

**Анализ результатов школьного, муниципального
и регионального этапов Всероссийской олимпиады школьников
в 2020-2021 учебном году
в МР «Сулейман-Стальский район»**

Основными целями и задачами ВсОШ являются выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интерес к научно-исследовательской деятельности, создание необходимых условий для поддержки одаренных детей, пропаганда научных знаний, привлечение ученых и практиков соответствующих областей к работе с одаренными детьми, отбор наиболее талантливых обучающихся в состав сборных команд РФ для участия в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам.

Проводится Олимпиада в соответствии с:

- приказом Минобрнауки России от 18.11.2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (в ред. приказа Минобрнауки России от 17.03.2015 г. № 249; от 17.12.2015 г. № 1488),

- приказом Министерства образования и науки РД №1820-08/20 от 09 сентября 2020г. «О проведении школьного, муниципального и регионального этапов Всероссийской олимпиады школьников в Республике Дагестан в 2020/2021 учебном году»,

В соответствии с приказом МКУ «Информационно-методический центр» от 10.09.2020 № 26 «О проведении школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году», на основании графика проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в Республике Дагестан в 2020/2021 учебном году, утверждённым приказом Минобрнауки РД «О проведении школьного, муниципального и регионального этапов Всероссийской олимпиады школьников в Республике Дагестан в 2020/2021 учебном году» № 1820-08/20 от «09» сентября 2020 г., в период с 16 сентября по 30 октября 2020 года был проведен школьный этап олимпиады по 19 общеобразовательным предметам.

С 2017-2018 учебного года на школьном этапе принимают участие и обучающиеся 4-х классов по таким предметам как русский язык и математика.

Всего в школьном этапе приняли участие **3793** человека. По сравнению с прошлым годом больше на **378** человек.

**Кол-во участников, победителей и призеров школьного этапа
2020-2021 учебного года**

Учебный год	Кол-во участников	Кол-во победителей и призеров
2020-2021	3793	2970

Количество участников с 4 по 11 класс 3793 учащийся, а с 5 по 11 класс - 3526 учащихся.

Наиболее востребованными и многочисленными стали олимпиады по русскому языку (1270 участников), математике (879 участников), литературе (873 участника), истории (812 участников), биологии (889 участников), географии (763 участника), английскому языку (794 участника), право (720 участников), обществознанию (795 участников), физкультура (840 участников), экология (628 участников) ...

**Кол-во участников школьного этапа
в разрезе учебных предметов**

Общеобразовательные предметы	Школьный этап		
	Фактическое кол-во участников (чел.)	Кол-во победителей и призеров (чел.)	Доля в %
Английский язык	794	228	41,3
Астрономия	369	73	27.9
Биология	889	170	30,37
География	763	232	43.5
Информатика (ИКТ)	186	15	34,65
Искусство (Мировая художественная культура)	228	35	41,66
История	812	227	47,66
Испанский язык	0	0	0.0
Итальянский язык	0	0	0.0
Китайский язык	0	0	0.0
Литература	873	219	37,68
Математика	879	108	13.42
Немецкий язык	0	0	0.0
Обществознание	795	217	39,87
Основы безопасности и жизнедеятельности	520	168	51,53
Право	720	214	51,80
Русский язык	1270	237	33,54
Технология	814	199	49.01
Физика	366	81	22.13
Физическая культура	840	235	51.78
Французский язык	0	0	0
Химия	294	102	34,69
Экология	628	104	39,49
Экономика	446	106	39.46
ВСЕГО	12401	2970	39.633

По результатам проверки олимпиадных работ были определены 2970 победителей и призеров. Школьный этап ВсОШ по шести предметам (физика, математика, астрономия, информатика, химия и биология) был проведен дистанционно в системе Сириус онлайн. Сталкивались с проблемами из-за отсутствия Интернета, частыми отключениями света.

В соответствии с письмом Минпросвещения России от 28 октября 2020г. №ВБ-2003/03 и на основании письма Министерства образования и науки РД от 29.10 2020г № 06-9823/01-18/20 при проведении МЭ ВсОШ учитываем Санитарно-эпидемиологические требования в ОО в связи с распространением COVID-19. При планировании МЭ ВсОШ учитывает положение пункта 2.1 Требования о запрете на проведение массовых мероприятий с участием различных групп лиц до 1 января 2021 г. Поэтому целесообразным местами проведения олимпиады определили образовательные организации, в которых обучаются участники олимпиады. В связи с этим в ОО изданы приказы о назначении ответственных лиц по проведению муниципального этапа ВсОШ. При этом обратили внимание на важность соблюдения норм Порядка при проведении олимпиады, обеспечения достоверности и объективности результатов олимпиады.

Второй этап - муниципальный проводился по графику с 13 ноября по 16 декабря 2020 года на базе общеобразовательных организаций.

Своевременно по графику отправлены в РЦВРТ олимпиадные работы и протоколы МЭ олимпиад всех потоков. Проводились олимпиады строго по графику и по заданиям, отправленным муниципальному координатору из РЦВРТ.

Всего в муниципальном этапе приняли участие 3521 учащийся 7-11 классов общеобразовательных школ. Из них призовые места заняли 315 школьников. Что составило 08.95% от всего количества участников.

Кол-во участников, победителей и призеров муниципального этапа 2020-2021 учебного года

Учебный год	Кол-во участников	Кол-во победителей и призеров
2020-2021	3521	315 (08.94%)

Хорошие знания и результаты показали учащиеся по математике, биологии, физической культуре, экологии, литературе, ОБЖ, биологии, физике. Менее успешным было участие в олимпиадах по русскому языку, астрономии, истории, обществознанию, МХК. Слабые знания показали учащиеся по информатике. **По этому предмету нет ни одного призера.**

**Кол-во участников муниципального этапа
в разрезе учебных предметов**

Общеобразовательные предметы	Муниципальный этап		
	Фактическое кол-во участников (чел.)	Кол-во победителей и призеров (чел.)	Доля в %
Английский язык	193	17	08,8
Астрономия	101	7	06,9
Биология	225	15	06,7
География	256	9	03,5
Информатика (ИКТ)	186	0	0.0
Искусство (Мировая художественная культура)	72	2	02,8
История	250	8	03.2
Испанский язык	0	0	0.0
Итальянский язык	0	0	0.0
Китайский язык	0	0	0.0
Литература	237	46	19.4
Математика	308	27	08.77
Немецкий язык	0	0	0.0
Обществознание	213	7	03.28
Основы безопасности и жизнедеятельности	120	24	20
Право	218	17	07.79
Русский язык	254	10	03.94
Технология	136	17	12.5
Физика	169	28	16.56
Физическая культура	174	35	20.11
Французский язык	0	0	0.0
Химия	114	12	10.52
Экология	132	21	15.9
Экономика	163	13	07.97
ВСЕГО	3521	315	8,95

По количеству призовых мест можно отметить подготовку следующих учащихся, которые добились статуса победителя или призера неоднократно.

Многократные победители и призеры муниципального этапа

ФИО	ОУ	Класс	Кол-во призовых мест	Предметы (Статус)
Набиева Ангелина Икаровна	МКОУ «Куркентская СОШ №1 им. М.Рагимова»	11	4	Русский язык, Литература, химия, биология
Меджидова Рузана Альбертовна	МКОУ «Карчагская СОШ им. М.Караханова»	11	2	Биология, экология
Джамиев Икрам Рамизович	МКОУ «Новомакинская СОШ»	11	2	Математика, физика
Темирханова Лейла Саидовна	МКОУ «Касумкентская СОШ №1»	10	3	Литература, химия, астрономия
Шихкеримова Севилья Вячеславовна	МКОУ «Саидкентская СОШ»	9	2	Литература, физика

На региональный этап, который проводился с 14 января по 22 февраля, были приглашены с района **42** учащихся из Новопоселковой СОШ, Куркентской СОШ №1, Ортастальской СОШ», Карчагской СОШ, Новомакинской СОШ, Саидкентской СОШ, Ашагасталказмалярской СОШ, Эминхюрская СОШ по таким предметам, как: литература, математика, физика, химия, биология, география, экология, английский язык, технология, астрономия,

СПИСОК

участников, прошедших на региональный этап ВсОШ по итогам РЭ 2019-2020 учебного года

Экология	Меджидова Рузана Альбертовна	МКОУ «Карчагская СОШ им. М. Караханова»	10	Призер
Математика	Шерифов Айдемир	МКОУ «Испикская СОШ»	9	Призер
Математика	Тагиров Шамиль	МКОУ «Новопоселковая СОШ»	8	Победитель

Список призёров регионального этапа ВсОШ по итогам 2020-2021 учебного года

№ п/п	Школа	ФИО учащегося	Предмет	Место	Класс	Руководитель
1	МКОУ «Испикская СОШ»	Алимурадова Карина Руслановна	литература	II	10	Ахмедова Регина Рамазановна

2	МКОУ «Саидкентская СОШ»	Шихкеримова Севиля Вячеславовна	Литература	III	9	Тагирова Нурият Ибрагимовна
3	МКОУ «Новопоселковая СОШ»	Набиев Мирза Вадимович	Химия	III	9	Абдурагимова Саида М.
4	МКОУ «Новопоселковая СОШ»	Тагиров Шамиль Шабанович	Математика	I	9	Ягибекова Марина Махмудовна

Анализируя все вышеизложенное, можно сделать следующие выводы и рекомендации:

Выводы:

- школьный и муниципальный этапы Олимпиады были организованы и проведены в соответствии с требованиями порядка проведения Всероссийской олимпиады школьников;
- уровень участия обучающихся в муниципальном этапе Олимпиады достаточно высок и составляет около 95% от общего количества обучающихся 7-11 классов школ района.
В Олимпиаде приняли участие обучающиеся всех школ района;
- уровень результативности участия в Олимпиаде, а именно количество набранных баллов по итогам выполнения заданий, в том числе и победителями, остаётся в большинстве случаев низким.
- наиболее массовыми по количеству участников стали олимпиады по истории, обществознанию, русскому языку и математике, литературе, биологии, английскому языку и географии;
- наиболее высокие результаты выполнения олимпиадных заданий учащиеся показывают при участии в Олимпиаде по литературе, физической культуре, химии, экологии⁴
- показан хороший результат работы педагогов по подготовке учащихся к олимпиадам Новопоселковой СОШ, Испикской СОШ, Саидкентской СОШ, Ортастальской СОШ им. Р.Халикова, Цмурской СОШ, Ашагасталказмалярской СОШ, Новомакинской СОШ, Куркентской СОШ №1 им. М.Рагимова и др.
- отсутствует целенаправленная работа учителей по подготовке обучающихся к участию в Олимпиаде в основных общеобразовательных школах.

Рекомендации:

1. Методистам ИМЦ:

1.1. провести анализ олимпиад на заседаниях РМО учителей-предметников.

2. Руководителям общеобразовательных организаций:

2.1. проанализировать результаты участия ОО в муниципальном этапе Олимпиады в 2020-2021 учебном году, принять необходимые управленческие решения по итогам анализа;

2.2. усилить контроль над работой учителей-предметников по работе с одарёнными детьми и детьми, имеющими повышенный уровень мотивации к изучению отдельных предметов.

3. Учителям общеобразовательных организаций:

3.1. рассмотреть результаты участия обучающихся в муниципальном этапе Олимпиады на ШМО учителей-предметников;

3.2. проводить целенаправленную работу по подготовке обучающихся к участию в Олимпиаде.

3.3. Для более эффективной работы с одарёнными детьми необходимо:

- организовать систематическую работу в течение учебного года, способствовать развитию эрудиции и логики, творческих способностей учащихся.

- усилить работу с учениками, имеющими нестандартное мышление, не только во внеурочное время, но и на уроках.

- проанализировать типичные ошибки учащихся на уроках.

- подобрать/разобрать тренировочные задания на западающие знания и умения и систематически выполнять аналогичные тренировочные задания.

- участвовать с детьми в различных дистанционных конкурсах, что будет способствовать популяризации олимпиадного движения как в отдельном классном коллективе, так и в школе.

- выполнять задания, подобные олимпиадным, с одарёнными учащимися на уроках и в качестве домашнего задания.

Директор МКУ «ИМЦ»



Бабаханова М.А.