

Кабинет биологии

Проектор EIKI LC-XIP 2000

Документ - камера CP 130

Компьютер персональный с установленной операционной системой Windows -14 шт.

Принтер CANON LBP - 810

Коммутатор D-Link (16y)

Экран проекционный WTS2258B

Доска аудиторная

Наглядные пособия

Компакт-диски "Биология", "Общая биология", "Ботаника", "Земля", "Основы селекции",

"Природные зоны", "Экологические факторы", Сцепленное наследование признаков

(Опыты Т.Моргана), Чернов . Деление клетки, Чернов .Бактерии. Разнообразие жив.

клеток., Чернов. Биология взаимодействия. (Строение экосистемы), Чернов. Биосфера.

Строение и функции нуклеиновых кислот, Чернов. Вирусы. Метаболизм, Чернов.

Генетич.код. Действие факторов среды на жив. орг., Чернов. Главн. направления

эволюции. Стр. и функции липидов, Чернов. Грибы. Строение ДНК, Чернов.

Жизнедеятельность клетки (картон), Чернов. Круговорот азота. Жизненные формы жив.

(наг.по биол.), Чернов. Круговорот углерода. Экологич. пирамида. (наг.по биол.), Чернов.

Методич. пособ. по исполыз. таблиц по общей биологии, Чернов. Многообразие живых

организмов, Чернов. Нуклеиновые кислоты. АТФ-аденозитрифосф. кисл., Чернов. Смена

растительных сообществ (картон), Чернов. Строение клетки., Чернов. Типы размножен.

организмов. Строение и функции белков, Чернов. Уровни организации живого, Чернов.

Фотосинтез. Строение и уровни организ. Белка, Чернов. Центры происх. культур.

растений. Стр. и функции углеводов, Чернов. Цепи питания. Сукцессия (нагл. пособ),

Чернов. Эволюционное древо. (нагл. по биол.), Чернов.Типы питания. Синтез белка

Микроскопы-7 шт.