

УТВЕРЖДАЮ
Директор ОГБПОУ ШТК
О.В.Воробьев
«26» июня 2015 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

областного государственного бюджетного
профессионального образовательного учреждения

«Шуйский технологический колледж»

по специальности

**23.02.03 Техническое обслуживание
и
ремонт автомобильного транспорта**

по программе базовой подготовки

Квалификация: **техник**

Форма обучения: **очная**

Нормативный срок обучения: **3 года 10 месяцев**

на базе **основного общего образования**

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	39				2		11	52
2	32	6	1		2		11	52
3	34	5	1		2		10	52
4	17	1	12	4	1	6	2	43
Всего	122	12	14	4	7	6	34	199

1. Календарный учебный график

Курс	сентябрь				29.09 – 05.10	октябрь			27.10 – 02.11	ноябрь				декабрь				29.12 – 04.01	январь				26.01 – 01.02	февраль				23.02 – 01.03	март				30.03 – 05.04	апрель			27.04 – 03.05	май				июнь				29.06 – 05.07	июль			27.07 – 02.08	август																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	1	8	15	22		6	13	20		3	10	17	24	1	8	15	22		5	12	19	2		9	16	2	9		16	23	6	13		20	4	11		18	25	1	8	15	22	6	13		20	3	10		17	24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	7	14	21	28		12	19	26		9	16	23	30	7	14	21	28		11	18	25	8		15	22	8	15		22	29	12	19		26	10	17		24	31	7	14	21	28	12	19		26	9	16		23	31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
1																=	=																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								

Обозначения:

Теоретическое обучение

•

Производственная практика (по профилю специальности)

Δ

Подготовка к ГИА

∴

Промежуточная аттестация

x

Производственная практика (преддипломная)

6

Учебная практика

=

Каникулы

|||

Государственная итоговая аттестация (ГИА)

4. Перечень кабинетов, лабораторий, цехов.

Кабинеты:

- социально-экономических дисциплин;
- иностранного языка;
- математики;
- информатики;
- инженерной графики;
- правил безопасности дорожного движения;
- устройства автомобилей;

Лаборатории:

- электротехники и электроники;
- материаловедения;
- метрологии, стандартизации и сертификации;
- двигателей внутреннего сгорания;
- электрооборудования автомобилей;
- автомобильных эксплуатационных материалов;
- технического обслуживания автомобилей;
- ремонта автомобилей;
- технических средств обучения.

Мастерские:

- слесарные;
- токарно-механические;
- кузнечно-сварочные;
- демонтажно-монтажные.

Спортивный комплекс:

- Спортивный зал
- Спортивная площадка с элементами полосы препятствий

Залы:

- Библиотека, читальный зал с выходом в интернет
- Актный зал