

Сведения
о реализации основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования,
заявленной для государственной аккредитации образовательной деятельности¹

образовательная программа среднего профессионального образования – программа подготовки специалистов среднего звена

(наименование основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования (далее — основная образовательная программа))

15.02.08 Технология машиностроения (базовая подготовка)

(код и наименование профессии/специальности)

техник

(присваиваемая квалификация)

областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Димитровградский технический колледж»

(полное наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность)

(полное наименование филиала организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Основная образовательная программа реализуется совместно

нет

(да/нет)

с

(полное наименование юридического лица)

Основная образовательная программа реализуется в организации, осуществляющей образовательную деятельность и находящейся в ведении федерального государственного органа, осуществляющего подготовку кадров в интересах обороны и безопасности государства, обеспечения законности и правопорядка

нет

(да/нет)

¹ Форма заполняется отдельно по каждой образовательной программе среднего профессионального образования, реализуемой организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

ОП.02 Компьютерная графика	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.03 Техническая механика	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.04 Материаловедение	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.05 Метрология, стандартизация и сертификация	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.06 Процессы формообразования и инструменты	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.07 Технологическое оборудование	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.08 Технология машиностроения	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.09 Технологическая оснастка	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.10 Программирование для автоматизированного оборудования	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.11 Информационные технологии в профессиональной деятельности	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.12 Основы экономики организации и правового обеспечения профессиональной деятельности	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.13 Охрана труда	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.14 Безопасность жизнедеятельности	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Профессиональные модули									
ПМ.01 Разработка технологических процессов изготовления деталей машин	+	+	+	+	+			+	+
МДК .01.01 Технологические процессы изготовления деталей машин	+	+	+	+	+			+	+
МДК .01.02 Системы автоматизированного проектирования и программирования в машиностроении	+	+	+	+	+			+	+

Профессиональные компетенции														
Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов	ПК 1.1.Использовать конструктивную документацию при разработке технологических процессов изготовления деталей.	ПК 1.2. Выбирать метод получения заготовок и схемы их базирования	ПК 1.3. Составлять маршруты изготовления деталей и проектировать технологические операции	ПК 1.4. Разрабатывать и внедрять управляющие программы обработки деталей.	ПК 1.5.Использовать системы автоматизированного проектирования технологических процессов изготовления деталей.	ПК 2.1. Участвовать в планировании и организации работы структурного подразделения.	ПК 2.2. Участвовать в руководстве работой структурного подразделения	ПК 2.3. Участвовать в анализе процесса и результатов деятельности подразделения	ПК 3.1.Участвовать в реализации технологического процесса по изготовлению деталей.	ПК 3.2.Проводить контроль соответствия качества деталей требованиям технической документации	ПК.4.1Обрабатывать детали и инструменты на токарных станках	ПК.4.2. Производить проверку качества выполненных токарных работ	ПК.4.3. Выполнять фрезерные работы	ПК.4.4 Производить проверку качества выполненных фрезерных работ
1. Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл														
Обязательная часть														
ОГСЭ.01 Основы философии				+	+		+							
ОГСЭ.02 История				+	+		+							
ОГСЭ.03 Иностранный язык				+	+		+							
ОГСЭ.04 Физическая культура				+	+		+							
Вариативная часть														
ОГСЭ.ВЧ.05 Русский язык и культура речи														
ОГСЭ.ВЧ.06 Психология общения						+	+	+	+	+				
2. Математический и общий естественно-научный учебный цикл														
Обязательная часть														
ЕН.01 Математика				+	+					+				
ЕН.02 Информатика				+	+					+				
Вариативная часть														
3. Профессиональный учебный цикл														

Обязательная часть														
Общепрофессиональные дисциплины														
ОП.01 Инженерная графика	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				
ОП.02 Компьютерная графика	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				
ОП.03 Техническая механика	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				
ОП.04 Материаловедение	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				
ОП.05 Метрология, стандартизация и сертификация	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				
ОП.06 Процессы формообразования и инструменты	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				
ОП.07 Технологическое оборудование	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				
ОП.08 Технология машиностроения	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				
ОП.09 Технологическая оснастка	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				
ОП.10 Программирование для автоматизированного оборудования	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				
ОП.11 Информационные технологии в профессиональной деятельности	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				
ОП.12 Основы экономики организации и правового обеспечения профессиональной деятельности	+						+	+	+	+				
ОП.13 Охрана труда	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				

ОП.14 Безопасность жизнедеятельности	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				
Профессиональные модули														
ПМ.01 Разработка технологических процессов изготовления деталей машин	+	+	+	+	+									
МДК .01.01 Технологические процессы изготовления деталей машин	+	+	+	+	+									
МДК .01.02 Системы автоматизированного проектирования и программирования в машиностроении	+	+	+	+	+									
ПМ.02 Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения							+	+	+					
МДК 02.01 Планирование и организация работы структурного подразделения							+	+	+					
ПМ.03 Участие во внедрении технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление технического контроля										+	+			

МДК 03.01 Реализация технологических процессов изготовления деталей										+										
МДК 03.02 Контроль соответствия качества деталей требованиям технической документации																	+			
ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	+	+														+	+	+	+	
МДК 04.01 Теоретическая подготовка по рабочей профессии 19149 Токарь, 19479 Фрезеровщик	+	+															+	+	+	+
Междисциплинарные курсы																				
Вариативная часть																				
Общепрофессиональные дисциплины																				
ОП.15 Гидравлические и пневматические системы	+																			
ОП.16 Машиностроительное производство	+	+	+	+	+	+				+	+	+								
Профессиональные модули																				
Профессиональный модуль																				
Междисциплинарные курсы																				
4. Раздел																				

УП.01 Учебная практика	+	+	+											
ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности)				+	+									
ПП.02 Производственная практика (по профилю специальности)						+	+	+						
ПП.03 Производственная практика (по профилю специальности)									+	+				
УП.04 Учебная практика	+	+									+	+	+	+
УП.04 .01 Практика токарная	+	+									+	+	+	+
УП.04 .02 Практика фрезерная	+	+									+	+	+	+
ПДП Производственная (преддипломная) практика														