

# 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 ППССЗ:

3г 10м

год начала подготовки по УП

2016

профиль получаемого профессионального образования

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 11.08.2014

№ 971





Курс 4														Максимальная учебная нагрузка				
Семестр 7 12 нед							Семестр 8 10 нед							ЦМК	Общ. часть	Вар. часть		
Исход. проект	Максим.	Семест.	Консульт.	в том числе			Исход. проект	Максим.	Семест.	Консульт.	в том числе							
				Лекции	Презентации	Дис. задания					Лекции	Презентации	Дис. задания	Исход. проект				
54			36					54			36							
648	216		432	192	240			540	180		360	90	270				69,7%	30,3%
4482																	4482	1944
76	28		48	48				64	24		40	40					930	468
																	60	
																	60	
																	60	
28	4		24	24				24	4		20	20					274	
48	24		24	24				40	20		20	20					476	
																	100	
																	70	
																	132	
																	102	
																	64	
								28	8		20	10	10				198	
																	98	
																	72	
								28	8		20	10	10				28	
572	188		384	192	192			448	148		300	80	220				3354	1476
								88	28		60	28	32				816	796
																	72	
																	68	
																	72	
																	68	
																	68	
																	68	
																	118	
																	52	
																	78	
																	50	
																	102	
																	64	
																	152	
																	138	
								88	28		60	28	32				88	
																	142	
																	142	
																	70	
572	188		384	192	192			360	120		240	52	188				2538	680
																	418	156
																	180	
																	94	
																	144	156
час			нед					час			нед							
час			нед					час			нед							
																	538	130
																	286	
																	252	130
час			нед					час			нед							
час			нед					час			нед							
																	442	194
																	140	50
																	146	96
																	156	48
час			нед					час			нед							



Курс 4														Максимальная учебная нагрузка								
Семестр 7							Семестр 8							ЦМК	Обл. часть	Вир. часть						
Индивидуальный проект	Маскинг	Секст.	Конспект	Обязательная	в том числе			Обязательная	в том числе													
Лекции, семинары	Лаб. курс	Индивидуальный проект	Маскинг	Секст.	Конспект	Обязательная	Лекции, семинары	Лаб. занятия	Курс. проект	Индивидуальный проект	Маскинг	Секст.	Конспект	Обязательная	Лекции, семинары	Лаб. занятия	Курс. проект	Индивидуальный проект				
час	нед		час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед				
														308	100							
														308	100							
572	188	384	192	192																472	100	
286	94		192	96	96																236	50
286	94		192	96	96																236	50
час		36	нед	1			час			нед												
час		108	нед	3			час			нед												
														360								
														360								
час		нед					час	144	нед	4												
час		144	нед	4			час	144	нед	4												
час		36	нед	1			час			нед												
час		36	нед	1			час			нед												
час		нед					час			нед												
час		108	нед	3			час	144	нед	4												
час		108	нед	3			час	144	нед	4												
час		нед					час			нед												
														нед	4							
														нед	6							
														нед	4							
														нед	2							
														нед								
														нед								
														нед								
648	216	432	192	240			540	180	360	90	270									4482	1944	
648	216	432	192	240			540	180	360	90	270									4482	1944	
														2	1							
														3	5							
														1								

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
<b>НО</b>	<b>Начальное общее образование</b>												
<b>ОО</b>	<b>Основное общее образование</b>												
<b>БД</b>	<b>Базовые дисциплины</b>												
<b>ПД</b>	<b>Профильные дисциплины</b>												
<b>ПОО</b>	<b>Предлагаемые ОО</b>												
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>
		<b>ПК 4.2</b>											
ОГСЭ.01.	Основы философии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.02.	История	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.03.	Психология общения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.3		
ОГСЭ.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
ОГСЭ.05.	Физическая культура	ОК 2	ОК 3	ОК 6									
ОГСЭ.06.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.07.	Деловой иностранный язык	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.08.	Основы права	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.09.	Русский язык и культура речи	ОК 1	ОК 4	ОК 6	ОК 8								
ОГСЭ.10.	Основы социологии и политологии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 1.7</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>
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					
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>
		<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 1.5</b>	<b>ПК 1.6</b>	<b>ПК 1.7</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>	<b>ПК 3.4</b>	<b>ПК 4.1</b>
		<b>ПК 4.2</b>	<b>ПК 5.1</b>	<b>ПК 5.2</b>	<b>ПК 5.3</b>								
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	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
		ПК 3.4											
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	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
		ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3								
ОП.12.	Введение в оптику	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.6	ПК 1.7	ПК 5.2

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
		ПК 5.3	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 7	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.6	ПК 1.7	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ОП.12.	Введение в оптику	ПК 5.3											
ОП.13.	Контактная коррекция зрения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 7	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.6	ПК 1.7	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ОП.14.	Оснащение кабинета оптометриста	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2								
ОП.15.	Организация профессиональной деятельности	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
		ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3								
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	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
		ПК 3.4											
ОП.18.	Профилактическая деятельность	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
		ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 5.1									
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>												
<b>ПМ.01</b>	<b>Изготовление, контроль и ремонт средств коррекции зрения</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>	<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 1.5</b>
		<b>ПК 1.6</b>	<b>ПК 1.7</b>										
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	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
		ПК 1.6	ПК 1.7										
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	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
		ПК 1.6	ПК 1.7										
<b>ПМ.02</b>	<b>Участие в консультативной деятельности при подборе и реализации средств коррекции зрения</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 2.3</b>			
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			
<b>ПМ.03</b>	<b>Участие в коммуникационно-маркетинговой деятельности при подборе и реализации средств коррекции зрения</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>	<b>ПК 3.4</b>	
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	
<b>ПМ.04</b>	<b>Подбор средств коррекции зрения</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 4.1</b>	<b>ПК 4.2</b>			
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			





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			
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			
ПП.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			
<b>ПМ.05</b>	<b>Диагностика аномалий рефракций и исследование базовых зрительных функций</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 5.1</b>	<b>ПК 5.2</b>	<b>ПК 5.3</b>			
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			
ПП.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			
<b>ПМ.06</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>
		<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 1.5</b>	<b>ПК 1.6</b>	<b>ПК 1.7</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>	<b>ПК 3.4</b>	<b>ПК 4.1</b>
		<b>ПК 4.2</b>	<b>ПК 5.1</b>	<b>ПК 5.2</b>	<b>ПК 5.3</b>								
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
		ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3								
ПП.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
		ПК 4.2	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3								

**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.

## ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

<p>1. Рабочий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ЧПОУ «Северо-Кавказский колледж инновационных технологий» разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) 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 ППССЗ; положения об учебной и производственной практике студентов, осваивавших основные профессиональные образовательные программы СПО. Рабочий учебный план составлен с учетом потребностей регионального рынка труда. Вариативная часть ППССЗ направлена на формирование профессиональных компетенций, соответствующих видам профессиональной деятельности выпускника.</p>		
<p>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 в объеме 4 часов на человека на каждый учебный год и проводятся сверх установленной максимальной нагрузки. 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 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) проводятся в организациях, соответствующих профилю специальности.</p>		
<p>3. Выделенные ФГОС СПО часы вариативной части ППССЗ (1944 часов максимальной учебной нагрузки, в том числе 1296 часов обязательных учебных занятий), 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 ОГСЭ добавлены дисциплины «Правовое обеспечение профессиональной деятельности» - 76 часов, «Культурология» - 58 часа, «Русский язык и культура речи» - 100 часов, «Деловой иностранный язык» - 70 часов, «Основы права» 132 часа, «Русский язык и культура речи» - 102 часа, «Основы социологии и политологии» 64 часа; - в цикле ОП дополнительно введены дисциплины «Введение в оптику» - 64 часа, «Контактная коррекция зрения» - 152 часа, «Оснащение кабинета оптометриста и современные офтальмологические приборы» - 138 часов, «Организация профессиональной деятельности» - 88 часов, «Первая медицинская помощь» - 142 часа, "Менеджмент организации" - 142 часа, "Профилактическая деятельность" -70 часов; в профессиональные модули 524 часов.</p>		
<p>4. Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов 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). Экзамен (квалификационный) проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. 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 (дипломная работа). Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.</p>		
<p><b>Согласовано</b></p>		
Зам. директора по учебно-методической работе		Шельдешева Т.П.
Зам. директора по воспитательной работе, дополнительному профессиональному образованию, по профессиональному и производственному обучению		Загаштокова И.М.