

Опись имущества кабинет № 229

Биология

| № | Наименование | Ед. измерения | Кол-во |
|----|--|---------------|--------|
| 1 | IP-камера Hikvision DS-2CD2523G0-IS 2.8mm | шт. | 1 |
| 2 | Веб-камера Microsoft LifeCam Studio (Full HD 1080p, 1920x1080, микрофон) RTL (Q2F-00018) | шт. | 1 |
| 3 | Гербарий "Основные группы растений" | шт. | 4 |
| 4 | Гербарий к курсу основ биологии | шт. | 1 |
| 5 | Гербарий Морфология растений | шт. | 1 |
| 6 | Доска пробковая в деревянной рамке 60x90см | шт. | 1 |
| 7 | Зеркало, шт. | шт. | 1 |
| 8 | Коллекция "Обитатели морского дна" | шт. | 1 |
| 9 | Коллекция "Развитие медоносной пчелы" | шт. | 1 |
| 10 | Коллекция "Развитие папоротника" | шт. | 1 |
| 11 | Коллекция "Семейства бабочек" | шт. | 1 |
| 12 | Коллекция "Формы сохранности ископаемых растений и животных" | шт. | 1 |
| 13 | Коллекция Семейство жуков в стекле | шт. | 1 |
| 14 | Комплект микропрепаратов "Анатомия" (проф) | шт. | 1 |
| 15 | Комплект микропрепаратов "Ботаника 1" (проф) | шт. | 1 |
| 16 | Комплект моделей "Строение мозга позвоночных" | шт. | 4 |
| 17 | Кресло 122R/RK008, шт. (зеленый) | шт. | 2 |
| 18 | Кресло Kari KX/KO/RK008 | шт. | 1 |
| 19 | Мебель MS АГАТ Стол прямой АСС-2 серый | шт. | 1 |
| 20 | Мебель MS АГАТ Шкаф полузакрытый высокий АСС-23.0 серый | шт. | 2 |
| 21 | Мебель MS АГАТ Шкаф полузакрытый низкий АСС-18 серый | шт. | 1 |
| 22 | Микропрепараты Ботаника 6-7 класс | шт. | 1 |
| 23 | Микропрепараты Общая биология | шт. | 1 |
| 24 | Микроскоп БИОМЕД 1 (объектив S100/1.25 OIL 160/0.17) | шт. | 15 |

| | | | |
|----|--|-----|---|
| 25 | Модель "Гигиена зубов" | шт. | 1 |
| 26 | Модель "Гидра" | шт. | 1 |
| 27 | Модель "Клетка животного" | шт. | 1 |
| 28 | Модель "Нейрон" | шт. | 1 |
| 29 | Модель "Система органов дыхания" | шт. | 1 |
| 30 | Модель "Червь дождевой" | шт. | 1 |
| 31 | Модель Глаз лабораторная | шт. | 4 |
| 32 | Модель Зуб | шт. | 4 |
| 33 | Модель кожа человека | шт. | 1 |
| 34 | Модель Конечности лошади | шт. | 1 |
| 35 | Модель Конечности овцы | шт. | 1 |
| 36 | Модель корня растения продольное сечение | шт. | 4 |
| 37 | Модель Локтевого сустава | шт. | 1 |
| 38 | Модель мозга в разрезе | шт. | 1 |
| 39 | Модель носа в разрезе | шт. | 1 |
| 40 | Модель Носоглотки в разрезе | шт. | 1 |
| 41 | Модель объемная "Скелет человека" | шт. | 1 |
| 42 | Модель Растительная клетка | шт. | 1 |
| 43 | Модель стебля растения | шт. | 1 |
| 44 | Модель Строение клеточной оболочки | шт. | 1 |
| 45 | Модель строения листа | шт. | 1 |
| 46 | Модель структуры ДНК (разборная) | шт. | 1 |
| 47 | Модель уха | шт. | 1 |
| 48 | Модель цветка капусты | шт. | 1 |
| 49 | Модель цветка персика | шт. | 1 |
| 50 | Модель цветка пшеницы | шт. | 1 |
| 51 | Модель Череп с раскрашенными костями | шт. | 1 |

| | | | |
|----|---|-----|---|
| 52 | Модель-апликация Генетика групп крови | шт. | 1 |
| 53 | Модель-апликация Биосинтез белка | шт. | 1 |
| 54 | Модель-апликация деление клетки .митоз и мейоз | шт. | 1 |
| 55 | Модель-апликация дигибридное скрещивание | шт. | 1 |
| 56 | Модель-апликация Многогибридное скрещивание | шт. | 1 |
| 57 | Модель-апликация неполное доминирование и взаимодействие генов | шт. | 1 |
| 58 | Модель-апликация перекрест хромосом | шт. | 1 |
| 59 | Монитор ACER V193HQVb Wide (16:9HD), 1366*768. 5ms, 200cd/m2, 10000:1, 90/50, Black | шт. | 1 |
| 60 | Монитор VieW Sonic | шт. | 1 |
| 61 | Набор палеонтологических находок "Происхождение человека" | шт. | 1 |
| 62 | Облучатель-рециркулятор медицинский АРМЕД | шт. | 1 |
| 63 | Парта | шт. | 1 |
| 64 | Пожарно-спасательный комплект "ШАНС 2Н (УФМС Шанс Е+накидка "Шанс") | шт. | 1 |
| 65 | Портрет А. Левенгук | шт. | 1 |
| 66 | Портрет А.Н. Северцова | шт. | 1 |
| 67 | Портрет И.В. Мичурина | шт. | 1 |
| 68 | Портрет И.М. Сечном | шт. | 1 |
| 69 | Портрет И.П. Павлов | шт. | 1 |
| 70 | Портрет К. Линей | шт. | 1 |
| 71 | Портрет Л. Пастер | шт. | 1 |
| 72 | Портрет Н.И. Вавилов | шт. | 1 |
| 73 | Портрет Т.И. Мендель | шт. | 1 |
| 74 | Портрет Ч.Р. Дарвин | шт. | 1 |
| 75 | Почка в разрезе (модель) | шт. | 1 |
| 76 | Прибор для сравнения содержания углекислого газа во вдыхаемом | шт. | 1 |
| 77 | Сердце (модель демонстрационная) | шт. | 1 |

| | | | |
|----|--|-----|----|
| 78 | Системный блок | шт. | 1 |
| 79 | Системный блок 4CE0450TY7 | шт. | 1 |
| 80 | Стенд "Правила выполнения лабораторных работ по биологии" 700x1000 | шт. | 1 |
| 81 | Стенд основные стадии эволюции человека (2м x 0,3м) инд макет | шт. | 1 |
| 82 | Стенд Развития животного и растительного мира (1,6м x 0,8м) | шт. | 1 |
| 83 | Стенд Строение растительной клетки (0,8м x 1м) инд макет | шт. | 1 |
| 84 | Стенд Эволюционное дерево (0,8м x 1м) инд макет | шт. | 1 |
| 85 | Стенд Эволюция (0,8м x 0,6м) инд макет | шт. | 1 |
| 86 | Стол ученический одноместный на прямоугольной трубе (меламин, кромка ПВХ, цвет клен) | шт. | 24 |
| 87 | Стул | шт. | 1 |
| 88 | Стул "Экстра Р"4-6р.г. | шт. | 24 |
| 89 | Сухой препарат "Ёж морской" | шт. | 1 |
| 90 | Тележка ,3 полки | шт. | 1 |
| 91 | Тумба 671 BR/PU | шт. | 1 |
| 92 | Цифровой датчик дыхания (спирометр) | шт. | 1 |
| 93 | Часы настенные Rhythm CMG734BR19 | шт. | 1 |
| 94 | Часы настенные Scarlett SC-25 B | шт. | 1 |
| 95 | Шкаф | шт. | 4 |
| 96 | Шкаф 565OBS/2/КО/2 | шт. | 1 |
| 97 | Шкаф-купе(тип А) | шт. | 1 |