

# Министерство здравоохранения Алтайского края



Одобрено на заседании педагогического совета:  
протокол №9 от 09.06.2025г.

Утверждено приказом КГБПОУ ББМК:  
от 16.06.2025 №125-кп

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН и КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК программы подготовки специалистов среднего звена

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Алтайский институт развития медицинского образования"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

**по специальности среднего профессионального образования**

31.02.03

Лабораторная диагностика

*код*

*наименование специальности*

**по программе базовой подготовки**

**среднее общее образование**

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ*

**квалификация:** Медицинский лабораторный техник

**форма обучения**

Очная

**Срок получения СПО по ППССЗ**

1г 10м

**год начала подготовки по УП**

2025

**профиль получаемого профессионального образования**

*при реализации программы среднего общего образования*

**Приказ об утверждении ФГОС**

от 04.07.2022

№ 525

Индекс	Наименование	Форма промежуточной аттестации	Всего	В т.ч. в форме практической подготовки	Объем образовательной программы в академических часах						Объем образовательной программы, распределённой по курсам и семестрам				Обязательная часть образовательной программы в ак.ч.	Вариативная часть образовательной программы в ак.ч.
					Теоретические занятия	Лабораторные и практические занятия	Практики	Курсовой проект (работа)	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	1 курс		2 курс			
											1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	18	19
Общий объем образовательной программы			2 952	2248	344	1616	612	20	18	234	606	876	618	852	2016	828
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл		354	246	108	246	0	0	0	0	64	74	130	86	354	
СГ.01	История России	Дз	32	0	32						32				32	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Дз	72	72		72						36	36		72	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	Дз	68	30	38	30							68		68	
СГ.04	Физическая культура	Дз	118	108	10	108					32 4/28	38 2/36	26 2/24	22 2/20	118	
СГ.05	Основы бережливого производства	Дз	32	20	12	20								32	32	
СГ.06	Основы финансовой грамотности	Дз	32	16	16	16								32	32	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		294	212	64	212	0	0	0	18	200	94	0	0	188	106
ОП.01	Анатомия и физиология человека	Э*	90	56	24	56				10	40 12/28	50 12/28			80	10
ОП.02	Основы патологии		44	28	8	28				8		44			36	8
ОП.03	Генетика человека с основами медицинской генетики	Дз	36	28	8	28					36				36	
ОП.04	Основы латинского языка с медицинской терминологией	Дз	36	28	8	28					36				36	
ОП.05ц	Цифровые технологии в профессиональной деятельности	Дз	56	48	8	48					56					56
ОП.06	Оказание медицинской помощи в экстренной форме	Дз	32	24	8	24					32					32
ПМ.00	Профессиональные модули		2196	1790	172	1158	612	20	18	216	342	708	488	658	1474	722
ПМ.01	Выполнение организационно-технологических и базовых лабораторных процедур при выполнении различных видов лабораторных исследований		256	192	28	120	72	0	0	36	256	0	0	0	200	56
	Промежуточная аттестация по ПМ	Э	18	0						18	18					18
МДК.01.01	Основы химии и физико-химические методы	Э*	64	44	12	44				8	64				42	22
МДК.01.02	Организационно-технологические основы деятельности лаборатории медицинской		102	76	16	76				10	102				86	16
УП.01	Учебная практика	Дз*	36	36			36				36				36	0
ПП.01	Производственная практика		36	36			36				36				36	0
ПМ.02	Выполнение клинических лабораторных исследований первой и второй категории сложности		718	600	46	384	216	0	0	72	46	138	130	404	434	284
	Промежуточная аттестация по ПМ	Э	18	0						18				18		18
МДК.02.01	Проведение химико-микроскопических	Э	136	104	14	104				18	46 6/40	90 8/64			70	66
МДК.02.02	Проведение гематологических исследований	Э	144	116	10	116				18			82 6/76	62 4/40	82	62
МДК.02.03	Проведение биохимических исследований	Э	136	104	14	104				18		48 8/40	48 4/44	40 2/20	102	34

МДК.02.04ц	Современные технологии выполнения клинических лабораторных исследований	Дз	68	60	8	60								68	0	68
УП.02	Учебная практика**	Дз*	108	108			108							108	72	36
ПП.02	Производственная практика		108	108			108							108	108	0
ПМ.03	Выполнение микробиологических лабораторных исследований первой и второй категории сложности		484	416	32	308	108	0	0	36	0	126	358	0	240	244
	Промежуточная аттестация по ПМ	Э	18	0						18			18			18
МДК.03.01	Бактериология**	Э*	176	152	14	152				10		126 10/116	50 4/36		66	110
МДК.03.02	Иммунология		74	60	6	60				8			74		66	8
МДК.03.03	Паразитология	Дз	42	36	6	36							42		36	6
МДК.03.04ц	Современные технологии выполнения микробиологических, иммунологических, молекулярно-биологических лабораторных исследований	Дз	66	60	6	60							66		0	66
УП.03	Учебная практика	Дз*	36	36			36						36		36	0
ПП.03	Производственная практика**		72	72			72						72		36	36
ПМ.04	Выполнение морфологических лабораторных исследований первой и второй категории		266	214	34	142	72	0	0	18	0	266	0	0	200	66
	Промежуточная аттестация по ПМ	Э	18	0						18		18				18
МДК.04.01	Основы гистологии и цитологии	Дз*	128	102	26	102						128			128	
МДК.0402ц	Современные технологии выполнения морфологических лабораторных исследований		48	40	8	40						48				48
УП.04	Учебная практика	Дз*	36	36			36					36			36	0
ПП.04	Производственная практика		36	36			36					36			36	0
ПМ.05	Выполнение санитарно-гигиенических		218	174	26	102	72	0	0	18	40	178	0	0	200	18
	Промежуточная аттестация по ПМ	Э	18	0						18		18				18
МДК.05.01	Санитарно-гигиенические лабораторные исследования	Дз	128	102	26	102					40 12/28	88 14/74			128	
УП.05	Учебная практика	Дз*	36	36			36					36			36	0
ПП.05	Производственная практика		36	36			36					36			36	0
ПМ.06	Выполнение лабораторных и		254	194	6	102	72	20	18	36	0	0	0	254	200	54
	Промежуточная аттестация по ПМ	Э	18	0						18				18		18
МДК.06.01	Выполнение операционных процедур при	Э	164	122	6	102		20	18	18				164	128	36
УП.06	Учебная практика	Дз*	36	36			36							36	36	0
ПП.06	Производственная практика		36	36			36							36	36	0
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация		108											108	108	

ц Структурные элементы учебного плана, в которых запланировано формирование профессиональных компетенций для цифровой экономики по запросу работодателя.

\* Структурные элементы учебного плана по запросу работодателя.

\*\*Структурные элементы учебного плана, в которых запланировано формирование дополнительных профессиональных компетенций по запросу работодателя.

Э\* экзамен комплексный.

ДЗ\* дифференцированный зачет комплексный.

## 5.2. Календарный учебный график<sup>1</sup>

[illegible]

**Обозначения:**

 Промежуточная аттестация
  Каникулы
  Государственная итоговая аттестация

## Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по модулям и дисциплинам						Промежуточная аттестация						Практики						ГИА		Каникулы	Всего ак.час
	Всего		1 семестр		2 семестр		Всего		1 семестр		2 семестр		Всего		1 семестр		2 семестр		Всего		нед.	
	нед.	ак.час.	нед.	ак.час.	нед.	ак.час.	нед.	ак.час.	нед.	ак.час.	нед.	ак.час.	нед.	ак.час.	нед.	ак.час.	нед.	ак.час.	нед.	ак.час.		
1	33	1158	14	498	19	660	3	108	1	36	2	72	6	216	2	72	4	144			10,1	1482
2	24	840	13,5	480	10,5	360	3,5	126	1	36	2,5	90	11	396	3	108	8	288	3	108	2	1470
Всего	57	1998	27,5	978	29,5	1020	6,5	234	2	72	4,5	162	17	612	5	180	12	432	3	108	12,1	2952

<sup>1</sup>Форму календарного учебного графика (КУГ) образовательная организация разрабатывает для каждого курса и семестра обучения. В КУГ указывается количество часов, включающих самостоятельную работу. Суммарная недельная нагрузка не должна превышать 36 часов.