

Оснащение кабинета технологии (Технология. Обслуживающий труд)

№	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Необходимое количество		Примечания
		Основная школа		
		Направление технологической подготовки		
1.	Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)			
	Стандарт основного общего образования по технологии	М		Стандарт по технологии, примерные программы, рабочие программы входят в состав обязательного программно-методического обеспечения мастерских технологии
	Примерная программа основного общего образования по технологии	М		
	Рабочие программы по технологии	М		
	Учебники по технологии для 5, 6, 7, 8 классов	К		
	Другие дидактические материалы по всем разделам каждого направления технологической подготовки учащихся	М		Сборники учебных проектов, познавательных и развивающих заданий, а также контрольно-измерительные материалы по отдельным разделам и темам
	Научно-популярная и техническая литература по темам учебной программы	Д		Научно-популярные и технические периодические издания и литература, необходимая для подготовки творческих работ и проектов должны содержаться в кабинетах технологии и в фондах школьной библиотеки
	Методические пособия для учителя (рекомендации к проведению уроков)	М		
	Методические рекомендации по оборудованию кабинетов и мастерских	М		
2.	Печатные пособия			
	Таблицы (плакаты) по безопасности труда ко всем разделам технологической подготовки	М		В наличии
	Таблицы (плакаты) по основным темам всех разделов каждого направления технологической подготовки учащихся	М		При выделении основных тем раздела следует ориентироваться на

Оснащение кабинета технологии (Технология. Обслуживающий труд)

			примерные программы по направлениям технологической подготовки
	Раздаточные дидактические материалы по темам всех разделов каждого направления технологической подготовки учащихся	К, П	Технологические карты, схемы, альбомы и другие материалы для индивидуального, лабораторно-группового или бригадного использования учащимся
	Раздаточные контрольные задания	К	
3.	Информационно-коммуникационные средства		
	Мультимедийные моделирующие и обучающие программы, электронные учебники по основным разделам технологии	М	Мультимедийные материалы должны быть доступны на каждом рабочем месте, оборудованном компьютером. Электронные базы данных и Интернет-ресурсы должны обеспечивать получение дополнительной информации, необходимой для творческой деятельности учащихся и расширения их кругозора
	Электронные библиотеки и базы данных по основным разделам технологии	М	
	Интернет-ресурсы по основным разделам технологии	М	
4.	Экранно-звуковые пособия		
	Видеофильмы по основным разделам и темам программы	М	
	Видеофильмы по современным направлениям развития технологий, материального производства и сферы услуг	М	
5.	Технические средства обучения		
	Экспозиционный экран навесной	М	С размерами сторон не менее 1,25x1,25 м
	Мультимедийный компьютер	М	В наличии
	Принтер	М	В наличии
	Мультимедийный проектор	М	В наличии
6.	Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование		
	Аптечка	М	Содержание аптечки обновляется ежегодно
	Система местной вентиляции	М	В наличии

Оснащение кабинета технологии (Технология. Обслуживающий труд)

Раздел: Создание изделий из текстильных и поделочных материалов			
	Манекен 44 размера (учебный, раздвижной)	М	В наличии
	Стол рабочий универсальный	К	В наличии
	Машина швейная бытовая универсальная	К	В наличии
	Комплект оборудования и приспособлений для влажно-тепловой обработки	М	Два комплекта на мастерскую
	Комплект инструментов и приспособлений для ручных швейных работ	К	В наличии
	Комплект инструментов и приспособлений для вышивания	К	В наличии
	Набор измерительных инструментов для работы с тканями	К	В наличии
Раздел: Кулинария			
	Санитарно-гигиеническое оборудование кухни и столовой	М	В наличии
	Фильтр для воды	М	В наличии
	Холодильник	М	В наличии
	Печь СВЧ	М	В наличии
	Весы настольные	М	В наличии
	Комплект кухонного оборудования на бригаду (мойка, плита, рабочий стол, шкаф, сушка для посуды)	П	В наличии
	Электроплита	П	В наличии
	Набор кухонного электрооборудования	П	В наличии
	Набор инструментов и приспособлений для механической обработки продуктов	П	В наличии
	Комплект кухонной посуды для тепловой обработки пищевых продуктов	П	В наличии
	Набор инструментов и приспособлений для тепловой обработки пищевых продуктов	П	В наличии
	Набор инструментов для разделки рыбы	П	В наличии
	Набор инструментов и приспособлений для разделки теста	П	В наличии
	Комплект разделочных досок	П	В наличии
	Сервиз столовый	М	В наличии
	Сервиз чайный	М	В наличии
	Набор оборудования и приспособлений для сервировки стола	М	В наличии
7. Специализированная учебная мебель			
	Аудиторная доска с магнитной поверхностью	М	В наличии
	Компьютерный стол	М	
	Секционные шкафы (стеллажи) для хранения инструментов, приборов, деталей	М	
	Специализированное место учителя	М	
	Ученические лабораторные столы 2-х местные с комплектом стульев	Ф	

Включено в план развития кабинета

№	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Необходимое количество		Примечания
		Основная школа		
		Направление технологической подготовки		
	Рабочие тетради для 5, 6, 7, 8 классов	К		
	Нормативные материалы (ГОСТы, ОСТы, ЕТКС и т.д.) по разделам технологической подготовки	М		
	Справочные пособия по разделам и темам программы	М		
	Портреты выдающихся деятелей науки и техники	М		
	Плакаты и таблицы по профессиональному самоопределению в сфере материального производства и сфере услуг	М		
	Таблицы-фолии и транспаранты-фолии по основным темам разделов программы	М		
	Комплекты диапозитивов (слайдов) по различным темам и разделам программы	М		
	Цифровой фотоаппарат	М		
Раздел № 1: Технологии ведения дома				
	Комплект инструментов для санитарно-технических работ	П		
	Комплект инструментов для ремонтно-отделочных работ	П		
	Комплект вспомогательного оборудования для ремонтно-отделочных работ	П		
	Сантехнические установочные изделия	Ф		
	Комплект бытовых приборов и оборудования для ухода за жилищем, одеждой и обувью	М		
Раздел № 2: Создание изделий из текстильных и поделочных материалов				
	Станок ткацкий учебный	М		
	Машина швейная бытовая универсальная	К		
	Оверлок	М		
	Комплект для вязания крючком	К		
	Комплект для вязания на спицах	К		
	Набор приспособлений для раскроя косых беек	М		
	Набор шаблонов швейных изделий в М 1:4 для моделирования	П		
	Набор санитарно-гигиенического оборудования для швейной мастерской	К		
	Шаблоны стилизованной фигуры	П		
Раздел № 3: Кулинария				
	Набор инструментов для разделки мяса	П		
	Мясорубка (электромясорубка)	П		
	Набор мисок эмалированных	П		

Оснащение кабинета технологии (Технология. Обслуживающий труд)

	Набор столовой посуды из нержавеющей стали	К	
Раздел № 4: Электротехнические работы			
	Демонстрационный комплект электроизмерительных приборов	М	
	Демонстрационный комплект радиоизмерительных приборов	М	
	Демонстрационный комплект источников питания	М	
	Демонстрационные комплекты электроустановочных изделий.	М	
	Демонстрационный комплект радиотехнических деталей	М	
	Демонстрационный комплект электротехнических материалов	М	
	Демонстрационный комплект проводов и кабелей	М	
	Комплект электроснабжения	М	
	Лабораторный комплект электроизмерительных приборов	Ф	
	Лабораторный комплект радиоизмерительных приборов	Ф	
	Лабораторный набор электроустановочных изделий	Ф	
	Конструктор для моделирования источников получения электрической энергии	К	
	Конструктор для сборки электрических цепей	К	
	Конструктор для моделирования подключения коллекторного электродвигателя, средств управления и защиты	К	
	Конструктор для сборки моделей простых электронных устройств	К	
	Ученический набор инструментов для выполнения электротехнических работ	К	
	Провода соединительные	К	
Раздел № 5: Черчение и графика			
	Ученический набор чертежных инструментов	К	
	Прибор чертежный	К	
	Набор чертежных инструментов для выполнения изображений на классной доске	М	
	Комплект инструментов и оборудования для выполнения проектных работ по профилю обучения	М, У	Проектные работы и изучение специальных технологий может осуществляться на базе профильных кабинетов и мастерских школы, межшкольных учебных комбинатов, учебно-опытных участков или школьных ферм

8. Модели (или натуральные образцы)			
	Модели для анализа форм деталей	М	
	Модели для демонстрации образования аксонометрических проекций	М	
	Модели образования сечений и разрезов	М	
	Модели разъемных соединений	М	
	Раздаточные модели деталей по различным разделам технологии	К	
9. Натуральные объекты			
	Коллекции изучаемых материалов	М	
	Комплект образцов материалов и изделий для санитарно-технических работ	М	
	Комплект образцов материалов для ремонтно-отделочных работ	М	
10. Игры и игрушки			
	Игры и игрушки, развивающие пространственное воображение	П	
	Игры и игрушки, развивающие техническое мышление	П	
	Игры и игрушки, развивающие образное мышление	П	

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575861

Владелец Радунцева Елена Аркадьевна

Действителен с 04.03.2021 по 04.03.2022