

12 февраля 2022 было подписано соглашение о сотрудничестве МБОУ

12 февраля 2022 было подписано соглашение о сотрудничестве МБОУ «СОШ 61» с Дагестанским государственным медицинским университетом.

От имени и по поручению и.о. ректора ДГМУ В.Ю. Ханалиева на мероприятии, организованной администрацией школы (директор К.О. Дибиров), присутствовал и.о. проректора по учебной работе, зав. кафедрой нормальной физиологии ДГМУ Р.М. Рагимов.

В рамках встречи представители ДГМУ: Магомедов А. М. – зав. кафедрой медицинской биологии ДГМУ, доктор биол. наук, профессор, Абдуллаева Н. М. – директор НОЦ «Центр перспективного развития медицины и технологических инициатив ДГМУ», доцент кафедры нормальной физиологии, руководитель СНК Physioland, федеральный эксперт качества профессионального образования, Алиева К. Г. – к.б.н., доцент кафедры медицинской биологии ДГМУ провели профессиональную ориентационную работу с учащимися 8-11 классов. Они отметили важность осознанного выбора будущей профессии. «Нельзя идти в медицину по настоянию и давлению окружающего вас общества, вам необходимо любить будущую профессию и выбор должен быть исключительно Ваш!» - отметил Разин Мирзекеримович.

Вектор сотрудничества между Дагестанским государственным медицинским университетом и МБОУ «СОШ № 61» нацелен на совместную работу в целях освоения цифровых образовательных лабораторий медико-биологической и экологической направленностей в рамках ДТ «Кванториум» («Биокванториум») на площадке МБОУ «СОШ № 61» и НОЦ «Центр перспективного развития медицины и технологических инициатив ДГМУ», а также на развитие и совершенствование олимпиадной и исследовательской работы с учащимися.

Компетентные гости вместе студентами 2-5 курсов Магомедовой П.Ю., Алиевой М.А., Суллуевым М.Н. и Тамировым Г.М. из СНК кафедры нормальной физиологии «PhysioLand» приняли активное участие в интерпретации различных медико-биологических параметров. Лаборант «Биокванториума» П. М. Абдулхамидова вместе с учащимся 8 «б» класса продемонстрировала возможности цифровых биологической и физиологической лабораторий.

Содействие в организации данной встречи оказал педагог ДО Экокванториума при «СОШ №61», член СМУиС РД Р.М. Османов и завуч по учебной работе и ответственный за «Кванториум» М.Г. Амирасулов.

ОБРАЗОВАНИЕ
НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ



КВАНТОРИУМ ДАГЕСТАН МАХАЧКАЛА

МБОУ «СОШ №61»



БЕСПЛАТНОЕ ОБУЧЕНИЕ

КРЕАТИВНЫЕ НАСТАВНИКИ

КОМАНДНАЯ РАБОТА

ИНТЕРЕСНЫЕ ПРОЕКТЫ



ИТ-КВАНТУМ

- Программирование
- Web - сайты
- IT- разработки



ХАЙТЕК

- Работа с высокотехнологичным оборудованием



РОБОКВАНТУМ

- Мехатроника
- Прикладное программирование



ФИЗИКА

- Реализация образовательных программ углубленного изучения физики
- Разноуровневые дополнительные программы естественно-научной направленности
- Учебные эксперименты



БИОЛОГИЯ

- Методы исследования в биологии
- Углубленное изучение биологии и экологических процессов



ХИМИЯ

- Методы изучения веществ и химических явлений, реакций
- Экспериментальные основы химии





