**Аналитическая справка об итогах проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2020/21 учебном году**

Школьная олимпиада является первым этапом Всероссийской олимпиады школьников(далее - ВсОШ). Среди многочисленных приемов работы, ориентированных на интеллектуальное развитие школьников, особое место занимают предметные олимпиады.

Основными задачами школьного этапа ВсОШ являются:

- мотивация школьников к изучению различных предметов;

- оценка знаний и умений школьников по предметам;

выявление способных, талантливых обучающихся по отдельным предметам, с целью участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников и индивидуальной работы с одаренными обучающимися;

- активизация работы кружков и других форм внеклассной и внешкольной работы с обучающимися.

Муниципальный этап также выявляет наиболее способных, талантливых обучающихся и открывает им дорогу на региональный этап, активизирует их стремление и волю к победе, желание показать себя, свои знания.

 В 2020/21 учебном году школьный этап ВсОШ был организован в соответствии  с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 18.11.2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», зарегистрированного в Минюсте РФ 21 января 2014 г. № 31060  (с изменениями, внесенными приказом от 17 марта 2015 года № 249) и приказом отдела образования администрации Грачевского муниципального района Ставропольского края от 05.08.2020г № 205 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Грачевском районе в 2020/21 учебном году».

В соответствии с графиком, утвержденным отделом образования администрации Грачевского муниципального района Ставропольского края в школах района с 21сентябряпо17 октября во всех общеобразовательных учреждениях прошел школьный тур олимпиады, в котором приняли участие 2131  обучающихся 4-11 классов по  22 предметам.

Определение итогового рейтинга школьного этапа олимпиады позволило выявить наиболее подготовленных участников и сформировать соответствующий контингент для следующего этапа.

 Муниципальный этап будет проведен с 09.11.2020г по 11.12.2020г

В муниципальном этапе олимпиады примут участие 381 обучающийся 7-11 классов из 10 школ района.   Необходимо отметить, что большинство обучающихся принимают участие в нескольких олимпиадах.

Школьный и муниципальный этапы проводились и будут проводится на базе общеобразовательных организаций. Для проверки олимпиадных работ  были созданы районные предметные комиссии по каждому общеобразовательному предмету.

        Итоговые протоколы ШЭ  размещены  на официальном сайте отдела образования администрации Грачевского муниципального района Ставропольского края в разделе ВсОШ.

Таблица 1

Количественные данные об участниках школьного этапа (ШЭ)всероссийской олимпиады школьников в 2020/21 учебном году

| № | Муниципальный / городской округ | Кол-во ОО | % | Число обучающихся (чел.) | Школьный этап(по протоколам) | Школьный этап \* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Всего | Проводили ШЭ | Кол-во участников ШЭ (чел.)  | Кол-во победителей и призеров ШЭ (чел.)  | Кол-во участников ШЭ (чел.) \* | Кол-во победителей и призеров ШЭ (чел.) |
| 4-11 класс | 5-11класс |
|  | Грачевский муниципальный район Ставропольского края | 10 | 10 | 100 | 2620 | 2181 | 4605 | 1153 | 2131 | 662 |

Форма 2. Количество участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020/21 учебном году

| № | Муниципальный/ городской округ | Количество участников школьного этапа Олимпиады (по протоколам) |
| --- | --- | --- |
| 4 класс | 5класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс | 10 класс | 11 класс | Всего |
| Мат | Русс |
|  | Грачевский муниципальный район Ставропольского края | 120 | 112 | 579 | 706 | 539 | 769 | 780 | 545 | 455 | 4605 |

 (по протоколам)

Форма 3. Количество участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020/21 учебном году \*

| № | Муниципальный/ городской округ | Количество участников школьного этапа Олимпиады \* |
| --- | --- | --- |
| 4 класс | 5 класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс | 10 класс | 11 класс | Всего |
| Мат | Русс |
|  | Грачевский муници-пальный район Ставро-польского края | 99 | 107 | 320 | 374 | 321 | 301 | 296 | 160 | 153 | 2131 |

Форма 4. Количество **победителей и призеров** школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020/21 учебном году (по протоколам)

| № | Муниципальный/ городской округ | Количество победителей и призеров школьного этапа олимпиады (по протоколам) |
| --- | --- | --- |
| 4 класс | 5класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс | 10 класс | 11 класс | Всего |
| Поб | При | Поб | При | Поб | При | Поб | При | Поб | При | Поб | При | Поб | При | Поб | При | Поб | Приз |
| 1. | Грачевский муници-пальный район Ставро-польского края | 4 | 71 | 17 | 84 | 21 | 152 | 22 | 117 | 22 | 188 | 25 | 168 | 19 | 115 | 21 | 107 | 151 | 1002 |

Форма 5. Количество **участников** школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам в 2020/21 учебном году

(2 таблицы по протоколам)

| №1 | Муниципалитет | Англ.  | Астр | Биол. | Геог. | Инф. | МХК | Ист | Итал | Кит. | Литер. | Мат | Нем.яз | Общес | ОБЖ |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Грачевский муници-пальный район Ставро-польского края | 229 | 135 | 367 | 283 | 30 | 171 | 252 | 0 | 0 | 243 | 490 | 29 | 302 | 234 | 0 |

| №2 | Муниципалитет | Право | Рус.яз | Тех М | Тех. Д | Физи | ФК Ю | ФК Д | Франц | Химия | Экол | Экон | Исп. | Всего |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Грачевский муници-пальный район Ставро-польского края | 122 | 526 | 109 | 157 | 142 | 246 | 160 | 5 | 113 | 164 | 96 | 0 | 4605 |

Таблица 2

Анализируя данные таблицы, следует сделать следующий вывод:

**высокий процент участников школьного этапа ВсОШ отмечен по предметам:**

- русский язык – 526 чел.,

- математика – 490 чел.,

- физическая культура – 406 чел., литература – 135 чел., обществознание – 155 чел., биология– 121 чел.,

-  биология– 367чел.,

- обществознание – 302 чел.;

**низкий процент участников школьного этапа ВсОШ отмечен по предметам:**

- французский язык –5 чел.;

- немецкий язык –29 чел.;

- информатика и ИКТ– 30 чел.;

-  экономика – 96 чел.;

количество   школьного этапа ВсОШ  в 5-10 классах колеблется от 455 до 706.

 Таблица 2. Количество победителей и призеров школьного этапа ВсОШ :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2020/21 уч.год |   | 2019/20 уч.год | 2018/19 |
| Общее количество участников  | Количество победителей и призеров | Общее количество победителей  | Общее количество призеров | Общее количество участников (победителей и призеров) | Общее количество участников |
| 2131 | 662(31,5%)  | 165 (7,7%) | 497 (23,5%)  | 1325(456) | 1851 (586) |

Данные таблицы свидетельствуют, что в текущем учебном году по сравнению с прошедшим учебным годом:

-общее количество участников увеличилось на 806 чел.;

- количество победителей и призеров увеличилось на 206 чел.

        Анализ 3 и 4 таблиц показывает, что в связи с эпид.обстановкой только 84% победителей и призеров школьного этапа (556 от 662) приняли участие в МЭ ВсОШ.

Количественный анализ показателей по победителям и призерам ШЭ и МЭ показал низкие результаты выполнения участниками олимпиадных заданий по предметам в целом. Только 31% участников ШЭ (662 от 2131) перешагнули 50% барьер выполненных заданий, а значит, в среднем 69% участников выполнили менее половины заданий олимпиадной работы. Анализ  данных показателей по муниципальному этапу указывает также  на низкие результаты: только 25% участников (78 из 307) выполнили более половины заданий олимпиады и вошли в 45% квоту победителей и призеров. По экономике, физике, русскому языку, МХК, астрономии, информатике нет призовых мест.

Таблица 5. Количество участников и количество призовых мест на ШЭ ВсОШ в разрезе школ:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование ОО | Заявлено участников   | Количество заявок  | Фактическое количество победителей  | Фактическое количество призеров |
|  (по всем предметам) (считая каждого один раз) |  (по всем предметам) | (по всем предметам) |  |
| МКОУ СОШ 1 | 431 | 775 | 29 | 124 |
| МКОУ СОШ 2 | 292 | 611 | 27 | 106 |
| МКОУ СОШ 3 | 256 | 1002 | 24 | 126 |
| МКОУ СОШ 4 | 164 | 618 | 12 | 102 |
| МКОУ СОШ 5 | 111 | 438 | 5 | 100 |
| МКОУ СОШ 6 | 252 | 681 | 13 | 102 |
| МКОУ СОШ 7 | 343 | 833 | 28 | 169 |
| МКОУ СОШ 8 | 120 | 282 | 11 | 62 |
| МКОУ СОШ 9 | 120 | 276 | 8 | 53 |
| МКОУ СОШ 10 | 42 | 249 | 1 | 36 |
| ИТОГО | **2131** | **5765** | **158** | **980** |

Заявок по 1 предмету: 435 ; Заявок по 2 предметам: 395 ;Заявок по 3 предметам: 249 ;Заявок по 4 предметам: 170 ;

Заявок по 5 предметам: 122; Заявок по 6 предметам: 85; Заявок по 7 предметам: 60;Заявок по 8 предметам: 43;

Заявок по 9 предметам: 29З; Заявок по 10 предметам: 20; Заявок по 11 предметам: 14;Заявок по 12 предметам: 23

Заявок по 13 предметам: 10Заявок по 14 предметам: 7 Заявок по 15 предметам: 2Заявок по 16 предметам: 5

Итого заявок: 5765

Форма 1. Количественные данные об участниках муниципального этапа (МЭ) всероссийской олимпиады школьников

в 2020/21 учебном году

| № | Муниципальный/ городской округ | Кол-во ОО | % | Число обучающихся 7-11 классов (чел.) | Муниципальный этап(по протоколам) | Муниципальный этап \* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Всего | Участвовали в МЭ | Кол-во участников МЭ (чел.)  | Кол-во победителей и призеров МЭ (чел.)  | Кол-во участников МЭ (чел.) \* | Кол-во победителей и призеров МЭ (чел.) |
|  | Грачевский муниципальный район  | 10 | 10 | 100 | 1379 | 745 | 105 | 381 | 82 |

Форма 2. Количество участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020/21 учебном году

(по протоколам)

| № | Муниципальный/ городской округ | Количество участников муниципального этапа Олимпиады \* |
| --- | --- | --- |
| 5 класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс | 10 класс | 11 класс | Всего |
|  | Грачевский муниципальный район | 0 | 0 | 121 | 153 | 182 | 152 | 137 | 745 |

Форма 3. Количество участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020/21 учебном году \*

(\* обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам учитывается 1 раз)

| № | Муниципальный/ городской округ | Количество участников муниципального этапа Олимпиады \* |
| --- | --- | --- |
| 5 класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс | 10 класс | 11 класс | Всего |
| 1. | Грачевский муниципальный район | 0 | 0 | 64 | 84 | 95 | 68 | 70 | 381 |

Форма 4. Количество победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020/21 учебном году (по протоколам)

| № | Муниципальный/ городской округ | Количество победителей и призеров муниципального этапа олимпиады (по протоколам) |
| --- | --- | --- |
| 5класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс | 10 класс | 11 класс | Всего |
| Поб | Приз | Поб | Приз | Поб | Приз | Поб | Приз | Поб | Приз | Поб | Приз | Поб | Приз | Поб | Приз |
|  | Грачевский муниципальный район | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 18 | 9 | 10 | 13 | 7 | 7 | 11 | 10 | 11 | 48 | 57 |

Форма 5. Количество участников муниципального школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам в 2020/21 учебном году (2 таблицы по протоколам)

| №1 | Муниципальный/ городской округ | Англ.яз.  | Астр | Биол. | Геог. | Инф. | МХК | Испан яз | Истор. | Итальяняз. | Китай.яз | Литер | Мат | Нем.яз |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Грачевский муниципальный район | 38 | 28 | 44 | 43 | 4 | 39 | 0 | 38 | 0 | 0 | 34 | 59 | 7 | 0 |

| №2 | Муниципальный/ городской округ | ОБЖ | Общес | Право | Рус.яз | Тех.М | Тех. Д | Физик | ФК Ю | ФК Д | Франц | Химия | Экол | Эконом | Всего |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Грачевский муниципальный район | 33 | 76 | 42 | 45 | 19 | 3 | 40 | 32 | 19 | 2 | 32 | 30 | 11 | 745 |

Форма 6. Количество победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по объектам в 2020/21 учебном году (3 таблицы по протоколам)

| № 1 | Муниципальный/ городской округ | Англ.  | Астр | Биол. | Геог. | Инф. | МХК | Истор. | Литер. | Матем. | Немец. | Общест. | ОБЖ | 0 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Пр | 0 |
|  | Грачевский муниципальный район | 2 | 1 | 0 | 0 | 4 | 3 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 5 | 3 | 2 | 0 | 0 | 5 | 2 | 4 | 10 | 0 |

| №2 | Муниципал./ город. округ | Право | Русс. | Техн. М | Техн. Д | Физика | ФК Ю | ФК Д | Франц. | Химия | Эколог. | Эконом. | Испан | 0 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Пр | 0 |
| 1. | Грачевский муниципальный район | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 1 | 4 | 5 | 1 | 0 | 2 | 11 | 3 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| № 3 | Территория | Итал яз. | Китай. яз | Всего |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Поб | Пр | Поб | Пр | Поб | Приз |
|  | Грачевский муниципальный район | 0 | 0 | 0 | 0 | 48 | 57 |

Форма 7. Предметы, по которым не проводился муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников

в 2020/21 учебном году

| № | Муниципальный/ городской округ | Предметы, по которым не проводился МЭ | Причины, по которым не проводился МЭ |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Грачевский муниципальный район | испанский язык, итальянский язык, китайский язык. | не изучаются обучающимися общеобразовательных организаций Грачевского района  |

Форма 8. Информация об участниках муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020/21 учебном году

**с ограниченными возможностями здоровья** (2 таблицы по протоколам)

| № 1 | Муниципальный/ городской округ | Англ.  | Астр | Биол. | Геог. | Инф. | МХК | Испан яз | Истор. | Италяз. | Китай.яз | Литер | Мат | Нем.яз |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Грачевский муниципальный район | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Обращаем Ваше внимание, что в последнем столбце таблицы 1 ставим – 0.

| № 2 | Муниципальный/ городской округ | ОБЖ | Общес | Право | Рус.яз | Тех М | Тех. Д | Физик | ФК Ю | ФК Д | Франц | Химия | Экол | Эконом | Всего  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Грачевский муниципальный район | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |

Анализ таблиц показал снижение количества участников на муниципальном этапе по каждой школе. Это и выбор участника. Принимая участие в школьном этапе, ученик делает выбор сам по участию в муниципальном этапе. И другая причина связана с эпид.обстановкой, когда дети не могли поучаствовать в МЭ по состоянию здоровья.

Информация о результатах проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020/21 учебном году

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет | Число участников МЭ по протоколам | Число победителей и призеров (всего) | Число победителей  | Числопризеров | Максимальное кол-во баллов по предмету  | Средний балл по предмету  | %среднего балла от максимального |
| Английский язык | 38 | 3 | 2 | 1 | 55 | 15,7 | 28,5 |
| Астрономия | 28 | 0 | 0 | 0 | 48 | 1,7 | 3,6 |
| Биология | 44 | 7 | 4 | 3 | 80 | 22 | 27,5 |
| География | 43 | 0 | 0 | 0 | 100 | 18,3 | 18,3 |
| Информатика и ИКТ | 4 | 2 | 2 | 0 | 400 | 145,5 | 36,4 |
| Искусство (МХК) | 39 | 0 | 0 | 0 | 290 | 51,5 | 18 |
| История | 38 | 1 | 1 | 0 | 110 | 28 | 28 |
| Итальянский язык | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Китайский язык | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Литература | 34 | 9 | 4 | 5 | 100 | 27,8 | 27,8 |
| Математика | 59 | 5 | 3 | 2 | 35 | 6,3 | 18 |
| Немецкий язык | 7 | 0 | 0 | 0 | 120 | 29 | 24 |
| Обществознание | 76 | 7 | 5 | 2 | 100 | 35 | 35 |
| ОБЖ | 33 | 14 | 4 | 10 | 300 | 197 | 65 |
| Право | 42 | 8 | 4 | 4 | 100  | 36,5 | 36,5 |
| Русский язык | 45 | 7 | 3 | 4 | 108 | 29 | 28 |
| Технология (девушки) | 30 | 9 | 4 | 5 | 125 | 68,3 | 54,6 |
| Технология (мальчики) | 19 | 5 | 4 | 1 | 125 | 38,3 | 31 |
| Физическая культура Ю | 32 | 13 | 2 | 11 | 100 |  63,5 | 63,5 |
| Физическая культура Д | 19 | 9 | 3 | 6 | 100 | 67,8 | 67,8 |
| Французский язык | 2 | 0 | 0 | 0 | 110 | 28,3 | 27 |
| Физика | 40 | 1 | 1 | 0 | 50 | 3,6 | 7,2 |
| Химия | 32 | 0 | 0 | 0 | 100 | 12,3 | 12,3 |
| Экология | 30 | 5 | 2 | 3 | 104 | 12,5 | 12,5 |
| Экономика | 11 | 0 | 0 | 0 | 190 | 30,8 | 16,2 |

Таблица 7, охватывающая максимальные показатели и проходные баллы участников регионального этапа (9-11 классы), показывает, первое, что не по всем  классам были участники МЭ ВсОШ. Второе, наивысшие баллы участников МЭ показывают на процентное отношение выполнения олимпиадных работ. Из таблицы видна как результативность лучших работ учащихся, так и победителей олимпиад. Высокий процент выполнения работы показали участники олимпиады по биологии (9класс), экологии (9 класс) и литературе (10 класс)

Таблица 8. Количество участников регионального этапа ВсОШ в 2021 году в разрезе школ и предметов в 2020/21 учебном году от **Грачевского района**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Фамилия, имя,отчествоучастника(полностью) | Предмет | Классобученияучастника | Класс,за который выступает участник | Общеобразовательнаяорганизация(по Уставу)полностью | Участие в муниципальном этапе 2020/21 уч. г.(победитель/ призер/ участник) | Гражданство | Ограниченныевозможности здоровья (Да/Нет) | Ф.И.О.преподавателя или наставника (полностью) | Участие региональном этапе 2019/20. г. (победитель/призер/участник) |
|  | Суханова Виктория Владимировна | Русский язык | 9 | 9 | МКОУ СОШ 9  | Победитель | РФ | Нет | Куколева Ольга Валерьевна | нет  |
|  | Галиц Ариадна Евгеньевна | Русский язык | 9 | 9 | МКОУ СОШ 2 | Призер | РФ | Нет | Полупанова Татьяна Валентиновна | нет |
|  | Селюкова Вероника Романовна  | Русский язык | 10 | 10 | МКОУ СОШ 8 | Победитель | РФ | Нет | Селюкова Лариса Николаевна | нет |
|  | Лачинов Тимур Артурович | Химия | 9 | 9 | МКОУ СОШ 6 | Участник | РФ | Нет | Беликова Надежда Николаевна | нет |
|  | Ширинова Аиша Исмаиловна | Экология | 9 | 9 | МКОУ СОШ 8 | Победитель | РФ | Нет | Юсис Светлана Игоревна | нет |
|  | Васильева София Андреевна | Литература  | 10 | 10 | МКОУ СОШ 1 | Победитель | РФ | Нет | Башкатова Людмила Ивановна | нет |
|  | Бадалян Виктория Арташовна | Немецкий язык | 10 | 10 | МКОУ СОШ 8 | Участник | РФ | Нет | Чеботаев Роман Иванович | нет |
|  | Ботвич Юлия Витальевна | Немецкий язык | 10 | 10 | МКОУ СОШ 1 | Участник | РФ | Нет | Орлова Дарья Алексеевна | нет |
|  | Карпеня Алевтина Вячеславовна | Немецкий язык | 10 | 10 | МКОУ СОШ 8 | Участник | РФ | Нет | Чеботаев Роман Иванович | Участник  |
|  | Галиц Ариадна Евгеньевна | Основы безопасности жизнедеятельности  | 9 | 9 | МКОУ СОШ 2 | Призер | РФ | Нет | Ратушинский Владислав Константинович | нет |
|  | Макаркин Артем Николаевич | Основы безопасности жизнедеятельности  | 9 | 9 | МКОУ СОШ 2 | Победитель | РФ | Нет | Афанасьев Перт Викторович | нет |
|  | Комогорцев Дмитрий Константинович | Основы безопасности жизнедеятельности  | 9 | 9 | МКОУ СОШ 5 | Победитель | РФ | Нет | Довганев Константин Георгиевич | нет |
|  | Петрецкий Леонид Иванович | Основы безопасности жизнедеятельности  | 10 | 10 | МКОУ СОШ 3 | Призер | РФ | Нет | Звонарев Алексей Николаевич | нет |
|  | Матвиенко Илья Павлович  | Основы безопасности жизнедеятельности | 11 | 11 | МКОУ СОШ 5 | Призер | РФ | Нет | Довганев Константин Георгиевич | победитель |
|  | Мережко Екатерина Николаевна | Биология | 11 | 11 | МКОУ СОШ 3 | Победитель | РФ | Нет | Еремина Евгения Михайловна | нет  |
|  | Лазарев Никита Владимирович | Информатика и ИКТ | 11 | 11 | МКОУ СОШ 1 | Победитель | РФ | Нет | Маликова Наталья Владимировна | нет |
|  | Журавлёва Екатерина Игоревна | История | 11 | 11 | МКОУ СОШ 1 | Победитель | РФ | Нет | Бычкова Татьяна Викторовна | нет |
|  | Хугоян Артур Эдикович | Право | 11 | 11 | МКОУ СОШ 7 | Победитель | РФ | Нет | Веригина Любовь Владимировна | Участник |
|  | Карпеня Алевтина Вячеславовна | Технология | 10 | 10 | МКОУ СОШ 8 | Победитель | РФ | Нет | Селюкова Анна Васильевна | Участник |
|  | Климов Владимир Алексеевич | Технология | 11 | 11 | МКОУ СОШ 3 | Победитель | РФ | Нет | Пахомова Валентина Михайловна | Призер |
|  | Макаркин Артем Николаевич | Физическая культура | 9 | 9 | МКОУ СОШ 2 | Победитель | РФ | Нет | Закуев Фарид Шихалиевич | нет |
|  | Тутик Елена Федоровна | Физическая культура | 10 | 10 | МКОУ СОШ 2 | Призер | РФ | Нет | Ратушинский Владислав Константинович | Призер |
|  | Афанасьева Дарья Петровна | Физическая культура | 10 | 10 | МКОУ СОШ 2 | Призер | РФ | Нет | Ратушинский Владислав Константинович | Призер |
|  | Карякин Владимир Юрьевич | Физическая культура | 11 | 11 | МКОУ СОШ 4 | Призер | РФ | Нет | Петраков Александр Анатольевич | Участник  |
|  | Селюков Алексей Алексеевич | Физическая культура | 11 | 11 | МКОУ СОШ 3 | Призер | РФ | Нет | Карапетян Карапет Григорьевич | нет |

Необходимо отметить, что участники олимпиад по информатике, немецкому языку, не вошедшие в списки победителей и призеров МЭ, но набравшие необходимое количество баллов в соответствии с проходными региональными баллами, будут принимать участие в регионально этапе ВсОШ. Они вошли в общий список регионального этапа ВсОШ.

Анализируя данные таблицы, следует сделать вывод:

           Общее количество участников школьного этапа этого года  повысилось на 806 чел. участников по сравнению с прошлым 2019/20 учебным годом. Однако, количество победителей и призеров снизилось на 13 чел.

**Законодательство** **Российской** **Федерации** **в** **области** **образования** **включает** **в** **себя** Конституцию **Российской** **Федерации**, настоящий Федеральный **закон**, принимаемые в соответствии с ним другие **законы** и иные **нормативные** правовые акты **Российской** **Федерации**, а также **законы** и иные **нормативные** правовые акты субъектов **Российской** **Федерации** **в** **области** **образования**.Проведение анализа результатов Всероссийской олимпиады школьников на муниципальном этапе показал, что все участники  предметных олимпиад были удовлетворены результатами выполненных заданий, в связи с этим в жюри олимпиад не поступило апелляции по итогам проведения МЭ этапа ВсОШ. Победители школьного этапа предметных олимпиад продемонстрировали достаточный уровень усвоения учебного материала, применение его на творческом уровне, нестандартный подход к решению заданий.  Вместе с тем в целом уровень подготовки школьников к участию в школьном этапе олимпиады не достаточный, так как по отдельным предметам отсутствуют победители и призеры. По сравнению с прошлым учебным годом уменьшилась количество обучающихся имеющих нулевой процент выполнения олимпиадных заданий. Но высок процент обучающихся, не преодолевших 50% порог. Многие обучающиеся принимали участие в олимпиадах по нескольким предметам разной направленности, что ведет к перегрузке обучающихся, так как требуется дополнительное время на качественную подготовку. Отмечается недостаточная подготовка обучающихся к выполнению заданий повышенной сложности.

На основании вышеизложенного рекомендовано:

Руководителям РМО всех предметов, по которым проводились олимпиады:

- провести анализ участия обучающихся и полученных результатов в школьном и муниципальном этапах ВсОШ по учебным предметам и  рассмотреть на заседании РМО;

- предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности, учащихся в участии в различных этапах предметных олимпиад;

- продолжить формирование банка данных по материалам предметных олимпиад школьного и муниципального уровня 2020/21 учебного года;

- обеспечить методическое сопровождение работы с одаренными детьми (повышение уровня профессионального мастерства педагогов, организация обмена опытом учителей, работающих с одаренными детьми).

Учителям-предметникам:

- обеспечить дифференцированный подход на уроках и внеурочных занятиях с одаренными детьми, выстраивание индивидуальной образовательной траектории для каждого обучающегося, проявляющего интерес к отдельным предметам;

- при подготовке к различным этапам ВсОШ использовать возможности интернет- ресурсов, цифровых технологий и других доступных форм обучения;

- обеспечить системный и качественный уровень подготовки обучающихся к различным этапам ВсОШ, опережающее прохождение программного материала с использованием заданий повышенной сложности, развивающие творческие способности обучающихся, логическое мышление;

- предусмотреть различные формы работы по повышению мотивации и результативности, учащихся в участии в различных этапах Всероссийской олимпиады, через урочную и внеурочную деятельность, самоподготовку обучающихся.

          Школьным координаторам и классным руководителям:

довести до сведения родителей (законных представителей) итоги  школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников.

Эксперту Пешковой Л.В. обеспечить контроль:

- за качественной, системной подготовкой обучающихся к участию в муниципальном и региональном этапах Всероссийской олимпиады школьников по предметам в 2020/21 учебном году;

- за отслеживанием результатов участия школьников в олимпиадах различного уровня.