Департамент образования Администрации городского округа город Рыбинск Ярославской области Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 5





MEDICAL ASIAN ASIAN

Health Care
Doctor
Hospital
Pharmacist
Nurse
Dentist
First Aid
Surgeon
Emergency

Золотарева Екатерина Владимировна, директор СОШ №5

Харченко Наталия Владимировна, учитель химии СОШ №5

г. Рыбинск, 2023 г.



Медицинский класс

Цель:

развитие системы профильной подготовки обучающихся естественно-научной (медицинской) направленности для формирования у обучающихся мотивации к выбору профессиональной деятельности в области здравоохранения, фармации и социальных услуг, внедрение региональной модели профильной и практической подготовки обучающихся, вовлечение их в систему непрерывного образования.



Медицинский класс

Задачи:

- Реализовать практико-ориентированное обучение на основе взаимодействия с социальными партнерами;
- Способствовать развитию практических навыков решения профессиональных задач, самообразования, повышению мотивации к медицинской деятельности.
- Содействовать интеграции обучающихся в профессиональное сообщество.
- Содействовать развитию проектной и исследовательской деятельности обучающихся в области здравоохранения и социальных услуг.



ЯГМУ – СОШ № 5

7 апреля 2023 года подписано соглашение о сотрудничестве





Работа творческой группы ЯГМУ – ДО ЯО – ИРО – ДО г. Рыбинск – СОШ № 5 г. Рыбинск – Средняя школа № 58 г. Ярославль

Результат:

- 1. ДООП «Химия в медицине» для обучающихся профильных медицинских 10 11 классов,
- 2. ДООП «Биология в медицине» для обучающихся профильных медицинских 10-11 классов,
- 3. План внеучебных занятий профориентационной направленности «Мир медицинских специальностей» для обучающихся профильных медицинских 10-11 классов,
- 4. Разработка единого логотипа медицинских классов,
- 5. Разработка дневника ученика профильного медицинского класса



ГБУЗ ЯО «Городская больница № 2 им. Н.И.Пирогова» – СОШ № 5

23 августа 2023 года подписано соглашение о сотрудничестве

На базе Городской больницы № 2 организуется участие учащихся в волонтерском движении.







Департамент образования Администрации городского округа город Рыбинск Ярославской области Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 5

Кванториум 76 – СОШ № 5

1 сентября 2023 года подписано соглашение о сотрудничестве



В ходе сотрудничества реализуется программа «Биохимия». Программа состоит из теоретического и практического модулей. Практический модуль реализуется в Кванториуме 76. Современное оснащение позволяет в полном объеме реализовать практическую составляющую программы. На основе программы наши ребята принимают участвуют в областных конкурсах. Совместно с преподавателями Кванториума учащиеся реализую индивидуальные годовые проекты.





Старт дан!

16 сентября 2023 года начало занятий в ЯГМУ







Департамент образования Администрации городского округа город Рыбинск Ярославской области Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 5

Медицинский класс

В дневнике ученика прописаны все занятия учащихся В 10 и 11 классах по программам: «Биология в медицине», «Химия в медицине», «Мир медицинских специальностей». Отмечено участие образовательных, научных и волонтерских проектах медицинской направленности. А так же результаты обучения в медицинском классе.

> Вся суть медицины в том, чтобы лечить больного, а не болезны Матвей Яковлевич Мудров : великий русский терапевт (1776-1831)

Специальность врача - одна из самых гуманных, благородных, необходимых и вместе с тем наиболее ответственная, требующая полной отдачи духовных и физических сил.

Врач всегда был и остается уважаемым человеком в обществе. Хороший врач лечит не только профессиональными знаниями, но и культурой, интеллигентностью.

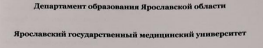
Вы всегда должны быть уверены, что сделали все и даже больше, чтобы спасти человека. Подумайте, как это трудно, потому что все это будет вашей жизнью. И если вы готовы ответственную, выбрать трудную,

в добрый путы!

прекрасную и светлую профессию врача, тогда -

Тема	Дата	Подпись
Вводное занятие. Медицинские аспекты биологии человека		
Введение в латинский язык и медицинскую терминологию		
Медицинская генетика. Мутационная изменчивость		
Хромосомные болезни человека. ДНК - анализ. Геном человека		
Эмбриональное развитие человека		
Предмет анатомии человека. Основные направления в современной анатомии		
Цифровая морфология эпителиальных, соединительной и мышечной тканей		
краниологии		
Анатомия мышечной системы человека. Связочный аппарат		
Цифровая морфология: дыхательная система		
Анатомия дыхательной системы человека		
Физиология дыхательной системы		
Лабораторная работа по нормальной физиологии человека		
Основы медицинской паразитологии		
Проверочная работа		
	Вводное занятие. Медицинские аспекты биологии человека Введение в латинский язык и медицинскую терминологию Медицинская генетика. Мутационная изменчивость Хромосомные болезни человека. ДНК - анализ. Геном человека. Змбриональное развитие человека. Основные направления в современной анатомии. Цифровая морфология эпителнальных, соединительной и мышечной тканей. Анатомия мышечной системы человека. Основны остеологии, краниологии. Анатомия мышечной системы человека. Связочный аппарат. Цифровая морфология: дыхательная система. Анатомия дыхательной системы. Анатомия дыхательной системы. Физиология дыхательной системы. Лабораторная работа по нормальной физиологии человека. Основы медицинской паразитологии.	Вводное занятие. Медицинские аспекты биологии человека Введение в латинский язык к медицинскую терминологию Медицинская генетика. Мутационная изменчивость Хромосомные болезни человека. ДНК - анализ. Геном человека Змбриональное развитие человека. Предмет анатомии человека. Основные направления в современной знатомии Сифровая морфология элителиальных, соединительной и мышечной тканей Анатомия костной системы человека. Основы остеологии, краниологии Анатомия мышечной системы человека. Связочный аппарат Цифровая морфология: дыхательная система Анатомия дыхательной системы человека. Физиология дыхательной системы Лабораторная работа по нормальной физиологии человека Основы медицинской паразитологии

БИОЛОГИЯ В МЕДИЦИНЕ



Средняя школа №58 с углубленным изучением предметов естественног. Ярославль

общеобразовательная школа №5 г. Рыбинск



ДНЕВНИК

ученика профильного медицинского класса

Егоровой Полины Михайловны

Ярославль, 2023 г.









Старт дан! Начало учебных занятий









Благодарю за внимание!

Будьте здоровы!!!