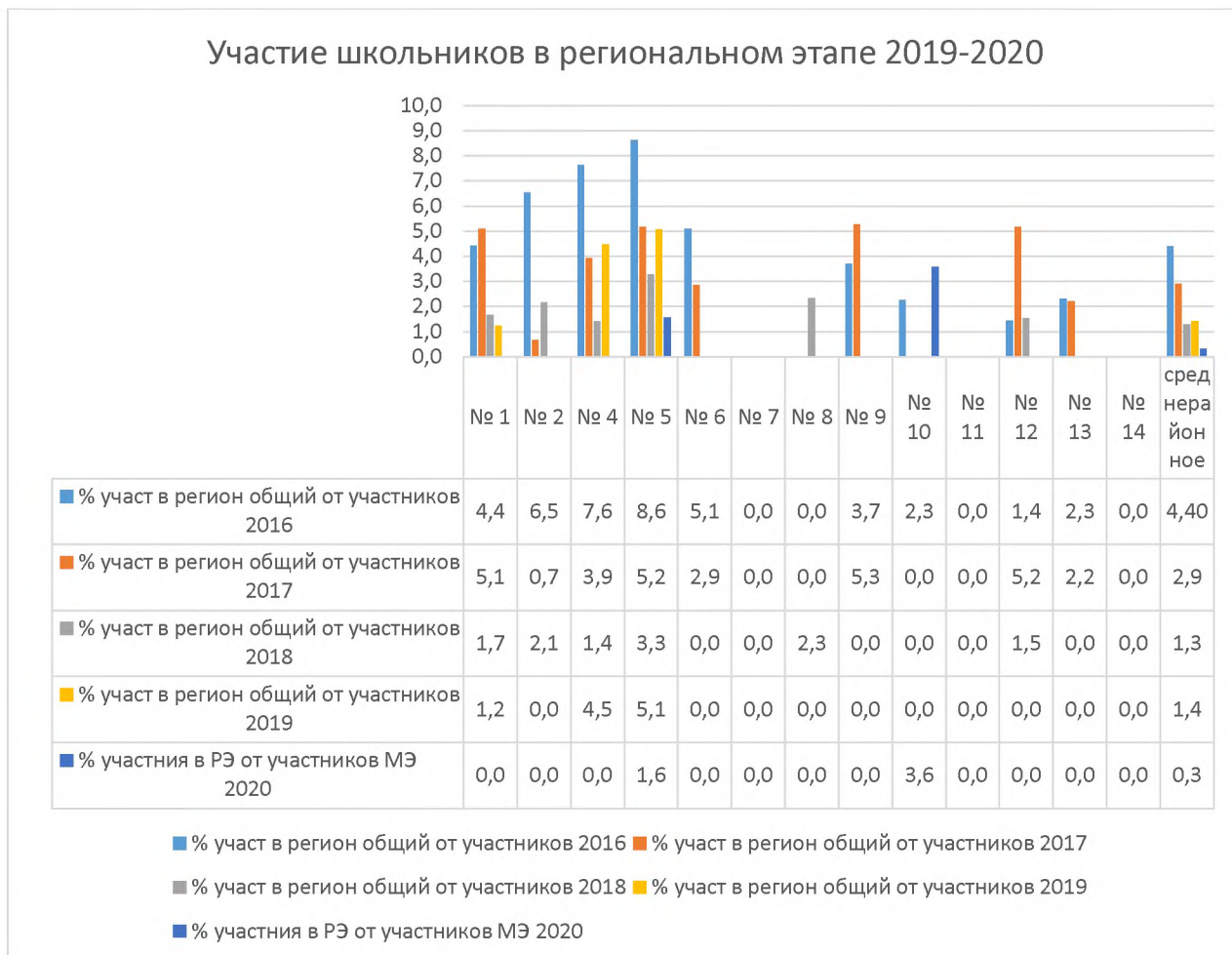
Результатом муниципального этапа ВсОШ является участие школьников, набравших проходной бал по предмету **в региональном этапе**. В 2019-2020 учебном году на региональный этап прошли 4 школьника по предметам экология, экономика и астрономия. Ибрагимова Ксения учащаяся 11 класса МБОУ-СОШ №5 стала призером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



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