

Микроскоп школьный до 640крат
Анатомия и физиология человека -/7243-55/
Ботаника 6-7 кл
Зоология
Общая биология
Деревья и кустарники
Дикорастущие растения
Культурные растения
Лекарственные растения
Основные группы растений
Растительные сообщества
Сельхоз растения России
Гербарий "Морфология растений"
Модель строения листа
Цветок василька
Цветок гороха
Цветок аккусты
Цветок картофеля
Цветок подсолнечника
Цветок персика
Цветок пшеницы
Цветок яблони
Плоды сельскохозяйственных растений
Форма сохранности
Шишки семена плодов, деревьев и кустарников
Внутреннее строение брюхоногого моллюска
Внутреннее строение кролика
Желудок жвачного животного
Конечности овцы /скилет/
Модель инфузории-туфельки
Модель гидры
Модель данцетника
Скилет голубя
Скилет кролика
Скилет лягушки
Скилет рыбы
Строение дождевого червя
Скелет малый
Скелет человека 170см
Беззубка
Внутреннее строение крысы
Внутреннее строение лягушки
Внутреннее строение рыбы
Корень бобовых растений с клубеньками
Нереида
Строение брюхоного моллюска
Тритон
Глазное яблоко
Модель структуры ДНК
Модель локтевого сустава
Сердце большое
Торс 65см
Ухо человека
Череп белый (модель)
Череп с раскрашенными костями
Строение легких
Экран для динамических пособий
Модель-апликация "Агроценоз"

Модель-апликация "Деление клетки Митоз и мейоз"
Модель-апликация "Генеалогический метод антропогенетики"
Модель-апликация "Типичные биоценозы"
Микроскоп для преподавателя "Микромед"
Видеоокуляр с программным обеспечением к микроскопу "Микромед"
Прибор для сравнения углек. газа во вдх. и выдх. воздухе
Термоскоп по ботанике ТРБ
Влажный препарат "Спифомедуза"
Влажный препарат "Паук-крестовик"
Датчик пульса
Датчик частоты дыхания
Датчик для регистрации артериального давления
Модель строения кузнечика
Модель строения спинного мозга
Набор палеонтологических находок "Происхождение человека"
Позвонки (набор из 24 штук)
Прибор для обнаружения дыхат. газообмена у растений
Таблица "Эволюции органического мира"(винил)
Зуб