

Анализ входной контрольной работы по биологии в 9в классе 2022-2023 уч.года

Цель: проверить состояние знаний, умений, навыков обучающихся по пройденному программному материалу 5-8 кл., наметить пути устранения пробелов в знаниях и УУД учащихся.

Дата проведения: 13.09.2022г.

| Класс | По списку | Присутствовало | Получили отметки | | | | Общая успеваемость (%) | Качественная успеваемость (%) |
|-------|-----------|----------------|------------------|---|---|---|------------------------|-------------------------------|
| | | | 5 | 4 | 3 | 2 | | |
| 9 | 9 | 9 | - | 1 | 8 | - | 100 | 11 |

Контрольная работа была представлена в форме теста, охватывающего основные темы курса биологии за 8 кл.

| № задания | Контроль представлений, знаний и умений учащихся по темам программы | Результаты выполнения работы классом |
|-----------|---|--------------------------------------|
| 1 | Место человека в живой природе. | 2 (22%) |
| 2 | Общий обзор организма человека. | 3 (33%) |
| 3 | Регуляторные системы организма | 2 (22%) |
| 4 | Опора и движение | 4 (44%) |
| 5 | Внутренняя среда организма | 3(33%) |
| 6 | Кровеносная и лимфатическая система | 5 (28%) |
| 7 | Дыхание | 4 (44%) |
| 8 | Питание | 5 (55%) |
| 9 | Обмен веществ и превращение энергии | 3 (33%) |
| 10 | Выделение продуктов обмена | 4 (44%) |
| 11 | Покровы тела | 4 (44%) |
| 12 | Размножение и развитие | 3 (33%) |
| 13 | Органы чувств. Анализаторы | 5(55%) |
| 14 | Поведение и психика человека. | 3(33%) |
| 15 | Человек и окружающая среда | 6 (66%) |

Допущенные ошибки: - ошибки допускают в вопросах на соответствие – 73%

- в выборе нескольких верных ответов из предложенных – 59%

-закончите предложения по темам «Опора и движение», «Обмен веществ и превращение энергии» - 81%

Допускают ошибки на знание терминов разделов биологии; недостаточно владеют знаниями основных процессов жизнедеятельности животных разных типов; обучающиеся недостаточно владеют навыками определения составных частей животных; отсутствуют прочные знания о систематических категориях; допускают ошибки при выборе правильных утверждений.