# Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области «Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса» (ГАПОУ ТО «ТКТТС»)

СОГЛАСОВАНО:

заместитель управляющего директора по кадрам и социальным вопросам

АО «ГМС Нефтемаш»

Н.В. Глобина

2020 r.

УТВЕРЖДАЮ:

заместитель директора

по учебно - производственной работе

Н.Ф. Борзенко

«19» стария 2020 г.

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебная дисциплина ПОО.01 Введение в специальность профессии:

15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением

Рабочая программа учебной дисциплины ПОО.01 разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС) по профессии среднего профессионального образования по профессии 15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением, утвержденного приказом Минобрнауки России от 9 декабря 2016 г. № 1544.

Рассмотрена на заседании ПЦК технологий строительства и машиностроения. протокол № \_\_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_\_\_ 2020 г. Председатель ПЦК \_\_\_\_\_\_\_ /Лупан Т.А./

Организация - разработчик: ГАПОУ ТО «ТКТТС»

Разработчик: Аргышев Евгений Владимирович преподаватель ГАПОУ ТО «ТКТТС».

### СОДЕРЖАНИЕ

- 1 Общая характеристика рабочей программы учебной дисциплины
- 2 Структура и содсржание учебной дисциплины
- 3 Условия реализации программы учебной дисциплины
- 4 Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

#### 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы: дисциплина входит в общеобразовательный цикл, в раздел профильных дисциплин. Дисциплина введена за счет вариативного компонента стандарта основного образовательной программы в соответствии с требованиями ФГОС СПО в части формирования общих компетенций: ОК.01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам; ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.

Для создания условий успешной профессиональной и дидактической адаптации к новому уровню образования.

1.2.Цель и планируемые результаты освосния дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся осваивает элементы компетенций

1.2.1.	Перечень	общих	компетенций
--------	----------	-------	-------------

Код	Наименование общих компетенций
OK 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
OK 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.

Код ОК. ПК	Умения	Знания
OK 01 OK 06	распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составить план действия; определить необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)	актуальный и профессиональный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач: порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	52
Обязятельная аудиторная учебная нагрузка (всего)	48
в том числе:	
практические занятия	4
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	4
Промежуточная аттестация - другие формы контроля, 1 семестр	

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся.	Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Гема 1. Закон РФ «Об образовании»	1.1. Закон Российской Федерации «Об образовании». 1.2. Типовос положение об образовательном учреждении среднего профессионального образования. 1.3. Социальные гарантии прав граждан на образование.	4	OK 2, OK 4, OK 5, OK 9
Тема 2. Основная программа профессиональная программа по специальности.	<ul> <li>2.1.Основная профессиональная образовательная программа по специальности — Федеральный государственный образовательный стандарт СПО (ГОС): понятие, формы освоения, нормативные сроки обучения.</li> <li>2.2 Требования к уровню подготовки выпускника по специальности.</li> <li>2.3.Требования к минимуму содержания основной профессиональной образовательной программы по специальности: учебные дисциплины федерального и национально-регионального компонента, циклы дисциплин; дисциплины специализации и дисциплины по выбору студента, устанавливаемые образовательным учреждением; дисциплины факульта гивные; производственная (профессиональная) практика; резерв времени образовательного учреждения: промежуточная и итоговая Государственная аттестация; каникулярное время.</li> </ul>	4	OK 1, OK 2, OK 3, OK 4, OK 5, OK 9, OK 10
Тема 3. Классификационная характеристика выпускника.	3.1.Квалифвкационная характеристика выпускника 3.2.Основные виды деятельности специалистя 3.3.Квалификационные справочники должностей служащих 3.4.Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих.	6	OK 1, OK 3, OK 9

	3.5. Квалификационные характеристики по должностям специалистов, служащих и рабочих профессий по специальности.		
	3.6.Профессиональные требования, нравственный уровень, профессиональная этика специалиста.		
	3.7. Документационное подтверждение квалификации специалиста СПО: диплом об окончании образовательного учреждения.		
	Практическая работа №! Экскурсия на предприятие ООО «НПП «Сиббурмаці»	4	
	Самостоятельная работа. Заполнение таблицы: «Основные виды деятельности специалиста»	2	
Тема 4. Организация учебного процесса по специальности в образовательном	4.1.Бюджет учебного времени: максимальная учебная нагрузка, аудиторные занятия, самостоятельная внеаудиторная работа студентов.	6	OK 1, OK 2, OK 3, OK 9
учреждении	4.2.Теоретическое и практическое обучение.		
	4.3. Формы учебных занятий: урок, лекция, семинар, практические и лабораторные занятия, консультации и др.		
	4.4. Факультатив, его роль в освоении специальности		
	4.5.Производственная ( профессиональная) практика: этапы, виды, организация.		
	4.6. Текущая промежуточная и итоговая Государственная аттестация.		}
	4.7.Учебно-методическое, материально-техническое и информационное обеспечение образовательного процесса по специальности		
Тема 5. Основы	5.1. Информационная культура в жизни человека		OK 1, OK 3, OK
информационной культуры студента	5.2.Библиотека — хранилище информационных ресурсов, база образования и самообразования;	6	5
	5.3.Основные понятия: библиотека, библиотечные услуги, библиотечный фонд. справочно – библиографический аппарат;	J	
	5.4. Система каталогов и карточек;		
	5.5. Карточные и электронные каталоги;		

	5.6. Справочные издания в учебной и практической деятельности;		
	5.7. Виды справочных пособий: энциклопедии( универсальные, отраслевые, тематические); словари( орфографические, толковые, языковые, отраслевые); справочники.		
	5.8. Библиография, се виды. Указатель ГОСТов как пример отраслевой библиографии		
	5.9. Методика библиографической работы студента( в курсовом, дипломном проектировании).		
Тема 6. Организация	6.1 Самостоятельная работа студента: понятие, назначение, функции.	4	OK 2, OK 3, OI
самостоятельной работы студентов	6.2 Формы самостоятельной работы: аудиторная и внеаудиторная.		5
студентов	6.3 Методы самостоятельной работы.		
	6.4 Средства самостоятельной работы студента: с конспектом, с учебной и справочной литературой, технические средства информации, наглядные пособия, раздаточный материал и др.		
	6.5 Методика ведения конспектов лекций, учебной литературы и т.п.		}
	6.6 Управление самостоятельной работы студентов: способы, средства, присмы.		
	Самостоятельная работа. Заполнение таблицы: «Формы и методы самостоятельной работы»	2	
	Итоговая контрольная работа	2	
	Максимальная учебная нагрузка	52	
	Обязательная аудиторная учебная нагрузка	48	
	Практические занятия	4	
	Самостоятельная работа	4	



#### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации программы дисциплины предусмотрен кабинет

- Оборудование учебного кабинета:
   посадочные места по количеству обучающихся:
- рабочее место преподавателя;
- учебно-методический комплект

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением;
- проектор;
- принтер.

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### 3.2.1. Печатные издания

Основные источники:

- 1. Гладков Э.А. Управление процессами и оборудованием при сварке: Учеб. пособ. для вузов. М.: Академия, 2014. 432 с.
  - 3.2.2. Дополнительные источники:
- 1. Чернышев Г.Г. Сварочное дело: Сварка и резка металлов. М.: издательский центр «Академия», 2007. 496 с.
- 2. 2. Технология и оборудование газовой сварки и резки металлов: учебное пособие / В.Т. Федько, В.И. Васильев, Е.А. Зернин, С.А. Солодский

Нормативно-техническая документация:

- 1. Федеральный государственный образовательный стандарт.
- 2. Основная профессиональная образовательная программа по специальности
- 3. Закон Российской Федерации «Об образовании»

#### 3.2.3. Электропные издания (электропные ресурсы)

- 1. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов . Режим доступа: <a href="http://fcior.edu.ru">http://fcior.edu.ru</a>
- 2. Министерство образования Российской Федерации. Режим доступа: http://www.cd.gov.ru;
- 3. Специализированный портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании». Режим доступа: <a href="http://www.jct.edu.ru">http://www.jct.edu.ru</a>;

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем и процессе проведения практических заиятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения	Критерии оценки	Формы и методы оценки
Умение использовать	Использует знания	Практическая работа №
знания дисциплины	дисциплины «Введение в	Экскурсия на предприятис
«Введение в	специальность» в процессе	ООО «НПП»Сиббурмаш»
специальность» в процессе	освоения специальности	
освоения специальности		

Знание общей	дает характеристику	Самостоятельная работа по
характеристики	специальности	темс «Основные виды
специальности;		деятельности специалиста»
Знание требований к	Называет требования к	Практическая работа №1
уровню подготовки	уровию подготовки	Экскурсия на предприятис
специалиста в соответствии	специалиста в	ООО «НПП»Сиббурмаш»
с требованиями к	соответствии с	
минимуму содержания и	требованиями к минимуму	
уровию подготовки	содержания и уровию	
выпускников по	подготовки выпускников	
специальности;	по специальности;	
Знание организации и	Участвует в организации и	Практическая работа №1
обеспечения	обеспеченин	Экскурсия на предприятис
образовательного процесса;	образовательного процесса	ООО «ППП»Сиббурмаш».
Зпание форм и методов	Перечисляет формы и	Практическая работа №1
самостоятельной работы:	методы самостоятельной	Экскурсия на предприятие
	работы;	ООО «НПП»Сиббурмащ»
		Самостоятельная работа по
		теме: «Формы и методы
		самостоятельной работы»
Знание основ	Перечисляет основы	Практическая работа №1
информационной культуры	информационной	Экскурсия на предприятие
студента	культуры студента	ООО «НПП»Сиббурмащ»
OK 1.	Выбирает способы	Практическая работа №1
	решения задач	Экскурсия на предприятис
	профессиональной	ООО «НПП»Снббурмаш»
	деятельности,	Самостоятельная работа по
	применительно к	теме «Основные виды
	различным контекстам.	деятельности специалиста»
		Самостоятельная работа по
		геме: «Формы и мстоды
		самостоятельной работы»
OK 06.	Проявлять гражданско-	Практическая работа №1
	патриотическую	Экскурсия на предприятие
	позицию,	ООО «НПП»Сиббурмаш»
	демонстрировать	Самостоятельная работа по
	осознанное поведение	теме «Основные виды
	на основе	деятельности специалиста»
	традиционных	Самостоятельная работа по
	общечеловеческих	геме: «Формы и методы
	ценностей.	самостоятельной работы»