

« Утверждаю »
Директор ГАПОУ ТО
"Тюменский медицинский колледж"
МАКАРОВА М.М.
« 15 » 05 2015 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**Государственного автономного профессионального образования учреждения
Тюменской области
"Тюменский медицинский колледж"
по специальности среднего профессионального образования
31.02.03 "Лабораторная диагностика"
по программе базовой подготовки**

Квалификация: Медицинский лабораторный техник
Форма обучения – очная
нормативный срок обучения – 2 года 10 мес.
на базе среднего общего образования

Тюмень, 2015

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

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
1	37	2 (0/2)	2 (0/2)	-	1	-	10	52
2	32	4 (2/2)	4 (2/2)	-	2		10	52
3	17	6 (3/3)	6 (3/3)	4	2	6	2	43
всего	86		24	4	5	6	22	147

2. План учебного процесса (ИПССЗ СПО)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			Максимальная нагрузка	Самостоятельная работа	Всего занятий	в т.ч.			1 сем. 17 нед	2 сем. 20 нед	3 сем. 12 нед	4 сем. 20 нед	5 сем. 11 нед	6 сем. 6 нед
						Лекций	Лаб. и практ. занятий, включая семинары	Курсовых работ, (проектов)						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
	Обязательная часть ИПССЗ		4644	1548	3096	834	2256	6	612	720	432	720	396	216
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		712	232	480	262	218		122	120	72	72	28	66
ОГСЭ.01	Основы философии	1 зк	56	8	48	42	6		48					
ОГСЭ.02	История	1 зк	56	8	48	44	4		48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	1,2,3, 4,5,6з	166	20	146	146			12	26	36	36	14	22
ОГСЭ.04	Физическая культура	1,2,3, 4,5,6з	344	172	172	2	170		14	28	36	36	14	44
ОГСЭ.05	<i>Русский язык и культура речи</i>	2дзк	32	10	22	12	10			22				
ОГСЭ.06	<i>Методология научной деятельности</i>	2дзк	58	14	44	16	28			44				
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл		122	40	82	18	64		32	50				
ЕН.01	Математика	1з	48	16	32	16	16		32					
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	2з	74	24	50	2	48			50				
П.00	Профессиональный учебный цикл		3810	1276	2534	554	1974	6	458	550	360	648	368	150
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		1298	444	854	206	648		458	270			48	78
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией	1з	104	44	60	20	40		60					
ОП.02	Анатомия и физиология человека	1 дзк	146	56	90	30	60		90					
ОП.03	Основы патологии	1 дзк	76	32	44	14	30		44					
ОП.04	Медицинская паразитология	1,2 з	110	38	72	24	48		24/32	-/16				
ОП.05	Химия	2з	156	60	96	36	60			96				

ПП 03.01	Теория и практика лабораторных биохимических исследований	дз										72		
ПМ.04	Проведение лабораторных микробиологических и иммунологических исследований	5КЭк	724	236	488	98	390					76/2 66	22/1 24	
МДК. 04.01	Теория и практика лабораторных микробиологических и иммунологических исследований	4 дз	724	236	488	98	390					76/2 66	22/1 24	
УП.04.01	Теория и практика лабораторных микробиологических и иммунологических исследований	з											72	
ПП.04.01	Теория и практика лабораторных микробиологических и иммунологических исследований	Дз											72	
ПМ.05	Проведение лабораторных гистологических исследований	6КЭк	412	134	278	62	216					32/1 38	30/4 2	-/36
МДК. 05.01	Теория и практика лабораторных гистологических исследований	4,5дз	412	134	278	62	216					32/1 38	30/4 2	-/36
УП.05.01	Теория и практика лабораторных гистологических исследований	з											36	36
ПП.05.01	Теория и практика лабораторных гистологических исследований	дз												72
ПМ.06	Проведение лабораторных санитарно-гигиенических исследований	6КЭк	224	86	138	36	102						36 \66	-/36
МДК. 06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований	5дз	224	86	138	36	102						36 \66	-/36
УП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований	з												72
ПП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований	дз												72
	Всего		4644	1548	3096	834	2256	6	612	720	432	720	396	216

ПДП.00	Производственная практика (преддипломная практика)														4 нед
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация														6 нед
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы														4 нед
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы														2 нед
Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося Государственная (итоговая) аттестация 1. Программа базовой подготовки 1.1. Дипломный проект (работа) Выполнение дипломного проекта (работы) с 18.05.18. по 15.06.18 (всего 4 нед.) Защита дипломного проекта (работы) с 16.06.18 по 30.06.18 (всего 2 нед.)		Всего	Дисциплин и МДК	11	10	5	5	6	5						
			Учебной практики	-	2	2	2	3	3						
			Производственная практика	-	2	2	2	2	4						
			Преддипломная практика						4 нед						
			Экзаменов	-	2	1	1	1	2						
			Диф. зачетов	1	2	1	2	2	1						
			Зачетов	3	4	1	1	1	1						

3. Перечень кабинетов, лабораторий и др. для подготовки специальности 31.02.03 "Лабораторная диагностика"

Кабинеты:

истории и основ философии;
 иностранного языка;
 математики;
 информационных технологий в профессиональной деятельности;
 анатомии и физиологии человека;
 основ патологии;
 основ латинского языка с медицинской терминологией;
 медицинской паразитологии;
 химии;
 экономики и управления лабораторной службой;
 первой медицинской помощи;
 безопасности жизнедеятельности.

Лаборатории:

химии;
 физико-химических методов исследования и техники лабораторных работ;

лабораторных общеклинических исследований;
лабораторных гематологических исследований;
лабораторных биохимических исследований;
лабораторных микробиологических исследований;
лабораторных гистологических исследований;
лабораторных санитарно-гигиенических исследований;
лабораторных клинико-биохимических исследований;
лабораторных коагулологических исследований;
лабораторных иммунологических исследований;
лабораторных цитологических исследований;
лабораторных медико-генетических исследований.

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.

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Тюменской области «Тюменский медицинский колледж» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 970 от 11 августа 2014 г. 31.02.03 «Лабораторная диагностика»,

Студенты принимаются на базе среднего общего образования. Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по данной специальности очной формы обучения составляет 2 года 10 месяцев.

Учебные занятия начинаются 1 сентября. Окончание учебного года определяется распределением бюджета времени по курсам данным учебным планом конкретного года обучения.

1.1. Продолжительность учебной недели составляет 6 дней. Учебная нагрузка студентов составляет 36 аудиторных часов в неделю, при продолжительности занятия 2 часа академического времени. Максимальная учебная нагрузка составляет 54 часа и включает в себя все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы (кроме консультаций).

1.2. Текущий контроль успеваемости в ходе учебных занятий включает опрос студентов на практических и семинарских занятиях, оценку выполнения аудиторных контрольных работ, тестирование, оценку рефератов и др. Текущий контроль успеваемости в ходе учебных занятий осуществляется преподавателями, ведущими занятия, его ход и результаты фиксируются в журнале теоретических и практических занятий. При отсутствии по дисциплине практических и семинарских занятий текущий контроль успеваемости осуществляется путем проверки преподавателем знаний студентов на теоретических занятиях.

1.3. Формами проведения консультаций являются групповые, индивидуальные, письменные и устные занятия, в том числе, консультации перед экзаменами и экзаменами квалификационными, консультации студентам, плохо усвоившим учебный материал и др.

1.4. Учебная практика проводится преподавателями дисциплин профессиональных модулей в учреждениях здравоохранения на основе договоров между колледжем и учреждением здравоохранения. Производственная практика (практика по профилю специальности, преддипломная практика) проводится в учреждениях здравоохранения на основе договоров, заключаемых между колледжем и этими учреждениями. Организацию и руководство производственной практикой осуществляют методические руководители от колледжа (из числа преподавателей профессиональных модулей), а так же общие и непосредственные руководители от учреждения здравоохранения. Практика завершается оценкой освоенных студентами общих и профессиональных компетенций.

1.5. Зимние каникулы составляют 2 недели.

1.6. Учебный план основной профессиональной образовательной программы по специальности состоит из обязательной части циклов ОПОП и вариативной части.

Объем времени отведенный на вариативную часть в размере 930 часов распределён следующим образом:

ОГСЭ.05	<i>Русский язык и культура речи</i>	12
ОГСЭ.06	<i>Методология научной деятельности</i>	16
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией	30
ОП.02	Анатомия и физиология человека	30
ОП.05	Химия	50
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ	100
ОП.10	Специализация	78
ОП.07	Первая медицинская помощь	34
ОП.08	Экономика и управление лабораторной службой	20
<i>ОП.10</i>	<i>Специализация</i>	78
МДК.01.01.	Теория и практика лабораторных общеклинических исследований	80
МДК.02.01	Теория и практика лабораторных гематологических исследований	60
МДК.03.01.	Теория и практика лабораторных биохимических исследований	120
МДК.04.01	Теория и практика лабораторных микробиологических и иммунологических исследований	180
МДК.05.01	Теория и практика лабораторных гистологических исследований	88
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований	32

1.9. Формами проведения промежуточной аттестации являются зачет, дифференцированный зачет, экзамен.

1 курс	<i>1 семестр</i>	<p>Зачет ОГСЭ.03 Иностранный язык ЕН.01 Математика ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией Зачет ком. ОГСЭ.01. Основы философии, ОГСЭ.02 История;</p> <p>ДифЗачет ком. ОП.02 Анатомия и физиология человека. ОП.03 Основы патологии;</p> <p>ОП.07 Первая медицинская помощь. ОП.09 Безопасность жизнедеятельности</p>	<i>2 семестр</i>	<p>Квалификационный экзамен ПМ.01 Проведение лабораторных и общеклинических исследований Экзамен: ОП.06 Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ Дифзачет: МДК.02.01 Теория и практика лабораторных общеклинических исследований Дифзачет ком. ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи. ОГСЭ.06 Методология научной деятельности Зачет: ОГСЭ.03 Иностранный язык ЕН.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОП.04 Медицинская паразитология ОП.05 Химия</p>
2 курс	<i>3 семестр</i>	<p>Квалификационный экзамен ПМ.02 Проведение лабораторных гематологических исследований Дифзачет: МДК.03.01 Теория и практика лабораторных биохимических исследований Зачет ОГСЭ.03 Иностранный язык;</p>	<i>4 семестр</i>	<p>Квалификационный экзамен ПМ.03 Проведение лабораторных биохимических исследований Дифзачет: МДК.04.01 Теория и практика лабораторных микробиологических и иммунологических исследований МДК.05.01 Теория и практика лабораторных гистологических исследований Зачет ОГСЭ.03 Иностранный язык;</p>
3 курс	<i>5</i>	Квалификационный экзамен	<i>6 семестр</i>	Квалификационный экзамен

	<i>семестр</i>	ПМ.04 Проведение лабораторных микробиологических и иммунологических исследований Дифзачет: МДК.05.01 Теория и практика лабораторных гистологических исследований МДК.06.01 Теория и практика санитарно-гигиенических исследований Зачет ОГСЭ.03 Иностранный язык;		ПМ.05 Проведение лабораторных гистологических исследований ПМ.06 Проведение лабораторных санитарно-гигиенических исследований Дифзачет: ОП.10 Специализация Зачет: ОГСЭ.03 Иностранный язык;
--	----------------	--	--	---

Согласовано:

Заместитель директора по УР



О.А.Кайгородова

Председатель ЦМК гуманитарно - филологических дисциплин



Э.Р. Давыдова

Председатель ЦМК общепрофессиональных дисциплин



С.И.Быкова

Председатель ЦМК теории и практики сестринского дела



Г.А.Козлова

Председатель ЦМК фармации



Т.В.Киреева

Председатель ЦМК клинических дисциплин №1



Л.Ш.Садыкова

Председатель ЦМК клинических дисциплин №2



В.А. Ячмень

Председатель ЦМК клинических дисциплин №3



В.М.Никитин

Председатель ЦМК клинических дисциплин №4



Л.Д.Вдовина