

**Сведения
о наличии оборудования учебных кабинетов, объектов для проведения
практических занятий, библиотек, объектов спорта, средств обучения и
воспитания+ОВЗ**

АФ ОГБПОУ «ТПТ» (на 07.05.2020 г.)

№	Адрес зданий, сооружений	Наименование помещений	Площадь помещений (кв.м).	Материально-техническое обеспечение
1	Кабинеты			
1.1.	Учебный корпус №1, Томская область, Александровский район, с.Александровское, ул. Дорожников, д.1, строение 1	Класс ПДД (Основы законодательства ДД, ОБЖ, БЖ)	43,3	<ul style="list-style-type: none"> • наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, стендов, схем, плакатов, портретов выдающихся ученых в области обеспечения безопасной жизнедеятельности населения и др.); • информационно-коммуникативные средства; • экранно-звуковые пособия; • тренажер для отработки действий при оказании помощи в воде; • средства индивидуальной защиты (СИЗ): противогаз ГП-7, респиратор Р-2, защитный костюм Л-1, общевойсковой защитный костюм, общевойсковой прибор химической разведки, компасазимут, дозиметр бытовой (индикатор радиоактивности); • образцы средств первой медицинской помощи: индивидуальный перевязочный пакет ИПП-1; жгут кровоостанавливающий; аптечка индивидуальная АИ-2; индивидуальный противохимический пакет ИПП-11; носилки плащевые; • образцы средств пожаротушения (СП); • обучающие и контролирующие программы по темам дисциплины; • комплекты технической документации, в том числе паспорта на средства обучения, инструкции по их использованию и технике безопасности; • библиотечный фонд; <p>Макет простейшего укрытия в разрезе – 1 шт.;</p> <p>Макет автомата Калашникова – 2 шт.;</p> <p>Компас – 6 шт.;</p> <p>Линейка визирная – 4 шт.;</p> <p>Магазин АК-47 7,62 – 2 шт.;</p> <p>Винтовка пневматическая МР -512 – 2 шт.;</p> <p>Пулеулавливатель – 2 шт.;</p> <p>Стенд «Автомат Калашникова АК-74М» - 1 шт.;</p> <p>Стенд «Основы и правила стрельбы из стрелкового оружия» - 1 шт.;</p> <p>Плакат «Приемы и правила метания ручных гранат» - 1 шт.;</p>

				<p>Плакат «Мины Российской армии» - 1 шт.;</p> <p>Плакат «Фортификационные сооружения» - 1 шт.;</p> <p>Плакат «Средства индивидуальной защиты органов дыхания» 11 плакатов;</p> <p>Плакат «Приборы радиационной разведки и контроля»- 1 шт.;</p> <p>Плакат «Стрелковая подготовка» - 1 шт.;</p> <p>Сумка санитарная санинструктора – 1 шт.;</p> <p>Плакат «Нормативы по радиационной, химической и биологической защите» - 1 шт.</p> <p>Плакат « Нормативы по прикладной физической подготовке» - 1 шт.;</p> <p>Плакат «Обязательная подготовка граждан к военной службе» - 1 шт.;</p> <p>Плакат «Форма одежды Вооруженных Сил РФ» - 9 плакатов;</p> <p>Плакат «Стрелковое оружие, гранатометы, огнеметы» - 11 шт.;</p> <p>Плакат «Погоны и знаки различия военнослужащих России» - 1 шт.</p>
1.2		Информатика	36.1	<ul style="list-style-type: none"> • многофункциональный комплекс преподавателя; • технические средства обучения (средства ИКТ): компьютеры (рабочие станции с CD ROM (DVD ROM); рабочее место педагога с модемом, одноранговая локальная сеть кабинета, Интернет); периферийное оборудование и оргтехника (принтер на рабочем месте педагога, сканер на рабочем месте педагога, копировальный аппарат, гарнитура, веб-камера, цифровой фотоаппарат, проектор и экран); • наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, плакаты): «Организация рабочего места и техника безопасности», «Архитектура компьютера», «Архитектура компьютерных сетей», «Виды профессиональной информационной деятельности человека и используемые инструменты (технические средства и информационные ресурсы)», «Раскладка клавиатуры, используемая при клавиатурном письме», «История информатики»; схемы: «Моделирование, формализация, алгоритмизация», «Основные этапы разработки программ», «Системы счисления», «Логические операции», «Блок-схемы», «Алгоритмические конструкции», «Структуры баз данных», «Структуры веб-ресурсов», портреты выдающихся ученых в области информатики и информационных технологии и др.); • компьютеры на рабочих местах с системным программным обеспечением (для операционной системы Windows или операционной системы Linux), системами программирования и прикладным программным обеспечением по каждой теме программы учебной дисциплины «Информатика»; • печатные и экранно-звуковые средства обучения; • расходные материалы: бумага, картриджи для принтера и копировального аппарата, диск для записи (CD-R или CD-RW); учебно-практическое и

				учебно-лабораторное оборудование; <ul style="list-style-type: none"> • модели: «Устройство персонального компьютера», «Преобразование информации в компьютере», «Информационные сети и передача информации», «Модели основных устройств ИКТ»; • вспомогательное оборудование; • комплект технической документации, в том числе паспорта на средства обучения, инструкции по их использованию и технике безопасности; библиотечный фонд.
1.3		Технология кулинарного и кондитерского производства	37,4	Учебные стенды, комплект презентаций, колонки; ноутбук, проектор, экран настенный; доска (маркерная магнитная), библиотечный фонд, Комплект рабочей учебно-программной документации; Биологическая микробиология – 2шт.; микроскоп учебный «Биом-2» – 2 шт.
1.4		Оборудование, техника и технология сварки и резки металла	42,4	комплект макетов, плакатов; набор чертёжных инструментов; образцы деталей и соединений; проектор, экран настенный, компьютер, МФУ, доска под мел (магнитная); образцы сварочных швов, комплект электронных плакатов, ЭОР - коллекция учебных фильмов и презентаций, Комплект рабочей учебно-программной документации.
1.5	Учебный корпус №2, Томская область, Александровский район, с.Александровское, ул. Дорожников, д.1, строение 4	Русский язык, литература	37.7	комплект презентаций и фильмов, колонки; словари; ноутбук, проектор, экран настенный; доска (маркерная магнитная), библиотечный фонд, портреты писателей и поэтов, Комплект рабочей учебно-программной документации.
1.6		Физика, электротехника	39.1	комплект плакатов; набор чертёжных инструментов; образцы соединений; проектор, экран настенный, компьютер, доска под мел (магнитная), образцы разъёмных и неразъёмных соединений, ЭОР - коллекция учебных фильмов и презентаций, лабораторное оборудования, Комплект рабочей учебно-программной документации; набор № 5 С «Органические вещества»; набор № 6 С «Органические вещества»; набор флаконов с крышками – 2 шт.; Таблица «Растворимость солей, кислот и оснований в воде» - 1 шт.; Набор по электролизу – 1 шт.; Лабораторный комплект по механике – 1 шт.; Лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике – 1 шт.; Лабораторный комплект по оптике – 1 шт.; Лабораторный комплект по электродинамике – 1 шт.; Лабораторный комплект по квантовым явлениям – 1 шт; Лабораторный комплект «Радиоконструктор» - 1 шт.;
1.7		Организация и технология розничной торговли	73.9	Учебные стенды, торговые каталоги, комплект презентаций, колонки; ноутбук, проектор, экран настенный; доска (маркерная магнитная), библиотечный фонд, Комплект рабочей учебнопрограммной документации.
		Математика,	38,4	комплекты моделей геометрических тел и чертёжных инструментов,

		техническое черчение		микрокалькуляторы, потемные таблицы; портативная доска (маркерная магнитная); компьютер, проектор, настенный экран, Комплект рабочей учебно-программной документации. Библиотечный фонд.
2	Лаборатории			
2.1	Производственная база, Томская область, Александровский район, с.Александровское, ул. Дорожников, д.1, строение 3	Электромонтажная лаборатория	37,2	Верстак слесарный одноместный, Станок заточной, Стол электромонтажника рабочий для демонстрации работы 36в/220в/380в ЭМСС.002ПС, Вертикально-сверлильный станок, Приспособления для снятия подшипников (съёмники разные), Переносное заземление, Оперативная штанга, Когти и пояс монтерский для деревянных опор, Лазы и пояс монтерский для ж/б опор, Вольтметр переносной переменного тока, Цифровой мультиметр (М 890D с датчиком температуры), Мегометр ЭСО 202/2Г, Люксометр ТКА-Люкс, Указатель напряжения до 1000В, Указатель напряжения выше 1000В, Многофункциональный прибор (тестер Ц4317М), Трехфазные электродвигатели АИР (Р- до 1 кВт асинхронный с короткозамкнутым ротором), Трехфазный асинхронный электродвигатель мощностью до 10 кВт, Элементный нагреватель (ТЭН), Электровентилятор, Разделительный трансформатор, Компьютер; экран, комплект лабораторных стенов и стенов с натурными образцами по электроснабжению, презентации; плакаты и обучающие стеноды.
2.2	Производственная база, Томская область, Александровский район, с.Александровское, ул. Дорожников, д.1, строение 3	Лаборатория автомобилей и тракторов	62,8	Рабочие места на 12 человек, мультимедийное оборудование демонстрационное оборудование, техника Авто тракторная техника:МТЗ-80, К-701, ДТ-175, Т150, ЭО-2621А Стеноды с натуральными образцами деталей, презентации, плакаты, обучающие стеноды.
2.3	Производственная база, Томская область, Александровский район, с.Александровское, ул. Дорожников, д.1, строение 3	Сварочная лаборатория	93,6	Верстак слесарный ВС-1 – 12 шт, слесарный инструмент, Шаблон УШС -3, Шаблон Ушерова – Маршака, Баллон аргоновый 40 литров по ГОСТ 949-73, Регулятор расхода газа марки У-30- КР2П, Регулятор расхода газа марки АР-40-КР1, Источник питания сварочной дуги для ручной дуговой сварки ФОРСАЖ 315М, Источник питания для аргонодуговой сварки ФОРСАЖ 315 АС/DC, Источник питания сварочной дуги для частично механизированной сварки ФОРСАЖ 500, Механизм подачи проволоки ФОРСАЖ-МПм, Шланговый пакет с газовой горелкой MIG ERGROPLUS 36 ТОСН, сварочные маски, наковальня, горн, Компьютер; экран, презентации; плакаты и обучающие стеноды; очки газозащитника ЗНДГ2 – 7 шт.; очки защитные на резинке «Премиум» - 7 шт.; Ботинки М.20-02 рабочие цельноюфтевые – 7 пар; наушники противозумные «Европа» - 5 шт.; костюм сварщика брезентовый – 7 шт.; молоток сварщика с пружиной ручкой – 5 шт.; Зубило – 3 шт.; Чертилка по металлу – 7 шт.;

				Молоток 0.8 кг , квадратный боек – 6 шт.; Шаблон сварщика УШС-3 – 2 шт.; Набор приспособлений д/сварки Multi-6 – 6 шт.
2.4	Учебный корпус №1, Томская область, Александровский район, с.Александровское, ул. Дорожников, д.1, строение 1	Учебная лаборатория «Продавец, контролер кассир»	25,7	-комплект бланков торгово-технической документации-паспорта, эксплуатационные документы на ККМ, электронные весы; отчетной документации - товарные накладные, товарно-денежный отчет, требования, -комплект учебно-методической документации по темам программы: инструкционные карты к уроку, ГОСТы. - контрольно-кассовая машина «Штрих-Мини-К» -1 ед; -принтер печати этикеток UNS-VP - 1,2; СканерMetrologic MS 5145 Eclipse USB\$ - весы VP-05MC-15/1-CP; - весы МК-15.2-TB2 - витрины-3, стойка для шапок-1 , прилавки-2, столы-1; - торговый инвентарь для непродовольственных товаров: Компьютер; экран, презентации; плакаты и обучающие стенды.
2.5	Производственная база, Томская область, Александровский район, с.Александровское, ул. Дорожников, д.1, строение 3	Учебно-кулинарный цех	93,2	механизмами для нарезки, протирания, взбивания, Плита электрическая 4-х-комфорочные, Планетарный миксер, Пароконвектомат, Овощерезка, Мясорубка, Моечная ванна (двухсекционная), Миксер (погружной), Весы настольные электронные, Жарочные шкафы, стеллажи, Компьютер; экран, презентации; плакаты и обучающие стенды.
3	Мастерские			
3.1	Производственная база, Томская область, Александровский район, с.Александровское, ул. Дорожников, д.1, строение 3	Слесарная мастерская	46	Верстак слесарный ВС-1 – 12 шт, слесарный инструмент, электродрель, шлифовальная машина, шуруповерт.
4	Залы			
4.1	Учебный корпус №2, Томская область, Александровский район, с.Александровское, ул. Дорожников, д.1, строение 4	Библиотека, Библиотечный зал	43,5	Общий фонд библиотеки 2066 экземпляров литературы; 2 компьютера, 1 принтер, 1 ксерокс; доступ к электронной библиотеке ИЦ «Академия». Учебная литература: 2036эк Учебно-методическая литература: 13 эк Художественная:30 Электронные издания: 15эк Периодические издания: 7 эк

Наличие информационно-коммуникационного и иного оборудования

№	Наименование	Количество
1	Персональные компьютеры:	17
1.1	из них в составе ЛВС	12
1.2	из них, имеющих доступ к интернету	15
2	Проекторы	1
3	Интерактивные доски	1
4	Принтеры	8
5	МФУ	4
6	Сканеры	1
7	Ноутбуки	3