



Утверждаю
Директор
Жукова Алла Владимировна
01.09.2018

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
Частное профессиональное образовательное учреждение "Северо-Кавказский колледж инновационных технологий"
наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

31.02.04 Медицинская оптика
код наименование специальности

по программе углубленной подготовки
уровень образования среднее общее образование

квалификация: Оптик-оптометрист

форма обучения Очная Срок получения СПО по ППСЗ: 3г 10м год начала подготовки по УП 2018

профиль получаемого профессионального образования _____
при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 11.08.2014 № 971

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь							Октябрь							Ноябрь							Декабрь							Январь							Февраль							Март							Апрель							Май							Июнь							Июль							Август						
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сент - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 сент - 2 окт	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 янв - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 апр - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31																																
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*																												
I																																																																																				
II																																																																																				
III																																																																																				
IV																																																																																				

Обозначения:

<input type="checkbox"/>	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	<input type="checkbox"/>	Учебная практика	<input type="checkbox"/>	Подготовка к государственной итоговой аттестации
<input type="checkbox"/>	Промежуточная аттестация	<input type="checkbox"/>	Производственная практика (по профилю специальности)	<input type="checkbox"/>	Государственная итоговая аттестация
<input type="checkbox"/>	Каникулы	<input type="checkbox"/>	Производственная практика (преддипломная)	<input type="checkbox"/>	Неделя отсутствия

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам							Промежуточная аттестация						Практики						ГИА		Всего	Студентов	Групп
	Всего							1 сем		2 сем		Учебная практика		Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)		Подгото-тка	Прове-дение	Каникулы				
	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.				нед.			
																		нед.	нед.	нед.				
I	39	1404	16	576	23	828	2	1	1			3	1	2	10	3	7						11	52
II	26	936	12	432	14	504	2	1	1			4	1	3	6	2	4			10	52			
III	30	1080	13	468	17	612	2	1	1			2	2		4		4		4	2	2	43		
IV	24	864	14	504	10	360	1	1							4		4		4	2	2	43		
Всего	119	4284		1980		2304	7					9			20		4		4	2	34	199		

ИМЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Имя	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся, ч.	Семестр 1												Семестр 2												Семестр 3																																																																												
			Семестр 1 (1 сем.)				Семестр 2 (2 сем.)				Семестр 3 (3 сем.)				Семестр 1 (1 сем.)				Семестр 2 (2 сем.)				Семестр 3 (3 сем.)																																																																																
			Лекции	Литературные работы	Курсовые проекты	Курсовые работы	Лекции	Литературные работы	Курсовые проекты	Курсовые работы	Лекции	Литературные работы	Курсовые проекты	Курсовые работы	Лекции	Литературные работы	Курсовые проекты	Курсовые работы	Лекции	Литературные работы	Курсовые проекты	Курсовые работы																																																																																	
01	Учебно-методический кабинет	10	40	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
01.01	Общая физика	1	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Учебный план "10.03.04_02_04_1234-0903.01", Код специальности 11.02.04, год начала подготовки 2018

ИМЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Имя	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся, ч.	Семестр 1												Семестр 2												Семестр 3																																																																												
			Семестр 1 (1 сем.)				Семестр 2 (2 сем.)				Семестр 3 (3 сем.)				Семестр 1 (1 сем.)				Семестр 2 (2 сем.)				Семестр 3 (3 сем.)																																																																																
			Лекции	Литературные работы	Курсовые проекты	Курсовые работы	Лекции	Литературные работы	Курсовые проекты	Курсовые работы	Лекции	Литературные работы	Курсовые проекты	Курсовые работы	Лекции	Литературные работы	Курсовые проекты	Курсовые работы	Лекции	Литературные работы	Курсовые проекты	Курсовые работы																																																																																	
01	Учебно-методический кабинет	10	40	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
01.01	Общая физика	1	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Учебный план "10.03.04_02_04_1234-0903.01", Код специальности 11.02.04, год начала подготовки 2018

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции																
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3					
НО	Начальное общее образование																	
ОО	Основное общее образование																	
БД	Базовые дисциплины																	
ПД	Профильные дисциплины																	
ПОО	Предлагаемые ОО																	
ОГС3.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	ОК 1 ПК 4.2	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9								
ОГС3.01.	Основы философии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9								
ОГС3.02.	История	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9								
ОГС3.03.	Психология общения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.3							
ОГС3.04.	Иностранный язык	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 4.2					
ОГС3.05.	Физическая культура	ОК 2	ОК 3	ОК 6														
ОГС3.06.	Основы предпринимательства и трудоустройства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9								
ОГС3.07.	Деловой иностранный язык	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9								
ОГС3.08.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9								
ОГС3.09.	Русский язык и культура речи	ОК 1	ОК 4	ОК 6	ОК 8													
ОГС3.10.	Основы социологии и политологии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9								
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.4	ПК 1.7	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3					
ЕН.01.	Математика	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 6	ПК 1.1	ПК 1.4	ПК 1.7										
ЕН.02.	Информатика	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 9	ПК 1.7												
ЕН.03.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 2	ОК 4	ОК 5	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3										
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 1 ПК 1.4 ПК 4.2	ОК 2 ПК 1.5 ПК 5.1	ОК 3 ПК 1.6 ПК 5.2	ОК 4 ПК 1.7 ПК 5.3	ОК 5 ПК 2.1	ОК 6 ПК 2.2	ОК 7 ПК 2.3	ОК 8 ПК 3.1	ОК 9 ПК 3.2	ПК 1.1 ПК 3.3	ПК 1.2 ПК 3.4	ПК 1.3 ПК 4.1					
ОП.01.	Геометрическая оптика	ОК 1	ОК 5	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4											
ОП.02.	Основы физиологической оптики	ОК 1	ОК 2	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.4	ПК 1.6										
ОП.03.	Анатомия и физиология человека	ОК 1	ОК 3	ОК 4	ОК 6	ПК 1.1												
ОП.04.	Основы технического черчения	ОК 1	ОК 4	ОК 5	ОК 9	ПК 1.2	ПК 1.4	ПК 1.5										
ОП.05.	Теория и расчет оптических систем	ОК 1	ОК 5	ПК 2.1	ПК 2.2													
ОП.06.	Принципы оптической коррекции зрения	ОК 1	ОК 2	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4								
ОП.07.	Экономика организации	ОК 1 ПК 3.4	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.7	ПК 3.2	ПК 3.3					
ОП.08.	Основы латинского языка с медицинской терминологией	ОК 1	ОК 2	ОК 5	ОК 8	ПК 1.1	ПК 1.7	ПК 2.3	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3							
ОП.09.	Фармакотерапия в офтальмологии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 8	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3									
ОП.10.	Управление персоналом	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ПК 3.3	ПК 3.4									
ОП.11.	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1 ПК 1.4 ПК 4.2	ОК 2 ПК 1.5	ОК 3 ПК 1.6	ОК 4 ПК 1.7	ОК 5 ПК 2.1	ОК 6 ПК 2.2	ОК 7 ПК 2.3	ОК 8 ПК 3.1	ОК 9 ПК 3.2	ПК 1.1 ПК 3.3	ПК 1.2 ПК 3.4	ПК 1.3 ПК 4.1					
ОП.12.	Введение в специальность	ОК 1	ОК 3	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 9	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3							

учебный план "310204_52-14-1234-69053.osf", Код специальности 31.02.04, год начала подготовки 2018

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции																
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5			
ОП.13.	Контактная коррекция зрения	ОК 1 ПК 4.1	ОК 2 ПК 4.2	ОК 3 ПК 5.1	ОК 4 ПК 5.2	ОК 7	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.6	ПК 1.7	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3					
ОП.14.	Основы финансовой грамотности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9								
ОП.15.	Организация профессиональной деятельности	ОК 1 ПК 1.4 ПК 4.2	ОК 2 ПК 1.5 ПК 5.1	ОК 3 ПК 1.6 ПК 5.2	ОК 4 ПК 1.7 ПК 5.3	ОК 5 ПК 2.1	ОК 6 ПК 2.2	ОК 7 ПК 2.3	ОК 8 ПК 3.1	ОК 9 ПК 3.2	ПК 1.1 ПК 3.3	ПК 1.2 ПК 3.4	ПК 1.3 ПК 4.1					
ОП.16.	Первая медицинская помощь	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 5.2	ПК 5.3							
ОП.17.	Менеджмент организации	ОК 1 ПК 3.4	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3					
ОП.18.	Профилактическая деятельность	ОК 1 ПК 4.1	ОК 2 ПК 4.2	ОК 3 ПК 5.1	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3					
ПМ.00	Профессиональные модули																	
ПМ.01	Изготовление, контроль и ремонт средств коррекции зрения	ОК 1 ПК 1.6	ОК 2 ПК 1.7	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 8	ОК 9	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5					
МДК.01.01.	Современные технологии изготовления очковых линз и оправ	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 8	ОК 9	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5					
МДК.01.02.	Технология изготовления контактных линз	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 8	ОК 9	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5					
МДК.01.03.	Современные технологии изготовления очков и средств сложной коррекции зрения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 8	ОК 9	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5					
УП.01.01	Учебная практика	ОК 1 ПК 1.6	ОК 2 ПК 1.7	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 8	ОК 9	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5					
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1 ПК 1.6	ОК 2 ПК 1.7	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 8	ОК 9	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 1.5					
ПМ.02	Участие в консультативной деятельности при подборе и реализации средств коррекции зрения	ОК 1	ОК 3	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3								
МДК.02.01.	Офтальмодиагностические приборы	ОК 1	ОК 3	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3								
МДК.02.02.	Клиническая офтальмология и офтальмологическая диагностика	ОК 1	ОК 3	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3								
УП.02.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 3	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3								
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 3	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3								
ПМ.03	Участие в коммуникационно-маркетинговой деятельности при подборе и реализации средств коррекции зрения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4						
МДК.03.01.	Маркетинг оптического салона	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4						
МДК.03.02.	Коммуникации с потребителями средств коррекции зрения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4						
МДК.03.03.	Современный рынок средств коррекции зрения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4						
УП.03.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4						
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4						
ПМ.04	Подбор средств коррекции зрения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 6	ОК 7	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2								
МДК.04.01.	Подбор средств коррекции зрения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 6	ОК 7	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2								
УП.04.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 6	ОК 7	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2								

учебный план "310204_52-14-1234-69053.osf", Код специальности 31.02.04, год начала подготовки 2018

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 6	ОК 7	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2			
ПТ.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 6	ОК 7	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2			
ПМ.05	Диагностика аномалий рефракции и исследование базовых зрительных функций	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 8	ОК 9	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3			
МДК.05.01	Глазные болезни и их диагностика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 8	ОК 9	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3			
МДК.05.02	Современные офтальмодиагностические приборы	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 8	ОК 9	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3			
УП.05.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 8	ОК 9	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3			
ПТ.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 8	ОК 9	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3			
ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1
МДК.06.1	Выполнение работ по профессии 18216 Сборщик очков	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1
ПТ.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 1.6	ПК 1.7	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 4.1

учебный план "310204_52-14-1234-69053.osF", Код специальности 31.02.04, год начала подготовки 2018

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

Кабинеты:
1 истории и основ философии;
2 иностранного языка;
3 математики;
4 информатики;
5 геометрической оптики;
6 анатомии и физиологии человека;
7 основ физиологической оптики;
8 основ технического черчения;
9 теории и расчета оптических систем;
10 экономики организации;
11 принципов оптической коррекции зрения;
12 маркетинга оптического салона;
13 основ латинского языка с медицинской терминологией;
14 фармакотерапии в офтальмологии;
15 безопасности жизнедеятельности.
Лаборатории:
1 технологий изготовления очковых линз и оправ;
2 технологий изготовления контактных линз;
3 технологий изготовления очков и средств сложной коррекции зрения;
4 офтальмодиагностических приборов;
5 клинической офтальмологии и диагностики;
6 основ технического черчения;
7 расчета оптических систем.
Мастерские:
1 технологии изготовления и ремонта очков.
Спортивный комплекс:
1 открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
2 стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
Залы:
1 библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2 актовый зал.

учебный план "310204_52-14-1234-69053.osF", Код специальности 31.02.04, год начала подготовки 2018

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ЧПОУ «СККИТ» разработан на основе ФГОС 31.02.04 Медицинская оптика, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 971 от 11.08.2014г., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 33746 от 21.08.2014г.); Устава колледжа, разъяснений ФИРО по формированию учебного плана ППСЗ; Методических рекомендаций По включению основ финансовой грамотности в образовательные программы среднего профессионального образования; положения об учебной и производственной практике студентов, освоивших основные профессиональные образовательные программы СПО. Учебный план составлен с учетом потребностей регионального рынка труда. Вариативная часть ППСЗ направлена на формирование профессиональных компетенций, соответствующих видам профессиональной деятельности выпускника.


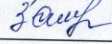
2. Начало учебных занятий – 01 сентября, окончание – 28 июня. Учебный год состоит из семестров. Продолжительность учебной недели шесть дней. Продолжительность занятий – группировка парами по 45 минут. Максимальный объем учебной нагрузки составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, в том числе не менее 2-х недель в зимний период. Консультации для обучающихся предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы их проведения – групповые, индивидуальные, письменные, устные. Промежуточная аттестация по результатам освоения дисциплин проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов. Проведение зачетов, в т.ч. дифференцированных, предусматривается за счет времени, отведенного на изучение соответствующей дисциплины. Текущий контроль знаний осуществляется в форме устного и письменного опроса, контрольных, самостоятельных работ, защиты практических занятий и лабораторных работ и т.д. Рабочий учебный план предусматривает выполнение курсовой работы по МДК 01.01. Современные технологии изготовления очковых линз и оправ в 3 семестре, по МДК 04.01. Подбор средств коррекции зрения в 6 семестре и по МДК 05.01. Глазные болезни и их диагностика в 7 семестре. Учебная и производственная практика (по профилю специальности) в количестве 29 недель реализуется концентрированно в несколько периодов в рамках профессиональных модулей. Производственная практика (по профилю специальности) как элемент профессионального модуля и производственная практика (преддипломная) проводится в организациях, соответствующих профилю специальности, на основании договоров.

3. Выделенные ФГОС СПО часы вариативной части ППСЗ (1944 часов максимальной учебной нагрузки), использованы с целью расширить и углубить подготовку специалиста, определяемую содержанием обязательной части, получения дополнительных умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами рынка труда, следующим образом: - в цикл ОГСЗ добавлены дисциплины «Основы предпринимательства и трудоустройства» - 100 часов, «Деловой иностранный язык» - 70 часов, «Правовое обеспечение профессиональной деятельности» 132 часа, «Русский язык и культура речи» - 102 часа, «Основы социологии и политологии» 64 часа; в цикле ОП дополнительно введены дисциплины «Основы финансовой грамотности» - 138 часов, «Контактная коррекция зрения» - 152 часа, «Введение в специальность» - 64 часа, «Организация профессиональной деятельности» - 88 часов, «Первая медицинская помощь» - 142 часа, «Менеджмент организации» - 142 часа, «Профилактическая деятельность» - 70 часов; в профессиональные модули 680 часов.

4. Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов (включая комплексный) и экзаменов (квалификационных). Проведение зачетов, в т.ч. дифференцированных, предусматривается за счет времени, отведенного на изучение соответствующей дисциплины. Экзамены по дисциплинам проводятся в период промежуточной аттестации (сессии). Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов - 10 (без учета по физической культуре, учебной и производственной практик). Итогом освоения профессионального модуля является экзамен (квалификационный). Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение студентами всех элементов программы профессионального модуля: МДК и предусмотренных практик. Итоговая аттестация включает подготовку - 4 недели и защиту – 2 недели выпускной квалификационной работы. Тематика выпускной квалификационной соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Ошибки Стандарта: ОП. 05. Теория и расчет оптических систем (ПК 2.4 отсутствует)

Согласовано

Зам. директора по учебно-методической работе		Марченко С.В.
Зам. директора по воспитательной работе, дополнительному профессиональному образованию, по профессиональному и производственному обучению		Загаштокова И.М.