

Управление образования и науки Тамбовской области

**Утверждаю**

Директор ТОГАПОУ "Промышленно-  
технологический колледж"

Бабайцева Елена Алексеевна

30.08.2018

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**основной профессиональной образовательной программы**

Тамбовское областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение "Промышленно-  
технологический колледж"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

**среднего профессионального образования**

08.01.08

Мастер отделочных строительных работ

*код*

*наименование профессии*

на базе

основного общего образования

квалификация:

Штукатур,

Маляр строительный,

Облицовщик - плиточник

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

2г 10м

год начала подготовки по УГ

2018

профиль получаемого профессионального образования

Технический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.08.2013

№ 746









	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	11	8	22	7	4158	1386	2772	2033	739		918	306	612	480	132	1076	356	720	518	202	804	264	540	377	163	644	212	432	316	116	500	176	324	244	80		216	72	144	98	46		2628	144
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)	11	8	22	7	4158	1386	2772	2033	739		918	306	612	480	132	1076	356	720	518	202	804	264	540	377	163	644	212	432	316	116	500	176	324	244	80		216	72	144	98	46		2628	144
Экзамены (без учета физ. культуры)																	<b>2</b>										<b>5</b>										<b>4</b>								
Зачеты (без учета физ. культуры)																	<b>4</b>																												
Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)												<b>1</b>					<b>5</b>					<b>1</b>					<b>9</b>					<b>3</b>					<b>3</b>								

	№	Наименование
		Кабинеты:
	1	Основы строительного черчения
	2	Основы материаловедения
	3	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	4	Основы технологии отделочных строительных работ
		Лаборатории:
	1	Информационных технологий
	2	Материаловедения
		Мастерские:
	1	Для подготовки маляра
	2	Для подготовки облицовщика - плиточника
	3	Для подготовки штукатура
		Полигоны:
	1	Участок краскозаготовки
		Спортивный комплекс:
	1	Спортивный зал
	2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
	3	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
		Залы:
	1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
	2	Актовый зал

## Пояснения

Настоящий учебный план Тамбовского областного государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Промышленно-технологический колледж» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.08 "Мастер отделочных строительных работ", утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.08.2013 № 746, утв. Министерством юстиции от 20.08.2013 № 29634, в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 № 464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.07.2013 № 29200), с Приказом Минобрнауки РФ от 17 марта 2015г. № 247 "О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования" (зарегистрировано в Минюсте России 3 апреля 2015г. № 36713), Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования от 17.03.2015 № 06-259, СанПиН 2.4.3.1186-03, Положением о практике обучающихся, осваивающие основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 291, Уставом ТОГАПОУ «Промышленно-технологический колледж», Уставом колледжа предусмотрена шестидневная рабочая неделя, продолжительность занятий - 45 мин. (возможны сдвоенные уроки с 10 минутным перерывом между ними); максимальная учебная нагрузка обучающегося не превышает 54 академических часов в неделю (включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы) по освоению основной профессиональной образовательной программы, обязательная аудиторная нагрузка составляет 36 академических часов в неделю. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель (в том числе 7 недель в зимний период). Количество часов на дисциплину «Физическая культура» составляет 2-4 часа в неделю. Консультации в количестве 100 часов на каждую учебную группу (не более 4 часов на одного студента) проводятся в следующих формах: групповые, письменные, индивидуальные, устные. При реализации основной профессиональной образовательной программы предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная практики. Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей. Учебная практика рассредоточена по дням недели, чередуясь с теоретическими занятиями. Производственная практика реализуется концентрированно в несколько периодов. По итогам учебной и производственной практики предусмотрен дифференцированный зачет. Производственная практика проводится в организациях, соответствующих профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтверждающих документами работодателей. Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию. Текущий контроль знаний обучающихся осуществляется в форме дифференцированных зачетов, экзаменов, зачетов по дисциплинам, междисциплинарным курсам, производственной и учебной практикам. На промежуточную аттестацию отводится 5 недель (включая общеобразовательную подготовку). Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин, оценка компетенций обучающихся. Знания, умения и освоенные компетенции оцениваются по пятибалльной системе. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений требованиям ОПОП цикловой комиссией созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Общеобразовательный цикл:



Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы 08.01.08 "Мастер отделочных строительных работ" сформирован, исходя из того, что в соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по профессии при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 82 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 57 нед., промежуточная аттестация – 3 нед., каникулярное время – 22 нед.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 час.), распределено на изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла на основе Рекомендаций Минобрнауки России.

Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено одновременно с освоением основной профессиональной образовательной программы СПО по профессии 08.01.08 "Мастер отделочных строительных работ".

Умения и знания, полученные обучающимися при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения по профессии дисциплин общепрофессионального цикла, а также отдельных дисциплин профессионального цикла основной профессиональной образовательной программы СПО по профессии 08.01.08 "Мастер отделочных строительных работ".

Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла основной профессиональной образовательной программы СПО оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину. Учебным планом предусмотрены экзамены по русскому языку, математике и физике. По русскому языку и математике экзамены проводятся в письменной форме, по физике – в устной.

Формирование вариативной части ОПОП:

Основная профессиональная образовательная программа по профессии СПО 08.01.08 "Мастер отделочных строительных работ" состоит из инвариантной, вариативной частей и общеобразовательной подготовки. Общий объем времени составляет 4158 часов из них: инвариантная часть – 576 ч., вариативная – 144 ч., общеобразовательная – 2052 ч.

Вариативная часть ОПОП распределена на увеличение количества часов профессиональных модулей: ПМ.01 – 48 ч., ПМ.02 – 48 ч., ПМ.03 – 48 ч.

Формы проведения государственной итоговой аттестации.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме подготовки и защиты выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательным требованием является соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа предусматривает сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС. На защиту выпускной квалификационной работы предусмотрено 2 недели. Программа государственной итоговой аттестации предполагает обязательное наличие положительной рецензии работодателей.

**Согласовано**

Директор МБОУ СОШ №7

Рыбальченко Л.И.

Начальник ООО "АСТ"

Астахов А.Н.

Код	Наименование ЦМК
1	ПЦК общего гуманитарного, социально-экономического, математического и естественнонаучного цикла
2	ПЦК преподавателей физического воспитания
3	ПЦК по профессиям и специальностям пищевого профиля и сферы обслуживания
4	ПЦК по профессиям и специальностям строительного профиля и машиностроения
5	ПЦК по специальности
6	ПЦК по профессиям и специальностям автомобильного профиля