**Аналитическая справка по итогам Школьного этапа всероссийской олимпиады школьников**

**2017/2018 уч. г. в МБОУ ООШ № 9 по предмету Биология**

В школьном этапе олимпиады по биологии приняло участие 17 человек, что составило 35 % (от общего количество участников – 49 ч.).

**Количество участников олимпиады по предмету биология 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 | 2 | 2 | 2 | 0 | 6 | 13% | 0 | 0 |
| 2017-2018 | 1 | 2 | 3 | 4 | 7 | 17 | 35% | 5 | 1 |

Таким образом, можно сделать вывод, что число участников в 2017-

2018 уч. году по сравнению с 2016-2017 уч. годом стало на 11 человек больше, что составило 18,3%.

Среди участников муниципального этапа олимпиады школьников по биологии 2017-2018 уч. г. будет 5 победителей и 1 призер. В 2016-2017 уч. году победителей и призёров по данному предмету не было.

В сравнении с прошлым годом процент выполнения олимпиадных заданий увеличился.

**Победители и призёры школьной олимпиады**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | Ф.И.О. участника (полностью) | Класс | ОУ | Макс. Сумма баллов | Набранная сумма баллов | Место | Ф.И.О. учителя (полностью) | КК |
| 1. | Тимошенко Виктория Владимировна | 5 | МБОУ ООШ № 9 | 30 | 17 | 1 | Бабичева Людмила Ивановна | нет |
| 2 | Хорьков Кирилл Валерьевич | 6 | МБОУ ООШ № 6 | 30 | 15 | 1 | Бабичева Людмила Ивановна | нет |
| 3 | Лебедев Сергей Вячеславович | 7 | МБОУ ООШ № 9 | 40 | 24 | 1 | Бабичева Людмила Ивановна | нет |
| 4 | Пряников Павел Павлович | 7 | МБОУ ООШ № 9 | 40 | 22 | 2 | Бабичева Людмила Ивановна | нет |
| 5 | Алексеева Юлия Александровна | 8 | МБОУ ООШ № 9 | 50 | 27 | 1 | Бабичева Людмила Ивановна | нет |
| 6 | Лихачёв Иван Александрович | 8 | МБОУ ООШ № 9 | 50 | 27 | 1 | Бабичева Людмила Ивановна | нет |

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

Задания школьного этапа олимпиады подобраны в соответствии с современными требованиями к уровню качества знаний учащихся.

В содержание олимпиадной работы по биологии для каждой возрастной группы было включено от 6 до 11 заданий, на решение которых отводилось от 45 минут до 120 минут в зависимости от класса.

Для учащихся **7** класса были предложены задания на установление

соответствий между событиями и датами, определение понятий и биологических терминов.

Для учащихся 8 класса – на соотношение биологических процессов.

Для учащихся 9 класса – работа с терминологией, иллюстрациями.

**Анализ выполнения олимпиадных заданий**

Анализ качества выполнения заданий школьного этапа олимпиады показал, что уровень подготовки участников предметных олимпиад не достаточно высокий: из 17 участников *не смогли справиться* с олимпиадными заданиями 0 человек (0% от общего количества), набрали *менее 50%* от максимально возможного количества баллов 11 участников (65%), *более 50%* - 6 участников (35%).

*Наиболее низкое качество* выполнения олимпиадных заданий наблюдается в 6 классе.

Лучшие результаты выполнения олимпиадных заданий в 9 классе.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Класс*** | ***Средний балл*** | ***% от мах.*** | ***Общее колич. участников*** | ***Количество обучающихся, набравших от максимально возможного количества баллов*** | | | |
| ***0%*** | ***1-49%*** | ***50-74%*** | ***75-100%*** |
| Максимальное количество баллов - 30 | | | | | | | |
| **5** | 17 | 56 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| **6** | 13,5 | 45 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| Максимальное количество баллов - 40 | | | | | | | |
| **7** | 20 | 50 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 |
| Максимальное количество баллов - 50 | | | | | | | |
| **8** | 22,2 | 44,4 | 4 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| Максимальное количество баллов – 70 | | | | | | | |
| **9** | 27 | 39 | 7 | 0 | 7 | 0 | 0 |
| **Всего** | 20 | 47 | 17 | 0 | 11 | 6 | 0 |

В школьном этапе олимпиады по биологии приняли участие 17 учащихся, что на 11 учащихся больше, чем в 2016-2017 учебном году (6 человек).

Качественный анализ результатов олимпиады по биологии показывает, что качество выполнения олимпиадной работы достаточно слабое. Средний показатель успешности составил 47%. Более высокий уровень успешности выполнения олимпиадных заданий продемонстрировали учащиеся *9 класса,* самый низкий – учащиеся *6 класса*. Участников олимпиады, не набравших по ее результатам *ни одного балла* - нет.

**Рекомендации и предложения.**

Жюри считает, что предметно-методической комиссии при составлении заданий по предмету биологии необходимо обратить внимание на задания, связанные с терминами, историческими личностями. Меньше заданий, связанных с картинами, т.к. качество данных изображений не всегда хорошее и очень маленький масштаб.

Дата: «30» октября 2017 г.  
  
Председатель жюри: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Л.И. Бабичева