**Опись кабинета биологии**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Кол-во** |
| 1 | Учительский стол | 1 |
| 2 | Учительский стул | 1 |
| 3 | Ученический стол | 6 |
| 4 | Ученический стул | 12 |
| 5 | Доска магнитная  | 1 |
| 6 | Стенды | 1 |
| 7 | Комплект ученых биологов | 1 |
| 8 | Паспорт кабинета биологии | 1 |
| 9 | Журнал регистрации инструктажа учащихся | 1 |
|  | **Микропрепараты** |  |
| 10 | Анатомия и физиология человека | 1 |
| 11 | Ботаника 6 и 7 класс | 1 |
| 12 | Зоология | 1 |
| 13 | Общая биология | 1 |
|  | **Гербарии** |  |
| 14 | Деревья и кустарники | 1 |
| 15 | Дикорастущие растения | 1 |
| 16 | Культурные растения | 1 |
| 17 | Лекарственные растения | 1 |
| 18 | Основные группы растении | 1 |
| 19 | Растительные сообщества | 1 |
| 20 | Сельскохозяйственные растения России | 1 |
| 21 | Гербарий «Морфология растений» | 1 |
|  | **Модели** |  |
| 22 | Модель корня растения | 1 |
| 23 | Модель строения листа | 1 |
| 24 | Строение клетки растения | 1 |
| 25 | Модель стебля растения | 1 |
| 26 | Цветок василька | 1 |
| 27 | Цветок гороха | 1 |
| 28 | Цветок капусты | 1 |
| 29 | Цветок картофеля | 1 |
| 30 | Цветок подсолнечника | 1 |
| 31 | Цветок персика | 1 |
| 32 | Цветок пшеницы | 1 |
| 33 | Цветок яблони | 1 |
|  | **Муляжи** |  |
| 34 | Грибы | 1 |
| 35 | Овощи | 1 |
| 36 | Фрукты | 1 |
|  | **Коллекции** |  |
| 37 | Голосемянные растения (3 части) | 1 |
| 38 | Морская звезда | 1 |
| 39 | Морской еж | 1 |
| 40 | Плоды сельскохозяйственных растений | 1 |
| 41 | Раковины моллюсков | 1 |
| 42 | Форма сохранности | 1 |
| 43 | Шишки, семена плодов, деревья и кустарников | 1 |
| 44 | Коллекция "Морское дно" | 1 |
|  | **Модели по зоологии** |  |
| 45 | Археоптерикс | 1 |
| 46 | Внутреннее строение брюхоногого моллюска | 1 |
| 47 | Внутреннее строение дождевого червя | 1 |
| 48 | Внутреннее строение жука | 1 |
| 49 | Внутреннее строение кролика | 1 |
| 50 | Внутреннее строение лягушки | 1 |
| 51 | Внутреннее строение голубя | 1 |
| 52 | Внутреннее строение рыбы | 1 |
| 53 | Внутреннее строение собаки | 1 |
| 54 | Внутреннее строение ящерице | 1 |
| 55 | Желудок жвачного животного | 1 |
| 56 | Конечности овцы (скелет) | 1 |
| 57 | Модель инфузории-туфельки | 1 |
| 58 | Модель гидры | 1 |
| 59 | Модель ланцетника | 1 |
| 60 | Строение яйца птицы | 1 |
|  | **Остеологические модели** |  |
| 61 | Скелет голубя | 1 |
| 62 | Скелет кролика | 1 |
| 63 | Скелет лягушки | 1 |
| 64 | Скелет рыбы | 1 |
| 65 | Строение дождевого червя | 1 |
| 66 | Скелет малый | 1 |
| 67 | Скелет человека 179 см | 1 |
|  | **Влажные препараты** |  |
| 68 | Беззубка | 1 |
| 69 | Внутреннее строение крысы | 1 |
| 70 | Внутреннее строение лягушки | 1 |
| 71 | Внутреннее строение рыбы | 1 |
| 72 | Корень бобовых растений с клубеньками | 1 |
| 73 | Нереида | 1 |
| 74 | Строение брюхоногого моллюска | 1 |
| 75 | Тритон | 1 |
|  | **Модели по анатомии человека** |  |
| 76 | Глазное яблоко | 1 |
| 77 | Зуб | 1 |
| 78 | Модель ухода за зубами | 1 |
| 79 | Модель структуры ДНК | 1 |
| 80 | Модель мозга в разрезе | 1 |
| 81 | Модель гортани | 1 |
| 82 | Модель локтевого сустава | 1 |
| 83 | Модель носоглотки в разрезе | 1 |
| 84 | Почка | 1 |
| 85 | Сердце большое | 1 |
| 86 | Сердце мини | 1 |
| 87 | Торс 65 см | 1 |
| 88 | Ухо человека | 1 |
| 89 | Череп белый (модель) | 1 |
| 90 | Череп с раскрашенными костями | 1 |
|  | **Барельефные модели по анатомии человека** |  |
| 91 | Желудок. Внешняя и внутр. поверхности (1 планшет, 345\*520 мм) | 1 |
| 92 | Глаз. Строение (1 планшет, 415\*660 мм) | 1 |
| 93 | Голова Саггиттальный разрез (1 планшет,280\*345 мм) | 1 |
| 94 | Кожа. Разрез | 1 |
| 95 | Печень. Диафрагмальная и висцеральная пов-ти (1 планшет. 345\*520 мм) | 1 |
| 96 | Пищеварительный тракт | 1 |
| 97 | Понка | 1 |
| 98 | Строение легких | 1 |
| 99 | Сердце (1 планшет, 415\*630 мм) | 1 |
| 100 | Таз мужской. Сагиттальный разрез (1 планшет) | 1 |
| 101 | Таз женский. Сагиттальный разрез (1 планшет. 360\*480 мм) | 1 |
| 102 | Таз женский. Таз мужской | 1 |
| 103 | Ухо | 1 |
|  | **Динамические пособия** |  |
| 104 | Генетика групп крови | 1 |
| 105 | Дигибридное скрещивание | 1 |
| 106 | Моногибридное скрещивание | 1 |
| 107 | Перекрест хромосом | 1 |
| 108 | Экран для динамичных пособий | 1 |
| 109 | Модель-аппликация "размножение мха" | 1 |
| 110 | Модель-аппликация "размножение одноклеточной водоросли" | 1 |
| 111 | Модель-аппликация "Размножение папертника" | 1 |
| 112 | Модель-аппликация "Размножение сосны" | 1 |
| 113 | Модель-аппликация "Размножение шляпочного гриба" | 1 |
| 114 | Модель-аппликация "Цикл развития аскариды" | 1 |
| 115 | Модель-аппликация "Цикл развития гидры" | 1 |
| 116 | Модель-аппликация "Цикл развития лягушки" | 1 |
| 117 | Модель-аппликация "Цикл развития малярийного плазмодия" | 1 |
| 118 | Модель-аппликация "Цикл развития бычьего цепня и печеночного сосальщика’ | 1 |
| 119 | Модель-аппликация "Эволюция систем органов беспозвоночных животных" | 1 |
| 120 | Модель-аппликация Эволюция систем органов позвоночных животных" | 1 |
| 121 | Модель-аппликация "Агроценоз" | 1 |
| 122 | Модель-аппликация "Деление клетки. Митоз и мейоз" | 1 |
| 123 | Модель-аппликация "Классификация растений и животных" | 1 |
| 124 | Модель-аппликация "Неполное доминирование и взаимодействие генов” | 1 |
| 125 | Модель-аппликация "Переливание крови (Двухслойная)" | 1 |
| 126 | Модель-аппликация "Размножение и развитие хордовых" | 1 |
| 127 | Модель-аппликация 'Типичные биоценозы" | 1 |
| 128 | Модель-аппликация "Удвоение ДНК и транскрипция РНК" | 1 |
| 129 | Модель-аппликация "Гаметогенез у животных" | 1 |
| 130 | Модель-аппликация "Генеалогический метод антропогенетики" | 1 |
|  | **Приборы лабораторные**  |  |
| 131 | Микроскоп школьный до 640 крат | 15 |
| 132 | Микроскоп для преподавателя "Микромед" | 1 |
| 133 | Видеоокулятор с программным обеспечением к микроскопу "Микромед" | 1 |
| 134 | Прибот "Всасывание воды корнями" | 1 |
| 135 | Прибор для сравнения углекислого газа (С02) во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе ГГУГД | 1 |
| 136 | Расходные материалы к микроскопам | 15 |
| 137 | Стекло покровное (1 уп) | 1 |
| 138 | Стекло предметное (1 уп) | 1 |
| 139 | Термоскоп по ботанике ТРБ | 1 |
|  | **Посуда и принадлежности по биологии** |  |
| 140 | Воронка лабораторная В-56-80 | 15 |
| 141 | Зажим приборочный ЗП | 15 |
| 142 | Колба коническая 500 мл | 3 |
| 143 | Комплект мензурок (50 100,250,500 мл) | 1 |
| 144 | Ложка для сжигания веществ | 10 |
| 145 | Набор препаровальных инструментов (для учителей) | 1 |
| 146 | Набор препаровальных инструментов | 15 |
| 147 | Палочка стеклянная | 15 |
| 148 | Пробирка ПХ-16 | 100 |
| 149 | Спиртовка лабораторная | 15 |
| 150 | Стакан высокий ВН-50 с меткой | 15 |
| 151 | Ступка с пестиком | 1 |
| 152 | Цилиндр измерительный с носиком | 1 |
| 153 | Чаша выпаривательная ЧВП-2 | 2 |
| 154 | Штатив для пробирок | 15 |
|  | **Наглядные пособия** |  |
| 155 | Слайд-альбом "Млекопитающие" (120 слайдов) | 1 |
| 156 | Слайд-альбом Человек и его здоровье" (100 слайдов) | 1 |
| 157 | Слайд-альбом "Птицы" (100 слайдов) | 1 |
| 158 | Слайд-альбом "Рыбы. Земноводные” (120 слайдов) | 1 |
| 159 | Слайд-альбом "Экология" (100 слайдов) | 1 |
| 160 | Слайд-альбом "Цитология и генетика" (80 слайдов) | 1 |
| 161 | Слайд-альбом "Эволюция" (120 слайдов) | 1 |
| 162 | Слайд-комплект "Уровни организации живой природы" 20 шт. | 1 |
| 163 | Слайд-комплект "Сельскохозяйственная энтомология" 20 шт. | 1 |
| 164 | Слайд-комплект "Растениеводство. Сорта и гибриды" 20 шт. | 1 |
| 165 | Слайд-комплект "Животноводство. Породы сельскохозяйственных животных" 20 шт. | 1 |
| 166 | Портреты для кабинета биологии (15 шт.) | 1 |
|  | **Транспоранты (прозрачные пленки фермата А-4** |  |
| 167 | Биология (52 фолий) | 1 |
| 168 | Ботаника. Органы цветковых (20 фолий) | 1 |
| 169 | Ботаника. Биоразнообразие и размножение (13 фолий) | 1 |
| 170 | Ботаника. Раздаточный материал (16 карточек) | 1 |
| 171 | Зоология. Млекопитающие (16 пленок) | 1 |
| 172 | Зоология. Птицы (12 пленок) | 1 |
| 173 | Зоология. Строение и жизнедеятельность животных (10 фолий) | 1 |
| 174 | Зоология. Систематика животных. Беспозвоночные (10 фолий) | 1 |
| 175 | Зоология. Систематика животных. Хордовые (10 фолий) | 1 |
| 176 | Культурные растения (20+4) | 1 |
| 177 | Размножение и развитие (7 пленок) | 1 |
| 178 | Цитология (13 пленок) | 1 |
| 179 | Человек и его здоровье. Дыхание (10 пленок) | 1 |
|  | **Таблица** |  |
| 180 | Биология. Растения. Бактерии. Грибы. Лишайники 6 класс (32 шт.) | 1 |
| 181 | Биология: "Животные 7 класс (28 шт) | 1 |
| 182 | "Вещества растений. Клеточное строение" (12 шт) | 1 |
| 183 | "Общее знакомство с цветковыми растениями" (5 шт) | 1 |
| 184 | "Растение-живой организм" (4 шт) | 1 |
| 185 | "Растения и окружающая среда" (7 шт) | 1 |
| 186 | "Строение тела человека" (10 таблиц+160 карточек) | 1 |
| 187 | "Химия клетки" (3 шт) | 1 |
|  | **Дополнительное оборудование** |  |
| 1 | Ветка муляжей "Абрикосы" | 1 |
| 2 | Ветка муляжей "Апельсины" | 1 |
| 3 | Ветка муляжей "Ассорти" | 1 |
| 4 | Ветка муляжей "Баклажаны" | 1 |
| 5 | Ветка муляжей "Виноград" | 1 |
| 6 | Ветка муляжей "Груши" | 1 |
| 7 | Ветка муляжей "Лимон" | 1 |
| 8 | Ветка муляжей "Мандарины" | 1 |
| 9 | Ветка муляжей "Огурцы" | 1 |
| 10 | Ветка муляжей "Персики" | 1 |
| 11 | Ветка муляжей "Помидоры" | 1 |
| 12 | Ветка муляжей "Сливы" | 1 |
| 13 | Ветка муляжей "Яблоки' | 1 |
| 14 | Влажный препарат "Сцифомедуза" | 1 |
| 15 | Влажный препарат "Паук-крестовик" | 1 |
| 16 | Датчик пульса | 1 |
| 17 | Датчик частоты дыхания | 1 |
| 18 | Датчик для регистрации артериального давления | 1 |
| 19 | Наследование резус фактора | 1 |
| 20 | Гербарий "Морфология растений | 1 |
| 21 | Коллекция "Пшеница и продукты переработки" | 1 |
| 22 | Коллекция "Семена и пледы" | 1 |
| 23 | Комплект модульных динамических транспарантов "Корень. стебель, лист" | 1 |
| 24 | Модель "Строение кузнечика" | 1 |
| 25 | Модель "Строение спинного мозга" | 1 |
| 26 | Муляж "Корзина с грибами" | 1 |
| 27 | Муляж "Корзина с овощами’ | 1 |
| 28 | Муляж "Корзина с фруктами | 1 |
| 29 | Муляж "Связка чеснока" | 1 |
| 30 | Муляж "Связка лука" | 1 |
| 31 | Набор муляжей "Дикая форма и культурные сорта ~о матов" | 1 |
| 32 | Набор муляжей "Дикая форма и культурные сорта яблони” | 1 |
| 33 | Набор муляжей "Корнеплоды и плоды" 2 части | 1 |
| 34 | Набор муляжей "Фруктов с виноградом” | 1 |
| 35 | Набор палеонтологических находок "Происхождение человека" | 1 |
| 36 | Позвонки | 1 |
| 37 | Прибор для обнаружения дыхат. Газообмена у растений | 1 |
| 38 | Таблица "Эволюция органического мира"(винил) | 1 |
|  | **ИТОГО:** |  |