

.....

Тематика судебного процесса позволяет учащимся не только узнавать о биологических концепциях, но и развивать критическое мышление.



Дело №__

Кишечнополостные

- К типу Кишечнополостные относят около 9 тыс. видов многоклеточных животных, имеющих простое строение.
- Представителями этого типа являются медузы, актинии, коралловые полипы, гидры.



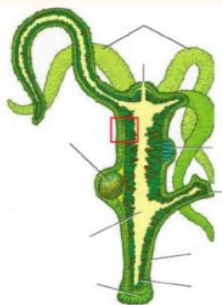
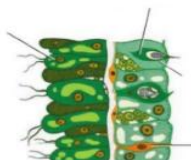
1 улица. Напиши определения:

• Рефлекс - _____

• Регенерация - _____

• Гермафродиты - _____

2 улица. Подпиши части гидры:



.....

ПРОБЛЕМА

Недостаточная мотивация
обучающихся к изучению
биологии и недостаточная
интеграции практических
заданий в учебном процессе



Продукт повысит
мотивацию школьников к
обучению, благодаря
интересному подходу



РАБОЧИЕ ЛИСТЫ ПО
БИОЛОГИИ ДЛЯ
ПРОВЕДЕНИЯ УРОКОВ ПО
РАЗДЕЛУ «ЗООЛОГИЯ» В 8-
Х КЛАССАХ

ССЫЛКА НА ПРОДУКТ



.....

АВТОРЫ

Дёлог Никита Николаевич

Крохов Роман Владимирович

Бобров Никита Андреевич

Наставник: Матрохина Галина
Анатольевна

Киров 2025

.....

ОСОБЕННОСТЬ

«Сломай мозг» - набор рабочих листов по разделу «Зоология» для обучающихся 8-х классов. Они оформлены в виде судебного протокола, что придаёт им уникальную тематику и повышает интерес к предмету. Каждый рабочий лист включает задания, представляющие собой «улики», которые ученикам необходимо раскрыть и проанализировать.



УЧИТЕЛЬ
ИЗ БУДУЩЕГО

Идея реализована в рамках
проекта «PROрывное
решение»

осуществляемого базовой
кафедрой педагогических
технологий и предметных
методик Педагогического
института Вятского
государственного
университета совместно с
Институтом развития
образования Кировской
области

#PROрывноеРешение #
ВятГУ
#УчительИзБудущего
<https://teacherfuture.ru>

