**Аналитическая справка по итогам Школьного этапа всероссийской олимпиады школьников**  
  
**2017/2018 уч. г. в МБОУ ООШ № 9 по предмету «Информатика и ИКТ»**

В школьном этапе олимпиады по информатике и ИКТ приняло участие 5 человек, что составило 10% (от общего количество участников – 49).

**Количество участников олимпиады по предмету «Информатика и ИКТ» по параллелям в ОУ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Учебный год | 5 класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс | Общее количество участников олимпиады | % от общего числа участников олимпиады | Победители | Призеры |
| 2016-2017 | 0 | 0 | 3 | 2 | 0 | 5 | 10 | 0 | 0 |
| 2017-2018 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 5 | 10 | 0 | 0 |

Таким образом, можно сделать вывод: среди участников муниципального этапа олимпиады школьников по общеобразовательному предмету – информатика и ИКТ 2017-2018 уч. г. будет 0 школьников, из них 0 победителей и призеров прошлого года.

В сравнении с прошлым годом процент выполнения олимпиадных заданий остался на прежнем уровне.

**Общая информация о пакете заданий школьного этапа.**

Задания школьного этапа олимпиады подобраны не в соответствии с учебным материалом курса.

В содержание олимпиадной работы по информатике и ИКТ для всех возрастных групп было включено 3 задания, на решение которых отводилось 2 часа.

**Анализ выполнения олимпиадных заданий**

Анализ качества выполнения заданий школьного этапа олимпиады показал, что уровень подготовки участников предметных олимпиад низкий: из **5** участников ***не смогли справиться*** с олимпиадными заданиями все 5человек (**100%** от общего количества).

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Класс*** | ***Средний балл*** | ***% от мах.*** | ***Общее колич. участников*** | ***Количество обучающихся, набравших от максимально возможного количества баллов*** | | | |
| ***0%*** | ***1-49%*** | ***50-74%*** | ***75-100%*** |
| **7** | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| **8** | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **9** | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| **Всего** | **0** | **0** | **6** | **5** | **0** | **0** | **0** |

В школьном этапе олимпиады по информатике и ИКТ приняли участие 5 учащихся, столько же, сколько в 2016-2017 учебном году.

Качественный анализ результатов олимпиады по информатике и ИКТ показывает, что качество выполнения олимпиадной работы низкое.

Это связано с тем, что олимпиадные задания разработаны по теме «Программирование». Данная тема в учебном курсе 7, 9 классов ещё не изучалась. По сложности задачи рассчитаны на достаточно высокий уровень подготовки учащихся по программированию, нестандартное логическое мышление, общую эрудицию.

**Рекомендации и предложения.**

Жюри считает, что при составлении заданий по предмету необходимо разрабатывать задания разного уровня сложности.

Дата: 04.11.2017г.  
Председатель жюри: Береснева С.П. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_