**В помощь учителю: расшифровки уровней и заданий тренажера для 5-8 классов**

**Разметка данных (Задание 1):**

1. Кошка
2. Собака
3. Леопард
4. Медведь
5. Не подходит
6. Собака
7. Тигр
8. Волк
9. Медведь
10. Волк
11. Кошка
12. Не подходит
13. Кошка
14. Собака
15. Леопард
16. Собака
17. Тигр
18. Волк
19. Волк
20. Кошка
21. Не подходит
22. Не подходит
23. Тигр
24. Собака
25. Медведь
26. Леопард
27. Медведь
28. Тигр
29. Кошка
30. Леопард

Правила выставления оценки:

Одна звезда – от 0 до 15 правильных ответов

Две звезды – от 16 до 21 правильных ответов

Три звезды – от 22 до 30 правильных ответов

**Обучение модели (Задание 2):**

Кошки и собаки:

* Есть хвост
* Мяукает
* Четыре лапы
* Ест мышей
* Есть копыта
* Любит малину

Тигры и кошки:

* Большой размер
* Два глаза
* Есть хвост
* Подушечки на лапах
* Когти на лапах
* Длинные клыки

Волки и собаки:

* Наличие пятен на шкуре
* Полосатая шкура
* Кусает за бочок
* Не понимает команду “сидеть”
* Когти на лапах
* Наличие хвоста

Леопарды и медведи:

* Воет на луну
* Полосатая шкура
* Наличие копыт
* Зелёная шерсть
* Длинный хвост
* Быстро бегает

Правила выставления оценки:

В каждом сравнении 2 правильных критерия и 4 неправильных.

За каждый правильный критерий – плюс 1 балл

За каждый неправильный – минус 1 балл

Одна звезда – 4 балла и ниже

Две звезды – от 5 до 6 баллов

Три звезды – от 7 до 8 баллов

**Настройка алгоритма (Задание 3):**

Правильные ответы – B и D (в любом порядке)

Правила выставления оценки:

Одна звезда – если ученик выбрал простой алгоритм или указал оба неправильных решения сложном

Две звезды – ученик указал 1 правильный и один неправильный ответ в сложном алгоритме

Три звезды – Ученик выбрал оба правильных ответа в сложном алгоритме

**Итоговый результат:**

Правила выставления оценки:

Одна звезда – сумма звёзд за все задания от 3 до 4

Две звезды – сумма звёзд за все задания от 5 до 7

Три звезды – сумма звёзд за все задания от 8 до 9