

Министерство здравоохранения Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
**«Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет
имени академика И.П. Павлова»**
(ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России)

Одобрено
методическим советом ИСО
« 30 » __08__ 2022__ г.,
протокол № _1__

Утверждаю
Проректор по учебной работе
профессор _____ А.И.Яременко
« _30_ » __08__ 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
по специальности среднего профессионального образования
31.02.05 Стоматология ортопедическая
по программе базовой подготовки

Квалификация: зубной техник
Форма обучения - очная
Нормативный срок обучения – 2 года и 10 мес.
на базе *среднего (полного) общего образования*

Санкт-Петербург
2022 г.

1. Пояснительная записка

ППССЗ предусматривает изучение студентом следующих циклов:

- цикл ОГСЭ – общий гуманитарный и социально-экономический
- цикл ЕН – математический и общий естественнонаучный
- профессиональный цикл, включающий в себя общепрофессиональные дисциплины и профессиональные модули

ППССЗ включает также разделы:

- учебная практика (УП)
- профессиональная практика (по профилю специальности)
- производственная практика (преддипломная)
- промежуточная аттестация
- государственная итоговая аттестация (подготовка и защита выпускной квалификационной работы)

Содержание основной профессиональной образовательной программы

Перечень и обязательный минимум содержания дисциплин и профессиональных модулей определены в соответствии с требованиями ФГОС СПО специальности 31.02.05 Стоматология ортопедическая.

Образовательная программа дополнена учебными дисциплинами:

- «Русский язык и культуру речи», где студенты изучают особенности общения медицинского работника с различными категориями населения;
- «Основы права»,
- «Правовое обеспечение профессиональной деятельности», где студенты изучают права и обязанности работников здравоохранения, понятия различных видов ответственности, учатся использовать необходимые нормативно-правовые документы.

Практика является обязательным разделом ППССЗ. По каждому виду практики определены ее цели и задачи.

Учебная практика обеспечивает приобретение студентами первоначального практического опыта по соответствующему виду деятельности. Учебная практика проводится в оснащенных кабинетах, специализированных лабораториях колледжа, на клинических базах практической подготовки.

Производственная практика (по профилю специальности) и преддипломная практика проводятся в организациях, предприятиях и учреждениях медицинского профиля различных организационно-правовых форм собственности на основе договоров между организацией и колледжем. Производственная практика направлена на приобретение студентом практического опыта.

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) по специальности 31.02.05 «Стоматология ортопедическая»

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
2 курс	38,5	1	0	0	2	0	10	51,5
3 курс	36,5	1	3	0	2	0	11	53,5
4 курс	23	1	1	8	1	6	2	42
Всего	98	3	4	8	5	6	23	147

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение нагрузки по курсам и семестрам					
			максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			2 курс		3 курс		4 курс		
					всего занятий	в т. ч.		3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.	
лекции	лаб. и практические занятия, вкл. семинары	курсовые работы (проекты) для СПО												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	5-3, 2-ДЗ	912	304	608	170	438	0	140	164	96	116	56	36
ОГСЭ.01	Основы философии	1-3	54	6	48	48	0	0	0	48	0	0	0	0
ОГСЭ.02	История с элективным курсом история России	1-3	54	6	48	48	0	0	48	0	0	0	0	0
ОГСЭ.03	Иностранный язык	1-ДЗ	262	66	196	0	196	0	32	44	32	42	28	18
ОГСЭ.04	Физическая культура	1-ДЗ	392	196	196	2	194	0	2\30	44	32	42	28	18
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	1-3	74	18	56	16	40	0	8\20	8\20	0	0	0	0
ОГСЭ.06	Основы права	1-3	38	6	32	24	8	0	0	0	0	24\8	0	0
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии	1-3	38	6	32	32	0	0	0	0	32	0	0	0
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	2-3, 1-ДЗ	186	62	124	62	62	0	32	58	0	0	34	0
ЕН.01	Математика	1-3	48	16	32	16	16	0	16\16	0	0	0	0	0
ЕН.02	Информатика	1-ДЗ	87	29	58	20	38	0	0	20\38	0	0	0	0
ЕН.03	Экономика организации	1-3	51	17	34	26	8	0	0	0	0	0	26\8	0
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	3-3, 3-ДЗ, 2-ЭК	717	239	478	294	184	0	142	136	40	60	0	100
ОП.01	Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы	1-ЭК	165	55	110	66	44	0	42\24	24\20	0	0	0	0
ОП.02	Зуботехническое материаловедение с курсом охраны труда и техники	1-ЭК	114	38	76	76	0	0	76	0	0	0	0	0

	безопасности													
ОП.03	Основы микробиологии и инфекционная безопасность	1-ДЗ	48	16	32	20	12	0	0	20\12	0	0	0	0
ОП.04	Первая медицинская помощь	1-3	90	30	60	40	20	0	0	0	0	40\20	0	0
ОП.05	Стоматологические заболевания	1-ДЗ	60	20	40	24	16	0	0	0	24\16	0	0	0
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	1-3	102	34	68	20	48	0	0	0	0	0	0	20\48
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	1-3	48	16	32	16	16	0	0	0	0	0	0	16\16
ОП.08	Психология	1-ДЗ	90	30	60	32	28	0	0	32\28	0	0	0	0
ПМ.00	Профессиональные модули	ЭК	3477	1159	2318	326	1992	0	262	452	440	562	414	188
ПМ.01	Изготовление съёмных пластиночных протезов	2-3, 1-ДЗ, 2-ЭК	1158	386	772	76	696	0	262	268	104	138	0	0
МДК.01.01	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при частичном отсутствии зубов	1-ЭК	564	188	376	40	336	0	34\228	6\108	0	0	0	0
<i>УП 01.01</i>	<i>Учебная практика</i>	1-3	0	0	0,5 нед	0	0	0	0	0,5нед	0	0	0	0
МДК.01.02	Технология изготовления съёмных пластиночных протезов при полном отсутствии зубов	1-ЭК	594	198	396	36	360	0	0	22\132	14\90	138	0	0
<i>УП.01.02</i>	<i>Учебная практика</i>	1-3	0	0	0,5 нед	0	0	0	0	0,5нед	0	0	0	0
<i>ПП.01</i>	<i>Производственная практика</i>	1-ДЗ	0	0	2 нед	0	0	0	0	0	0	2 нед	0	0
ПМ.02	Изготовление несъёмных протезов	1-3, 2-ДЗ, 1-ЭК	1167	389	778	100	678	0	0	184	336	162	96	0
МДК 02.01	Технология изготовления несъёмных протезов	1-ЭК	1104	368	736	82	654	0	0	22\162	30\264	18\144	12\84	0
<i>УП 02.01</i>	<i>Учебная практика</i>	1-3	0	0	1 нед	0	0	0	0	0	1 нед	0	0	0
МДК.02.02	Литейное дело в стоматологии	1-ДЗ	63	21	42	18	24	0	0	0	18\24	0	0	0
<i>ПП.02</i>	<i>Производственная практика</i>	1-ДЗ	0	0	1 нед	0	0	0	0	0	0	1 нед	0	0
ПМ.03	Изготовление бюгельных протезов	2-ДЗ, 1-ЭК	771	257	514	76	438	0	0	0	0	262	144	108
МДК.03.01	Технология изготовления бюгельных протезов	1-ЭК	699	233	466	58	408	0	0	0	0	38\198	2\120	18\90
МДК.03.02	Литейное дело в стоматологии	1-ДЗ	72	24	48	18	30	0	0	0	0	14\12	4\18	0
<i>ПП 03</i>	<i>Производственная практика</i>	1-ДЗ	0	0	1 нед	0	0	0	0	0	0	0	1 нед	0
ПМ.04	Изготовление ортодонтических аппаратов	1-3, 1-ДЗ, 1-ЭК	282	94	188	44	144	0	0	0	0	0	108	80

МДК.04.01	Технология изготовления ортодонтических аппаратов	1-ДЗ	282	94	188	44	144	0	0	0	0	0	30\78	14\66
<i>УП.04</i>	<i>Учебная практика</i>	1-3	0	0	0,5 нед	0	0	0	0	0	0	0	0,5нед	0
ПМ.05	Изготовление челюстно-лицевых аппаратов	1-3, 1-ДЗ, 1-ЭК	99	33	66	30	36	0	0	0	0	0	66	0
МДК.05.01	Технология изготовления челюстно-лицевых аппаратов	1-ДЗ	99	33	66	30	36	0	0	0	0	0	30\36	0
<i>УП.05</i>	<i>Учебная практика</i>	1-3	0	0	0,5 нед	0	0	0	0	0	0	0	0,5нед	0
	Всего по циклам		5292	1764	3528	852	2676	0	576	810	576	738	504	324
ПДП	Преддипломная практика	1-ДЗ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 нед
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация	ВКР	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 нед
Государственная (итоговая) аттестация						УП	3			1	1		1	
1. Программа базовой подготовки						ПП	4					3	1	
1.1. Дипломный проект (работа)						ПДП	8							8
Выполнение дипломного проекта (работы) - всего 4 нед.						ЭК	8		1	2		1	2	2
Защита дипломного проекта (работы) - всего 2 нед.						ДЗ	14			2	3	1	6	2
						3	15		2	4	2	2	3	2

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

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 съемных пластиночных протезов;

технологии изготовления несъемных протезов;

технологии изготовления бюгельных протезов;

литейного дела;

технологии изготовления ортодонтических аппаратов;

технологии изготовления челюстно-лицевых аппаратов.

Спортивный комплекс:

открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;

стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

Залы:

библиотека;

читальный зал с выходом в сеть Интернет;

актовый зал.