

Министерство образования и молодежной политики Чувашской Республики

Педагогическим советом
Протокол № 5 от 28.05.2021

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики "Чебоксарский экономико-технологический колледж" Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики

наименование образовательного учреждения (организации)

начального профессионального образования

019601 Швей

код наименование профессии

среднего общего образования

на базе

квалификация:

Швей

форма обучения

Очная

профиль получаемого профессионального образования

Нормативный срок освоения ОПОП

1 г 10 м

год начала подготовки по УП

2021

Приказ об утверждении ФГОС

от

№

при реализации программы среднего общего образования

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Горшкова Надежда Кимовна
Должность: Директор
Дата подписания: 19.04.2022 14:04:53
Уникальный программный ключ:
6e4febd30540ffff35fc4c6217bc0cf1c7a27f9





ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

1	Максимальная учебная нагрузка	
	Обяз. часть	Вар. часть
в том числе	ЦК	
	Семнар. занятия	Лаб. занятия
Пр. занятия	Семнар. занятия	Лаб. занятия
	100%	
	126	1255
	22	449
		66
		72
		153
	22	78
		80
	82	726
	82	726
	46	432
	46	432
	8	
		150
		150
	2	
	36	144
	36	144
	2	
	2	
	22	80
	14	
	2	
	2	
	12	
	12	

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Максимальная учебная нагрузка	ЦК	
	Обяз. часть	Вар. часть
1	в том числе	
	ЦК	
1	Пр. занятия	
	Лаб. занятия	
1	Семнар. занятия	
	Занятия	
126		1440
		1440

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Учебный план адаптированной образовательной программы профессионального обучения по программе профессиональной подготовки по профессии рабочих, должностям служащих разработана на основе квалификационных требований/профессионального стандарта и с учетом Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования N 770 от 02 августа 2013г. по профессии 29.01.07 Швея

Учебный план предусматривает подготовку рабочих

Продолжительность учебной недели - шестидневная, продолжительность занятий - 45 мин., группировка парами.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся составляет 36 академических часов в неделю.

Начало учебных занятий – 1 сентября, окончание в соответствии с графиком учебного процесса.

Проведение итоговой аттестации - 1 неделя.

Итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена/квалификационного экзамена (Квалификационный экзамен независимо от вида профессионального обучения включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартов по соответствующим профессиям рабочих, должностям служащих. К проведению квалификационного экзамена привлекаются представители работодателей, их объединений)

Количество экзаменов в каждом учебном году не должно превышать 8, а количество зачётов - 10.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзаменов, зачётов, дифференцированных зачётов, непосредственно после завершения освоения программ профессиональных модулей и учебных дисциплин, а также (по выбору образовательного учреждения) после изучения междисциплинарных курсов и прохождения учебной и производственной практик.

Предусмотрена промежуточная аттестация по профессиональным модулям.

Учебная и производственная практика проводится концентрированно в рамках изучения профессиональных модулей.

Общая продолжительность каникул в год составляет не менее 11 недель, из них 2 недели в зимний период.

С учетом требований работодателей и значимости той или иной дисциплины для овладения профессией вариативная часть использована на увеличение объема времени отведенного на дисциплины и модули обязательной части.

Согласовано

ЦК дисциплин в сфере услуг		А.А. Филиппова
ЦК экономических и социально-юридических дисциплин		В.Д. Павлова
ЦК компьютерных дисциплин		О.И. Петрова
ЦК технических дисциплин		О.Г. Карсаков

