

Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса в КОГПОАУ «Омутнинский политехнический техникум» (по состоянию на 01.01.2023 г.)

Образовательный процесс в техникуме осуществляется в специально предназначенных зданиях и помещениях, доступных для студентов, преподавателей и других участников образовательного процесса.

В комплекс КОГПОАУ ОПТ входят 15 объектов недвижимости. Это:

- 2 учебных здания;
- здание мастерских общей площадью 7222 м²,
- 2 общежития площадью 3459 м², рассчитанное на 200 мест,
- тир;
- склад;
- спортивный плац;
- гараж,
- артезианская скважина;
- водопроводный резервуар;
- забор;
- трубопровод;
- автодром;
- канализационная насосная станция.

Перечень учебных кабинетов, лабораторий, мастерских, спортивных сооружений соответствует требованиям ФГОС СПО по профессиям и специальностям.

Учебные кабинеты и лаборатории оснащены современными техническими средствами обучения (ПК, интерактивные доски, проекторы и др.), учебно-методической литературой и электронными источниками информации, наглядными пособиями, дидактическими материалами на бумажном и электронном носителях, необходимым оборудованием, инструментами для организации и осуществления учебно-воспитательного процесса (отражено в паспортах учебных кабинетов).

Сведения:

1) о наличии оборудованных учебных кабинетов

2) объекты для проведения практических занятий (лаборатории, мастерские, полигоны),

3) средства обучения и воспитания

№	Наименование кабинета	Профессия, специальность	Оснащение, средства обучения и воспитания
Учебный корпус № 1 (№ 1, № 2, № 3, № 4, № 5, № 6, № 7, № 8, № 9, № 10)			
1.	<u>Физика</u>	08.01.07 Мастер общестроительных работ; 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям); 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)); 19.01.17 Повар, кондитер; 23.01.03 Автомеханик; 38.01.02 Продавец, контролер-кассир; 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям); 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 22.02.06 Сварочное производство; 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта; 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров 22.02.05 Обработка металлов давлением 19.02.10 Технология продукции общественного питания	- рабочая программа дисциплины «Физика» для всех групп ППКСР, ППСЗ; - учебники; - постоянные и сменные стенды; - раздаточный материал; - оборудование для практических работ; - таблицы и плакаты; - тесты, контрольные работы; экспериментальные задачи, - папки подбора дидактического материала - ученические столы, стулья - классная доска, - мультимедийный проектор, - интерактивная доска - ноутбук
3.	<u>Математика и статистика</u>	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям); 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)); 23.01.03 Автомеханик; 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям); 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 22.02.06 Сварочное производство;	- рабочие программы дисциплины «Математика» для всех профессий и специальностей; - учебники; - постоянные и сменные стенды; - раздаточный материал; - оборудование для практических работ; - таблицы и плакаты; - тесты, контрольные задания;

		23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта; 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров 19.02.10 Технология продукции общественного питания 22.02.05 Обработка металлов давлением	- папки подбора дидактического материала; - классная доска - ученические столы, стулья - рабочее место преподавателя.
2.	<p>Кабинет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • технологии обработки материалов; • технологического оборудования отрасли; • монтажа, технической эксплуатации и ремонта оборудования; • процессов формообразования и инструментов • расчета и проектирования сварных соединений; • технологии электрической сварки плавлением; • метрологии, стандартизации и сертификации • основ материаловедения • теоретических основ сварки и резки металлов 	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 22.02.06 Сварочное производство 22.02.05 Обработка металлов давлением 08.01.07 Мастер общестроительных работ 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	- учебники и учебные пособия по специальным дисциплинам; - рабочие программы по специальным дисциплинам; - плакаты, раздаточный материал, - образцы материалов; - тесты, контрольные задания; - настенные стенды; - классная доска; - интерактивная доска, - проектор, - ноутбук. - ученические столы , стулья - рабочее место преподавателя - Комплекты мер твердости МТСП - Портативный твердомер ТЭМП - Твердомер динамический «Константа ТД» - Универсальные измерительные инструменты - Штангенинструменты
2.	<p>Лаборатория:</p> <ul style="list-style-type: none"> • материаловедения 	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 22.02.06 Сварочное производство 08.01.07 Мастер общестроительных работ 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 23.01.03 Автомеханик	- учебники и учебные пособия по специальным дисциплинам; - рабочие программы по специальным дисциплинам; - плакаты, раздаточный материал, - образцы материалов; - тесты, контрольные задания; - настенные стенды;

		22.02.05 Обработка металлов давлением	- классная доска; - интерактивная доска, - проектор, - ноутбук
2.	• метрологии, стандартизации и сертификации	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 19.02.10 Технология продукции общественного питания	- ученические столы , стулья - рабочее место преподавателя - Комплекты мер твёрдости МТСР
	• технологии отрасли	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	- Портативный твердомер ТЭМП - Твердомер динамический «Константа
	• технологического оборудования отрасли	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	ТД» - Универсальные измерительные инструменты
	• испытания материалов и контроля качества сварных соединений	22.02.06 Сварочное производство 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	- Штангенинструменты
	• технических измерений	23.01.03 Автомеханик	
4.	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин	08.01.07 Мастер общестроительных работ; 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям); 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 19.01.17 Повар, кондитер; 23.01.03 Автомеханик; 38.01.02 Продавец, контролер-кассир; 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям); 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 22.02.06 Сварочное производство; 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта; 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров 22.02.05 Обработка металлов давлением 19.02.10 Технология продукции общественного питания	- рабочие программы гуманитарных и социально-экономических дисциплин; - плакаты, таблицы, учебники, видеоматериалы по темам и разделам дисциплины; - раздаточный материал; - карты; - тесты, контрольные задания; - методические пособия; - рефераты - настенные плакаты; - классная доска; - ученические столы, стулья - интерактивная доска, - проектор, - ноутбук
6.	Кабинет: • биологии	08.01.07 Мастер общестроительных работ; 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям);	- учебники и учебные пособия; - рабочие программы дисциплин; - постоянные и сменные стенды;

<ul style="list-style-type: none"> • химии 	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 19.01.17 Повар, кондитер; 23.01.03 Автомеханик; 38.01.02 Продавец, контролер-кассир. 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям); 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 22.02.06 Сварочное производство; 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта; 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	- раздаточный материал; - оборудование для лабораторных и практических работ; - таблицы и плакаты; - тесты, контрольные работы; экспериментальные задачи, - компьютерные программы - компьютер - рефераты; - макеты, образцы, приборы; - технологические карты; - видеозаписи, аудиозаписи.
<ul style="list-style-type: none"> • экологии и охраны труда 	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	- ученические столы., стулья - вытяжной шкаф
<ul style="list-style-type: none"> • экологические основы природопользования 	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 22.02.06 Сварочное производство 19.02.10 Технология продукции общественного питания	- муфельная печь - Набор «Лабораторные работы по химии»; - Универсальный набор реактивов; - Образцы металлов и сплавов
6. Лаборатории: <ul style="list-style-type: none"> • Микробиологии, санитарии и гигиены • Санитарии и гигиены • Химии • Экологии металлургического производства • Термической обработки металлов и сплавов 	19.01.17 Повар, кондитер 19.02.10 Технология продукции общественного питания 38.01.02 Продавец, контролер-кассир 19.02.10 Технология продукции общественного питания 22.02.05 Обработка металлов давлением 22.02.05 Обработка металлов давлением	- учебники и учебные пособия; - рабочие программы дисциплин; - постоянные и сменные стенды; - раздаточный материал; - оборудование для лабораторных и практических работ; - таблицы и плакаты; - тесты, контрольные работы; экспериментальные задачи, - компьютерные программы - компьютер - рефераты; - макеты, образцы, приборы; - технологические карты; - видеозаписи, аудиозаписи. - ученические столы., стулья - вытяжной шкаф - муфельная печь - Набор «Лабораторные работы по

			химии»; - Универсальный набор реактивов; - Образцы металлов и сплавов
7.	Кабинет: • введение в профессию	08.01.07 Мастер общестроительных работ; 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям); 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 19.01.17 Повар, кондитер; 23.01.03 Автомеханик; 38.01.02 Продавец, контролер-кассир.	- учебники и учебные пособия; - рабочие программы специальных дисциплин; - постоянные и сменные стенды; - раздаточный материал; - оборудование для практических работ; - таблицы и плакаты;
7.	• введение в специальность	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям); 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 22.02.06 Сварочное производство; 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта; 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров 22.02.05 Обработка металлов давлением 19.02.10 Технология продукции общественного питания	- тесты, контрольные работы; - экспериментальные задачи, - компьютерные программы; - рефераты; - макеты, образцы, приборы; - компьютер; - мультимедийный проектор - ученические столы , стулья - классная доска.
7.	• охраны труда	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	- учебники и учебные пособия; - рабочие программы специальных дисциплин;
7.	• технической механики	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям); 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 22.02.06 Сварочное производство 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 22.02.05 Обработка металлов давлением	- постоянные и сменные стенды; - раздаточный материал; - оборудование для практических работ; - таблицы и плакаты; - тесты, контрольные работы; - экспериментальные задачи, - компьютерные программы;
	• процессов формообразования и инструментов	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	- рефераты; - макеты, образцы, приборы;
	• правил безопасности дорожного движения	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	- компьютер; - мультимедийный проектор - ученические столы , стулья
7.	Лаборатории: • деталей машин	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	

7.	• технической механики	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	- классная доска.
7.	• промышленной безопасности и охраны труда	22.02.05 Обработка металлов давлением	
8.	Кабинет: • Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	08.01.07 Мастер общестроительных работ; 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям); 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)); 19.01.17 Повар, кондитер; 23.01.03 Автомеханик; 38.01.02 Продавец, контролер-кассир. 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям); 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 22.02.06 Сварочное производство; 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта; 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров 22.02.05 Обработка металлов давлением 19.02.10 Технология продукции общественного питания	- учебники и учебные пособия; - рабочие программы гуманитарных и социально-экономических дисциплин; - постоянные и сменные стенды; - раздаточный материал; - таблицы и плакаты; - тесты, контрольные работы; - рефераты; - ученические столы , стулья , - компьютерный стол, компьютер, принтер - классная доска, стеллажи - рабочий стол преподавателя.
8.	• экономики и менеджмента	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	- учебники и учебные пособия; - рабочие программы гуманитарных и социально-экономических дисциплин; - постоянные и сменные стенды; - раздаточный материал; - таблицы и плакаты; - тесты, контрольные работы; - рефераты; - ученические столы , стулья , - компьютерный стол, компьютер, принтер - классная доска, стеллажи - рабочий стол преподавателя.
	• деловой культуры	38.01.02 Продавец, контролер-кассир	
	• экономики отрасли, менеджмента и правового обеспечения профессиональной деятельности	22.02.06 Сварочное производство	
		22.02.05 Обработка металлов давлением	
	• основы экономики	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	
	• бухгалтерского учета	38.01.02 Продавец, контролер-кассир	
		38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	
• коммерческой деятельности	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров		
• менеджмента и	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров		

	маркетинга		
	• документационного обеспечения управления	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	
	• метрологии и стандартизации	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	
8.	Лаборатории: • товароведение и экспертиза продовольственных товаров	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	- учебники и учебные пособия; - рабочие программы гуманитарных и социально-экономических дисциплин; - постоянные и сменные стенды; - раздаточный материал;
	• товароведение и экспертиза непродовольственных товаров • логистики	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	- таблицы и плакаты; - тесты, контрольные работы; - рефераты; - ученические столы , стулья , - компьютерный стол, компьютер, принтер - классная доска, стеллажи - рабочий стол преподавателя.
9.	Кабинет математики	08.01.07 Мастер общестроительных работ; 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям); 19.01.17 Повар, кондитер; 38.01.02 Продавец, контролер-кассир	- рабочие программы дисциплины «Математика»; - учебники; - постоянные и сменные стенды; - раздаточный материал; - тесты, контрольные задания; - папки подбора дидактического материала; - классная доска - ученические столы, стулья - рабочее место преподавателя
10.	Кабинет: Информатики	08.01.07 Мастер общестроительных работ; 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию	- учебники и учебные пособия; - рабочие программы дисциплин;

		<p>электрооборудования (по отраслям); 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 19.01.17 Повар, кондитер; 23.01.03 Автомеханик; 38.01.02 Продавец, контролер-кассир. 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям); 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 22.02.06 Сварочное производство; 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта; 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров</p>	<p>- постоянные и сменные стенды; - компьютерные программы; - видеозаписи, аудиозаписи; - ученические столы, стулья - рабочий стол преподавателя, - компьютеры - 9 шт., объединенные в локальную сеть - ноутбук - 2 шт; - интерактивная доска, - проектор; - МФЦ</p>
10.	• информатики и ИКТ в профессиональной деятельности	<p>15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</p>	<p>- учебники и учебные пособия; - рабочие программы дисциплин; - постоянные и сменные стенды; - компьютерные программы; - видеозаписи, аудиозаписи; - ученические столы, стулья - рабочий стол преподавателя, - компьютеры - 9 шт., объединенные в локальную сеть - ноутбук - 2 шт; - интерактивная доска, - проектор; - МФЦ</p>
	• технических средств обучения	<p>13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)</p>	
	• информатики и информационных технологий	<p>22.02.06 Сварочное производство 22.02.05 Обработка металлов давлением</p>	
	• информационных технологий для курсового и дипломного проектирования	<p>22.02.05 Обработка металлов давлением</p>	
	• информационных технологий в профессиональной деятельности	<p>19.02.10 Технология продукции общественного питания</p>	
10.	<p>Лаборатории: • информационных технологий • вычислительной техники</p>	<p>08.01.07 Мастер общестроительных работ 22.02.05 Обработка металлов давлением</p>	

Учебный корпус № 2

(кабинеты № 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24 мастерская каменных работ, учебные кулинарный и кондитерский цеха, учебный магазин и склад)

12	Кабинет иностранного языка (английский)	08.01.07 Мастер общестроительных работ; 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям); 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 19.01.17 Повар, кондитер; 23.01.03 Автомеханик; 38.01.02 Продавец, контролер-кассир; 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям); 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 22.02.06 Сварочное производство; 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта; 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров 22.02.05 Обработка металлов давлением 19.02.10 Технология продукции общественного питания	- программа дисциплин, учебники «Английский язык», «Немецкий язык»; - постоянные, сменные стенды; - методические разработки; - дидактические материалы по всем темам и разделам; - контрольные работы по грамматике и страноведению; - карточки-задания с учетом получаемой специальности; - иностранные газеты, журналы. - компьютер - 1 шт. - ноутбук - 2 шт. - классная доска - 2 шт. - ученические столы , стулья - проектор - 2 шт. - экран - 2 шт.
13	Кабинет иностранного языка (немецкий)	08.01.07 Мастер общестроительных работ; 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям); 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 19.01.17 Повар, кондитер; 23.01.03 Автомеханик; 38.01.02 Продавец, контролер-кассир; 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям); 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 22.02.06 Сварочное производство; 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта; 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров 22.02.05 Обработка металлов давлением 19.02.10 Технология продукции общественного питания	- программа дисциплин, учебники «Английский язык», «Немецкий язык»; - постоянные, сменные стенды; - методические разработки; - дидактические материалы по всем темам и разделам; - контрольные работы по грамматике и страноведению; - карточки-задания с учетом получаемой специальности; - иностранные газеты, журналы. - компьютер - 1 шт. - ноутбук - 2 шт. - классная доска - 2 шт. - ученические столы , стулья - проектор - 2 шт., - экран - 2 шт.
14.	Кабинет: • Устройство автомобилей • технического	23.01.03 Автомеханик 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	- рабочие программы дисциплин; - учебники и учебные пособия; - плакаты, таблицы, чертежи, схемы,

	обслуживания и ремонта автомобилей		раздаточный материал по темам и разделам дисциплины; - ноутбук; - настенные стенды; - модели; - классная доска; интерактивная доска - рабочее место преподавателя; - ученические столы, стулья
	• двигателей внутреннего сгорания	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	
	• электрооборудование автомобилей	23.01.03 Автомеханик 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	
	• автомобильных эксплуатационных материалов	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	
	• технического обслуживания автомобилей	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	
	• ремонта автомобилей	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	
	• охрана труда	23.01.03 Автомеханик	
14.	Лаборатории:	23.01.03 Автомеханик	<u>Двигатели:</u> 1. ЯМЗ-236; 2. ЗИЛ-130; 3 3. АЗ-53; 4. КамАЗ-740; 5. М-21. <u>Задний мост:</u> КамАЗ-5320; ЗИЛ-130; ГАЗ-53. <u>Передний мост</u> КамАЗ-5320; ЗИЛ-130; ГАЗ-53. Средний мост КамАЗ-5320. Коробка передач ЗИЛ-130; Г-53. Задний мост Г-24. Подвеска Г-24. Редуктор ЗМ, ЗИЛ-130. Класс ЛПЗ- ЗИЛ-130; ГАЗ-53 Агрегаты, сборочные единицы и механизмы тракторов ДТ-75, МТЗ-80, автомобилей ГАЗ и ЗИЛ130. Тракторы для регулировочных работ МТЗ-80, ДТ-75. Тракторы: МТЗ-80 (2 шт.), Т-150 К (1 шт.), ДТ-75 (2 шт.)
	• электрооборудование автомобилей	23.01.03 Автомеханик	
	• технического обслуживания и ремонта автомобилей	23.01.03 Автомеханик	
	• технического обслуживания заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов	23.01.03 Автомеханик	

			Прицеп тракторный: 2 ПТС-6 (1 шт.) Автомобиль «Волга» 3110. Мосты: передний, задний «Москвич», Передний, задний «ВАЗ 2110» Мосты грузового «ЗИЛ» Трансмиссия тракторов: МТЗ-80, ДТ-75.
15	Кабинет: • основ безопасности жизнедеятельности	08.01.07 Мастер общестроительных работ; 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям); 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)); 19.01.17 Повар, кондитер; 23.01.03 Автомеханик; 38.01.02 Продавец, контролер-кассир. 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям); 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 22.02.06 Сварочное производство; 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта; 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	- учебники и учебные пособия; - рабочие программы дисциплин; - постоянные и сменные стенды; - раздаточный материал; - таблицы и плакаты; - тесты, контрольные задания; - планшеты - электронный тир - 1 шт, - ОЖК - 2 комплекта, - противогазы - 50 шт, - ученические столы, стулья - ноутбук, - мультимедийный проектор, - экран; - макет автомата Калашникова - манекен для учений по ГО и ЧС; - винтовки МР 512 и МР 60 - учебный мини манекен для сердечно- легочной реанимации - имитатор ранений и поражений - экотестер - дозиметр - комплект Л-1 - макет массогабаритный АК - 74
	• безопасности жизнедеятельности	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 38.01.02 Продавец, контролер-кассир 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 23.01.03 Автомеханик 22.02.05 Обработка металлов давлением	- учебники и учебные пособия; - рабочие программы дисциплин; - постоянные и сменные стенды; - раздаточный материал; - таблицы и плакаты; - тесты, контрольные задания; - планшеты - электронный тир - 1 шт, - ОЖК - 2 комплекта,

	• безопасности жизнедеятельности и охраны труда	19.01.17 Повар, кондитер 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 22.02.06 Сварочное производство 08.01.07 Мастер общестроительных работ 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 19.02.10 Технология продукции общественного питания	- противогазы - 50 шт, - ученические столы, стулья - ноутбук, - мультимедийный проектор, - экран; - макет автомата Калашникова - манекен для учений по ГО и ЧС; - винтовки МР 512 и МР 60 - учебный мини манекен для сердечно-легочной реанимации - имитатор ранений и поражений - экотестер - дозиметр - комплект Л-1 - макет массогабаритный АК - 74
16	<u>Кабинет русского языка и литературы</u>	08.01.07 Мастер общестроительных работ; 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям); 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 19.01.17 Повар, кондитер; 23.01.03 Автомеханик; 38.01.02 Продавец, контролер-кассир; 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям); 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 22.02.06 Сварочное производство; 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта; 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров 22.02.05 Обработка металлов давлением 19.02.10 Технология продукции общественного питания	- Учебники «Русский язык», «Литература»; - Программы дисциплины «Русский язык», «Литература»; - Постоянные и сменные стенды - Иллюстрированные журналы; - Таблицы и плакаты; - Тесты, контрольные задания; - Видеофильмы - телевизор - Ученические столы , стулья - Классная доска - проектор - экран - ноутбук
17, 18	<u>Кабинет:</u> • технологии кулинарного производства • технологии кондитерского производства • товароведения	19.01.17 Повар, кондитер 19.01.17 Повар, кондитер 19.01.17 Повар, кондитер	- Учебники и учебные пособия; - рабочие программы дисциплин, - технологические карты, технологические схемы, раздаточный материал; - рецептурные сборники;

	продовольственных товаров		- муляжи; - таблицы; - ученические столы и стулья; - ноутбук;
	• технического оснащения и организация рабочего места	19.01.17 Повар, кондитер	- экран; - мультимедийный проектор
	• технологического оборудования кулинарного и кондитерского производства	19.02.10 Технология продукции общественного питания	
17.	• Учебный кулинарный цех	19.01.17 Повар, кондитер 19.02.10 Технология продукции общественного питания	- электроплиты с вытяжками - жарочный шкаф - хлеборезка - картофелечистка - Инвентарь (посуда, разделочные доски, шкафы, мебель) - столы производственные (рабочие места обучающихся) - сменные механизмы - протирочная машина - овощерезательная машина - электромясорубка - электросковорода - электрокипятильник - технологические карточки - весы циферблатные - весы - 3Ц13У - Кухонный комбайн - Блендер АТН - 333; - Миксеры: SC-046 и ZELMER; - Взбивалка - микроволновая печь - холодильник - вафельница
	• Учебный кондитерский цех	19.01.17 Повар, кондитер 19.02.10 Технология продукции общественного питания	
19	Кабинет: • инженерной графики	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям); 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 22.02.06 Сварочное производство; 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта; 22.02.05 Обработка металлов давлением	- рабочие программы дисциплин; - учебники и учебные пособия; - плакаты, таблицы, чертежи, схемы, раздаточный материал по темам и разделам дисциплины; - чертежные инструменты; - ноутбук;

	• технической графики	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки));	- мультимедийный проектор; - настенные стенды;
	• технического черчения	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	- модели; - классная доска; интерактивная доска
	• основ строительного черчения	08.01.07 Мастер общестроительных работ	- рабочее место преподавателя; - ученические столы , стулья
20	Кабинет: • материаловедения	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям); 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);	- рабочие программы дисциплин - ученические столы, стулья - классная доска - учебники
	• технического регулирования и контроля качества	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);	- столярный верстак (1 шт.) - слесарный верстак (1 шт.) - силовой щит (1 шт.)
	• технологии и оборудования производства электротехнических изделий	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);	- осветительный щит (1 шт.) - заточный станок (2 шт.) - сверлильный станок (1 шт.)
	• охраны труда	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	- понижающий трансформатор (1 шт.) - монтажные щиты (12 шт.)
	• контрольноизмерительных приборов	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	- пульт управления (1 шт.) - сварочный трансформатор (1 шт.)
	• технического обслуживания электрооборудования	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	- силовой масляной трансформатор (1 шт.) - РУ-04 силовое (2 шт.)
	• электротехники	23.01.03 Автомеханик	
20.	Лаборатории: • Метрологии, стандартизации и сертификации	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);	- рабочие программы дисциплин - ученические столы, стулья - классная доска - учебники
	• Электрического и электромеханического оборудования	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);	- столярный верстак (1 шт.) - слесарный верстак (1 шт.) - силовой щит (1 шт.)
	• Технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);	- осветительный щит (1 шт.) - заточный станок (2 шт.) - сверлильный станок (1 шт.) - понижающий трансформатор (1 шт.) - монтажные щиты (12 шт.) - пульт управления (1 шт.)

20.	• Электрических машин и аппаратов	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	- сварочный трансформатор (1 шт.) - силовой масляной трансформатор (1 шт.)
	• Электрооборудования цехов обработки металлов давлением	22.02.05 Обработка металлов давлением	- РУ-04 силовое (2 шт.)
	<u>Электромонтажная мастерская</u>	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	- рабочие программы дисциплин - ученические столы, стулья - классная доска - учебники - столярный верстак (1 шт.) - слесарный верстак (1 шт.) - силовой щит (1 шт.) - осветительный щит (1 шт.) - заточный станок (2 шт.) - сверлильный станок (1 шт.) - понижающий трансформатор (1 шт.) - монтажные щиты (12 шт.) - пульт управления (1 шт.) - сварочный трансформатор (1 шт.) - силовой масляной трансформатор (1 шт.) - РУ-04 силовое (2 шт.)
22.	<u>Кабинет:</u> • охраны труда	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	- рабочие программы дисциплин; - плакаты,
	<u>Лаборатории:</u> • электротехники и электроники	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 22.02.06 Сварочное производство 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) 22.02.05 Обработка металлов давлением	- планшеты; - плакаты по электробезопасности; - каталоги электротехнической продукции; инструкции, раздаточный материал, видеофильмы; - настенные стенды;
	• автоматизированных информационных систем	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);	- модели; - тесты, тематические и итоговые контрольные работы;
	• автоматизация производства	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	- классная доска; - двухместные ученические столы со стульями;
	• электроники и электронной техники	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);	- стол преподавателя

23	<p>Кабинет технологии общестроительных работ</p> <p>Мастерская для каменных и печных работ</p>	08.01.07 Мастер общестроительных работ 12680 Каменщик,16600 Печник	<ul style="list-style-type: none"> - Теодолит электронный с оптическим отвесом 1шт - Оптический нивелир 1 шт Штатив алюминиевый 1шт - Нивелирная рейка деревянная 1шт - Кирпич - мастерки; - Рулетки - Уровни - Молоток-кирочка - Кельма - Расшивка - Отвес - Рейка-правило - Бетономешалка - рабочие места обучающихся - доска - стеллажи - таблицы, плакаты - рабочие программы специальных дисциплин
24.	<p>Кабинет электротехники</p> <p>Лаборатория электротехники</p>	<p>13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)</p> <p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p>	<ul style="list-style-type: none"> - рабочая программа дисциплины «Электротехника и электроника»; - учебники - плакаты, электрические схемы, раздаточный материал, видеофильмы по темам и разделам дисциплины; - 4 компьютера; - Диски с обучающими программами - 8 шт.; - настенные стенды; - модели и приборы; - Лабораторное оборудование; - планшеты с электроизмерительными приборами; - щит электропитания; - пульт управления и контроля напряжения;

			<ul style="list-style-type: none"> - рабочие места для выполнения лабораторных работ - 16 мест; - рабочие места для выполнения практических работ по сборке схем электроосвещения и дистанционного управления электродвигателями - 5 мест; - рабочие места для выполнения пайки и разборочно-сборочных работ; - стенд «Системы автоматики на базе программируемого контроллера LOGO!», учебная действующая модель прокатного стана и автоматизированной теплицы. - Лабораторный комплекс «Электрические цепи и основы электротехники» (ЭЦ и ОЭ-НР); - Лабораторный стенд «Электрические машины и электропривод» - Лабораторный стенд «Электрические измерения и основы метрологии» ЭИ и ОМ-ИК - Лабораторный стенд «Основы электротехники и электроники» - интерактивная доска, классная доска; - мультимедийный проектор - рабочее место преподавателя, - рабочие места обучающихся
26.	<p>Лаборатория</p> <ul style="list-style-type: none"> • Электрические машины и аппараты 	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	<ul style="list-style-type: none"> - рабочие программы дисциплин; - электрические двигатели - 4 шт.; - рабочее место для запуска эл.двигателя - 1 шт.; - рабочее место для подключения универсального коллекторного двигателя - 1 шт.; - рабочее место для подключения 3-х фазного асинхронного двигателя с использованием реверсирования - 1

			<p>шт.;</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочее место для подключения 3 -х фазного асинхронного двигателя с использованием реверсирования - 1 шт.; - рабочее место поиска и устранения неисправности в пускорегулирующей аппаратуре - 1 шт.; - станок сверлильный - 1 шт.; - станок заточный - 1 шт.; - слесарный верстак с тисками - 1 шт.; - щит управления- 1 шт.; - слесарно- сборочный инструмент - 3 компл; - настенные стенды; - модели; - классная доска; - двухместные ученические столы -15 шт, 30 стульев; - стол преподавателя.
25.	<p>Кабинет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • организации и технологии розничной торговли • технического оснащения торговых организаций 	38.01.02 Продавец, контролер-кассир	<ul style="list-style-type: none"> - учебники и учебные пособия; - рабочие программы дисциплин; - постоянные и сменные стенды;
	<p>Лаборатории:</p> <ul style="list-style-type: none"> • торговотехнологического оборудования 	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	<ul style="list-style-type: none"> - раздаточный материал; - таблицы и плакаты;
		38.01.02 Продавец, контролер-кассир	<ul style="list-style-type: none"> - тесты, контрольные работы; - рефераты; - ученические столы 15 шт., стулья - 30 шт.;
	<ul style="list-style-type: none"> • учебный магазин 	38.01.02 Продавец, контролер-кассир	<ul style="list-style-type: none"> - весы циферблатные - 4 шт; - весы электронные - 2 шт;
	<ul style="list-style-type: none"> • учебный склад 	38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	<ul style="list-style-type: none"> - кассовые аппараты - 5 шт; - калькуляторы - 21 шт; - метры швейные - 10 шт; - лупы - 4 шт; - раздаточный материал по группам товаров; - альбом мебели;

			<ul style="list-style-type: none"> - альбом по стеклянной посуде - муляжи непродовольственных и продовольственных товаров; - манекены мужские и женские; - стеллажи и витрины учебные; - ящики и короба для хранения
<i>Учебный корпус № 3</i>			
27.	<p><u>Кабинет:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Теплотехники • Технологии производства • Оборудования цехов обработки металлов давлением • Технологических процессов обработки металлов давлением <p><u>Лаборатории:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Автоматизации производства • Обработки металлов давлением 	22.02.05 Обработка металлов давлением	<ul style="list-style-type: none"> - рабочие программы специальных дисциплин - ученические столы, стулья - классная доска - учебники - планшет «Сортамент ОМЗ» - персональный компьютер - настенные стенды - набор таблиц и плакатов по дисциплине «Теплотехника» - Типовой комплект оборудования для лаборатории «Теплотехника и термодинамика» ММТП - набор таблиц и плакатов по дисциплине «Металлургическое производство» - Лабораторная установка «Обработка металлов давлением» с прессом и набором штампов
<i>Учебные мастерские</i>			
	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Лаборатория сварочного оборудования</u> • <u>Сварочная мастерская для сварки металлов</u> 	<p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</p> <p>15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - кабины для сварки и резки металлов; - выпрямитель ВД-306 У-2 (2 шт.); - трансформатор Дуга-318 М (7 шт.); - полуавтомат mini - mig - 160 (1

<ul style="list-style-type: none"> • <u>Сварочная мастерская для сварки неметаллических материалов</u> • <u>Сварочный полигон</u> 	<p>22.02.06 Сварочное производство</p>	<p>шт.);</p> <ul style="list-style-type: none"> - трансформатор 220В (3 шт.); - Пресс - ножницы (2 шт.); - инвертор «ЕЛЕТЕК» (2 шт.); - Аргонно-дуговой сварочный аппарат АИС-200 (1 шт.); - Аппарат плазменной резки «СПЕЦ» (1 шт.); - Заточной станок (1 шт.) - Сверлильный станок - 1 - СИЗ комплекты - 15 шт. - защитные очки для сварки; защитные очки для шлифовки; - сварочные маски; - наушники; - ручная шлифовальная машинка (болгарка) с защитным кожухом; - металлическая щетка для шлифовальной машинки, подходящая ей по размеру; - молоток для отделения шлака; - зубило; - разметчики; - напильники; - металлические щетки; - молотки; - универсальный шаблон сварщика - стальные линейки - прямоугольники; - струбцины и приспособления
<ul style="list-style-type: none"> • <u>Слесарная мастерская</u> • <u>Слесарно-механическая мастерская</u> 	<p>08.01.07 Мастер общестроительных работ; 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям); 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) 23.01.03 Автомеханик;</p>	<ul style="list-style-type: none"> - сверлильный станок 2М-112 - вертикальный сверлильный станок 2118А - двухсторонний сверлильный станок 332А - печь муфельная ПМ-8

	<p>13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);</p> <p>15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)</p> <p>22.02.06 Сварочное производство;</p> <p>23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта;</p> <p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)</p> <p>22.02.05 Обработка металлов давлением</p>	<ul style="list-style-type: none"> - наждачный станок - верстаки - токарно-винторезный станок АЕ - 616 - 1М-63 токарно-винторезный станок - универсально-заточной станок - сверлильно - фрезерный станок - наждачный станок - кузнечная наковальня - аллигаторные ножницы ручные
<ul style="list-style-type: none"> • <u>Мастерская штукатурно-малярных работ</u> 	19727 Штукатур, 13450 Маляр	<ul style="list-style-type: none"> - Штукатурно - затировочная машина СО-112 - Ручные краскопульты - Пистолеты распылительные - Мастерки - Леса
<ul style="list-style-type: none"> • <u>Лаборатория технологического оборудования отраслей;</u> • <u>Лаборатория деталей и машин;</u> • <u>Лаборатория технической механики грузоподъемных и транспортных машин;</u> • <u>Лаборатория автоматизации производства;</u> • <u>Лаборатория технологии отрасли</u> 	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Редуктор червячный Ч-125 2. Насос пластинчатый НРЛП-20/6,3 3. Мотор-редуктор NHL-30/2 в сборе со звездочкой 4. Редуктор цилиндрический Ц2У-125 в сборе с глухой полумуфтой и звездочкой 5. привод рычажного механизма качания МНЛЗ (редуктор коническо- цилиндрический в сборе с э/д и эксцентриковой муфтой) 6. Редуктор цилиндрический Ц2У-200 7. Тормоз ТКП-100 1. Электрогидравлический толкатель ТЭ- 50 9. Муфты зубчатые № 1, № 2 Твердомер настольный 10. Насос аксиально- поршневой 11.Насосы шестеренные Г 11-23 12.Гидроцилиндр 13.Пневмоцилиндр «Комоцци» 14.Насос радиально-поршневой

			<p>15. Гидро- пневмораспределители, предохранительные клапаны разные</p> <p>16. Установка для определения опорных реакций балок Тмт 03</p> <p>17. Установка для балансировки тел вращения ТМт 05</p> <p>18. Установка для определения линейных и угловых перемещений поперечных сечений статически определимой балки ТМт 12</p> <p>19. Подшипники качения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - шариковые радиальные однорядные 7000114, 110 - шариковые радиальные двухрядные сферические 1314, 1214 <p>20. Роликоподшипники с короткими цилиндрическими роликами 2214, 42207</p> <p>21. Роликоподшипники радиальные сферические двухрядные 3512, 3615</p> <p>22. Роликоподшипники игольчатые 4024110, 4074106</p> <p>23. Шариковые радиально-упорные 46118, 66408</p> <p>24. Роликоподшипники конические 7515,7210</p> <p>25. шарикоподшипники упорные 813, 8220</p> <p>26. Роликоподшипники упорные 9218</p> <p>27. Подшипники скольжения текстолитовые 1018</p>
	<p><u>Столярная мастерская</u></p>	<p>18880 Столяр строительный, 16671 Плотник</p>	<p>1. Рейсмусовый 2-х сторонний станок СР-6-8 (1 шт.)</p> <p>2. Фрейзерный станок (1 шт.)</p> <p>3. Сверлильный станок (1 шт.)</p> <p>4. Фуговальный станок КС-1 (1 шт.)</p> <p>5. Универсальный станок СФЧ-1А (1</p>

			шт.) 6. Циркулярный станок Ц6 (1 шт.) 7. Тисы (28 шт.) 8. Заточные станки (3 шт.) 9. Вертикальный сверл. Станок (5 шт.) 10. Токарный станок по дереву «Корвет-75» - 1 шт. 11. Выжигатель - 1 шт.
Лаборатория	23.01.03 Автомеханик;	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	<u>Двигатели:</u> 6. ЯМЗ-236; 7. ЗИЛ-130; 3 8. АЗ-53; 9. КамАЗ-740; 10. М-21.
для проведения технического обслуживания и ремонта двигателей и ходовой части двигателей автомобилей и тракторов			<u>Задний мост:</u> КамАЗ-5320; ЗИЛ-130; ГАЗ-53. <u>Передний мост</u> КамАЗ-5320; ЗИЛ-130; ГАЗ-53. Средний мост КамАЗ-5320. Коробка передач ЗИЛ-130; Г-53. Задний мост Г-24. Подвеска Г-24. Редуктор ЗМ, ЗИЛ-130. Класс ЛПЗ- ЗИЛ-130; ГАЗ-53 Агрегаты, сборочные единицы и механизмы тракторов ДТ-75, МТЗ-80, автомобилей ГАЗ и ЗИЛ-130. Тракторы для регулировочных работ МТЗ-80, ДТ-75. Тракторы: МТЗ-80 (2 шт.), Т-150 К (1 шт.), ДТ-75 (2 шт.) Прицеп тракторный: 2 ПТС-6 (1 шт.) Автомобиль «Волга» 3110.

			Мосты: передний, задний «Москвич», Передний, задний «ВАЗ 2110» Мосты грузового «ЗИЛ» Трансмиссия тракторов: МТЗ-80, ДТ- 75.
ПОЛИГОН КАМЕННЫХ РАБОТ	08.01.07 Мастер общестроительных работ 12680 Каменщик, 16600 Печник		<ul style="list-style-type: none"> - Ленточный фундамент 9 м. х 6 м. - Беседка для отдыха и проведения инструктажа. - Вагон-инструменталка - Кирпич силикатный (3000 шт.) - Ящик растворный V=0,3 м - Ларь для песка V=2 м - Бетономешалка - Носилки - Тачка
СТРЕЛКОВЫЙ ТИП	<p>08.01.07 Мастер общестроительных работ;</p> <p>13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям);</p> <p>15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки));</p> <p>19.01.17 Повар, кондитер;</p> <p>23.01.03 Автомеханик;</p> <p>38.01.02 Продавец, контролер-кассир.</p> <p>13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);</p> <p>15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)</p> <p>22.02.06 Сварочное производство;</p> <p>23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта;</p> <p>38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров</p> <p>22.02.05 Обработка металлов давлением</p> <p>19.02.10 Технология продукции общественного питания</p>		<ul style="list-style-type: none"> - спортивные снаряды; - гантели; - пулеулавливатели; - комплект для лазерных стрельб по мишеням - винтовки МР 512 и МР 60

Объекты спорта

Особое внимание в техникуме уделяется физическому развитию. Для занятий физической культурой в КОГПОАУ «Омутнинский политехнический техникум» имеется спортивный зал (учебный корпус № 1) площадью **151,3 кв.м.**

Все спортивное оборудование соответствует действующим СНиПам, систематически проверяется и обновляется. На территории имеется **спортивный плац, футбольное поле, беговые дорожки, спортивный городок с полосой препятствий, стрелковый тир.**

Также для осуществления образовательной деятельности между ОПТ и ДЮСШ заключен договор безвозмездного пользования № 3 от 10.01.2017 г. на использование спортивного комплекса, включающий открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия.

Все перечисленные объекты спорта доступны для использования инвалидами и лицами с ОВЗ.

Библиотека

В здании общежития № 1 имеется **библиотека с читальным залом,** которая осуществляет полное и оперативное информационно-библиографическое обслуживание всех категорий читателей. Фонд библиотеки формируется в соответствии с учебными планами ОПТ и информационными потребностями читателей, который постоянно пополняется. Одним из главных направлений в работе библиотеки является переход на новые Федеральные государственные образовательные стандарты третьего поколения. При библиотеке работает читальный зал на 24 посадочных места с удобным режимом работы: с 8.00 до 16.30, что позволяет преподавателям и студентам эффективней использовать имеющееся у них свободное время для подготовки к занятиям, докладам, написанию рефератов, курсовых и дипломных работ.

Библиотечный фонд (на 1.09.2019 г.) составляет 17 505 экземпляров. Из них - 6 660 экземпляров - учебной и учебно-методической (обязательной) литературой и 3 983 экземпляров художественной литературы, в том числе электронных изданий - 69. Регулярно списывается и изымается ветхая и непрофильная литература. Вся учебная литература имеет гриф Министерства образования РФ.

Количество читателей в библиотеке составляет 330 человек.

Имеется возможность посещения библиотеки с читальным залом инвалидами и лицами с ОВЗ при условии предоставления им услуги ассистента.

Также, в здании учебного корпуса № 1 имеется **актовый зал** на 150 посадочных мест. Здесь проводятся мероприятия не только местного уровня, но и районные и областные.

Условия питания охраны здоровья обучающихся

Для приема пищи имеется **столовая с пищеблоком** (площадь специально оборудованных помещений 203,1 м² на 120 посадочных мест. Разработано и утверждено Управлением Роспотребнадзора 10-дневное меню. Питание

обучающихся, проживающих в общежитии 3-х разовое, для остальных - одноразовое (комплексный обед). Питание в столовой также предоставляется для инвалидов и лиц с ОВЗ.

В ОПТ медицинское обслуживание осуществляет фельдшер МУЗ ЦРБ. Оборудованное помещение для работы медицинского работника предоставлено образовательным учреждением в здании общежития. Систематически (по заявке) осуществляется пополнение и обновление медицинскими препаратами.

Обеспечение охраны здоровья студентов и работников техникума соответствует государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

Вопросы питания, проживания, медицинского обслуживания студентов решены в полном объеме. Медицинское обслуживание доступно для всех обучающихся, в том числе для инвалидов и лиц с ОВЗ.

Ежегодно комиссией в составе представителей отдела Восточного образовательного округа, территориального управления Роспотребнадзора по Кировской области, ОНДПР Омутнинского района техникум проходит проверку готовности к новому учебному году на соответствие установленным правилам и нормам безопасности.

Для укрепления и сохранения здоровья обучающихся в техникуме ведут работу 13 кружков и секций, в которых занимаются 205 обучающихся:

- 1) Атлетическая гимнастика (тренажеры);
- 2) Туристический
- 3) Волейбол
- 4) Баскетбол
- 5) Психологический кружок «Мы»
- 6) Краеведческо-поисковый клуб «Истоки»
- 7) Военно-спортивно-патриотический клуб «Авангард»
- 8) Фитнес аэробика
- 9) Творческая мастерская
- 10) Кружок технического творчества «Электрон»
- 11) Правовой кружок
- 12) Мультимедийные технологии
- 13) Волонтерское движение. Волонтерской деятельности охвачены все студенты (100%) очного отделения.

Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям

На 01.09.2019 г. в ОПТ имеется 61 компьютер.

Из которых:

- Ноутбуков - 43 (включены в состав мобильных рабочих мест);
- Персональных компьютеров - 11
- Планшетов - 7.

Непосредственно в учебном процессе (установлены в учебных аудиториях) используются - 39 (в том числе в читальном зале библиотеки - 1).

Также, в учебном процессе используется 10 интерактивных досок, в аудиториях и административных кабинетах установлены 21 принтеров, 2 сканеров, 8 МФУ, 16 проекторов.

Все компьютеры объединены в единую локальную сеть и имеют доступ к Интернет по технологии ADSL с общей пропускной способностью до 2 Мб/сек (провайдер «Ростелеком»).

КОГПОАУ «Омутнинский политехнический техникум» имеет официальный сайт: www.goupu20.kirov.ru.

Для организации учебного процесса используются обучающие компьютерные программы по отдельным предметам, профессиональные пакеты программ по специальностям, программы компьютерного тестирования, электронные версии справочников, словарей, учебных пособий, программы для решения организационных, управленческих и экономических задач.

К информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, электронным образовательным ресурсам, специальным техническим средствам обучения имеется доступ всех обучающихся, в том числе инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Электронные образовательные ресурсы, к которым обеспечивается доступ

Обучающимся и педагогам в локальной сети образовательной организации обеспечен доступ к коллекциям электронных образовательных ресурсов опубликованных в сети Internet.

Участникам образовательного процесса обеспечивается доступ к системе управления обучением на платформе Moodle и электронной библиотеке издательства «Академия»

В образовательном процессе используются ЭУМК, размещенный в системе управления обучением техникума, доступ к которой осуществляется как из локальной сети образовательной организации, так и с любого компьютера подключенного к сети Internet.

В КОГПОАУ «Омутнинский политехнический техникуме» проведено обследование как потенциального объекта социальной инфраструктуры (ОСИ) и разработан Паспорт доступности.

Согласно Паспорту доступности:

1) Учебные корпуса № 1, 2, учебные мастерские в основном доступны частично избирательно (для следующих категорий инвалидов: К (колясочники), О (с нарушениями опорно-двигательной системы), С (с нарушениями зрения), Г (с нарушениями слуха), У (с нарушениями интеллекта),

2) Нормативам соответствуют лишь основные функциональные зоны (Территория, прилегающая к зданию (участок), зона целевого назначения здания (целевого посещения объекта), система информации и связи (на всех зонах), Пути движения к объекту (от остановки транспорта);

3) Остальные зоны доступны при условии установки ТСР (Вход (входы) в здание, путь (пути) движения внутри здания (в т.ч. пути эвакуации) и т.д.) или технические решения невозможны - организация альтернативной формы обслуживания (санитарно-гигиенические помещения).

Для беспрепятственного посещения техникума инвалидами и лицами с ОВЗ отмечается наличие переносных **аппарелей, ширина дверных проемов более 1,5 метров** в учебном корпусе № 1 (административное здание). Эти условия дают возможность беспрепятственного доступа и движения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

В настоящее время обучающихся с ОВЗ, изъявивших желание обучаться по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования - программам подготовки специалистов среднего звена и программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих - **нет**.

При появлении обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, изъявивших желание обучаться по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального будут предоставляться услуги ассистента.

Директор КОГПОАУ ОПТ



Ренева М.Н.