

Основы паразитологии
Людмила Ивановна Амосова
8 – 11 класс

На занятиях вы узнаете:

- Что паразитология это не просто наука о «противных червяках», но большая и сложная область биологии;
- Что такое паразитизм и чем он отличается от других типов взаимоотношений между организмами;
- Какие организмы можно считать паразитическими;
- К каким группам живых организмов принадлежат паразиты;
- Почему в одних группах много паразитических видов, а в других – они почти отсутствуют;
- Как свободноживущие организмы становятся паразитами;
- Как паразиты приспосабливаются к необычной среде обитания – организму хозяина;
- Как организм хозяина борется с паразитами и приспосабливается к ним;
- Какую роль играют паразиты в природных сообществах;
- Как изменяются паразиты в процессе эволюции, и какую роль играют в эволюции своих хозяев;
- Как человек использует паразитические организмы для своих целей;
- И еще о многом другом.

Надеюсь, вам будет интересно!!!

Спецкурс **профильный** и **рассчитан на первое полугодие 2019-2020** учебного года.

Пробное занятие сентября, , каб.