

9.1

Утвержден приказом

№ 47 от 19.04.2022

Директор

В.В. Свежинцева



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Областного бюджетного профессионального образовательного учреждения

«Курский базовый медицинский колледж»

наименование образовательного учреждения

по специальности среднего профессионального образования

31.02.05 Стоматология ортопедическая

код и наименование специальности

по программе базовой подготовки

базовой или углубленной

Квалификация:

Зубной техник

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 2 года и
10 мес. на базе среднего общего
образования

Принят на заседании
педагогического совета
Протокол № 6 от 19.04.2022

Курск 2022

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях). Специальность «Стоматология ортопедическая», базовая подготовка. На базе среднего общего образования.

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	40	0,5	0		1,5		10	52
II курс	35	1	4		2		10	52
III курс	23	1,5	0	8	1,5	6	3	43
Всего	98	3	4	8	5	6	23	147

2. План учебного процесса (программа подготовки специалистов среднего звена по специальности «Стоматология ортопедическая»)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации ¹	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам ² (час. в семестр)									
			максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс		IV курс		V курс		
					всего занятий	в т. ч.		1 сем. 19,5 нед.	2 сем. 20,5 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 18 нед.	5 сем. 18 нед.	6 сем. 5 нед.	7 сем. нед.	8 сем. нед.	9 сем. ** нед.	10 сем. ** нед.	
						лекций	практ. занятий											курсовых работ (проектов)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	Обязательная часть циклов ППССЗ		3726	1242	2484	590	1874	20										
ОГСЭ 00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	0/2/1	732	244	488	98	390											
ОГСЭ 01	Основы философии	Дз	58	10	48	48	-		48									
ОГСЭ 02	История	-/дз	58	10	48	48	-			24	24							
ОГСЭ 03	Иностранный язык	-/-/-/-/э	224	28	196	-	196		34	34	34	34	18	42				
ОГСЭ 04	Физическая культура	з/з/з/з/дз	392	196	196	2	194		34	38	50	42	16	16				

МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов		225	75	150	0	150		150										
МДК 01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов		162	54	108	0	108			108									
ПМ. 02	Изготовление несъёмных протезов		387	129	258	0	258												
МДК.02.01	Технология изготовления несъёмных протезов		387	129	258	0	258				258								
ПМ. 03.	Изготовление бюгельных зубных протезов		150	50	100	0	100												
МДК 03.01	Технология изготовления бюгельных протезов		150	50	100	0	100				100								
ПМ. 04	Изготовление ортодонтических аппаратов		75	25	50	0	50												
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов		75	25	50	0	50				50								
	Всего на базе среднего общего образования	0/26/9	5292	1764	3528	818	2690	20											
ЦДП	Преддипломная практика												8 нед.						
ГИА	Государственная итоговая аттестация												6 нед.						
Консультации - 4 часа на одного обучающегося в год																			
Государственная итоговая аттестация																			
1. Программа базовой подготовки																			
1.1. Государственный итоговый междисциплинарный экзамен – 16.05.- 20.05.																			
1.2. Дипломный проект (работа)																			
Подготовка и защита дипломного проекта (работы) с 21.05. по 30.06.																			
				Всего		дисциплин и МДК		702	738	612	648	648	180						
						учебной практики		0	18	18	18	36	18						
						производст. практики / преддипл. практика		0	0	72	72	0	0/288						
						экзаменов		1	2	1	1	2	2						
						дифф. зачетов		3	3	5	5	8	2						
						зачетов		0	0	0	0	0	0						

3. Перечень кабинетов, лабораторий для подготовки по специальности СПО «Стоматология ортопедическая»

Кабинеты:

истории и основ философии;
иностранного языка;
математики;
информатики;
анатомии и физиологии человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы;
экономики организации;
зуботехнического материаловедения с курсом охраны труда и техники безопасности;
основ микробиологии и инфекционной безопасности;
первой медицинской помощи;
стоматологических заболеваний;
безопасности жизнедеятельности.

Лаборатории:

технологии изготовления съёмных пластиночных протезов;
технологии изготовления несъёмных протезов;
технологии изготовления бюгельных протезов;
литейного дела;
технологии изготовления ортодонтических аппаратов;
технологии изготовления челюстно-лицевых аппаратов.

Спортивный комплекс: спортивный зал

Залы:

библиотека;
читальный зал с выходом в сеть Интернет;
актовый зал.

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план Областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский базовый медицинский колледж» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности «Стоматология ортопедическая», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 11 августа 2014г № 972 зарегистрированного Министерством юстиции 25 августа 2014 г., регистрационный N 33767. (в ред. Приказов Минобрнауки России от 09.04.2015 N 391 и от 24.07.2015 №754).

Учебный процесс организован по шестидневной рабочей неделе, предусмотрена группировка парами (по 45 минут с перерывом).

Максимальная нагрузка студента в период обучения не превышает 54 часов в неделю и включает все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы согласно требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

Объем обязательных (аудиторных) учебных занятий студентов составляет 36 часов в неделю.

Текущий контроль по дисциплинам, междисциплинарным курсам (МДК), профессиональным модулям (ПМ) проводится в форме опроса (индивидуального, фронтального), выполнения тестовых заданий (как в письменной форме, так и с использованием ТСО), выполнения практических заданий, решения проблемно-ситуационных задач, задач по неотложной помощи, выполнения манипуляций. Предусмотрены рубежные контроли, контрольные работы по разделам дисциплин, МДК.

Консультации предусмотрены в объёме 4 часа на одного обучающегося в год. Организуются индивидуально со студентами или с группой студентов (в том числе при подготовке к экзаменам, к ГИА). Проводятся преподавателем или группой преподавателей (при подготовке к комплексным экзаменам по МДК, ПМ).

Практикоориентированность составляет 76 %, что соответствует ФГОС СПО. Практические занятия, как составная часть профессионального цикла, проводятся в виде фантомного, курса в специально оборудованных кабинетах. Учебная практика проводится в лабораториях под руководством преподавателя. С учётом производственных возможностей – практические занятия чередуются с теоретическими.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Продолжительность учебной и производственной практик за весь курс обучения составляет 15 недель (включая преддипломную), что соответствует ФГОС СПО. Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются как концентрированно (в несколько периодов), так и рассредоточено (чередуюсь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей).

Цели и задачи, программы и формы отчетности отражены в программах по каждому виду практики.

Производственная практика проводится в учреждениях и других организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Аттестация по итогам производственной практики проводится в форме дифзачёта с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Продолжительность преддипломной практики (ПДП) составляет 8 недель (в соответствии с ФГОС СПО). К ПДП допускаются студенты, полностью освоившие программы дисциплин, МДК, ПМ, учебной практики и практики по профилю специальности. ПДП проводится в соответствии с программой, в различных учреждениях города и области. Во время ПДП студенты работают самостоятельно в соответствии с освоенными видами профессиональной деятельности. Непосредственными руководителями ПДП являются специалисты-профессионалы на рабочих местах, методическим руководителем – преподаватель. По завершении ПДП проводится дифференцированный зачёт.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачётов, экзаменов (в соответствии с письмом МОН РФ №12-696 от 20.10.10. «О разъяснении по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО» и Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации ОБПОУ «КБМК»). Оценки «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно», а также «зачтено» выставляются в соответствии с критериями оценок по дисциплине, МДК, ПМ. С учётом модульной системы обучения - промежуточная аттестация не выносится в сессию, а проводится по завершении обучения по всем МДК модуля и прохождении всех видов практики по ПМ. Время промежуточной аттестации (экзамены) составляет 5 недель, что соответствует ФГО СПО по специальности «стоматология ортопедическая». Помимо этого каждый студент должен выполнить курсовую работу по одному из профессиональных модулей или общепрофессиональных дисциплин.

Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет не более 1 недели в семестр. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины. Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме выполнения и защиты выпускной квалификационной работы и итогового междисциплинарного экзамена. (в соответствии с положением о Государственной итоговой аттестации выпускников ОБПОУ «КБМК»). Время на подготовку и защиту составляет 6 недель (в соответствии с ФГОС СПО).

В период обучения с юношами проводятся учебные сборы (что соответствует ФГОС СПО по специальности «стоматология ортопедическая»).

Общая продолжительность каникул составляет 23 недели, что соответствует ФГОС СПО и примерному учебному плану по специальности «Стоматология ортопедическая».

Формирование вариативной части.

Распределение вариативной части (1044ч) проводилось с учётом индивидуальных запросов обучающихся и потребностей работодателей.

На блок ОГСЭ –154ч: ПОПД (32ч), биоэтика(32ч), этикет (46), человек и общество (32ч), увеличено время на изучение истории на 12ч (за счёт истории медицины Курского края). С целью формирования дополнительных знаний и умений: знание основных мировых культур, этапов развития; умение этически грамотно формулировать моральные дилеммы, порождённые прогрессом современной биомедицинской науки, грамотно анализировать моральные проблемные ситуации в современных медицинских практиках, умение культурно и достойно вести себя в любом обществе; умение исследовать социальную среду для выявления её возможностей и ресурсов, быть терпимым к различным стилям жизни окружающих. Знать: правила общения; правила поведения в общественных местах, на официальных и неофициальных мероприятиях; принципы делового, профессионального, гостевого, застольного этикета. Историю медицины

Курского края (этапы развития, основоположники, их роль в истории мировой медицины; медицина Курской области на современном этапе); основные этапы и направления развития Курской области; а также с целью воспитания чувства гордости и патриотизма.

На блок ОПД –224ч: введены дисциплины: «гигиена и экология человека» (32ч), психология - 32ч, моделирование – 94ч, увеличено время на изучение материаловедения на 46ч, анатомии – на 20 часов. В целях формирования умений продуктивно и бесконфликтно общаться в любой среде; уметь качественно изготавливать зубные протезы; уметь оценивать санитарно-гигиеническое состояние окружающей среды, вести здоровый образ жизни

Профессиональные модули – 666ч. В целях более прочного овладения всеми видами деятельности.