

Внеурочная деятельность СУНЦ УрФУ

Биологические основы поведения – 8 класс (все профили)

В ходе изучения курса

можно узнать

об основах работы нервной системы животных (включая человека) и функциях ее отдельных частей,

о происхождении и развитии поведения животных (включая человека),

об основных формах поведенческих реакций и их значении,

об особенностях индивидуального, репродуктивного и социального поведения и их роли в жизни животных,

о природе агрессии и значении агрессивности в отношениях между отдельными индивидуумами и группами,

о происхождении и значении ритуализированного поведения животных (включая человека).

можно научиться

определять на практике различные формы поведения,

выявлять проявления агрессивности в своем и чужом поведении,

использовать различные способы блокирования своей и чужой агрессивности.

Место курса в учебном плане:

курс включает 64 часа (2 часа в неделю)

Сведения о преподавателе

Данилова Мария Николаевна, заведующий кафедрой химии и биологии, кандидат биологических наук, доцент.

Автор и соавтор более 80 научных и методических публикаций, педагогический стаж - 30 лет

Области научных интересов: зоология, экология.