

Министерство образования и науки Самарской области
государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области
«Самарский государственный колледж»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПОУ «СГК»


О.Н. Шалдыбина

Приказ № 36-ум от 15.05.2018 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
среднего профессионального образования
по специальности

15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования
группа № ТВК-18-01
(2018-2022 г.г.)

Квалификация: техник

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 3 года 10 месяцев
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования - технический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего	
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	
1 Курс	41	0	0	0	0	11	52	
2 Курс	24	8	9	0	0	11	52	
3 Курс	31	4	7	0	0	10	52	
4 Курс	25	2	4	4	6	2	43	
Всего	121	14	20	4	6	34	199	

3.Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских для подготовки по ППСЗ
15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования
(Группа №ТВК-18-01 (ТОП 50), срок обучения 3 года 10 месяцев), форма обучения Очное

Кабинеты:

- гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
- математики;
- информатики и компьютерной графики;
- экологических основ природопользования;
- инженерной графики;
- технической механики;
- основ строительного производства;
- сварки и резки материалов;
- систем и оборудования для создания микроклимата в помещениях;
- гидравлики, теплотехники и аэродинамики;
- организации и ведения продаж климатического оборудования;
- безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
- монтажа, технической эксплуатации и ремонта систем вентиляции и кондиционирования воздуха».

Лаборатории:

- электротехники и электроники;
- гидравлики, теплотехники и аэродинамики;
- информационных технологий в профессиональной деятельности;
- электроники и электрооборудования систем вентиляции и кондиционирования воздуха;
- систем и оборудования создания микроклимата в помещениях;
- автоматизации систем вентиляции и кондиционирования воздуха;
- монтажа, технического обслуживания и наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха.

Мастерские:

- слесарно-механическая;
- сварочный участок;
- монтажная;
- заготовительная.

Спортивный комплекс

Залы:

- Библиотека, читальный зал с выходом в интернет

Актовый зал