**Аналитический отчет**

**о результатах выполнения участниками олимпиадных заданий**

**школьного этапа всероссийской олимпиады школьников**

**по биологии**

от «8» октября 2024г.

1. **Результаты участников олимпиады**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Класс | Количество участников, чел. | Набрали менее 25% от максимально возможного количества баллов | Набрали от 25% до 50% от максимально возможного количества баллов | Набрали 50% и более от максимально возможного количества баллов | Количество победителей | Количество призеров |
| Кол-во чел. | % | Кол-во чел. | % | Кол-во чел. | % |
| 8 | 1 | 0 | - | 0 | - | 1 | 50 % | 0 | 1 |
| Итого | 1 | 0 | - | 0 | - | 0 | 50 % | 0 | 1 |

1. **Темы, которые вызвали наибольшие затруднения при выполнении олимпиадных заданий**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Предмет** | **Класс**  | **Типичные ошибки**  | **Вероятные причины типичных ошибок** | **Планируемые мероприятия по устранению типичных ошибок** |
| Биология | 8 | 1. Размножение хвощей. Элотеры у спор хвощей. | Данная тема не рассматривается в базовой программе 7 класс биология. | Анализировать вопросы олимпиады, включая для повторения с мотивированными уч-ся при подготовке к следующей олимпиаде.Необходимо чтобы задания олимпиады учитывали школьную программы. В частности, прохождение тем по зоологии. Необходимо скорректировать задания олимпиады с учётом **ФГОС и ФООП, которые вступили в силу с 1 сентября 2023 года. В частности, в 8м классе изучается зоология вместо анатомии человека.**  |
| 2. Размножение животных | Задания олимпиады опережают изучение школьной программы. |
| 3. Класс млекопитающие. Отряд хищные. Семейство куньи. | Задания олимпиады опережают изучение школьной программы. |
| 4. Физиология человека. Гемоглобин. | Задания олимпиады рассчитаны на 9 класс. Так как данная тема по новой программе проходится в 9 классе. |
| 5. Лимфатическая система человека.  | Задания олимпиады рассчитаны на 9 класс. Так как данная тема по новой программе проходится в 9 классе. |
| 6. Циклы паразитических червей. | Задания олимпиады опережают изучение школьной программы. |
| 7. Класс пресмыкающиеся. | Задания олимпиады опережают изучение школьной программы. |
| 8. Класс млекопитающие. Отряд хоботные.  | Задания олимпиады опережают изучение школьной программы. |
| 9. Физиология человека. Первая помощь при переохлаждении. | Задания олимпиады рассчитаны на 9 класс. Так как данная тема по новой программе проходится в 9 классе. |
| 10. Пищевые цепи. | Задания олимпиады рассчитаны на 10 класс. Так как данная тема по новой программе проходится в 10 классе. |

Председатель школьного жюри \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М. А. Рыбакова