

Министерство образования и науки РС(Я)

Утверждаю

Директор

Алексеев Дмитрий Афанасьевич



[Handwritten signature]

09.06.2022

Педагогическим советом ГБПОУ РС(Я)
"Якутский медицинский колледж"
Протокол № 4 от 09.06.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
колледж"

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 2г 10м год начала подготовки по УП 2022

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 11.08.2014 № 970

Индекс	Содержание
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Физическая культура/Адаптивная физкультура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности
ОГСЭ.06	Язык Саха в медицине/основы социально-правовых знаний
ОГСЭ.07	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности/Психология личности и профессиональное самоопределение
ОГСЭ.08	Основы бережливого производства
ОП.02	Анатомия и физиология человека
ОП.03	Основы патологии
ОП.04	Медицинская паразитология
ОП.05	Химия
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
ОП.08	Экономика и управление лабораторной службой
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Психология
ОП.11	Этика и деонтология медицинского работника
ОП.12	Методика исследовательской работы
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
УП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
ПП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
МДК.02.01	Теория и практика гематологических исследований
ПП.02.01	Теория и практика гематологических исследований
МДК.03.01	Теория и практика биохимических исследований
ПП.03.01	Теория и практика биохимических исследований
МДК.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
УП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
МДК.05.01	Теория и практика гистологических исследований
УП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ПП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Физическая культура/Адаптивная физкультура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности
ОГСЭ.06	Язык Саха в медицине/основы социально-правовых знаний
ОГСЭ.07	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности/Психология личности и профессиональное самоопределение
ОГСЭ.08	Основы бережливого производства
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.05	Химия
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
ОП.08	Экономика и управление лабораторной службой
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Психология
ОП.11	Этика и деонтология медицинского работника
ОП.12	Методика исследовательской работы
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Теория и практика общих клинических исследований

УП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
ПП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
МДК.02.01	Теория и практика гематологических исследований
ПП.02.01	Теория и практика гематологических исследований
МДК.03.01	Теория и практика биохимических исследований
ПП.03.01	Теория и практика биохимических исследований
МДК.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
УП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
МДК.05.01	Теория и практика гистологических исследований
УП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ПП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Физическая культура/Адаптивная физкультура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности
ОГСЭ.06	Язык Саха в медицине/основы социально-правовых знаний
ОГСЭ.07	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности/Психология личности и профессиональное самоопределение
ОГСЭ.08	Основы бережливого производства
ОП.05	Химия
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
ОП.08	Экономика и управление лабораторной службой
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Психология
ОП.11	Этика и деонтология медицинского работника
ОП.12	Методика исследовательской работы
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ГДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
УП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
ПП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
МДК.02.01	Теория и практика гематологических исследований
ПП.02.01	Теория и практика гематологических исследований
МДК.03.01	Теория и практика биохимических исследований
ПП.03.01	Теория и практика биохимических исследований
МДК.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
УП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
МДК.05.01	Теория и практика гистологических исследований
УП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ПП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура/Адаптивная физкультура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности
ОГСЭ.06	Язык Саха в медицине/основы социально-правовых знаний
ОГСЭ.07	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности/Психология личности и профессиональное самоопределение
ОГСЭ.08	Основы бережливого производства
ЕН.01	Математика

ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией
ОП.02	Анатомия и физиология человека
ОП.03	Основы патологии
ОП.05	Химия
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
ОП.08	Экономика и управление лабораторной службой
ОП.10	Психология
ОП.11	Этика и деонтология медицинского работника
ОП.12	Методика исследовательской работы
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ГДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
УП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
ПП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
МДК.02.01	Теория и практика гематологических исследований
ПП.02.01	Теория и практика гематологических исследований
МДК.03.01	Теория и практика биохимических исследований
ПП.03.01	Теория и практика биохимических исследований
МДК.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
УП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
МДК.05.01	Теория и практика гистологических исследований
УП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ПП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований

ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
-------	---

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура/Адаптивная физкультура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности
ОГСЭ.06	Язык Саха в медицине/основы социально-правовых знаний
ОГСЭ.07	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности/Психология личности и профессиональное самоопределение
ОГСЭ.08	Основы бережливого производства
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией
ОП.05	Химия
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
ОП.08	Экономика и управление лабораторной службой
ОП.10	Психология
ОП.11	Этика и деонтология медицинского работника
ОП.12	Методика исследовательской работы
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ГДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
УП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
ПП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
МДК.02.01	Теория и практика гематологических исследований
ПП.02.01	Теория и практика гематологических исследований
МДК.03.01	Теория и практика биохимических исследований
ПП.03.01	Теория и практика биохимических исследований
МДК.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
УП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
МДК.05.01	Теория и практика гистологических исследований

УП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ПП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура/Адаптивная физкультура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности
ОГСЭ.06	Язык Саха в медицине/основы социально-правовых знаний
ОГСЭ.07	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности/Психология личности и профессиональное самоопределение
ОГСЭ.08	Основы бережливого производства
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией
ОП.05	Химия
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Психология
ОП.11	Этика и деонтология медицинского работника
ОП.12	Методика исследовательской работы
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
УП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
ПП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
МДК.02.01	Теория и практика гематологических исследований
ПП.02.01	Теория и практика гематологических исследований
МДК.03.01	Теория и практика биохимических исследований
ПП.03.01	Теория и практика биохимических исследований
МДК.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
УП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
МДК.05.01	Теория и практика гистологических исследований
УП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ПП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Физическая культура/Адаптивная физкультура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности
ОГСЭ.06	Язык Саха в медицине/основы социально-правовых знаний
ОГСЭ.07	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности/Психология личности и профессиональное самоопределение
ОГСЭ.08	Основы бережливого производства
ОП.05	Химия
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Психология
ОП.11	Этика и деонтология медицинского работника
ОП.12	Методика исследовательской работы
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
УП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований

ПП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
МДК.02.01	Теория и практика гематологических исследований
ПП.02.01	Теория и практика гематологических исследований
МДК.03.01	Теория и практика биохимических исследований
ПП.03.01	Теория и практика биохимических исследований
МДК.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
УП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
МДК.05.01	Теория и практика гистологических исследований
УП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ПП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение своей квалификации.

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура/Адаптивная физкультура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности
ОГСЭ.06	Язык Саха в медицине/основы социально-правовых знаний
ОГСЭ.07	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности/Психология личности и профессиональное самоопределение
ОГСЭ.08	Основы бережливого производства
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.05	Химия
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Психология
ОП.11	Этика и деонтология медицинского работника
ОП.12	Методика исследовательской работы
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ГДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
УП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
ПП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
МДК.02.01	Теория и практика гематологических исследований
ПП.02.01	Теория и практика гематологических исследований
МДК.03.01	Теория и практика биохимических исследований
ПП.03.01	Теория и практика биохимических исследований
МДК.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
УП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
МДК.05.01	Теория и практика гистологических исследований
УП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ПП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Физическая культура/Адаптивная физкультура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности
ОГСЭ.06	Язык Саха в медицине/основы социально-правовых знаний
ОГСЭ.07	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности/Психология личности и профессиональное самоопределение
ОГСЭ.08	Основы бережливого производства
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией

ОП.05	Химия
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
ОП.08	Экономика и управление лабораторной службой
ОП.10	Психология
ОП.11	Этика и деонтология медицинского работника
ОП.12	Методика исследовательской работы
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
УП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
ПП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
МДК.02.01	Теория и практика гематологических исследований
ПП.02.01	Теория и практика гематологических исследований
МДК.03.01	Теория и практика биохимических исследований
ПП.03.01	Теория и практика биохимических исследований
МДК.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
УП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
МДК.05.01	Теория и практика гистологических исследований
УП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ПП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований

ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Физическая культура/Адаптивная физкультура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности
ОГСЭ.06	Язык Саха в медицине/основы социально-правовых знаний
ОГСЭ.07	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности/Психология личности и профессиональное самоопределение
ОГСЭ.08	Основы бережливого производства
ОП.05	Химия
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
ОП.10	Психология
ОП.11	Этика и деонтология медицинского работника
ОП.12	Методика исследовательской работы
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
УП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
ПП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
МДК.02.01	Теория и практика гематологических исследований
ПП.02.01	Теория и практика гематологических исследований
МДК.03.01	Теория и практика биохимических исследований
ПП.03.01	Теория и практика биохимических исследований
МДК.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
УП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
МДК.05.01	Теория и практика гистологических исследований
УП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ПП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований

ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Физическая культура/Адаптивная физкультура

ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности
ОГСЭ.06	Язык Саха в медицине/основы социально-правовых знаний
ОГСЭ.07	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности/Психология личности и профессиональное самоопределение
ОГСЭ.08	Основы бережливого производства
ОП.05	Химия
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
ОП.10	Психология
ОП.11	Этика и деонтология медицинского работника
ОП.12	Методика исследовательской работы
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
УП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
ПП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
МДК.02.01	Теория и практика гематологических исследований
ПП.02.01	Теория и практика гематологических исследований
МДК.03.01	Теория и практика биохимических исследований
ПП.03.01	Теория и практика биохимических исследований
МДК.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
УП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
МДК.05.01	Теория и практика гистологических исследований
УП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ПП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований

ОК 12.	Оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях.
--------	--

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.04	Физическая культура/Адаптивная физкультура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности
ОГСЭ.06	Язык Саха в медицине/основы социально-правовых знаний
ОГСЭ.08	Основы бережливого производства
ОП.05	Химия
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
ОП.07	Первая медицинская помощь
ОП.10	Психология
ОП.11	Этика и деонтология медицинского работника
ОП.12	Методика исследовательской работы
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
УП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
ПП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
МДК.02.01	Теория и практика гематологических исследований
ПП.02.01	Теория и практика гематологических исследований
МДК.03.01	Теория и практика биохимических исследований
ПП.03.01	Теория и практика биохимических исследований
МДК.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
УП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
МДК.05.01	Теория и практика гистологических исследований
УП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ПП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований

ОК 13.	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
--------	--

ОГСЭ.01	Основы философии
---------	------------------

ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Физическая культура/Адаптивная физкультура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности
ОГСЭ.06	Язык Саха в медицине/основы социально-правовых знаний
ОГСЭ.07	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности/Психология личности и профессиональное самоопределение
ОГСЭ.08	Основы бережливого производства
ОП.04	Медицинская паразитология
ОП.05	Химия
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
ОП.10	Психология
ОП.11	Этика и деонтология медицинского работника
ОП.12	Методика исследовательской работы
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
УП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
ПП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
МДК.02.01	Теория и практика гематологических исследований
ПП.02.01	Теория и практика гематологических исследований
МДК.03.01	Теория и практика биохимических исследований
ПП.03.01	Теория и практика биохимических исследований
МДК.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
УП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
МДК.05.01	Теория и практика гистологических исследований
УП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ПП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ОК 14.	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.04	Физическая культура/Адаптивная физкультура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности
ОГСЭ.06	Язык Саха в медицине/основы социально-правовых знаний
ОГСЭ.07	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности/Психология личности и профессиональное самоопределение
ОГСЭ.08	Основы бережливого производства
ОП.03	Основы патологии
ОП.04	Медицинская паразитология
ОП.05	Химия
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
ОП.10	Психология
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
УП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
ПП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
МДК.02.01	Теория и практика гематологических исследований
ПП.02.01	Теория и практика гематологических исследований
МДК.03.01	Теория и практика биохимических исследований
ПП.03.01	Теория и практика биохимических исследований
МДК.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
УП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
МДК.05.01	Теория и практика гистологических исследований
УП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований

	ПП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ПК 1.1.		Готовить рабочее место для проведения лабораторных общеклинических исследований.
	ОП.04	Медицинская паразитология
	ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
	УП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
	ПП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
ПК 1.2.		Проводить лабораторные общеклинические исследования биологических материалов; участвовать в контроле качества.
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.03	Основы патологии
	ОП.04	Медицинская паразитология
	ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
	ОП.08	Экономика и управление лабораторной службой
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
	УП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
	ПП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
ПК 1.3.		Регистрировать результаты лабораторных общеклинических исследований.
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
	УП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
	ПП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
ПК 1.4.		Проводить утилизацию отработанного материала, дезинфекцию и стерилизацию использованной лабораторной посуды, инструментария, средств защиты.
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
	УП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
	ПП.01.01	Теория и практика общих клинических исследований
	МДК.03.01	Теория и практика биохимических исследований
ПК 2.1.		Готовить рабочее место для проведения лабораторных гематологических исследований.
	ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.02.01	Теория и практика гематологических исследований
	ПП.02.01	Теория и практика гематологических исследований
ПК 2.2.		Проводить забор капиллярной крови.
	ОП.02	Анатомия и физиология человека
	ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.02.01	Теория и практика гематологических исследований
ПК 2.3.		Проводить общий анализ крови и дополнительные гематологические исследования; участвовать в контроле качества.
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.03	Основы патологии
	ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности

	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.02.01	Теория и практика гематологических исследований
ПК 2.4		Регистрировать полученные результаты.
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.02.01	Теория и практика гематологических исследований
ПК 2.5.		Проводить утилизацию капиллярной и венозной крови, дезинфекцию и стерилизацию использованной лабораторной посуды, инструментария, средств защиты.
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.02.01	Теория и практика гематологических исследований
ПК 3.1.		Готовить рабочее место для проведения лабораторных биохимических исследований.
	ОП.05	Химия
	ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.03.01	Теория и практика биохимических исследований
	ПП.03.01	Теория и практика биохимических исследований
ПК 3.2.		Проводить лабораторные биохимические исследования биологических материалов; участвовать в контроле качества.
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.03	Основы патологии
	ОП.05	Химия
	ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.03.01	Теория и практика биохимических исследований
	ПП.03.01	Теория и практика биохимических исследований
ПК 3.3.		Регистрировать результаты лабораторных биохимических исследований.
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.03.01	Теория и практика биохимических исследований
	ПП.03.01	Теория и практика биохимических исследований
ПК 3.4.		Проводить утилизацию отработанного материала, дезинфекцию и стерилизацию использованной лабораторной посуды, инструментария, средств защиты.
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.03.01	Теория и практика биохимических исследований
	ПП.03.01	Теория и практика биохимических исследований
ПК 4.1.		Готовить рабочее место для проведения лабораторных микробиологических иммунологических исследований.
	ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
	МДК.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
	УП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
	ПП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПК 4.2.		Проводить лабораторные микробиологические и иммунологические исследования биологических материалов, проб объектов внешней среды и пищевых продуктов; участвовать в контроле качества.
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.03	Основы патологии
	ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности

ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
УП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПК 4.3.	Регистрировать результаты проведенных исследований.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
УП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПК 4.4.	Проводить утилизацию отработанного материала, дезинфекцию и стерилизацию использованной лабораторной посуды, инструментария, средств защиты.
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
УП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПП.04.01	Теория и практика микробиологических исследований
ПК 5.1.	Готовить рабочее место для проведения лабораторных гистологических исследований.
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.05.01	Теория и практика гистологических исследований
УП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПК 5.2.	Готовить препараты для лабораторных гистологических исследований биологических материалов и оценивать их качество.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.03	Основы патологии
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.05.01	Теория и практика гистологических исследований
УП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПК 5.3.	Регистрировать результаты гистологических исследований.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.05.01	Теория и практика гистологических исследований
УП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПК 5.4.	Проводить утилизацию отработанного материала, дезинфекцию и стерилизацию использованной лабораторной посуды, инструментария, средств защиты.
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.05.01	Теория и практика гистологических исследований
УП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПК 5.5.	Архивировать оставшийся после исследования материал.
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.05.01	Теория и практика гистологических исследований
УП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПП.05.01	Теория и практика гистологических исследований
ПК 6.1.	Готовить рабочее место для проведения лабораторных санитарно-гигиенических исследований.

ОП.04	Медицинская паразитология
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ПП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований

ПК 6.2.	Проводить отбор проб объектов внешней среды и продуктов питания.
---------	--

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.03	Основы патологии
ОП.04	Медицинская паразитология
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ПП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований

ПК 6.3.	Проводить лабораторные санитарно-гигиенические исследования.
---------	--

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.04	Медицинская паразитология
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ПП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований

ПК 6.4.	Регистрировать результаты санитарно-гигиенических исследований.
---------	---

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ПП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований

ПК 6.5.	Проводить утилизацию отработанного материала, обработку использованной лабораторной посуды, инструментария, средств защиты.
---------	---

ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)
МДК.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований
ПП.06.01	Теория и практика санитарно-гигиенических исследований

НО	Начальное общее образование												
ОО	Основное общее образование												
БД	Базовые дисциплины												
ПД	Профильные дисциплины												
ПОО	Предлагаемые ОО												
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
		ОК 13.	ОК 14.										
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1. ОК 13.	ОК 2. ОК 14.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
ОГСЭ.02	История	ОК 1. ОК 14.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 13.
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 8.								
ОГСЭ.04	Физическая культура/Адаптивная физкультура	ОК 1. ОК 13.	ОК 2. ОК 14.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности	ОК 1. ОК 13.	ОК 2. ОК 14.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
ОГСЭ.06	Язык Саха в медицине/основы социально-правовых знаний	ОК 1. ОК 13.	ОК 2. ОК 14.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
ОГСЭ.07	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности/Психология личности и профессиональное самоопределение	ОК 1. ОК 14.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 13.
ОГСЭ.08	Основы бережливого производства	ОК 1. ОК 13.	ОК 2. ОК 14.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК 2.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
		ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 5.2.	ПК 5.3.	ПК 6.2.	ПК 6.3.	ПК 6.4.					
ЕН.01	Математика	ОК 2. ПК 5.3.	ОК 4. ПК 6.2.	ОК 5. ПК 6.3.	ПК 1.2. ПК 6.4.	ПК 1.3.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 5.2.
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 2. ПК 4.2.	ОК 4. ПК 4.3.	ОК 5. ПК 5.2.	ОК 6. ПК 5.3.	ОК 8. ПК 6.2.	ОК 9. ПК 6.3.	ПК 1.2. ПК 6.4.	ПК 1.3.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.5.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.4.
		ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.	ПК 5.4.	ПК 6.1.	ПК 6.2.	ПК 6.3.	ПК 6.4.	ПК 6.5.		
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 9.								
ОП.02	Анатомия и физиология человека	ОК 1.	ОК 4.	ПК 2.2.									
ОП.03	Основы патологии	ОК 1.	ОК 4.	ОК 14.	ПК 1.2.	ПК 2.3.	ПК 3.2.	ПК 4.2.	ПК 5.2.	ПК 6.2.			
ОП.04	Медицинская паразитология	ОК 1.	ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 6.1.	ПК 6.2.	ПК 6.3.				
ОП.05	Химия	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.

		ОК 13.	ОК 14.	ПК 3.1.	ПК 3.2.								
ОП.06	Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.
		ПК 5.2.	ПК 6.1.	ПК 6.2.	ПК 6.3.	ПК 6.4.							
ОП.07	Первая медицинская помощь	ОК 12.											
ОП.08	Экономика и управление лабораторной службой	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 1.2.					
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.
		ПК 2.5.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.4.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 5.1.	ПК 5.2.	ПК 5.4.	ПК 6.1.	ПК 6.2.	ПК 6.3.
		ПК 6.5.											
ОП.10	Психология	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
		ОК 13.	ОК 14.										
ОП.11	Этика и деонтология медицинского работника	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
		ОК 13.											
ОП.12	Методика исследовательской работы	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
		ОК 13.											
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
		ОК 13.											
ПМ	Профессиональные модули												
ПМ.01	Проведение общих клинических исследований	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.						
МДК.01.01	Теория и практика общих клинических исследований	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.						
УП.01.01	<i>Теория и практика общих клинических исследований</i>	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.						
ПП.01.01	<i>Теория и практика общих клинических исследований</i>	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.						
ПМ.02	Проведение лабораторных гематологических исследований	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.					
МДК.02.01	Теория и практика гематологических исследований	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 2.5.					
ПП.02.01	<i>Теория и практика гематологических исследований</i>	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 2.1.									
ПМ.03	Проведение лабораторных биохимических исследований	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.4.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.					
МДК.03.01	Теория и практика биохимических исследований	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 1.4.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.					
ПП.03.01	<i>Теория и практика биохимических исследований</i>	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ОК 10.	ОК 11.	ОК 12.
		ОК 13.	ОК 14.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.						

№	Наименование
1	истории и основ философии
2	иностранного языка
3	математики
4	информационных технологий в профессиональной деятельности
5	анатомии и физиологии человека
6	основ патологии
7	основ латинского языка с медицинской терминологией
8	медицинской паразитологии
9	химии
10	экономики и управления лабораторной службой
11	первой медицинской помощи
12	безопасности жизнедеятельности
	Лаборатории:
1	химии
2	физико-химических методов исследования и техники лабораторных работ
3	лабораторных общеклинических исследований
4	лабораторных гематологических исследований
5	лабораторных биохимических исследований
6	лабораторных микробиологических исследований
7	лабораторных гистологических исследований
8	лабораторных санитарно-гигиенических исследований
9	лабораторных клинико-биохимических исследований
10	лабораторных коагулологических исследований
11	лабораторных иммунологических исследований
12	лабораторных цитологических исследований
13	лабораторных медико-генетических исследований
	Спортивный комплекс:
1	открытая спортивная площадка;
2	Место для стрельбы спортивный зал
3	Спортивный зал
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	актовый зал

Пояснения		
<p>Настоящий учебный план ГБПОУ РС(Я) «Якутский медицинский колледж» разработан на основе ФГОС по специальности 31.02.03 «Лабораторная диагностика», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 970 от 11.08.2014 года (зарегистрировано в Минюсте России 26.08.2014 г. №33880). Продолжительность учебной недели составляет 6 дней. Учебная нагрузка студентов составляет 36 академических часов в неделю, при продолжительности занятия 2 часа академического времени. Максимальная учебная нагрузка составляет 54 часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы. Консультации на учебный год предусмотрены 4 часа на одного студента. Общий объем каникулярного времени составляет 32 недели, в том числе по 2 недели в зимний период. Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной работы по дисциплине (дисциплинам) профессионального цикла и профессиональному модулю в пределах времени, отведенного на ее изучение. Учебный план по специальности состоит из обязательной части циклов ППССЗ, который предусматривает изучение следующих учебных дисциплин: ОГСЭ; ЕН; профессионального (учебная, производственная практика по профилю специальности и преддипломная практика, промежуточная аттестация, ГИА) и вариативной части. Объем времени отведенный на обязательные учебные часы вариативные часы по специальности составляет – 930 часов, максимальная учебная нагрузки составляет 1394 часа распределена по блокам дисциплин ОГСЭ, ОПД, ПМ следующим образом: на освоение цикла дисциплин «Общий гуманитарный и социально-экономический» определено – максимальная учебная нагрузки составляет 358 часа и обязательная учебная нагрузка 216 часов распределены, которые определены на следующие дисциплины: • "Русский язык и культура речи в профессиональной деятельности" – 90/60 часов; на основании закона РС (Я) от 14.09.2000 №3-34/2000 «О языках в Республике Саха (Якутия) и письма МПО П и РК РС (Я) № 01-14/1396 от 17.03.2015 г. "О переходе ФГОС 3+" введены "Язык Саха в медицине" – 54/36 часов , • История – 12/12 часов ; • «Основы финграммотности и предпринимательской деятельности/Психология личности и профессиональное самоопределение» – 108/72 часа; "Бережливое производство" – 48/36 час. Современная система здравоохранения требует от специалиста профессиональных знаний, умений, навыков, соответствующих современной технологии профессиональной деятельности, освоения современных стандартов оказания медицинской помощи. В блок общепрофессиональных дисциплин из вариативных часов (по значимости дисциплин) максимальная учебная нагрузка составляет 412 часа и обязательная учебная нагрузка 272 часа распределены: "Анатомия и физиология человека" - 40/40 часов, «Физико-химические методы исследования и техника лабораторных работ» - 20/28 часов, введены дисциплины "Психология" – 96 часов, «Этика и деонтология медицинского работника» – 54/36 часов, "Методика исследовательской работы" - 54/36 часов, "Правовое обеспечение профессиональной деятельности" - 54/36. Для углубления знаний и умений в ПМ отведено - максимальная учебная нагрузки составляет 620 часа и обязательная учебная нагрузка 442 часов распределены: ПМ. 01 «Проведение лабораторных общеклинических исследований» - 90/56 часа; ПМ 02. Проведение лабораторных гематологических исследований" - 80/188 часов; ПМ 03 «Проведение лабораторных биохимических исследований» - 157/32 часов; ПМ 04 "Проведение лабораторных микробиологических исследований" - 233/76 часов; ПМ 05 "Проведение лабораторных гистологических исследований" - 22/54 часов; ПМ 06 "Проведение лабораторных санитарно-гигиенических исследований" - 38/36 часов. Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся и предусматривает следующие виды практик: учебная и производственная. Производственная практика (по профилю специальности) состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики. Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) реализовываются концентрированно в рамках профессиональных м</p>		
Согласовано		
Главный внештатный специалист по клинико-лабораторной диагностике МЗ РС (Я)		Шамаева С.Х.
Рассмотрено на педагогическом совете ГБПОУ РС (Я) "ЯМК", протокол №4 от 09.06.2022г.		
Заместитель директора по учебной работе		Стручкова А.С.
Заместитель директора инновационной работе		Иванова Е.А.
Заместитель директора по научно-методической работе		Ядреева Н.И.
Заместитель директора по воспитательной работе		Кондратьева Н.М.
Заместитель директора цифровизации образовательной среды и статистики		Степанова А.Д.
Председатель ЦМК ОГСЭ		Сергеева Л.Р.
Председатель ЦМК ОПД		Алексеева Е.Г.
Председатель ЦМК "Психолого-лингвистические дисциплины"		Дагданча И.Г.
Председатель ЦМК "Клинические дисциплины №1"		Новгородова М.П.
Председатель ЦМК "Клинические дисциплины №2"		Федоров П.Д.
Председатель ЦМК ОСД		Константинова У.П.

Код	Наименование ЦК
-----	-----------------