Технологическая карта урока биологии в 8 классе по теме: «Ткани животных. Органы и системы органов животных. Лабораторная работа «Исследование под микроскопом готовых микропрепаратов клеток и тканей животных» для учителя биологии в школе

[«Новые УРОКИ»](https://newuroki.net/) [newUROKI.net](https://newuroki.net/)

Всё для учителя – всё бесплатно!

| **Этапы урока** | **Деятельность учителя** | **Деятельность учащихся** | **Методы и формы работы** | **Средства обучения** | **Оценочные средства** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Организационный момент | Приветствие учащихся. Объяснение целей и задач урока. | Приветствие. Опрос о знаниях по предыдущей теме. | Беседа, анкетирование. | Презентация, доска. | Нет оценки |
| Актуализация знаний | Краткое воспоминание о предыдущей теме. Проверка начального уровня знаний. | Ответы на вопросы учителя. Демонстрация знаний. | Беседа, демонстрация. | Презентация, учебные пособия. | Нет оценки |
| Введение в тему | Объяснение основных понятий: "ткани", "органы", "системы органов". | Внимательное слушание. Задание определений ключевых терминов. | Беседа, демонстрация. | Презентация, модели органов, учебные пособия. | Нет оценки |
| Основная часть | Лабораторная работа. Изучение микропрепаратов тканей под микроскопом. | Активное участие в лабораторной работе. Запись наблюдений. | Лабораторная работа, групповая дискуссия. | Микроскопы, микропрепараты, презентация, учебные пособия. | Формативная оценка: наблюдение за работой, ответы на вопросы. |
| Рефлексия | Вопросы для самооценки. Обсуждение результатов. | Обсуждение в группах. Анализ ошибок и выводов. | Беседа, групповая работа. | Презентация, учебные пособия, доска. | Нет оценки |
| Заключение | Подведение итогов. Мотивация к дальнейшему изучению биологии. | Обсуждение впечатлений от урока. Задание на дом. | Беседа, мотивационное выступление. | Презентация, учебные пособия. | Нет оценки |