

СОГЛАСОВАНО

Директор КГКП
«Учебно – методический
центр развития образования
Карагандинской области»
А.А. Абдикерова Б.Х.
«29» *март* 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор
ТОО «Карагандинский Медико-
технический колледж»
А.А. Ахмадишина А.А.
«*30*» *март* 2022 г.

**График проведения профессиональных проб школьников Карагандинской области
в ТОО «Карагандинский Медико-технический колледж» на 2021-2022 учебный год**

№	Наименование организации ТипО место проведения профессиональных проб	Наименование е образов ательной организации образования	Класс	Код и наименование специальности	Код и наименован ие квалификац ии	Планир уемый охват школьн иков профес сионал ьными пробам и	Дата проведения	Время проведения
1.	ТОО «Карагандинский Медико- технический колледж»	ОШ №23 ОШ №86 Школа- лицей №101	9 класс, 11 класс	091300100 «Сестринское дело»	4S09130103 «Медицинс кая сестра общей практики»	540	19.03.22- 30.03.2022г.г.	10.00-15.00

СОГЛАСОВАНО

Директор КГКП

«Учебно – методический

центр развития образования

Карагандинской области»

А.Б. Абдикерова Б.Х.«09» *Март* 2022 г.**УТВЕРЖДАЮ**

Директор

ТОО «Карагандинский Медико-
технический колледж»


Ахмадишина А.А.

«*19*» *Март* 2022 г.

**График проведения профессиональных проб школьников Карагандинской области
в ТОО «Карагандинский Медико-технический колледж» на 2021-2022 учебный год**


№	Наименование организации ТипО место проведения профессиональных проб	Наименование образовательной организации образования	Класс	Код и наименование специальности	Код и наименование квалификации	Планируемый охват школьников и профессиональными пробам	Дата проведения	Время проведения
1.	ТОО «Карагандинский Медико-технический колледж»	ОШ №63	9 класс, 11 класс	09110100 «Стоматология»	4S09110102 «Дантист»	180	19.03.22- 30.03.2022г.г.	10.00-15.00

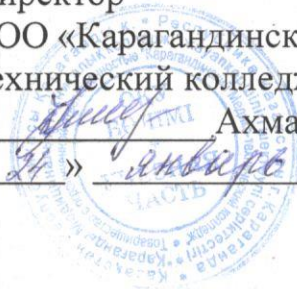
СОГЛАСОВАНО

Директор КГКП
«Учебно – методический
центр развития образования
Карагандинской области»
 Абдикерова Б.Х.
« 09 » март 2022 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор
ТОО «Карагандинский Медико-
технический колледж»
 Ахмадишина А.А.
« 24 » января 2022 г.



ПРОГРАММА
«ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПРОБЫ»
по специальности «Сестринское дело»

Караганда 2022

1. Пояснительная записка

Цель: обеспечить получение школьниками профессионального опыта в медицинской сфере путем включения в профессиональную деятельность медицинских работников (медицинская сестра общей практики)

Задачи:

- предоставление базовых сведений о конкретных видах профессиональной деятельности;
 - моделирование основных элементов разных видов профессиональной деятельности;
 - определение уровня готовности школьников к выполнению проб;
 - обеспечение условий для качественного выполнения профессиональных проб
- Формы организации обучения: практическое обучение.

Планируемые результаты:

По итогам выполнения профессиональных проб учащиеся

Должен знать:

- содержание, характер труда в определенной сфере деятельности, требования, предъявляемые к личностным и профессиональным качествам специалиста;
- общие теоретические сведения, связанные с характером выполняемой пробы; --
- основные материалы, инструменты, оборудование и правила их использования на примере профессиональной пробы.

Должен уметь:

- выполнять простейшие операции; пользоваться инструментом, материалом, документацией;
- выполнять санитарно-гигиенические требования и правила безопасности труда;
- соотносить свои индивидуальные особенности с профессиональными требованиями.

Иметь представление: об оценке функционального состояния пациента; особенностях алгоритмов оказания помощи пациенту.

Быть компетентным в вопросах этики и деонтологии, пропаганды здорового образа жизни.

2. Структура программы

1. Техника безопасности при работе в процедурном кабинете
2. Ознакомление с устройством процедурного кабинета
3. Ознакомление с тонометром, термометром, пульсометром.
4. Ознакомление с техникой использования алгоритмов действий на пациенте.

3. Тематический план

№	Тема	Количество часов
1.	Инструктаж по технике безопасности при работе в процедурном кабинете	1
2.	Требования, предъявляемые в процедурном	1

	кабинете и инструментарию	
3.	Алгоритм измерения артериального давления	1
4.	Алгоритм измерения пульса	1
5.	Заключительное занятие. Подведение итогов	1
	Итого	5

4. Оборудование и материалы: нестерильные перчатки, медицинская документация, ручка, тонометр, стетоскоп, пульсометр.

5. Список учебной литературы:

Основная литература:

1. Смолева Э.В.: Сестринское дело в терапии 2005г.
2. Полушкина Н.Н.: Пропедевтика внутренних болезней 2005г.
3. Обуховец Т.П.: Основы сестринского дела 2000г.

Дополнительная литература

1. Харитоновна Е.Б.: Профессиональные болезни 2005г
2. Филиппова А.А.: Сестринское дело в терапии 2000г.
3. Омарова М.: Сестринское дело в кожных болезнях 2009г.
4. Щербакова Т.С.: Сестринское дело 2000г.

Интернет-ресурс:

<https://adilet.zan.kz/rus/docs/V2000021761>

<https://docs.google.com/document/d/1ohqVw9WcNbsYuOWJ4G3qCc6ypvrtfb0b/edit?usp=drivesdk&oid=108848986255763889941&rtpof=true&sd=true>

https://zcrb-vko.kz/about_cl/nnpravila

<https://studfile.net/preview/4022054/page:2/>

СОГЛАСОВАНО

Директор КГКП

«Учебно – методический
центр развития образования
Карагандинской области»

 Абдикерова Б.Х.
«09» март 2022 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор

ТОО «Карагандинский Медико-
технический колледж»

 Ахмадишина А.А.
«09» апрель 2022 г.



ПРОГРАММА
«ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПРОБЫ»
по специальности «Стоматология»

Караганда 2022

Разработчики: Огнева У.Н., преподаватель специальных дисциплин
Аманбаев К.З., преподаватель специальных дисциплин

Рассмотрен руководителем методистом Ж Жумабаева С.К.
(подпись) (ФИО)

Одобрена на заседании Методического Совета
протокол № _____ от " _____ " _____ 20__ г
Председатель МС Ж Жумабаева С.К.
(подпись) (Ф.И.О.)

1. Пояснительная записка

Цель: обеспечить получение школьниками профессионального опыта в медицинской сфере путем включения в профессиональную деятельность медицинских работников (дантистов)

Задачи:

- предоставление базовых сведений о конкретных видах профессиональной деятельности;
 - моделирование основных элементов разных видов профессиональной деятельности;
 - определение уровня готовности школьников к выполнению проб;
 - обеспечение условий для качественного выполнения профессиональных проб
- Формы организации обучения: практическое обучение.

Планируемые результаты:

По итогам выполнения профессиональных проб учащиеся

Должен знать:

- содержание, характер труда в определенной сфере деятельности, требования, предъявляемые к личностным и профессиональным качествам специалиста;
- общие теоретические сведения, связанные с характером выполняемой пробы; --
- основные материалы, инструменты, оборудование и правила их использования на примере профессиональной пробы.

Должен уметь:

- выполнять простейшие операции; пользоваться инструментом, материалом, документацией;
- выполнять санитарно-гигиенические требования и правила безопасности труда;
- соотносить свои индивидуальные особенности с профессиональными требованиями.

Иметь представление: об этапах моделирования зубов и базисов протезов; особенностях отливки гипсовых моделей.

Быть компетентным в вопросах этики и деонтологии, пропаганды здорового образа жизни.

2. Структура программы

1. Техника безопасности при работе в стоматологическом кабинете
2. Ознакомление с устройством стоматологического кабинета
3. Ознакомление с стоматологическим инструментарием и оборудованием.
4. Ознакомление с зуботехническими материалами.

3. Тематический план

№	Тема	Количество часов
1.	Инструктаж по технике безопасности при работе в стоматологическом кабинете	1
2.	Требования, предъявляемые к стоматологическому инструментарию, оборудованию и материалам.	1

3.	Методика отливки гипсовой модели	1
4.	Методика моделирования воском на гипсовой культе зуба	1
5.	Заключительное занятие. Подведение итогов	1
	Итого	5

4. Оборудование и материалы: стоматологический инструментарий, планшетки с готовыми протезами, зуботехнический гипс, колба и шпатель для замешивания гипса, воск зуботехнический, модельер, индукционный нагреватель.

5. Список учебной литературы:

Основная литература:

1. Боровский Е.В. «Терапевтическая стоматология», М. «Медицина», 1989
2. Зубопротезная техника: учебник / под ред. М.М. Расулова, Т.И. Ибрагимова, И.Ю. Лебеденко, И.М. Расулова. – М., 2009. – 448 с.
3. Лекции по ортопедической стоматологии: учебное пособие / под ред. Проф. Т.И. Ибрагимова. – М., 2010. – 28 с.

Дополнительная

1. Аболмасов Н.Г., Аболмасов Н.Н., В.А. Бычков, А. Аль-Хаким. Ортопедическая стоматология – Москва «МЕДпресс-информ», 2003-2008. – 496 с.
2. Брагин Е.А., Скрыль А.В., Майборода Ю.Н. Руководство к практическим занятиям по ортопедической стоматологии. Рабочая программа для студентов 3-5 курсов. Ставрополь 2006, 87 с.

Интернет-ресурс: . <http://rep.bsmu.by/>, <https://dentaltechnic.info/>