**Анализ результатов школьного, муниципального**

* **регионального этапов Всероссийской олимпиады школьников**
	+ **2021-2022 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 № 08-01-459/21 от 27 августа 2021г. «О проведении школьного, муниципального и регионального этапов Всероссийской олимпиады школьников в Республике Дагестан в 2021/2022 учебном году»,

В соответствии с приказом МКУ «Информационно-методический центр» от 31.08.2021 № 34 «О проведении школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году», на основании графика проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в Республике Дагестан в 2021/2022 учебном году, утверждённым приказом Минобрнауки РД «О проведении школьного, муниципального и регионального этапов Всероссийской олимпиады школьников в Республике Дагестан в 2021/2022 учебном году» № 08-01-459/21 от 27 августа 2021г.. в период с 13 сентября по 29 октября 2021 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 4266 человек. По сравнению с прошлым годом больше на **473** человека.

**Кол-во участников, победителей и призеров школьного этапа**

**2021-2022 учебного года**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Учебный****год** | **Кол-во****участников** | **Кол-во****победителей и призеров** |
|  |  |  |
| **2021-2022** | **4266** | **2049** |
|  |  |  |

Количество участников с 4 по 11 класс 4266 учащийся, а с 5 по 11 класс -3566 учащихся.

Наиболее востребованными и многочисленными стали олимпиады по русскому языку (1281 участник), литературе (1117 участников), технологии (970 участников), английскому языку (832 участника), истории (714 участников), обществознании (742 участника), физкультура (796 участников), экология (798 участников), географии (652 участника),

**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 | 832 | 351 | 43 |
| Астрономия | 237 | 70 | 30 |
| Биология | 536 | 170 | 32 |
| География | 652 | 285 | 44 |
| Информатика (ИКТ) | 89 | 26 | 30 |
| Искусство (Мировая художественная культура) | 85 | 45 | 53 |
| История | 714 | 289 | 41 |
| Испанский язык | 0 | 0 | 0.0 |
| Итальянский язык | 0 | 0 | 0.0 |
| Китайский язык | 0 | 0 | 0.0 |
| Литература | 1117 | 738 | 66 |
| Математика | 598 | 55 | 10 |
| Немецкий язык | 0 | 0 | 0.0 |
| Обществознание |  742 | 295 | 40 |
| Основы безопасности и жизнедеятельности | 521 | 204 | 40 |
| Право | 379 | 176 | 47 |
| Русский язык | 1281 | 435 | 34 |
| Технология | 970 | 307 | 32 |
| Физика | 496 | 62 | 13 |
| Физическая культура | 796 | 298 | 40 |
| Французский язык | 0 | 0 | 0 |
| Химия | 383 | 111 | 32 |
| Экология | 798 | 487 | 61 |
| Экономика | 373 | 151 | 41 |
| **ВСЕГО** | **11599** | **4555** | 40 |

По результатам проверки олимпиадных работ ШЭ были определены **2049** 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 приказа Министерства образования и науки РД от 27.08.2021г № 08-01-459/21 при проведении ШЭ ВсОШ учитывали Санитарно-эпидемиологические требования в ОО в связи с распространением COVID-19. При планировании школьного и муниципального этапов ВсОШ учитывает положение пункта 2.1 Требования о запрете на проведение массовых мероприятий с участием различных групп лиц до 1 января 2022 г. Местами проведения школьного этапов олимпиады определены образовательные организации, в которых обучаются участники олимпиады.

 Второй этап - муниципальный проводился по графику с 26 октября по 19 декабря 2021 года на базе МКОУ «Касумкентская СОШ №1», т.е. в пункте проведения ЕГЭ. Для обеспечения объективности результатов олимпиады в 2021-2022 учебном году муниципальный этап проходил под видеонаблюдением, а олимпиаду по Информатике в онлайн режиме через Интернет.

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

Всего в муниципальном этапе приняли участие 1778 учащихся 7-11 классов общеобразовательных школ. Из них призовые места заняли 195 школьников. Что составило 11% от всего количества участников.

**Кол-во участников, победителей и призеров муниципального этапа**

**2021-2022 учебного года**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Учебный | Кол-во | Кол-во победителей и |
| год | участников | призеров |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 2021-2022 | 1778 | 195 (11%) |
|  |  |  |

Хорошие знания и результаты показали учащиеся по физической культуре, ОБЖ, обществознанию, экологии, литературе, биологии, физике. Менее успешным было участие в олимпиадах по астрономии, истории, географии, 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 | 131 | 5 | 4.0 |
| Астрономия | 42 | 0 | 0.0 |
| Биология | 137 | 20 | 15 |
| География | 110 | 0 | 0.0 |
| Информатика (ИКТ) | 50 | 0 | 0.0 |
| Искусство (Мировая художественная культура) | 27 | 0 | 0.0 |
| История | 159 | 0 | 0.0 |
| Испанский язык | 0 | 0 | 0.0 |
| Итальянский язык | 0 | 0 | 0.0 |
| Китайский язык | 0 | 0 | 0.0 |
| Литература | 153 | 13 | 9.0 |
| Математика | 109 | 2 | 2.0 |
| Немецкий язык | 0 | 0 | 0.0 |
| Обществознание | 96 | 17 | 18 |
| Основы безопасности и жизнедеятельности | 55 | 22 | 40 |
| Право | 102 | 17 | 17 |
| Русский язык | 133 | 8 | 6 |
| Технология | 36 | 3 | 9 |
| Физика | 75 | 1 | 2 |
| Физическая культура | 117 | 53 | 46 |
| Французский язык | 0 | 0 | 0.0 |
| Химия | 86 | 11 | 13 |
| Экология | 85 | 16 | 19 |
| Экономика | 75 | 7 | 10 |
| **ВСЕГО** | **1778** | **195** | **11** |

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-вопризовыхмест | Предметы(Статус) |
| Шихрагимова Амина Мурсаловна | МКОУ «Куркентская СОШ №1 им. М.Рагимова» | 9 | 5 | Русский язык, литература, английский язык, химия, экология |  |
| Магомедова Хадиджа Физулиевна | МКОУ «Эминхюрская СОШ им. А.Саидова» | 10 | 3 | Русский язык, литература, обществознание |  |
| Джарулаева Тажлар Джарулаевна | МКОУ «Новопоселковая СОШ» | 9 | 2 | Русский язык, литература |  |
| Османова Зорина Эрзамановна | МКОУ «Касумкентская СОШ №1» | 9 | 2 | Физика, химия |  |
| Гусейнова Милана М-шафиевна | МКОУ «Новопоселковая СОШ» | 11 | 2 | Биология, экология |  |
| Селимов Максим Муслимович | МКОУ «Касумкентская СОШ №1» | 10 | 2 | Русский язык, право |  |
| Балаева Диана Фажрудиновна | МКОУ «Касумкентская СОШ №2» | 10 | 2 | Литература, обществознание |  |
| Фатахова Самира Магомедовна | МКОУ «Ортастальская СОШ им.Р.Халикова» | 8  | 2 | Обществознание, право |  |
| Алипулатова Сайибат Бахтияровна | МКОУ «Шихикентская СОШ» | 8 | 2 | Биология, обществознание |  |
| Асланова Билкиз Артуровна | МКОУ «Ашагастальская СОШ» | 8 | 2 | Литература, обществознание |  |
| Шамсудинов Ахмедага Играммудинович | МКОУ «Карчагская СОШ им. М.Караханова» | 8 | 2 | Литература, физкультура |  |
| Шамсудинова Марият Играммудиновна | МКОУ «Карчагская СОШ им. М.Караханова» | 9 | 2 | Биология, экология |  |

На региональный этап, который проводился с 13 января по 18 февраля 2022г., были приглашены с района **48** учащихся из Новопоселковой СОШ, Касумкентской СОШ №1, Куркентской СОШ №1, Шихикентской СОШ, Карчагской СОШ, Новомакинской СОШ, Ашагастальской СОШ, Ашагасталказмалярской СОШ, Эминхюрской СОШ по таким предметам,

как: русский язык, литература, математика, физика, химия, биология, экология, английский язык, технология, право, экономика, ОБЖ, физическая культура.

**СПИСОК**

**участников, прошедших на региональный этап ВсОШ по итогам РЭ 2020-2021 учебного года**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Химия | Набиев Мирза | МКОУ «Новопоселковая СОШ» | 9 | Призер |
| Литература | Алимурадова Карина Руслановна | МКОУ «Испикская СОШ» | 10 | Призер |
| Математика | Тагиров Шамиль | МКОУ «Новопоселковая СОШ» | 9 | Победитель |

**Список призёров регионального этапа ВсОШ по итогам 2021-2022 учебного года**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Школа** | **ФИО** | **Предмет** | **Место** | **Класс** | **Руководитель** |  |
| **п/п** |  | **учащегося** |  |  |  |  |  |
| **1** | МКОУ «Испикская СОШ» | Алимурадова Карина Руслановна | Литература | II | 11 | Ахмедова Регина Рамазановна |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | МКОУ «Карчагская СОШ» | Шамсудинова Марият | Биология | III | 9 | Кадималиева |  |
|  |  |  |  |  |  | Гурият Магомедсалиховна |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | МКОУ «Новопоселковая СОШ» | Гусейнова Милана | Экология | III | 11 | Мамедалиева Индира Мирзабалаевна |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |
| **4** | МКОУ «Новопоселковая СОШ» | Тагиров Шамиль | Математика |  II | 10 | Ягибекова Марина Махмудовна |
| **5** | МКОУ «Куркентская СОШ №1» | Шихрагимова Амина | Английский язык | III | 9 | Уружбекова Шамама Незирмамедовна |

**Анализируя все вышеизложенное, можно сделать следующие 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 75,5% 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, экологии.
* показан хороший результат работы педагогов по подготовке учащихся к олимпиадам Новопоселковой СОШ, Испикской СОШ, Карчагской СОШ им. М.Караханова, Куркентской СОШ №1 им. М.Рагимова и др.
* отсутствует целенаправленная работа учителей по подготовке обучающихся к Олимпиаде в основных общеобразовательных школах.

 **Рекомендации:**

1. Методистам ИМЦ:

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

1. Руководителям общеобразовательных организаций:

 2.1. проанализировать результаты участия ОО в муниципальном этапе Олимпиады в 2021-2022 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.

1. 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

 Всероссийской олимпиаде школьников.

 3.3. Для более эффективной работы с одарёнными детьми необходимо:

 - организовать систематическую работу в течение учебного года,

 способствовать развитию 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, используя различные платформы в сети Интернет;

 - 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.**