**Организация Олимпиадного движения в 2019-2020 учебном году.**

В начале учебного года была спланирована и осуществлялась работа по развитию интеллектуальных способностей обучающихся и выявлению одаренных детей.

Основные цели:

- популяризация предмета и повышение интереса к нему среди обучающихся;

- выявление одаренных детей;

- предоставление обучающимся возможности соревноваться между собой в конкурсах разного уровня;

- активизация внеклассной и внешкольной работы

Участие в олимпиадах способствует созданию познавательного мотива, активизирует мыслительную деятельность обучающихся, позволяет им проявить себя и посоревноваться с другими.

**Школьный тур**

Цель:

* анализ организации, проведения и результатов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.
* выявление одаренных обучающихся по отдельным предметам с целью участия в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников и индивидуальной работы со способными учащимися.

           В соответствии с приказом Управления образования администрации Усть-Большерецкого района «О проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2019 – 2020 учебном году», в целях создания оптимальных условий для выявления одаренных детей в МАОУ Озерновская СОШ №3 проведены предметные олимпиады.

Целью школьного этапа всероссийской олимпиады являлось:

* мотивация школьников к изучению различных предметов;
* оценка знаний и умений школьников по предметам;
* выявление способных, талантливых учеников в области данного предмета, с целью участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников и индивидуальной работы с одаренными обучающимися.

         Победителями школьного этапа Олимпиады признаны учащиеся, набравшие наибольшее  количество баллов, при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов.

Из всех участников школьного этапа олимпиад ни один не справился с заданиями полностью. Следовательно, можно сделать вывод, что большинство учащихся владеют только базовым уровнем знаний.

К одной из причин затруднений у учащихся можно отнести нехватку внепрограммных знаний, невысокий уровень кругозора. В целом, результаты школьного тура предметных олимпиад говорят о невысоком уровне подготовки учащихся к выполнению нестандартных заданий.

На основании отчетов и предоставленных работ учащихся был составлен список победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.

I. Количественные данные об участниках школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019/2020 учебном году

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Общеобразовательная организация | Общее количество обучающихся  5-11 классах в школе | Школьный этап | |
| Кол-во участников1 (чел.) | Кол-во победителей и призёров (чел.) |
| Всего | Всего |
| **МАОУ Озерновская СОШ №3** | 152 | 101 | 182 |

II. Распределение участников школьного этапа олимпиады по предметам и классам.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п |  | Количество участников | | | | | | | | | | Кол-во участников с ОВЗ (указать класс |
|  | Название предмета | 4 класс | 5 класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс | 10 класс | 11 класс | Кол-во призёров | Кол-во победителей |  |
| 1. | Экономика |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Экология |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Искусство |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | География |  |  |  | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 5 | 9 |  |
| 5. | Астрономия |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Русский язык |  |  |  | 8 | 9 | 4 | 3 | 3 | 15 | 7 |  |
| 7. | Английский язык |  |  |  | 3 | 7 | 3 | 6 | 11 | 6 | 2 |  |
| 8. | Химия |  |  |  |  | 2 | 2 | 1 | 1 | 6 | 4 |  |
| 9. | Обществознание |  |  |  | 4 | 5 | 3 | 3 | 3 | 6 | 4 | 1 (10) |
| 10. | Технология |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11. | Биология |  |  |  | 7 | 6 | 4 | 3 | 3 | 12 | 3 |  |
| 12. | Литература |  |  |  | 9 | 8 | 4 | 3 | 3 | 16 | 9 |  |
| 13. | Физическая культура |  |  |  | 7 | 7 | 3 | 4 | 3 | 7 | 4 |  |
| 14. | Информатика и ИКТ |  | 18 | 15 | 10 | 5 | 3 | 3 | 3 | 11 | 3 | 1(5б) |
| 15. | Право |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16. | Математика |  |  |  | 23 | 7 | 4 | 1 | 2 | 15 | 2 |  |
| 17. | Физика |  |  |  | 6 | 5 | 4 | 1 | 2 | 12 | 4 |  |
| 18. | ОБЖ |  |  |  |  | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 6 |  |
| 19. | История |  |  |  | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 9 | 1 | 1 (10) |

III. Победители и призеры школьного этапа олимпиады

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Предмет | Ф.И.О. | класс | Тип диплома |
| 1 | Русский язык | Конышева Юлия | 7а | победитель |
| 2 | Русский язык | Фролова Юлия | 7б | победитель |
| 3 | Русский язык | Уварова Елизавета | 7а | Призер II степени |
| 4 | Русский язык | Сидорова Анастасия | 7б | Призер II степени |
| 5 | Русский язык | Попов Александр | 7а | Призер III степени |
| 6 | Русский язык | Кириленко Владлена | 7б | Призер III степени |
| 7 | Русский язык | Жвик Степан | 8а | победитель |
| 8 | Русский язык | Вопилина Яна | 8б | победитель |
| 9 | Русский язык | Копылов Виктор | 8а | Призер II степени |
| 10 | Русский язык | Кравченко Татьяна | 8б | Призер II степени |
| 11 | Русский язык | Топольская Виталина | 8а | Призер III степени |
| 12 | Русский язык | Гусейнова Сабина | 8б | Призер III степени |
| 13 | Русский язык | Шевченко Кристина | 8б | Призер III степени |
| 14 | Русский язык | Пляченко Яна | 9 | победитель |
| 15 | Русский язык | Буянова Анастасия | 9 | Призер II степени |
| 16 | Русский язык | Борискина Яна | 9 | Призер III степени |
| 17 | Русский язык | Орел Дарья | 10 | победитель |
| 18 | Русский язык | Киндяков Кирилл | 10 | Призер II степени |
| 19 | Русский язык | Петров Никита | 10 | Призер III степени |
| 20 | Русский язык | Горгун Анна | 11 | победитель |
| 21 | Русский язык | Ангрикова Александра | 11 | Призер II степени |
| 22 | Русский язык | Шульгин Дмитрий | 11 | Призер III степени |
| 23 | Литература | Григорьева Дарья | 7а | победитель |
| 24 | Литература | Симакова Екатерина | 7б | победитель |
| 25 | Литература | Комарова Анна | 7б | победитель |
| 26 | Литература | Антипина Анастасия | 7б | победитель |
| 27 | Литература | Конышева Юлия | 7а | Призер II степени |
| 28 | Литература | Сидорова Анастасия | 7б | Призер II степени |
| 29 | Литература | Батанов Тигран | 7б | Призер II степени |
| 30 | Литература | Уварова Елизавета | 7а | Призер III степени |
| 31 | Литература | Бесхмельницына Александра | 8а | победитель |
| 32 | Литература | Гусейнова Сабина | 8б | победитель |
| 33 | Литература | Копылов Виктор | 8а | Призер II степени |
| 34 | Литература | Шевченко Кристина | 8б | Призер II степени |
| 35 | Литература | Кравченко Татьяна | 8б | Призер II степени |
| 36 | Литература | Жвик Степан | 8а | Призер III степени |
| 37 | Литература | Рухляда Варвара | 8б | Призер III степени |
| 38 | Литература | Немова Яна | 8б | Призер III степени |
| 39 | Литература | Пляченко Яна | 9 | победитель |
| 40 | Литература | Буянова Анастасия | 9 | Призер II степени |
| 41 | Литература | Гордеева Александра | 9 | Призер III степени |
| 42 | Литература | Петров Никита | 10 | победитель |
| 43 | Литература | Киндяков Кирилл | 10 | Призер II степени |
| 44 | Литература | Теплова Елизавета | 10 | Призер III степени |
| 45 | Литература | Ангрикова Александра | 11 | победитель |
| 46 | Литература | Горгун Анна | 11 | Призер II степени |
| 47 | Литература | Шульгин Дмитрий | 11 | Призер III степени |
| 48 | Английский язык | Иванова Анна | 8б | участник |
| 49 | Английский язык | Рухляда Варвара | 8б | участник |
| 50 | Английский язык | Губарь Семен | 8б | участник |
| 51 | Английский язык | Киндяков Константин | 8б | участник |
| 52 | Английский язык | Кравченко Татьяна | 8б | Призер II степени |
| 53 | Английский язык | Янукович Александр | 8б | участник |
| 54 | Английский язык | Гусейнова Сабина | 8б | Призер III степени |
| 55 | Английский язык | Аблапов Никита | 7б | победитель |
| 56 | Английский язык | Конышева Юлия | 7а | участник |
| 57 | Английский язык | Габов Максим | 11 | участник |
| 58 | Английский язык | Пшеничная Инна | 11 | участник |
| 59 | Английский язык | Кравченко Юлия | 11 | участник |
| 60 | Английский язык | Шульгин Дмитрий | 11 | участник |
| 61 | Английский язык | Иванченко Карина | 11 | участник |
| 62 | Английский язык | Федоровская Юлия | 11 | участник |
| 63 | Английский язык | Кочетков Рим | 11 | участник |
| 64 | Английский язык | Сиротина Анастасия | 11 | участник |
| 65 | Английский язык | Ангрикова Александра | 11 | участник |
| 66 | Английский язык | Тимченко Матвей | 11 | победитель |
| 67 | Английский язык | Горгун Анна | 11 | Призер II степени |
| 68 | Английский язык | Расходчиков Александр | 11 | Призер III степени |
| 69 | Английский язык | Борисов Артем | 10 | участник |
| 70 | Английский язык | Орел Дарья | 10 | участник |
| 71 | Английский язык | Костенко Алиса | 10 | участник |
| 72 | Английский язык | Киндяков Кирилл | 10 | участник |
| 73 | Английский язык | Петров Никита | 10 | участник |
| 74 | Английский язык | Казанов Николай | 10 | участник |
| 75 | Английский язык | Пляченко Яна | 9 | Призер II степени |
| 76 | Английский язык | Барсамов Дмитрий | 9 | Призер II степени |
| 77 | Английский язык | Буянова Анастасия | 9 | победитель |
| 78 | Обществознание | Симакова Екатерина | 7б | победитель |
| 79 | Обществознание | Конышева Юлия | 7а | Призер II степени |
| 80 | Обществознание | Кириленко Владлена | 7б | Призер III степени |
| 81 | Обществознание | Бесхмельницына Александра | 8а | победитель |
| 82 | Обществознание | Топольская Виталина | 8а | Призер II степени |
| 83 | Обществознание | Гусейнова Сабина | 8б | Призер II степени |
| 84 | Обществознание | Вопилина Яна | 8б | Призер III степени |
| 85 | Обществознание | Барсамов Дмитрий | 9 | победитель |
| 86 | Обществознание | Буянова Анастасия | 9 | Призер II степени |
| 87 | Обществознание | Борискина Яна | 9 | Призер II степени |
| 88 | Обществознание | Костенко Алиса | 10 | победитель |
| 89 | Обществознание | Теплова Елизавета | 10 | Призер II степени |
| 90 | Обществознание | Борисов Артем | 10 | Призер II степени |
| 91 | Обществознание | Расходчиков Александр | 11 | победитель |
| 92 | Обществознание | Шульгин Дмитрий | 11 | Призер II степени |
| 93 | Обществознание | Ангрикова Александра | 11 | Призер III степени |
| 94 | История | Симакова Екатерина | 7б | Призер III степени |
| 95 | История | Аблапов Никита | 7б | участник |
| 96 | История | Семенов Максим | 7б | участник |
| 97 | История | Попов Александр | 7а | участник |
| 98 | История | Бесхмельницына Александра | 8а | Призер III степени |
| 99 | История | Жвик Степан | 8а | Призер III степени |
| 100 | История | Копылов Виктор | 8а | Призер III степени |
| 101 | История | Губарь Семен | 8б | Призер III степени |
| 102 | История | Барсамов Дмитрий | 9 | победитель |
| 103 | История | Буянова Анастасия | 9 | Призер II степени |
| 104 | История | Борискина Яна | 9 | Призер III степени |
| 105 | История | Казанов Николай | 10 | Призер II степени |
| 106 | История | Расходчиков Александр | 11 | Призер III степени |
| 107 | История | Тимченко Матвей | 11 | Призер III степени |
| 108 | Математика | Конышева Юлия | 7а | победитель |
| 109 | Математика | Попов Александр | 7а | Призер II степени |
| 110 | Математика | Фролова Юлия | 7б | Призер III степени |
| 111 | Математика | Пещерина Анастасия | 8а | Призер III степени |
| 112 | Математика | Жвик Степан | 8а | Призер II степени |
| 113 | Математика | Копылов Виктор | 8а | победитель |
| 114 | Математика | Гусейнова Сабина | 8б | Призер II степени |
| 115 | Математика | Вопилина Яна | 8б | Призер II степени |
| 116 | Математика | Немова Яна | 8б | Призер III степени |
| 117 | Математика | Губарь Семен | 8б | Призер III степени |
| 118 | Математика | Борискина Яна | 9 | Призер III степени |
| 119 | Математика | Барсамов Дмитрий | 9 | Призер III степени |
| 120 | Математика | Буянова Анастасия | 9 | Призер III степени |
| 121 | Математика | Галкина Ксения | 9 | Призер III степени |
| 122 | Математика | Киндяков Кирилл | 10 | Призер III степени |
| 123 | Математика | Тимченко Матвей | 11 | Призер III степени |
| 124 | Математика | Шульгин Дмитрий | 11 | Призер III степени |
| 125 | Физика | Копылов Виктор | 8а | Призер II степени |
| 126 | Физика | Боков Алексей | 8а | Призер II степени |
| 127 | Физика | Жвик Степан | 8а | Призер III степени |
| 128 | Физика | Вопилина Алина | 8а | Призер III степени |
| 129 | Физика | Рухляда Варвара | 8б | победитель |
| 130 | Физика | Борискина Яна | 9 | Призер III степени |
| 131 | Физика | Барсамов Дмитрий | 9 | Призер III степени |
| 132 | Физика | Буянова Анастасия | 9 | Призер III степени |
| 133 | Физика | Галкина Ксения | 9 | Призер III степени |
| 134 | Физика | Киндяков Кирилл | 10 | Призер III степени |
| 135 | Физика | Тимченко Матвей | 11 | Призер III степени |
| 136 | Физика | Шульгин Дмитрий | 11 | Призер III степени |
| 137 | Физика | Долбня Илья | 7а | победитель |
| 138 | Физика | Конышева Юлия | 7а | победитель |
| 139 | Физика | Бутина Милана | 7а | победитель |
| 140 | Физика | Батанов Тигран | 7б | Призер III степени |
| 141 | Физика | Аблапов Никита | 7б | Призер III степени |
| 142 | Физика | Семенов Максим | 7б | Призер III степени |
| 143 | Информатика | Могильная Виталина | 5а | Призер III степени |
| 144 | Информатика | Сердюк Татьяна | 5б | Призер II степени |
| 145 | Информатика | Кашкарова Варвара | 5б | победитель |
| 146 | Информатика | Овчарова Александра | 6 | победитель |
| 146 | Информатика | Адабаш Иван | 6 | Призер II степени |
| 147 | Информатика | Швецов Денис | 6 | Призер II степени |
| 148 | Информатика | Кожухов Михаил | 6 | Призер III степени |
| 149 | Информатика | Спирев Николай | 6 | Призер III степени |
| 150 | Информатика | Конышева Юлия | 7а | победитель |
| 151 | Информатика | Попов Александр | 7а | Призер II степени |
| 152 | Информатика | Фролова Юлия | 7б | Призер III степени |
| 153 | География | Конышева Юлия | 7а | победитель |
| 154 | География | Попов Александр | 7а | победитель |
| 155 | География | Воропаев Денис7б | 7б | Призер III степени |
| 156 | География | Копылов Виктор | 8а | победитель |
| 157 | География | Пещерина Анастасия | 8а | победитель |
| 158 | География | Губарь Семен | 8б | Призер III степени |
| 159 | География | Гусейнова Сабина | 8б | победитель |
| 160 | География | Киндяков Константин | 8б | Призер II степени |
| 161 | География | Барсамов Дмитрий | 9 | победитель |
| 162 | География | Буянова Анастасия | 9 | победитель |
| 163 | География | Киндяков Кирилл | 10 | Призер III степени |
| 164 | География | Теплова Елизавета | 10 | Призер III степени |
| 165 | География | Пшеничная Инна | 11 | победитель |
| 166 | География | Тимченко Матвей | 11 | победитель |
| 167 | Химия | Копылов Виктор | 8а | Призер II степени |
| 168 | Химия | Губарь Семен | 8б | Призер III степени |
| 169 | Химия | Буянова Анастасия | 9 | Призер III степени |
| 170 | Химия | Пляченко Яна | 9 | Призер III степени |
| 171 | Химия | Киндяков Кирилл | 10 | Призер III степени |
| 172 | Химия | Тимченко Матвей | 11 | Призер III степени |
| 173 | Биология | Батанов Тигран | 7б | Призер II степени |
| 174 | Биология | Воропаев Денис7б | 7б | Призер II степени |
| 175 | Биология | Семенов Максим | 7б | Призер III степени |
| 176 | Биология | Шумейко Даниил | 7а | Призер III степени |
| 177 | Биология | Стрелец Максим | 7а | Призер II степени |
| 178 | Биология | Лошаков Илья | 7а | Призер III степени |
| 179 | Биология | Немова Яна | 8б | победитель |
| 180 | Биология | Губарь Семен | 8б | победитель |
| 181 | Биология | Пещерина Анастасия | 8а | Призер II степени |
| 182 | Биология | Вопилина Алина | 8а | Призер II степени |
| 183 | Биология | Буянова Анастасия | 9 | Призер III степени |
| 184 | Биология | Пляченко Яна | 9 | Призер III степени |
| 185 | Биология | Теплова Елизавета | 10 | Призер III степени |
| 186 | Биология | Ангрикова Александра | 11 | Призер II степени |
| 187 | Биология | Тимченко Матвей | 11 | победитель |
| 188 | ОБЖ | Вопилина Алина | 8а | Призер II степени |
| 189 | ОБЖ | Вопилина Яна | 8б | победитель |
| 190 | ОБЖ | Пляченко Яна | 9 | победитель |
| 191 | ОБЖ | Борискина Яна | 9 | Призер II степени |
| 192 | ОБЖ | Шарапова Дарина | 9 | Призер III степени |
| 193 | ОБЖ | Петров Никита | 10 | Призер II степени |
| 194 | ОБЖ | Орел Дарья | 10 | победитель |
| 195 | ОБЖ | Киндяков Кирилл | 10 | Призер III степени |
| 196 | ОБЖ | Габов Максим | 11 | победитель |
| 197 | ОБЖ | Расходчиков Александр | 11 | Призер II степени |

**Рекомендации:**

* учителям-предметникам, подготовившим победителей школьного этапа, организовать работу с учащимися по подготовке к муниципальному этапу Всероссийских предметных олимпиад;
* проводить систематическую работу по подготовке к олимпиадам на уроках, кружках через задания олимпиадного уровня;
* классным руководителям проанализировать участие учеников класса в школьном этапе олимпиад не только по параметру активности, но и по результативности, довести до родителей итоги школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников

**Муниципальный этап**

С 13 ноября по 20 декабря 2019 года проходил Муниципальный этап ВсероссийскойОлимпиады школьников в Камчатском крае. (7-11 классы).

В соответствии с планом работы Управления образования Администрации Усть-Большерецкого муниципального района в школе был проведен II этап Всероссийской олимпиады школьников.

В нем приняли участие 37 учащихся, зарекомендовавших себя в школьном этапе. Олимпиада проходила по 13 предметам. В нашей школы не проводилась олимпиада по информатике.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Предмет | Количество участников | | | | | | | |
| 7 класс | 8 класс | 9 класс | 10 класс | 11 класс | всего | кол-во призеров | кол-во победителей |
|  | География | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 9 | 2 | 2 |
|  | Русский язык | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 8 | 0 | 0 |
|  | Английский язык | 1 | 2 | 3 | 1 | 1 | 8 | 0 | 4 |
|  | Химия | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 7 | 0 | 2 |
|  | Обществознание | 3 | 4 | 1 | 2 | 2 | 12 | 0 | 1 |
|  | Биология | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 9 | 0 | 0 |
|  | Литература | 3 | 1 | 2 | 1 | 1 | 8 | 4 | 2 |
|  | Математика | 3 | 5 | 2 | 2 | 1 | 14 | 2 | 2 |
|  | Физика | 2 | 2 | 1 | 0 | 1 | 6 | 0 | 1 |
|  | ОБЖ |  | 2 | 1 | 1 | 2 | 6 | 0 | 3 |
|  | История | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 9 | 0 | 2 |
|  | Всего | 22 | 26 | 20 | 12 | 15 | 95 | 8 | 19 |

|  |
| --- |
| **Количественные данные об участниках муниципального этапа**  **ВОШ 2019/20 учебном году** |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Кол-во общеобразовательных организаций | Общее количество обучающихся 5-11 классах в муниципальном образовании | Муниципальный этап | | | | | | | | | Кол-во участников2 (чел.) | | | | Кол-во победителей и призеров (чел.) | | | | | Всего | 1 | 2 | 3 | Всего | 1 | 2 | 3 | | МАОУ Озерновская СОШ №3 | 152 | 37 | 0 | 37 | 0 | 16 | 0 | 16 | 0 |   1 – Количество человек с ограниченными возможностями здоровья  2 – Количество детей из городских школ  3 – Количество детей из сельских школ |

1Обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается 1 раз

2Обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается 1 раз

**Итоги муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников**

**в 2019/2020 учебном году**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Предмет | Ф.И.О. | класс | Тип диплома |
| 1 | Английский язык | Тимченко Матвей | 11 | победитель |
| 2 | Английский язык | Пляченко Яна | 9 | победитель |
| 3 | Английский язык | Буянова Анастасия | 9 | победитель |
| 4 | Английский язык | Конышева Юлия | 7а | победитель |
| 5 | Литература | Ангрикова Александра | 11 | призер |
| 6 | Литература | Буянова Анастасия | 9 | призер |
| 7 | Литература | Пляченко Яна | 9 | победитель |
| 8 | Литература | Григорьева Дарья | 7а | победитель |
| 10 | Литература | Комарова Анна | 7б | призер |
| 11 | Литература | Симакова Екатерина | 7б | призер |
| 12 | Математика | Копылов Виктор | 8а | победитель |
| 13 | Математика | Жвик Степан | 8а | призер |
| 14 | Математика | Гусейнова Сабина | 8б | призер |
| 15 | Математика | Конышева Юлия | 7а | победитель |
| 16 | Физика | Копылов Виктор | 8а | победитель |
| 17 | Химия | Копылов Виктор | 8а | победитель |
| 18 | Химия | Губарь Семен | 8б | победитель |
| 19 | География | Тимченко Матвей | 11 | победитель |
| 20 | География | Пшеничная Инна | 11 | призер |
| 21 | География | Барсамов Дмитрий | 9 | победитель |
| 22 | География | Буянова Анастасия | 9 | призер |
| 23 | Обществознание | Барсамов Дмитрий | 9 | победитель |
| 24 | История | Барсамов Дмитрий | 9 | победитель |
| 25 | История | Губарь Семен | 8б | победитель |
| 26 | ОБЖ | Петров Никита | 10 | победитель |
| 27 | ОБЖ | Гусейнова Сабина | 8б | победитель |
| 28 | ОБЖ | Вопилина Яна | 8б | победитель |

Победители и призеры награждены дипломами и денежными премиями.

**В муниципальном туре олимпиады учащиеся нашей школы были лучшими в районе.**

**Выводы:** Результаты участия школьников в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников очень высокие по сравнению с прошлым учебным годом, но по некоторым предметам (русский язык и биология) нет никаких достижений.

Необходимо продумать систему подготовки к олимпиадам в следующем учебном году.

При проведении олимпиад возникали определенные трудности - приходилось снимать учащихся с уроков, пропускать программный материал, что неблагоприятно сказывалось на успеваемости по предметам, так как на олимпиадах чаще всего были задействованы одни и те же учащиеся.

**Рекомендации**: на заседаниях МО обсудить результаты участия в муниципальном туре олимпиад, продолжить целенаправленную работу с одаренными учащимися, готовить детей к олимпиадам значительно раньше, используя материалы предыдущих олимпиад.