

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора

ОГБПОУ «Смоленский базовый
медицинский колледж имени
К.С. Константиновой»

 И.А. Шкода

«31» 08 2021г

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
начального профессионального образования или
среднего профессионального образования

ОГБПОУ «Смоленский базовый медицинский колледж имени К.С. Константиновой»

по специальности среднего профессионального образования

31.02.05. Стоматология ортопедическая

по программе базовой подготовки

Квалификация: Зубной техник

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения ОПОП – 2 год. и 10 мес
на базе среднего общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования естественнонаучный

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для очной формы обучения

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплина	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1 курс	39,5	0,5	1		1		10	52
2 курс	35,5	1	2		2,5		11	52
3 курс	23	1,5	1	8	1,5	6	2	43
Всего	98	3	4	8	5	6	23	147

**2.План учебного процесса 2021-2022 учебный год 31.02.05 Стоматология ортопедическая (базовая подготовка)
очная форма обучения (на базе среднего общего образования)**

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам					
			максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная			I курс		II курс		III курс	
					всего занятий	в т. ч.		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
						лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)	16,5 нед.	23 нед.	16 нед.	20,5 нед.	14,5 нед.	8,5 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-	03/15 Дз /1Э (в т.ч 6Дз физ.под)	1026	342	684	488	0	214	196	56	86	58	74
ОГСЭ.01	Основы философии	Э	56	8	48			48					
ОГСЭ.02	История	Дз	56	8	48				48				
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-, Дз, -, Дз, -, Дз	228	32	196	196		33	46	28	43	29	17
ОГСЭ.04	Физическая культура	Дз, Дз, Дз, Дз, Дз, Дз	392	196	196	194		33	46	28	43	29	17
ОГСЭ.05	Православное краеведение	Дз	66	22	44			44					
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	Дз	57	19	38	38			38				
ОГСЭ.07	Основы предпринимательской деятельности	Дз	60	20	40	8							40
ОГСЭ.08	Санитарное просвещение	Дз	57	19	38	36		38					
ОГСЭ.09	Финансовая грамотность	Дз	54	18	36	16		18	18				
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	3 Дз	186	62	124	64	0	32	60	0	0	0	32
ЕН.01	Математика	Дз	48	16	32	16		32					
ЕН.02	Информатика	Дз	90	30	60	40			60				
ЕН.03	Экономика организации	Дз	48	16	32	8							32

П.00	Профессиональный цикл		4080	1360	2720	2098	0	348	572	484	652	464	200
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	8 Дз/ 2Э	855	285	570	312	0	96	114	64	68	164	64
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики челюстной системы	Э	144	48	96	48		96					
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники безопасности	Э	123	41	82	30			82				
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность	Дз	48	16	32	12			32				
ОП.04	Первая медицинская помощь	Дз	96	32	64	48				64			
ОП.05	Стоматологические заболевания	Дз	87	29	58	42						58	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	Дз	102	34	68	48					68		
ОП.07	Медицина катастроф	Дз	93	31	62	18						62	
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Дз	66	22	44	18						44	
ОП.09	Социальные болезни	Дз	48	16	32	24							32
ОП.10	Психология	-, Дз	48	16	32	24							32
ПМ.00	Профессиональные модули	83 / 4Дз/11Э (вт.ч 63 УП и 4Дз ПП)	3225	1075	2150	1786	0	252	458	420	584	300	136
ПМ.01	Изготовление съемных пластиночных протезов	Эк	1239	413	826	660		252	284	290			
МДК.01.01	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов	-, Э	804	268	536	396		252	284				

УП.01		3	18		18				18				
ПП.01		Дз	36		36				36				
МДК.01.02	Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов	Э	435	145	290	264				290			
УП.01		3	18		18					18			
ПП.01		Дз	36		36					36			
ПМ.02	Изготовление несъемных протезов	Эк	993	331	662	588				174	130	358	
МДК.02.01	Технология изготовления несъемных протезов	Э	945	315	630	564				174	130	326	
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии	3	48	16	32	24						32	
УП.02		3	18		18							18	
ПП.02		Дз	36		36							36	
ПМ.03	Изготовление бюгельных зубных протезов	Эк	483	161	322	292						226	96
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов	Э	429	143	286	262						226	60
УП.03		3	18		18								18
ПП.03		Дз	36		36								36
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии	3	54	18	36	30							36
ПМ.04	Изготовление ортодонтических аппаратов	Эк	306	102	204	144							204
МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов	Э	306	102	204	144							204
УП.04		3	18		18								18
ПМ.05	Изготовление челюстно-лицевых аппаратов	Эк	204	68	136	102	0	0	0	0	0	0	136
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов	Э	204	68	136	102							136
УП.05		3	18		18								18

Всего		8 З/ 30Дз/ 14Э (в т.ч. 6З УП, 6Дз физ.к и 4Дз ПП)	5292	1764	3528		594	828	540	738	522	306
ПП.00			144(4н)		144(4н)			36(1н)	36(1н)	36(1н)	36(1н)	
ПДП	Преддипломная практика	Дз	288(8 н.)		288(8 н.)							288(8 н.)
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация											6 нед.
Консультации 4 часа на одного студента в год												
Государственная (итоговая) аттестация												
1. Программа базовой или углубленной подготовки												
1.1. Выпускная квалификационная работа в форме: дипломной работы												
Выполнение дипломной работы (проекта) с 20.05 по 15.06 (всего 4 нед.)												
Защита дипломной работы (проекта) с 16.06 по 30.06 (всего 2 нед.)												
Всего					дисциплин и МДК	8	9	5	6	8	7	
					учебной практики		0,5н	0,5н	0,5н	1н	0,5н	
					производств. практики		1н	1н	1н	1н		
					преддипломн. практики						8н	
					экзаменов (в т. ч. экзаменов (квалификационных)	2	2	2	2	4	2	
					дифф. Зачетов (без физ.к)	3	6	1	2	3	5	
					зачетов				1	1		

3.Перечень кабинетов, лабораторий и залов для подготовки по специальности СПО

31.02.05 Стоматология ортопедическая

№	Наименование
1.	Кабинет истории и основ философии
2.	Кабинет иностранного языка
3.	Кабинет экономики организации
4.	Кабинет анатомии и физиологии человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы
5.	Кабинет математики
6.	Кабинет информатики
7.	Кабинет зуботехнического материаловедения с курсом охраны труда и техники безопасности
8.	Кабинет первой медицинской помощи
9.	Кабинет основ микробиологии и инфекционной безопасности
10.	Кабинет стоматологических заболеваний
11.	Кабинет безопасности жизнедеятельности
12.	Лаборатория технологии изготовления съемных пластиночных протезов
13.	Лаборатория технологии изготовления несъемных протезов
14.	Лаборатория технология изготовления бюгельных протезов
15.	Лаборатория литейного дела
16.	Лаборатория технологии изготовления ортопедических аппаратов
17.	Лаборатория технологии изготовления челюстно-лицевых аппаратов
18.	Библиотека
19.	Читальный зал с выходом в сеть Интернет
20.	Актный зал
21.	Спортивный зал
22.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (ППСС) по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая образовательного учреждения среднего профессионального образования ОГБПОУ «Смоленский базовый медицинский колледж имени К.С. Константиновой» (Далее – Колледж) разработан на основе:

- Закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (редакция от 31.07.2020 г.)

- Федеральный закон от 31.07.2020 N 304-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" по вопросам воспитания обучающихся"

- Приказ от 23 января 2014 г. N 36 «Об утверждении порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования» (в редакции 26.05.2020)

- Приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 N 464 (ред. от 28.08.2020) "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.07.2013 N 29200)

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 г. N968 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" (в редакции 17.11.2017 г.)

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 25 октября 2013 г. N1186 "Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов" (в редакции 7 августа 2019 г.)

- Приказ Министерства образования и науки РФ №972 от 11.08.2014 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по направлению подготовки «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ», укрупненной группы специальностей 31.00.00 «КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА» по специальности 31.02.05 «Стоматология ортопедическая»

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 23 августа 2017 г. N816 "Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ"

- Приказ от 26 августа 2010 года N 761н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников образования"» (в редакции 13.07.2011г.)

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013 г. N 1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования" (в редакции 3.12.2019г.)

- Письмо Министерства образования и науки РФ от 20 октября 2010 г. № 12-696 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО»

- Устав ОГБПОУ "Смоленский базовый медицинский колледж имени К.С. Константиновой" от 11.05.2004г. № 369-р/адм с изменениями от 15.04.2009г. № 378-р/адм., 21.06.2011г. № 1014-р/адм., 14.07.2015г. № 1108-р/адм.

- Положение № 9 от 12.02.2021 года О государственной итоговой аттестации в ОГБПОУ «Смоленский базовый медицинский колледж имени К.С. Константиновой».

- Положение № 12 от 12.02.2021 года Об организации выполнения и защиты курсовой работы в ОГБПОУ «Смоленский базовый медицинский колледж имени К.С. Константиновой».

- Положение № 13 от 12.02.2021 года Об организации практической подготовки студентов ОГБПОУ «Смоленский базовый медицинский колледж имени К.С. Константиновой».

- Положение № 21 от 12.02.2021 года Об учебных кабинетах и лабораториях студентов ОГБПОУ «Смоленский базовый медицинский колледж имени К.С. Константиновой».

- Положение № 46 от 12.02.2021 года О планировании и организации самостоятельной работы студентов ОГБПОУ «Смоленский базовый медицинский колледж имени К.С. Константиновой».

- Положение № 48 от 12.02.2021 года О промежуточной аттестации в ОГБПОУ «Смоленский базовый медицинский колледж имени К.С. Константиновой».

- Положение № 58 от 12.02.2021 года правила внутреннего распорядка для студентов ОГБПОУ «Смоленский базовый медицинский колледж имени К.С. Константиновой».

Учебный план предназначен для реализации обязательных требований к среднему профессиональному образованию по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая в соответствии с требованиями Федерального Государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая.

Срок получения среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) по специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая базовой подготовки обучающихся на базе среднего общего образования, составляет 2 года 10 месяцев.

Срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена составляет 147 недель, что соответствует требованиям ФГОС СПО.

Максимальный объём аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю, при этом в указанный объём времени не входят консультации. Максимальный объём учебной нагрузки обучающегося 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки (теоретические, практические занятия, учебная и производственная практика, консультации, выполнение домашнего задания, самостоятельная подготовка). Внеаудиторная работа обучающихся проводится в соответствии с разработанными методическими материалами для самостоятельной работы обучающихся.

Учебный процесс организован по шестидневной учебной неделе.

Для всех видов аудиторных занятий академический час установлен продолжительностью 45 минут.

Практические занятия и учебная практика проводятся в специально оборудованных кабинетах образовательного учреждения и в медицинских организациях в виде доклинического, фантомного курса. Продолжительность составляет 2-6 академических часов. Группа на практические занятия и учебной практике может делиться на 2-3 подгруппы, при этом наполняемость подгрупп составляет не менее 8 человек.

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных занятий и 2 часа самостоятельной работы за счёт занятий в спортивных секциях. Максимальная учебная нагрузка обучающихся по дисциплине составляет 392 часа за весь период обучения.

Общая продолжительность каникул за весь период обучения составляет 22 недели, в том числе по 2 недели в зимний период.

Консультации для обучающихся предусмотрены из расчёта 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Консультации проводятся в устной форме и могут быть как групповыми, так и индивидуальными.

Формирование вариативной части ППССЗ: Объём времени вариативной части в размере 1044 часов распределён следующим образом:

№ п/п	Название дисциплины, МДК	Количество часов из вариативной части ФГОС	Обоснование распределения вариативной части ППССЗ
ОГСЭ			
1	Русский язык -	38	Способствует развитию грамотной устной и письменной речи, а также формирует коммуникативные навыки, необходимые в профессиональной деятельности
2	Основы предпринимательской деятельности	40	С целью обучения ведения предпринимательской деятельности
3	Санитарное просвещение	38	С целью гигиенического воспитания населения и привитие ему санитарной культуры
4	Православное краеведение	44	Способствует развитию духовности и формированию милосердия у медицинских работников
5	Финансовая грамотность	36	С целью сочетания осведомленности, знаний, навыков, установок и поведения, связанных с финансами и необходимых для принятия разумных финансовых решений
	Итого	196	
Общепрофессиональные дисциплины			
6	Медицина катастроф	62 часа	С целью углубленного изучения дисциплины, приобретения практического опыта, овладения умениями, знаниями и профессиональными компетенциями
7	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	44 часа	С целью углубленного изучения дисциплины, приобретения практического опыта, овладения умениями, знаниями и профессиональными компетенциями
8	Социальные болезни	32 часа	С целью углубленного изучения дисциплины, приобретения практического опыта, овладения умениями, знаниями и профессиональными компетенциями

9	Психология	32 часа	С целью углубленного изучения дисциплины, приобретения практического опыта, овладения умениями, знаниями и профессиональными компетенциями
10	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики челюстной системы	Увеличен объем дисциплины на 16 часов	С целью углубленного изучения дисциплины, приобретения практического опыта, овладения умениями, знаниями и профессиональными компетенциями
11	Зуботехническое материаловедение	Увеличен объем дисциплины на 40 часов	С целью углубленного изучения дисциплины, приобретения практического опыта, овладения умениями, знаниями и профессиональными компетенциями
12	Первая медицинская помощь	Увеличен объем дисциплины на 32 часа	С целью углубленного изучения дисциплины, приобретения практического опыта, овладения умениями, знаниями и профессиональными компетенциями
13	Стоматологические заболевания -	Увеличен объем дисциплины на 28 часов	С целью углубленного изучения дисциплины, приобретения практического опыта, овладения умениями, знаниями и профессиональными компетенциями
	Итого	286	
<i>Профессиональный цикл</i>			
13	МДК 01.01 Технология изготовления съемных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов	Увеличен объем МДК на 246 часов	С целью углубленного изучения МДК, приобретения практического опыта, овладения умениями, знаниями и профессиональными компетенциями
14	МДК 0102 Технология изготовления съемных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов	Увеличен объем МДК на 84 часа	С целью углубленного изучения МДК, приобретения практического опыта, овладения умениями, знаниями и профессиональными компетенциями
15	МДК 02.01. Технология изготовления несъемных протезов	Увеличен объем МДК на 84 часа	С целью углубленного изучения МДК, приобретения практического опыта, овладения умениями, знаниями и профессиональными компетенциями
16	МДК 04 01 Технология изготовления ортодонтических аппаратов	Увеличен объем МДК на 74 часа	С целью углубленного изучения МДК, приобретения практического опыта, овладения умениями, знаниями и профессиональными компетенциями
17	МДК 05. 01 Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов	Увеличен объем МДК на 74 часа	С целью углубленного изучения МДК, приобретения практического опыта, овладения умениями, знаниями и профессиональными компетенциями
	Итого	562	

Всего часов вариативной части по учебному плану	1044
-------------------------------------------------	------

Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определённых видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Практические занятия как составная часть профессионального учебного цикла проводятся в виде доклинического, фантомного курса в специально оборудованных кабинетах и учебная практика, проводимая в медицинских организациях, продолжительность составляет 2 – 6 академических часов в день.

Учебным планом предусмотрена производственная практика по профилю специальности, преддипломная.

Учебная практика и производственная практика по профилю специальности проводятся Колледжем при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей, и могут реализоваться как концентрировано в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей при условии обеспечения связи между содержанием учебной практики в результате обучения в рамках профессиональных модулей ППССЗ по видам профессиональной деятельности.

Цели и задачи, программы и формы отчётности определяются Колледжем по каждому виду практики.

Производственная практика должна проводиться в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учётом (или на основании) результатов, подтверждённых документами соответствующих организаций.

Преддипломная практика проводится непрерывно после освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей. Сроки проведения практик устанавливаются в Колледже в соответствии с графиком учебного процесса.

Формы проведения промежуточной аттестации:

Промежуточная аттестация проходит в форме зачётов, дифференцированных зачётов и экзаменов. Общее количество экзаменов не превышает 8 в год, суммарное количество зачётов и дифференцированных зачётов – 10 (без учёта аттестации по дисциплине физическая культура). Промежуточная аттестация по составным элементам программы профессионального модуля (по МДК – зачёт, дифференцированный зачёт или экзамен, по производственной практике – дифференцированный зачёт) проводится по усмотрению образовательного учреждения при соблюдении ограничений на количество экзаменов, дифференцированных зачётов и зачётов. Форма проведения экзаменов выбирается ведущими преподавателями. Промежуток времени между экзаменами не менее двух дней. Консультации перед экзаменами могут быть групповыми или индивидуальными и проводятся накануне или за день до экзамена.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. На подготовку выпускной квалификационной работы – 4 недели, на защиту – 2 недели. Защита выпускной

квалификационной работы проходит в форме представления теоретического блока, материалов и методов исследований, анализа проведенных исследований и обсуждения полученных результатов, практических выводов, рекомендаций для практического здравоохранения оформленных в соответствии с требованиями и компьютерной презентации.