



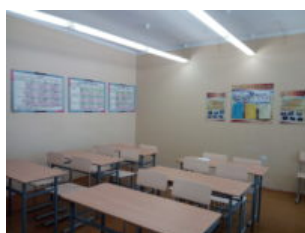
воспитательную работу, самостоятельную работу обучающихся, аттестацию обучающихся.

Основной формой организации образовательного процесса в УПТО является учебное занятие: урок, лекция, практическое, лабораторное, семинарское и иное занятие. Дополнительно проводятся факультативные занятия, консультации, занятия по интересам. Учащимся предоставляется возможность выбора факультативных занятий и занятий по интересам, а также возможность изучения отдельных учебных предметов на повышенном уровне.

Теоретическое обучение проходит согласно утвержденному директором расписанию учебных занятий, которое согласовывается с центром гигиены и эпидемиологии.



Кабинет  
иностранного  
языка



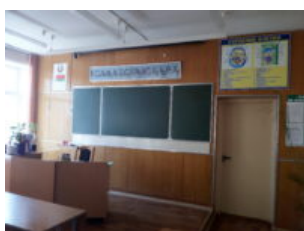
Кабинет  
иностранного  
языка



Кабинет  
иностранного  
языка



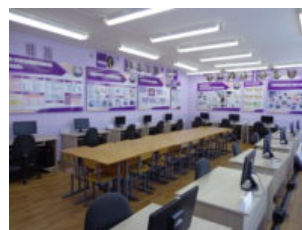
Кабинет  
химии и  
биологии



Кабинет  
химии и  
биологии



Кабинет  
информатики



Кабинет  
информатики



Кабинет  
информатики

Одним из основных условий, обеспечивающих успешную подготовку квалифицированных рабочих и специалистов, является хорошая база знаний по общеобразовательным и специальным предметам. Общеобразовательная подготовка является одним из основных направлений образовательной деятельности колледжа. Она включает организацию и проведение всех видов учебных занятий, оценку уровня теоретической и практической подготовки учащихся при текущем и итоговом контроле, соблюдение педагогами требований нормативных документов при работе с учащимися и с учебно-планирующей документацией.

Проведение уроков по общеобразовательным предметам осуществляется в оборудованных кабинетах, оснащенных необходимыми средствами обучения, наглядными пособиями.



Кабинет  
математики



Кабинет  
белорусского  
языка и  
литературы



Кабинет  
физики и  
астрономии



Кабинет  
физики и  
астрономии



Кабинет  
физической  
культуры и  
здоровья



Кабинет  
электроматер  
иаловедения,  
специальной  
технологии,



Кабинет  
географии



Кабинет  
слесарного  
дела,  
материаловед

современной  
технологии,  
охраны  
окружающей  
среды и  
энергосбереж  
ения

ения,  
ремонта  
автомобилей,  
устройства и  
эксплуатации  
автомобилей,  
технического  
обслуживания  
и ремонта  
автомобилей

**В колледже для общеобразовательной подготовки используются 16 учебных кабинетов:**

русского языка и литературы – 1;  
белорусского языка и литературы – 1;  
математики – 1;  
химии и биологии – 1;,  
физики и астрономии – 1;  
биологии и географии – 1;  
общественных наук – 1;  
иностранного языка – 3;  
допризывной подготовки юношей – 1;  
истории – 1;  
информатики – 2;  
спортивные и тренажерные залы – 2.

Теоретическая подготовка по общепрофессиональному циклу учебных планов проходит в соответствии с действующими нормативными документами. Обучение профессиональным знаниям проводится в 11 кабинетах, которые оснащены современным оборудованием, средствами обучения, информационными стендами, интерактивными досками. Наглядные и методические пособия систематизированы. Постоянно обновляется папки комплексно-методического обеспечения предметов.



Мастерская по монтажу и обслуживанию осветительных электростановок



Мастерская по монтажу и обслуживанию осветительных электростановок



Электромонтажная мастерская



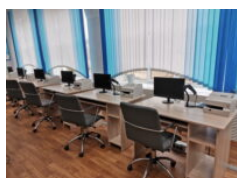
Мастерская по обслуживанию силового электрооборудования



Мастерская релейной защиты и автоматики



Мастерская по линейно-кабельным соединениям



Мастерская «Почтовая связь»



Мастерская «Почтовая связь»



Мастерская «Учебный магазин»



Мастерская «Учебный магазин»



Мастерская по монтажу и эксплуатации воздушных линий



Мастерская по монтажу и эксплуатации воздушных



Мастерская наладчика автоматизированного



Мастерская наладчика автоматизированного



Сварочная мастерская

электропередач

линий электропередач

оборудования, электромонтажника, электромонтера по осветительным системам

оборудования, электромонтажника, электромонтера по силовому электрооборудованию



Сварочная мастерская



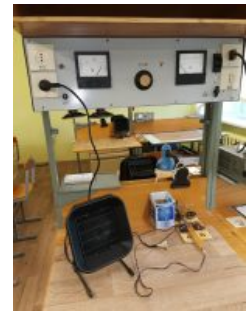
Слесарная мастерская



Слесарная мастерская



Мастерская по ремонту и обслуживанию радиоэлектронной аппаратуры



Мастерская по ремонту и обслуживанию радиоэлектронной аппаратуры

Производственное обучение состоит из начального, основного, заключительного (производственная практика) периодов. Мастерские оснащены современным оборудованием.

Обучение теоретическим и практическим навыкам в колледже осуществляется 26 преподавателями и 20 мастерами производственного обучения, из них 85% имеют высшую и первую категории.