**Справка по итогам проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году**

В муниципальном этапе всероссийской и региональной олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году принимали участие победители и призеры муниципального этапа прошлого года, победители и призёры школьного этапа 2020-2021 учебного года, набравшие необходимое количество баллов и прошедшие по рейтингу.

На муниципальный этап ВсОШ и региональной политехнической олимпиады были приглашены 3461 учащийся, приняли участие 2135 школьника.

Не приняли участие в муниципальном этапе ВсОШ 1326 учащихся (38,4%) по причине проведения олимпиады по нескольким предметам в один день и участия один и тех же учащихся в олимпиадах по нескольким предметам.

**Участие учащихся по предметам**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предмет | По плану | По факту |
| 1. Английский язык | 146 | 71 |
| 2.Астрономия | 102 | 60 |
| 3.Биология | 264 | 185 |
| 4.География | 202 | 124 |
| 5.Информатика | 82 | 44 |
| 6.Искусство (МХК) | 77 | 45 |
| 7.История | 162 | 93 |
| 8.Литература | 173 | 108 |
| 9.Математика | 159 | 99 |
| 10.Немецкий язык | 28 | 14 |
| 11.ОБЖ | 305 | 178 |
| 12.Обществознание | 291 | 181 |
| 13.Право | 64 | 41 |
| 14.Русский язык | 242 | 161 |
| 15.Технология | 141 | 87 |
| 16.Физика | 159 | 89 |
| 17.Физическая культура | 398 | 250 |
| 18.Французский язык | 2 | 1 |
| 19.Химия | 142 | 76 |
| 20.Экология | 184 | 135 |
| 21.Экономика | 131 | 86 |
| 22. Политехническая | 7 | 7 |
| ИТОГО: | **3461** | **2135** |

В 2020-2021 учебном году муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников проводился по 21 предмету: математике, информатике, физике, химии, астрономии, биологии, географии, экологии, экономике, истории, обществознанию, праву, литературе, русскому языку, иностранным (английскому, немецкому, французскому) языкам, технологии, физической культуре, искусству (МХК), основам безопасности жизнедеятельности (ОБЖ); региональная политехническая олимпиада. Олимпиады проходили на базе общеобразовательных организаций района.

**Результат участия учащихся по предметам**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Предмет** | **Участники** | **Победители** | **Призёры** |
|  | Английский язык | 71 | 4 | 15 |
|  | Астрономия | 60 | 0 | 1 |
|  | Биология | 185 | 5 | 62 |
|  | География | 124 | 2 | 3 |
|  | Информатика | 44 | 0 | 0 |
|  | Искусство (МХК) | 45 | 4 | 14 |
|  | История | 93 | 2 | 5 |
|  | Литература | 108 | 5 | 35 |
|  | Математика | 99 | 5 | 11 |
|  | Немецкий язык | 14 | 2 | 4 |
|  | Обществознание | 178 | 3 | 21 |
|  | ОБЖ | 181 | 7 | 56 |
|  | Право | 41 | 2 | 9 |
|  | Русский язык | 161 | 2 | 20 |
|  | Технология | 87 | 8 | 21 |
|  | Физика | 89 | 2 | 8 |
|  | Физическая культура | 250 | 9 | 86 |
|  | Французский язык | 1 | 1 | 0 |
|  | Химия | 76 | 1 | 0 |
|  | Экология | 135 | 2 | 23 |
|  | Экономика | 86 | 1 | 6 |
|  | Политехническая | 7 | 1 | 0 |
|  | **ИТОГО:** | **2135** | **68** | **400** |

Наибольшее количество участников муниципального этапа олимпиады по физической культуре, биологии, ОБЖ, обществознанию, русскому языку, экологии.

Наибольшее количество победителей и призеров по следующим предметам: физическая культура, биология, ОБЖ, литература.

**Массовость участия учащихся школ в муниципальном этапе олимпиад (один учащийся – один раз)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ ОУ** | **Число учащихся**  **7-11 кл.**  **в школе** | **Число учащихся**  **участников** | **Показатель массовости участия ОО (%) 20/21** | **Показатель массовости участия ОО (%) 2019/20** | **Показатель массовости участия ОО (%) 2018/19** |
| № 1 | 194 | 94 | 48,5 | 37,6 | 25,6 |
| № 2 | 426 | 218 | 51,2 | 52,0 | 47,1 |
| № 3 | 317 | 209 | 65,9 | 30,0 | 46,4 |
| № 4 | 152 | 82 | 53,9 | 50,3 | 40,7 |
| № 5 | 94 | 9 | 9,6 | 2,5 | 9,9 |
| № 6 | 240 | 98 | 40,8 | 29,6 | 24,7 |
| № 7 | 52 | 31 | 59,6 | 30,6 | 17,6 |
| № 8 | 129 | 65 | 50,4 | 33,3 | 52,1 |
| № 9 | 65 | 36 | 55,4 | 63,8 | 57,5 |
| № 10 | 233 | 117 | 50,2 | 40,4 | 35,4 |
| № 11 | 189 | 61 | 32,3 | 28,7 | 20,3 |
| № 12 | 116 | 74 | 63,8 | 47,7 | 58,7 |
| № 13 | 70 | 41 | 58,6 | 36,8 | 40,6 |
| № 14 | 70 | 18 | 25,7 | 35,2 | 30,9 |
| № 15 | 56 | 22 | 39,3 | 17,3 | 17,2 |
| № 16 | 24 | 21 | 87,5 | 13,6 | 0 |
| № 17 | 34 | 29 | 85,3 | 57,5 | 94,9 |
| № 18 | 31 | 12 | 38,7 | 11,1 | 35,7 |
| № 19 | 36 | 19 | 52,8 | 16,1 | 28,1 |
| № 21 | 23 | 8 | 34,8 | 19,2 | 36 |
| **ИТОГО** | **2551** | **1264** | **49,5** | **37,1** | **36,8** |

Анализ данных таблицы показывает, что в муниципальном этапе олимпиады в 2020-2021 учебном году массовость участия учащихся в сравнении с 2019-2020 учебным годом повысилась на 12,4%.

Массовость повысилась, в сравнении с 2019-2020 учебным годом, в школах № 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 21.

Понизилась в школах № 2, 9, 14.

**Результаты участия школ в муниципальном этапе олимпиады школьников**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ ОО** | **Участники** | | **Победители и призёры** | |
| **Кол-во участий** | **Число детей** | **Кол-во дипломов** | **Число детей, награждённых дипломами** |
| 1 | 133 | 94 | 23 | 19 |
| 2 | 408 | 218 | 101 | 76 |
| 3 | 350 | 209 | 71 | 64 |
| 4 | 192 | 82 | 25 | 19 |
| 5 | 11 | 9 | 0 | 0 |
| 6 | 156 | 98 | 19 | 17 |
| 7 | 33 | 31 | 3 | 3 |
| 8 | 98 | 65 | 20 | 18 |
| 9 | 82 | 36 | 34 | 21 |
| 10 | 198 | 117 | 54 | 51 |
| 11 | 75 | 61 | 13 | 13 |
| 12 | 157 | 74 | 45 | 28 |
| 13 | 52 | 41 | 13 | 13 |
| 14 | 21 | 18 | 5 | 6 |
| 15 | 35 | 22 | 9 | 7 |
| 16 | 31 | 21 | 4 | 4 |
| 17 | 63 | 29 | 8 | 7 |
| 18 | 11 | 12 | 6 | 6 |
| 19 | 20 | 19 | 12 | 10 |
| 21 | 9 | 8 | 3 | 3 |
| **ИТОГО** | **2135** | **1264** | **468** | **385** |

В муниципальном этапе олимпиады в 2020-2021 учебном году приняли участие 2135 учащихся, из которых победителями и призерами стали 468 учащихся.

С учетом того, что один учащийся считается один раз, число участников составляет 1264, из которых победителей и призеров – 385 (30,5%).

**Сравнительный анализ результативности олимпиад по годам**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | 2016 – 2017  учебный год | 2017 – 2018  учебный год | 2018 – 2019  учебный год | 2019 – 2020  учебный год | 2020 – 2021  учебный год |
| Количество участников | 2022 | 1914 | 1981 | 1590 | 2135 |
| Количество победителей | 51 | 65 | 70 | 60 | 67 |
| Количество призёров | 547 | 582 | 356 | 230 | 400 |

В сравнении с 2019 – 2020 учебным годом в 2020 – 2021 учебном году увеличилось количество участников олимпиады на 545 человек, количество победителей увеличилось на 7 человек, количество призеров на 170 человек. Таким образом, в 2020-2021 учебном году в сравнении с 2019-2020 учебным годом, количество участников, победителей и призеров увеличилось.

**Эффективность участия школьников ОУ в муниципальном этапе**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ ОУ** | **Число награжденных учащихся** | **Число учащихся**  **7-11 классов** | **Эффективность**  **(в % на 100 учащихся)**  **2020-2021 уч.г.** | **Эффективность**  **(в % на 100 учащихся)**  **2019-2020 уч.г.** | **Эффективность**  **(в % на 100 учащихся)**  **2018-2019 уч.г.** |
| 1 | 19 | 194 | 9,8 | 8,6 | 15,3 |
| 2 | 76 | 426 | 17,8 | 19,6 | 21,5 |
| 3 | 64 | 317 | 20,2 | 7,4 | 20 |
| 4 | 19 | 152 | 12,5 | 7,5 | 6,8 |
| 5 | 0 | 94 | 0,0 | 0,0 | 2,5 |
| 6 | 17 | 240 | 7,1 | 3,9 | 6,9 |
| 7 | 3 | 52 | 5,8 | 0,0 | 2,9 |
| 8 | 18 | 129 | 13,9 | 8,7 | 10,4 |
| 9 | 21 | 65 | 32,3 | 14,5 | 6,8 |
| 10 | 51 | 233 | 21,9 | 10,8 | 13,4 |
| 11 | 13 | 189 | 6,9 | 4,8 | 5,2 |
| 12 | 28 | 116 | 24,1 | 18,3 | 17,4 |
| 13 | 13 | 70 | 18,6 | 11,8 | 10,1 |
| 14 | 6 | 70 | 8,6 | 2,8 | 6,2 |
| 15 | 7 | 56 | 12,5 | 3,8 | 1,7 |
| 16 | 4 | 24 | 16,7 | 0,0 | 0 |
| 17 | 7 | 34 | 20,6 | 10,0 | 30,8 |
| 18 | 6 | 31 | 19,4 | 5,6 | 21,4 |
| 19 | 10 | 36 | 27,8 | 0,0 | 12,5 |
| 21 | 3 | 23 | 13,0 | 3,8 | 4 |
| **ИТОГО** | **385** | **2551** | **15,1** | **9,4** | **12,9** |

Анализируя показания таблицы видно, что в 2020-2021 учебном году эффективность участия школьников в муниципальном этапе олимпиады выше по сравнению с 2019-2020 и 2018-2019 учебными годами.

Выше среднерайонного показателя (15,1%) эффективность участия школьников в муниципальном этапе в школах № 2, 3, 9, 10, 12, 13, 16, 17, 18, 19.

Низкая эффективность в школах № 1, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 14, 15, 21.

В школе № 5 отсутствуют награжденные учащиеся на протяжении последних двух лет, что говорит о неудовлетворительной работе с одаренными детьми в школе.

**Выводы:**

Таким образом, в 2020-2021 учебном году в муниципальном этапе всероссийской и региональной политехнической олимпиадах приняли участие все общеобразовательные организации.

Больше всего участников в олимпиаде по физической культуре, биологии, ОБЖ, обществознанию, русскому языку, экологии.

Наибольшее количество победителей и призеров на олимпиадах по физической культуре и литературе. На протяжение двух последних учебных лет наибольшее количество победителей и призеров в олимпиаде по предметам: биология и ОБЖ.

Массовость участия школьников в муниципальном этапе олимпиады в сравнении с 2019-2020 учебным годом повысилась на 12,4%.

Количество участников олимпиады в 2020-2021 учебном году повысилось на 545 человек, количество победителей увеличилось на 7 человек, количество призеров на 170 человек.

Следовательно, в 2020-2021 учебном году наблюдается увеличение количественных показателей по всем направлениям.

**Рекомендации:**

**1. Администрации школ:**

1.1. **№ 2, 9, 14 -** Организовать работу по увеличению массовости участия школьников в муниципальном этапе олимпиады.

1.2. **№ 1, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 14, 15, 21** – Организовать работу во внеурочной деятельности, акцентируя внимание на развитие интеллектуальных способностей обучающихся, с целью увеличения процента эффективности участия школьников в олимпиаде.

1.3. **№ 5** – Пересмотреть работу с одаренными детьми. Подготовить до 01.02.2021 года подробный анализ работы в данном направлении и предоставить в МКУО РИМЦ.

1.4. Всем общеобразовательным организациям продолжить работу с мотивированными учащимися по подготовке к олимпиадам.

1.5. Рассмотреть возможность обучения мотивированных учащихся в Центре развития одаренности г. Краснодара заочно или дистанционно.

**2. Методистам районного информационно-методического центра:**

2.1. Проанализировать результаты муниципального этапа олимпиады.

2.2. Выявить причины низких результатов.

2.3. Ознакомить учителей на предметных РМО с опытом работы педагогов, подготовивших победителей и призеров олимпиад.

**3. Учителям-предметникам** организовать работу с одаренными учащимися по подготовке к олимпиадам разного уровня.

Заместитель директора МКУО РИМЦ Т.Б. Олейникова

Ознакомлена директор МКУО РИМЦ Н.В.Зюзина