

«Утверждаю»

Приложение 2

Директор колледжа



/Т.Н.Соцкая/

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе подготовки специалистов среднего звена

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

«Тверской медицинский колледж»

по специальности среднего профессионального образования

31.02.03 Лабораторная диагностика

2023 – 2026 учебный год

Квалификация: Медицинский лабораторный техник

Форма обучения – очная

Нормативный срок освоения ППСЗ – 2 года 10 мес.
на базе основного общего образования

**Учебный план специальность 31.02.03 Лабораторная диагностика очная форма обучения
2023-2026 уч.гг.**

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации		Всего	в т.ч. форме практик. подготовки	Объем образовательной программы в академических часах, по видам учебных занятий							Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам	
		1 семестр	2 семестр			теоретические	лабораторно-практические	практика		курсовая работа индивидуальное проектирование*	самостоятельная работа	промежуточная аттестация	1 курс	
								учебная	производственная				1 сем.	2 сем.
													19 нед.	20 нед.
										Т 19 нед. УП 0 нед. ПП 0 нед.	Т 20 нед. УП 0 нед. ПП 0 нед. ПА 2 нед.			
ОД 00	Общеобразовательные учебные дисциплины			1476		1037	367			20		36	684	720
ОД 01	Русский язык	3	Эк	72		63						9	30	33
ОД 02	Литература	3	Эк	108		99						9	50	49
ОД 03	Иностранный язык	3	З	72			72						36	36
ОД 04	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	3	Э	232		198	16					18	98 90/8	116 108/8
ОД 05	История	3	ДЗ	136		127						9	60	67
ОД 06	Физическая культура	3	З	72		8	64						36 4/32	36 4/32
ОД 07	Основы безопасности жизнедеятельности	3	З	68		52	16						34 26/8	34 26/8
ОД 08	Информатика	3	З	108		16	92						54 8/46	54 8/46
ОД 09	Физика	3	З	108		108							54 54/0	54 54/0
ОД 10	Химия	3	Эк	144		96	30					18	64 48/16	62 48/14
ОД 11	Обществознание	3	З	108		108							54 54/0	54 54/0
ОД 12	Биология	3	ДЗ	144		123	12					9	70 64/6	65 59/6
ОД 13	География	3	З	72		60	12						28 24/4	44 36/8
	Проектно-исследовательская деятельность:	3	З	32		32							16	16
	- методика обучения			6		6							6 6/0	
	- индивидуальный курсовой проект			26		26							10 10/0	16 16/0

**Учебный план специальность 31.02.03 Лабораторная диагностика очная форма обучения
2023-2026 гг. 2-3 курс**

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации				Всего	в т.ч. форме практ. подготовки	Объем образовательной программы в академических часах, по видам учебных занятий						Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам					
		3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр			теоретические	лабораторно-практические	практика		курсовая работа/индивидуальные проекты*	самостоятельная работа	промежуточная аттестация	2 курс		3 курс		
										учебная	производительная				3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	
															18 нед.	18 нед.	14 нед.	10 нед.	
СГ 00	Социально-гуманитарный цикл					356		114	242							146	168	56	56
СГ 01	История России	ДЗ				32		32								32			
СГ 02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3	3	3	3	84			84							24	24	24	12
СГ 03	Безопасность жизнедеятельности	3	3		3	68		32	36							20	48 ОВС		
СГ 04	Физическая культура	3	3	3	ДЗ	108		8	100							32 2/30	32 2/30	32 2/30	12 2/10
СГ 05	Основы бережливого производства		3			32		20	12										32 20/12
СГ 06	Основы финансовой грамотности				3	32		26	6								32 26/6		
СГ 07	<i>Основы философии</i>					32		32								32			
СГ 08	<i>Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности</i>					32		20	12								32		
СГ 09	<i>Методика обучения</i>					6		6								6			
ОП 00	Общепрофессиональные дисциплины					600		114	256					36	130	148	62	30	
ОП 01	Анатомия и физиология человека	3	3			69		20	40					9	30	30			
ОП 02	Основы латинского языка с медицинской терминологией	3	3			40		2	38						20	20			
ОП 03	Основы патологии			3	ДЗ	69		20	40				9				30	30	
ОП 04	Генетика человека с основами		3			32		20	12							32			

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации				Всего	в т.ч. форме практ. подготовки	Объем образовательной программы в академических часах, по видам учебных занятий						Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам				
		3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр			теоретические	лабораторно-практические	практика		курсовая работа/индивидуальные проекты*	самостоятельная работа	промежуточная аттестация	2 курс		3 курс	
										учебная	производственная				3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
															18 нед.	18 нед.	14 нед.	10 нед.
	медицинской генетики																	
ОП 05	Химия	3	Э			155		32	114					18	80	66		
ОП 06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			3		32		20	12								32	
ПМ 00	Профессиональные модули					1764		914	434	144	396	20	0	108	372	332	386	274
ПМ 01	Выполнение организационно-технологических и базовых лабораторных процедур при выполнении различных видов лабораторных исследований		Эк кв.			278		186	74	36	36	0	0	18	98	90		48
МДК 01.01	Проведение физико-химических исследований и техника лабораторных работ	3	3			187		158	20					9	96	82		
МДК 01.02	Организация деятельности персонала, обеспечение охраны труда и техники безопасности																	
МДК 01.03	Ведение медицинской документации с учетом профиля лаборатории																	
МДК 01.04	Оказание медицинской помощи в экстренной форме													9				48
УП 01	Учебная практика		3			36		36		36						1 нед.		
ПП 01	Производственная практика		ДЗ			36		36			36					1 нед.		
ПМ 02	Выполнение клинических лабораторных исследований первой и второй категории сложности		Эк (кв)			282		156	62	0	36	10	0	18	118	100	0	0
МДК 02.01	Теория и практика выполнения лабораторных исследований	3				218		156	62			10			118	100		

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации				Всего	в т.ч. форме практ. подготовки	Объем образовательной программы в академических часах, по видам учебных занятий						Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам				
		3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр			теоретические	лабораторно-практические	практика		курсовая работа/индивидуальные проекты*	самостоятельная работа	промежуточная аттестация	2 курс		3 курс	
										учебная	производственная				3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
															18 нед.	18 нед.	14 нед.	10 нед.
	ний различных категорий сложности																	
ПП 02.01	Производственная практика		ДЗ			0			36					1 нед.				
ПМ 03	Проведение лабораторных микробиологических исследований первой и второй категории сложности			Эк (кв)		266	108	68	0	72	0	0	18	0	52	124	0	
МДК 03.01	Теория и практика выполнения микробиологических исследований		ДЗ			176	108	68						52	124			
ПП 03	Производственная практика			ДЗ		0			72						2 нед.			
ПМ 04	Выполнение морфологических лабораторных исследований первой и второй категории сложности				Эк (кв)	476	260	80	36	72	10	0	18	80	42	80	138	
МДК 04.01	Теория и практика выполнения морфологических исследований	3	3	3		340	260	80			10			80	42	80	138	
УП 04	Учебная практика				3	0			36								1 нед.	
ПП 04	Производственная практика				ДЗ	0				72							2 нед.	
ПМ 05	Выполнение санитарно-эпидемиологических исследований			Эк (кв)		264	88	86	36	36	0	0	18	0	30	144	0	
МДК 05.01	Теория и практика выполнения санитарно-эпидемиологических исследований		3			174	88	86						30	144			
УП 05	Учебная практика			3		0			36							1 нед.		
ПП 05	Производственная практика			ДЗ		0				36						1 нед.		

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации				Всего	в т.ч. форме практ. подготовки	Объем образовательной программы в академических часах, по видам учебных занятий						Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам				
		3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр			теоретические	лабораторно-практические	практика		курсовая работа/индивидуальные проекты*	самостоятельная работа	промежуточная аттестация	2 курс		3 курс	
										учебная	производственная				3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
															18 нед.	18 нед.	14 нед.	10 нед.
ПМ 06	Выполнение лабораторных и инструментальных исследований при производстве судебно-медицинских экспертиз				ЭК (КВ)	198	116	64	36						32	112		
МДК 06.01	Теория и практика выполнения лабораторных и инструментальных исследования			3		144	80	64							32	112		
УП 06	Учебная практика					36	36		36							1 нед.		
Всего по дисциплинам и модулям 1 курса						1476												
Всего по дисциплинам и модулям 2-3 курса						2700			108	288		144	648	648	504	360		
Производственная практика по профилю специальности					ДЗ	144	144		144							4 нед.		

ГИА 00	Государственная итоговая аттестация					108										3 нед.
	Итого за период обучения					4428										
							дисциплин и МДК			13	15	10	9	8	9	
							учебной практики			0	0	0	36	36	72	
							производственной практики			0	0	0	72	108	72	
							производственной практики по профилю специальности			0	0	0	0	0	144	
							экзаменов (в т.ч. экзаменов (квалификационных))			0	3	0	4	2	2	
							зачетов, дифференцированных зачетов			0	8	3	3	2	8	