Информация об объектах для проведения практических занятий, приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

Кабинеты, объекты для проведения практических занятий, приспособленные для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, обучающимися дистанционно, оборудованы персональными компьютерами, мультимедийным оборудованием, радиоклассом, коммуникационной системой «Текстофон», стационарной информационной системой «Исток СЗ»

№ п/п	Наименования лаборатории, мастерской	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программ	Доступность для обучающих с ОВЗ и инвалидов
1	2	3	4
1	Техническое обслуживание промышленного оборудования	Доска школьная трехэлементная-1, стол ученический-14, стул ученический-24, стол учительский-2, стул учительский-1, шкаф для одежды-1, шкаф книжный-1, стеллаж для книг-1, компьютер-1, ноутбук-1, проектор-1, стенд-макет «Ремонт нефтегазопровода»-1, разрезная модель насоса секционного центробежного типа ЦНС ЭЛБ-1, комплект для сборки-разборки насоса консольного	+
2	Лаборатория технологического оборудования	школьная трехэлементная-1, стол ученический-14, стул ученический-24, стол учительский-2, стул учительский-1, шкаф для одежды-1, шкаф книжный-1, стеллаж для книг-1, компьютер-1, ноутбук-1, проектор-1, стенд-макет «Ремонт нефтегазопровода»-1, разрезная модель насоса секционного центробежного типа ЦНС ЭЛБ-1, комплект для сборки-разборки насоса консольного центробежного	+
3	Анализ решений для выбора программного обеспечения в целях разработки и тестирования модели	Лаборатория средств измерений: Доска школьная трехэлементная — 1, стол преподавателя — 1, стол ученический-14 шт, стол лабораторный-3, стол компьютерный-4, стулья ученические — 28, книжный шкаф — 3шт, стенды — 4, шкаф для одежды-1, стеллаж-1, тумба-1, принтер-1, компьютер-1, проектор-1, лабораторное оборудование «Измерительные приборы давления, расхода, температуры ИПДРТ»-	+
	Тестирование разработанной модели элементов систем автоматизации с формированием пакета технической документации	Лаборатория средств измерений: Доска школьная трехэлементная — 1, стол преподавателя — 1, стол ученический-14 шт, стол лабораторный-3, стол компьютерный-4, стулья ученические — 28, книжный шкаф — 3шт, стенды — 4, шкаф для одежды-1, стеллаж-1, тумба-1, принтер-1, компьютер-1, проектор-1, лабораторное оборудование «Измерительные приборы давления, расхода, температуры ИПДРТ»-1, установка для формирования и измерения давления МЛИ4-1, центральный процессор Simatic-1, задатчик давления воздуха МЛИ4-1, лабораторный модуль «Датчики технологической	+
	Лаборатория физико- химических методов анализа и технических средств измерений	Доска школьная-1,шкаф вытяжной-3, мешалка магнитная с подогревом-1, колбонагреватель-3, шкаф сушильный-1, спектрофотометр-2, мешалка магнитная-2, вискозиметр-5, насос вакуумный-1, аппарат циркуляционный-1, прибор для определения вязкости нефтерподуктов-1, весы лабораторные-3, вентиляционное оборудование-1, устройство для сушки посуды-1, шкаф для хранения хим.посуды-3, шкаф для одежды-1, комплект островных лабораторных столов-3, прибор для определения серы ламповым методом-1, стол-мойка-2, стул лабораторный-1, табурет рабочий-20 питатив для бюреток-5	+