КАРТА ОЦЕНИВАНИЯ УЧЕБНЫХ КАБИНЕТОВ

ОУ

Предмет

Кабинет №

Ф.И.О. зав. кабинетом

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Параметры** | **Наличие** | **Оценка**  **(0, 1)** |
|  | ***Систематизация и культура хранения оборудования, дидактического и методического оснащения*** | |  |
|  | Паспорт кабинета, эстетическое состояние паспорта |  |  |
|  | План работы кабинета |  |  |
|  | Программа развития кабинета |  |  |
|  | Опись имущества кабинета |  |  |
|  | Расписание занятости кабинета |  |  |
|  | Перечень дидактических пособий |  |  |
|  | Перечень методических материалов |  |  |
|  | Перечень наглядных пособий |  |  |
|  | Перечень приборов, лабораторного оборудования |  |  |
|  | Перечень ТСО |  |  |
|  | Перечень учебной и дополнительной литературы |  |  |
|  | Перечень ЦОРов, аудио- и видеоматериалов |  |  |
|  | Систематизация КИМов |  |  |
|  | Культура хранения оборудования |  |  |
|  | ***Соблюдение техники безопасности и санитарно-гигиенических требований*** | |  |
|  | *Наличие документов по охране труда:* | |  |
|  | - правила безопасного поведения в кабинете |  |  |
|  | - акт-разрешение на проведение занятий в кабинете |  |  |
|  | - удостоверение по охране труда у зав. кабинетом |  |  |
|  | - акт-разрешение на ввод в эксплуатацию нового оборудования или после ремонта |  |  |
|  | - журнал регистрации инструктажей |  |  |
|  | - инструкции по ОТ |  |  |
|  | - наличие и состояние оградительных и предохранительных устройств |  |  |
|  | - журнал административно-общественного контроля 1 ступени |  |  |
|  | *Соблюдение требований пожарной безопасности:* |  |  |
|  | *-* план эвакуации из кабинета |  |  |
|  | *-* противопожарный инвентарь, огнетушители |  |  |
|  | *-* инструкция по обеспечению противопожарной безопасности |  |  |
|  | *Соблюдение требований электробезопасности:* |  |  |
|  | - маркировка и исправность розеток и выключателей |  |  |
|  | - исправность электропроводки |  |  |
|  | - инструкции по эксплуатации ТСО |  |  |
|  | - заземление электрооборудования |  |  |
|  | - пульт экстренного отключения электрооборудования |  |  |
|  | *Соблюдение санитарно-гигиенических норм:* |  |  |
|  | - уровень освещенности |  |  |
|  | - освещение у доски |  |  |
|  | - тепловой режим |  |  |
|  | - вентиляция |  |  |
|  | - соответствие мебели росту учащихся, ее маркировка |  |  |
|  | - соблюдение норм расстановки мебели |  |  |
|  | - наличие и укомплектованность аптечки |  |  |
|  | ***Эстетика оформления кабинета (мастерской)*** | |  |
|  | Сохранность имущества и помещения |  |  |
|  | Порядок на рабочих местах учителя и учащихся |  |  |
|  | Порядок и определенная система хранения оборудования в шкафах |  |  |
|  | Окраска кабинета с учетом степени солнечного освещения, цвета мебели и штор |  |  |
|  | Единый стиль в оформлении кабинета, культура размещения материалов стендов |  |  |
|  | Рациональное размещение ТСО |  |  |
|  | Отсутствие на передней стене материалов, отвлекающих внимание школьников. |  |  |
|  | Наличие в кабинете деталей, положительно воздействующих на эмоциональное состояние школьников |  |  |
|  | Зеленые растения, культура их размещения и качество ухода за ними |  |  |
| **Итого:** | | ***50*** |  |

***Перечень учебного оборудования***

***по технологии (направление: технический труд)***

**Обработка металла**

| **№ п/п** | | **Наименование** | **Должно быть** | **Факт, наличие** | **% оснащения** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Модели*** | | | | | |
| 1 | | *Модели механизмов и передач движения (КММП):* | 1 комп. |  |  |
| - реечный механизм | 1 шт. |  |  |
| -зубчатая передача | 1 шт. |  |  |
| -кривошипно-шатунный механизм | 1 шт. |  |  |
| -кулачковый механизм | 1 шт. |  |  |
| -ременная передача | 1 шт. |  |  |
| -фрикционная передача | 1 шт. |  |  |
| -червячная передача | 1 шт. |  |  |
| -эксцентриковый механизм | 1 шт. |  |  |
| 2 | | Модель «Нониус» | 1 шт. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | | 100 % |  |  |
| ***Инструменты и приспособления*** | | | | | |
| 1 | Брусок абразивный | | 5 шт. |  |  |
| 2 | Дрель ручная двухскоростная | | 3 шт. |  |  |
| 3 | Дрель электрическая с комплектом насадок | | 1 шт. |  |  |
| 4 | Ключ трубный рычажковый № 1,2,3 | | по 2 шт. |  |  |
| 5 | Ключ гаечный разводной 30 мм | | 1 шт. |  |  |
| 6 | Ключ гаечный разводной 19 мм | | 1 шт. |  |  |
| 7 | Круг абразивный для заточного станка | | 2 шт. |  |  |
| 8 | Молоток слесарный 600 г | | 5 шт. |  |  |
| 9 | Набор инструментов и приспособлений для переплетных работ | | 3 комп. |  |  |
| 10 | Набор надфилей №1, насечка №1 | | 5 комп. |  |  |
| 11 | Набор напильников (школьных): | |  |  |  |
|  | - напильник плоский, насечка №1 | | 16 шт. |  |  |
|  | - напильник плоский, насечка №3 | | 16 шт. |  |  |
|  | - напильник трехгранный, насечка №3 | | 16 шт. |  |  |
|  | - напильник квадратный, насечка №3 | | 16 шт. |  |  |
| 12 | Набор обжимок, поддержек и натяжек для клепки | | 3 комп. |  |  |
| 13 | Резцы для токарно-винторезного станка модели ТВ: | |  |  |  |
|  | - резец проходной | | 5 шт. |  |  |
|  | - резец отрезной | | 10 шт. |  |  |
|  | - резец подрезной | | 5 шт. |  |  |
| 14 | Плашки G1/2, G3/4 с плашкодержателями | | 3 шт. |  |  |
| 15 | Набор резьбонарезных инструментов школьный | | 5 комп. |  |  |
|  | - вороток для метчиков | | 5 шт. |  |  |
|  | - плашкодержатель М3…М8 | | 5 шт. |  |  |
|  | - плашкодержатель М1 и М12 | | 5 шт. |  |  |
|  | - кернер | | 5 шт. |  |  |
|  | - метчики М3…М12 | | 5 шт. |  |  |
|  | - отвертка | | 5 шт. |  |  |
|  | - плашки М3…М12 | | 5 шт. |  |  |
| 16 | Сверла спиральные 2,5 … 10,2 мм | | 20 шт. |  |  |
| 16 | Набор сантехнических деталей | | 3 шт. |  |  |
| 17 | Набор сверл спиральных 4 … 10 мм | | 5 комп. |  |  |
| 18 | Набор слесарно-монтажных инструментов: ключи гаечные двухсторонние 8,10,12,13,14,17,19,22,24 | | 5 комп. |  |  |
| 19 | Набор слесарных инструментов школьный: | | 16 компл |  |  |
|  | - бородок | | 16 шт. |  |  |
|  | - зубило слесарное с шириной лезвия 15 мм | | 16 шт. |  |  |
|  | - кусачки | | 16 шт. |  |  |
|  | - молоток слесарный 200 г | | 16 шт. |  |  |
|  | - молоток слесарный 400 г | | 16 шт. |  |  |
|  | - ножницы ручные для резки металла | | 16 шт. |  |  |
|  | - плоскогубцы комбинированные | | 16 шт. |  |  |
|  | - станок ножовочный | | 16 шт. |  |  |
| 20 | Фрезы для фрезерного станка модели НГФ | |  |  |  |
|  | - фреза дисковая | | 5 шт. |  |  |
|  | - фреза торцовая | | 5 шт. |  |  |
|  | - фреза цилиндрическая | | 5 шт. |  |  |
| 21 | Набор «Юный гравер» | | 5 комп. |  |  |
| 22 | Отвертка комбинированная школьная ОКШ-1 | | 16 шт. |  |  |
| 23 | Очки защитные | | 16 шт. |  |  |
| 24 | Плита разметочная чугунная 200 Х 200 Х 65 | | 3 шт. |  |  |
| 25 | Полотно к ножовке по металлу | | 300 шт. |  |  |
| 26 | Струбцина металлическая 120 Х 60 мм | | 16 шт. |  |  |
| 27 | Тиски ручные для верстака | | 16 шт. |  |  |
| 28 | Щетка-сметка ручная | | 16 шт. |  |  |
| 29 | Тиски станочные | | 1 шт. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | | 100 % |  |  |
| ***Контрольно-измерительные и разметочные инструменты*** | | | | | |
| 1 | Набор контрольно-измерительных и разметочных инструментов школьный: | | 16 комп. |  |  |
|  | - линейка измерительная металлическая 300 мм | | 16 шт. |  |  |
|  | - угольник поверочный 90º типа УШ слесарный | | 16 шт. |  |  |
|  | - штангельциркуль учебный с точностью ).1 мм | | 16 шт. |  |  |
|  | - рейсмус слесарный | | 16 шт. |  |  |
| 2 | Линейка измерительная металлическая 1000 мм | | 5 шт. |  |  |
| 3 | Микрометр 0 … 25 мм | | 5 шт. |  |  |
| 4 | Резьбометр метрический | | 5 шт. |  |  |
| 5 | Штангельциркуль с точностью 0,05 мм | | 5 шт. |  |  |
| 6 | Циркуль разметочный с пружиной | | 5 шт. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | | 100 % |  |  |
| ***Станки*** | | | | | |
| 1 | Горизонтально-фрезерный школьный | | 1 шт. |  |  |
| 2 | Заточный школьный | | 1 шт. |  |  |
| 3 | Сверлильный школьный | | 1 шт. |  |  |
| 4 | Токарно-винторезный универсальный школьный | | 1 шт. |  |  |
| 5 | Станок учебный с ЧПУ, ПЭВМ и компьютерным тренажером | | 1 шт. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | | 100 % |  |  |
| ***Оборудование*** | | | | | |
| 1 | Верстак комбинированный | | 16 шт. |  |  |
| 2 | Ножницы по металлу рычажные школьные | | 1 шт. |  |  |
| 3 | Печь муфельная ПМ (ПМ – 8) | | 1 шт. |  |  |
| 4 | Приспособление универсальное гибочное для работы с листовым металлом и проволокой | | 1 шт. |  |  |
| 5 | Тренажер по опиливанию | | 2 шт. |  |  |
| 6 | Устройство защитного отключения для мастерских УЗОС | | 1 шт. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | | 100 % |  |  |
| ***Пособия визуальные*** | | | | | |
|  | *Демонстрационные:* | |  |  |  |
| 1 | Таблицы «Обработка металла» (для V-VIIкл.) | | 1 серия |  |  |
| 2 | Таблицы «Техника безопасности пр работе в школьных мастерских | | 1 серия |  |  |
|  | *Диафильмы:* | |  |  |  |
| 1 | Виды отделки поверхности деталей | | 1 экз. |  |  |
| 2 | В содружестве с мечтой (методический; из опыта работы учителя) | | 1 экз. |  |  |
| 3 | Монтаж и ремонт санитарно-технического оборудования в квартире, доме городского и сельского типа | | 1 экз. |  |  |
| 4 | Обработка металлов резанием | | 1 экз. |  |  |
| 5 | Техника безопасности при обработке металлов в школьных мастерских | | 1 экз. |  |  |
| 6 | Технология изготовления изделий в школьных мастерских (работа по металлу), 5 кл. | | 1 экз. |  |  |
| 7 | Технология изготовления изделий в школьных мастерских (работа по металлу), 6 кл. | | 1 экз. |  |  |
| 8 | Технология изготовления изделий в школьных мастерских (работа по металлу), 7 кл. | | 1 экз. |  |  |
|  | *Видеофильмы:* | |  |  |  |
| 1 | Современные технологии (5ч.) | | 1 экз. |  |  |
| 2 | Техническая эстетика на производстве | | 1 экз. |  |  |
|  | *Транспоранты (альбомы фолий):* | |  |  |  |
| 1 | Составление бизнес-плана | | 1 серия |  |  |
| 2 | Маркетинг | | 1 серия |  |  |
| 3 | Менеджмент | | 1 серия |  |  |
| 4 | Система водоснабжения и канализации | | 1 серия |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | | 100 % |  |  |
| ***Средний % оснащения по металлообработке*** | | |  |  |  |

**Обработка древесины**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | | **Наименование** | **Должно быть** | **Факт. наличие** | **% оснащения** |
| ***Инструменты*** | | | | | |
| 1 | Дрель электрическая с комплектом насадок | | 2 шт. |  |  |
| 2 | Брусок абразивный | | 5 шт. |  |  |
| 3 | Долото 6,8,10,12,14,16 мм | | 15 комп. |  |  |
| 4 | Дрель ручная с патроном 8 мм Рд-3 м | | 3 шт. |  |  |
| 5 | Клещи | | 15 шт. |  |  |
| 6 | Круг абразивный для заточного станка | | 12 шт. |  |  |
| 7 | Лобзик | | 16 шт. |  |  |
| 8 | Молоток столярный | | 16 шт. |  |  |
| 9 | Набор инструментов для резьбы по дереву | | 16 комп. |  |  |
| 10 | Набор сверл 14-26 мм | | 5 комп. |  |  |
| 11 | Набор сверл спиральных 4 -10 мм | | 5 комп. |  |  |
| 12 | Набор стамесок 6,8,10,12,16 мм | | 15 комп. |  |  |
| 13 | Набор фигурных ножей для деревообрабатывающего станка | | 1 комп. |  |  |
| 14 | Комплект ножовок столярных (в комп. 3 шт.) | | 16 шт. |  |  |
| 15 | Отвертка комбинированная школьная ОКШ – 1 | | 16 шт. |  |  |
| 16 | Очки защиные | | 16 шт. |  |  |
| 17 | Пассатижи 200 мм | | 8 шт. |  |  |
| 18 | Пилки для лобзика | | 200 шт. |  |  |
| 19 | Полуфуганок учебный | | 5 шт. |  |  |
| 20 | Разводка для пил | | 3 шт. |  |  |
| 21 | Рашпиль | | 16 шт. |  |  |
| 22 | Рубанок учебный | | 16 шт. |  |  |
| 23 | Струбцина металлическая 120-60 мм | | 16 шт. |  |  |
| 24 | Шерхебель | | 16 шт. |  |  |
| 25 | Щетка – сметка ручная | | 16 шт. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | | 100 % |  |  |
| ***Контрольно-измерительные и разметочные инструменты*** | | | | | |
| 1 | Линейка измерительная металлическая 500 мм | | 16 шт. |  |  |
| 2 | Метр складной (рулетка) | | 3 шт. |  |  |
| 3 | Рейсмус столярный | | 16 шт. |  |  |
| 4 | Стусло универсальное СУ-2 | | 5 шт. |  |  |
| 5 | Угольник столярный | | 16 шт. |  |  |
| 6 | Угольник классный УКЛ-45 | | 1шт. |  |  |
| 7 | Угольник классный 30, 60, 90 | | 1шт. |  |  |
| 8 | Циркуль классный | | 1шт. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | | 100 % |  |  |
| ***Станки*** | | | | | |
| 1 | Станок токарный по дереву типа СТД-120М | | 2 шт. |  |  |
| 2 | Станок вертикально-сверлильный ВСН | | 1 шт. |  |  |
| 3 | Станок деревообрабатывающий настольный СДН-1 | | 1 шт. |  |  |
| 4 | Станок заточный ЭТ-93-2 | | 1 шт. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | | 100 % |  |  |
| ***Оборудование*** | | | | | |
| 1 | Верстак для работы по дереву ВСШ (столярный) | | 16 шт. |  |  |
| 2 | Лобзик электромеханический «Мечта» | | 2 шт. |  |  |
| 3 | Прибор для выжигания «Электроузор» | | 16 шт. |  |  |
| 4 | Устройство защитного отключения для мастерских (УЗОМ) | | 1 шт. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | | 100 % |  |  |
| ***Материалы*** | | | | | |
| 1 | Брус деревянный | |  |  |  |
| 2 | Воск | |  |  |  |
| 3 | Гвозди | |  |  |  |
| 4 | Доска | |  |  |  |
| 5 | Кисти | |  |  |  |
| 6 | Клей ПВА | |  |  |  |
| 7 | Краски масляные художественные | |  |  |  |
| 8 | Лак по дереву | |  |  |  |
| 9 | Масло льняное | |  |  |  |
| 10 | Морилка | |  |  |  |
| 11 | Отбеливатель | |  |  |  |
| 12 | Растворители | |  |  |  |
| 13 | Фанера | |  |  |  |
| 14 | Шкурка шлифовальная | |  |  |  |
| 15 | Шпон фанеровочный | |  |  |  |
| 16 | Шурупы | |  |  |  |
| 17 | Олифа | |  |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | | 100 % |  |  |
| ***Пособия визуальные*** | | | | | |
|  | *Демонстрационные:* | |  |  |  |
| 1 | Таблицы «Техника безопасности при работе в школьных мастерских» | | 1 серия |  |  |
| 2 | Альбом «Древесина и ее свойства» | | 2 шт. |  |  |
| 3 | Альбом «Столярные соединения» | | 2 шт. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | | 100 % |  |  |
|  | *Раздаточные:* | |  |  |  |
| 1 | Дидактические материалы для учащихся 5-9 классов «Обработка древесины» | | 15 комп. |  |  |
| 2 | Транспаранты (альбомы фолий) «Древесина и ее свойства» | | 2 шт. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | | 100 % |  |  |
|  | *Диафильмы:* | |  |  |  |
| 1 | Технология изготовления изделий в школьных мастерских (работа по древесине) | | 1 экз. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | | 100 % |  |  |
|  | *Видеофильмы:* | |  |  |  |
| 1 | Современные технологии деревообработки | | 1 экз. |  |  |
| 2 | Техническая эстетика и дизайн изделий из дерева | | 1 экз. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | | 100 % |  |  |
| ***Средний % оснащения по деревообработке*** | | |  |  |  |

**Строительно-отделочные и санитарно-технические работы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | | **Наименование** | **Должно быть** | **Факт. наличие** | **% оснащения** |
| ***Модели*** | | | | | |
| 1 | Действующая модель системы водоснабжения | | 1 шт. |  |  |
| 2 | Модель крана водозаборного | | 1 шт. |  |  |
| 3 | Модель смесителя | | 1 шт. |  |  |
| 4 | Стенд с фитингами | | 1 шт. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | | 100 % |  |  |
| ***Инструменты и приспособления*** | | | | | |
|  | *Штукатурные работы:* | |  |  |  |
| 1 | Кельма | | 5 шт. |  |  |
| 2 | Плоский сокол | | 5 шт. |  |  |
| 3 | Тарелочный сокол | | 5 шт. |  |  |
| 4 | Штукатурный ящик | | 2 шт. |  |  |
| 5 | Терка универсальная | | 5 шт. |  |  |
| 6 | Полутерок фасонный для натирки лузга | | 2 шт. |  |  |
| 7 | Полутерок фасонный для натирки усенка | | 2 шт. |  |  |
| 8 | Правило | | 2 шт. |  |  |
| 9 | Отвес | | 2 шт. |  |  |
| 10 | Штукатурный нож | | 5 шт. |  |  |
| 11 | Штукатурный молоток | | 5 шт. |  |  |
|  | ***Средний % оснащения*** | | 100 % |  |  |
|  | *Плиточные работы:* | |  |  |  |
| 1 | Плиткорез | | 2 шт. |  |  |
| 2 | Стеклорез | | 2 шт. |  |  |
| 3 | Кусачки | | 2 шт. |  |  |
| 4 | Кельма | | 2 шт. |  |  |
| 5 | Пробойник | | 2 шт. |  |  |
| 6 | Зубило | | 2 шт. |  |  |
| 7 | Молоток плиточный (с острым концом) | | 2 шт. |  |  |
| 8 | Сверла для керамики | | 2 шт. |  |  |
| 9 | Дрель электрическая с патроном до 9 мм | | 2 шт. |  |  |
| 10 | Универсальный уровень | | 2 шт. |  |  |
|  | ***Средний % оснащения*** | | 100 % |  |  |
|  | *Малярные работы:* | |  |  |  |
| 1 | Шпатель стальной | | 5 шт. |  |  |
| 2 | Шпатель резиновый | | 5 шт. |  |  |
| 3 | Щетка побелочная | | 2 шт. |  |  |
| 4 | Кисть махровая | | 5 шт. |  |  |
| 5 | Ручник круглый | | 10 шт. |  |  |
| 6 | Кисть филеночная | | 2 шт. |  |  |
| 7 | Гидропривод и гидроавтоматика | | 1 серия |  |  |
| 8 | Флейцы (комплект) | | 10 шт. |  |  |
| 9 | Малярный валик | | 5 шт. |  |  |
| 10 | Ванночка с сеткой для малярного валика | | 5 шт. |  |  |
| 11 | Сито для жидких красок | | 2 шт. |  |  |
| 12 | Краскораспылитель с напорнымрезервуаром для водных окрасочных материалов | | 1 шт. |  |  |
| 13 | Краскораспылитель электрический | |  |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | | 100 % |  |  |
|  | *Санитарно-технические работы:* | |  |  |  |
| 1 | Комплект гаечных ключей с открытым зевом (№24) | | 15 шт. |  |  |
| 2 | Разводной гаечный ключ (комплект №1-4) | | 2 шт. |  |  |
| 3 | Ключ трубный рычажный (7813 – 0001, 0002, 0003) | | 2 шт. |  |  |
| 4 | Шило | | 15 шт. |  |  |
| 5 | Комплект плашек для трубной резьбы | | 1 шт. |  |  |
| 6 | Прижим трубный | | 1 шт. |  |  |
| 7 | Набор фитингов | | 5 шт. |  |  |
| 8 | Вентиль | | 15 шт. |  |  |
| 9 | Кран водоразборный | | 15 шт. |  |  |
| 10 | Набор смесителей | | 1 шт. |  |  |
| 11 | Просечки для прокладок (комплект) | | 2 шт. |  |  |
| 12 | Гибкие соединительные шланги | | 15 шт. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | | 100 % |  |  |
| ***Транспоранты (альбомы фолий)*** | | | | | |
| 1 | Способы выполнения штукатурных работ | | 1 шт. |  |  |
| 2 | Декоративные штукатурные работы | | 1 шт. |  |  |
| 3 | Методы укладки плиток | | 1 шт. |  |  |
| 4 | Приемы окрашивания кистями и распылителем | | 1 шт. |  |  |
| 5 | Ремонт водоразборных кранов и вентилей | | 1 шт. |  |  |
| 6 | Система водоснабжения и канализации (набор кодограмм – 10 шт.) | | 1 серия |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | | 100 % |  |  |
| *Средний % оснащения по строительно-отделочным и санитарно-техническим работам* | | |  |  |  |

**Электрорадиотехнологии**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Должно быть** | **Факт. наличие** | **% оснащения** |
| ***Модели*** | | | | |
| 1 | Просветные модели по электротехнике | 1 комп. |  |  |
| 2 | Модели электротехнических установочных изделий | 1 комп. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | 100 % |  |  |
| ***Пособия на магнитной основе*** | | | | |
| 1 | Условные обозначения на электрических схемах | 1 комп. |  |  |
| 2 | Электрические схемы | 1 комп. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | 100 % |  |  |
| ***Приборы*** | | | | |
|  | *Демонстрационные:* |  |  |  |
| 1 | Амперметр с гальванометром демонстрационный АГ | 1 шт. |  |  |
| 2 | Вольтметр с гальванометром демонстрационный ВГ | 1 шт. |  |  |
| 3 | Звонок электрический демонстрационный | 1 шт. |  |  |
| 4 | Источник питания | 1 набор |  |  |
| 5 | Мультиметр цифровой демонстрационный | 1 шт. |  |  |
| 6 | Генератор НЧ | 1 шт. |  |  |
| 7 | Приборы по радиотелемеханике | 1 комп. |  |  |
| 8 | Набор полупроводников | 1 комп. |  |  |
| 9 | Набор радиотехнический типа НТР -2 | 1 комп. |  |  |
| 10 | Комплект электроснабжения комбинированный КЭК | 1 комп. |  |  |
|  | ***Средний % оснащения*** | 100 % |  |  |
|  | *Лабораторные:* |  |  |  |
| 1 | Амперметр лабораторный «Учебный» или АЛ – 2,5 | 15 шт. |  |  |
| 2 | Вольтметр лабораторный «Учебный» или ВЛ -2,5 | 15 шт. |  |  |
| 3 | Генератор низкой частоты (ГНЧЛ) | 5 шт. |  |  |
| 4 | Источник питания для практикума | 5 шт. |  |  |
| 5 | Комплект электроизмерительных приборов | 5 шт. |  |  |
| 6 | Осциллограф малогабаритный типа ОМШ-3М | 5 шт. |  |  |
| 7 | Мультиметр | 15 шт. |  |  |
| 8 | Конструкторы для практических работ раздела «Электронные технологии» | 15 шт. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | 100 % |  |  |
| ***Станки, инструменты, приспособления*** | | | | |
| 1 | Набор электротехнических инструментов школьный | 15 шт. |  |  |
| 2 | Бурав | 3 шт. |  |  |
| 3 | Круглогубцы | 1 шт. |  |  |
| 4 | Молоток | 1 шт. |  |  |
| 5 | Пинцет | 1 шт. |  |  |
| 6 | Плоскогубцы комбинированные с удлиненными губками | 1 шт. |  |  |
| 7 | Набор слесарно-монтажных инструментов №2 | 15 шт. |  |  |
| 8 | Острогубцы боковые | 1 шт. |  |  |
| 9 | Острогубцы торцевые | 1 шт. |  |  |
| 10 | Отвертка | 3 шт. |  |  |
| 11 | Игла монтажная | 1 шт. |  |  |
| 12 | Надфили разных профилей | 4 шт. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | 100 % |  |  |
| ***Детали, сборочные единицы, материалы*** | | | | |
| 1 | Набор установочных электротехнических изделий | 15 комп. |  |  |
| 2 | Набор деталей для изготовления электрофицированных изделий | 15 комп. |  |  |
| 3 | Провода соединительные для лабораторных работ типа ПСЛ | 15 комп. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | 100 % |  |  |
| ***Пособия визуальные*** | | | | |
|  | *Таблицы:* |  |  |  |
| 1 | Электротехника в быту и на производстве | 1 серия |  |  |
| 2 | Электробезопасность | 1 серия |  |  |
| 3 | Электродвигатели | 1 серия |  |  |
| 4 | Электроника и радиотехника | 1 серия |  |  |
| 5 | Устройство радиоэлектронной аппаратуры | 1 серия |  |  |
| 6 | Электроматериаловедение | 1 серия |  |  |
|  | *Пособия печатные раздаточные:* |  |  |  |
| 1 | Дидактический материал по электротехнике для 5-7 кл. | 15 шт. |  |  |
| 2 | Контрольные задания (в том числе в тестовой форме) | 15 комп. |  |  |
|  | *Диапозитивы:* |  |  |  |
| 1 | Электротехнические работы | 1 серия |  |  |
| 2 | Электрические станции | 1 серия |  |  |
|  | *Транспаранты:* |  |  |  |
| 1 | Виды электрических схем | 1 серия |  |  |
| 2 | Устройство и принцип действия электромагнита | 1 серия |  |  |
| 3 | Устройство электротехнических установочных изделий | 1 серия |  |  |
|  | *Видеофильмы:* |  |  |  |
| 1 | Электрический ток в промышленности и в быту | 1 экз. |  |  |
| 2 | Работа усилителя низкой частоты | 1 экз. |  |  |
| 3 | Транзисторы | 1 экз. |  |  |
| ***Средний % оснащения*** | | 100 % |  |  |
| *Средний % оснащения по электрорадиотехнологиям* | |  |  |  |