ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ГОРОДА МОСКВЫ Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 1002»

летняя практика «ШКОЛА БУДУЩЕГО ВРАЧА»



Ваше будущее начинается здесь!



✓ необходимо ликвидировать знания ботаники, зоологии, экологии и биохимии √изучить биоразнообразие Московского региона √ изучить взаимодействие и взаимосвязи организмов между собой и окружающей средой



Решили создать и провести в летний период практикум: «Школа будущего врача»

полевая практика представляет собой особый вид учебной деятельности, позволяющий будущим профессионалам отработать навыки исследования окружающей среды в природных и антропогенных ландшафтах – «в поле»









Медицинский класс в московской школе





летняя практика «ШКОЛА БУДУЩЕГО ВРАЧА»



16-18 лет



ЛЕТО



В БЕСПЛАТНО



ГОРОД



ЭКСКУРССИИ



ИССЛЕДОВАНИЯ



ИНОВАЦИОННО



место проведения практики

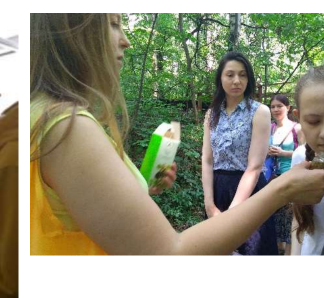


УЧЕБНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ГБОУ Школа № 1002

Медицинское лабораторно исследовательское пространство является школьной образовательной средой, предоставляющей возможность каждому участнику образовательного процесса получать и совершенствовать ОПЫТ исследовательской деятельности творчества, научного a также формировать у обучающихся предпрофессиональные умения мотивации к получению профессий области медицины







Предпрофессиональный практикум, включающий в себя коллоквиумы, семинары, мастер-классы и лекции от ведущих педагогов столицы

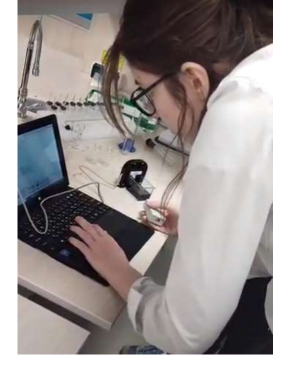








Все эксперименты школьники проделывают самостоятельно. При возникновении любых вопросов педагог всегда придёт на помощь





Bo время летней практики каждого школьника есть разработать возможность индивидуальные работы под исследовательские наставничеством преподавателей колледжа И университетов столицы.

Особое внимание уделяется привлечению лаборатории интеллектуальных технологий РНИМУ им. Н.И. Пирогова и Первого МГМУ им.и.М. Сеченова

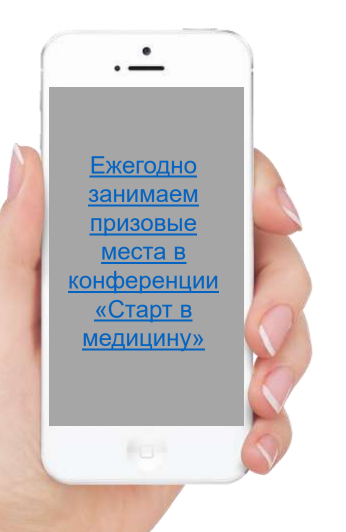
Сеченовский Университет



СОТРУДНИЧЕСТВО С УНИВЕРСИТЕТАМИ

- √Во время летнего практикума для ряда учащихся преподаватели университетов проводят консультации, которые помогают разработать исследовательские работы;
- ✓ знакомятся с современными высокотехнологическими методами диагностики и лечения заболеваний;
- ✓ узнают о распространенных заболеваниях человечества, которые занимают лидирующие позиции по смертности во всем мире;
- ✓ осваивают новые технологии и методики;





Школьник - соучитель для самого себя, младшего и своего учителя



КАТАЛОГ РАБОТ









углубляем и расширяем знания в теории и практике

— система оценочных мероприятий, по комплексной диагностике качества подготовки школьников

Проверка теоретических знаний и практических умений по образовательным программам общего образования

Ежегодные призёры и победители в конкурсе

Знаю, но не делаю, значит, не знаю



учатся делать срезы и титровать, что требуется на региональном этапе

Ежегодные призёры и победители ВОШ,МОШ по биологии и химии

Знаю, но не делаю, значит, не знаю

ШКОЛА БУДУЩЕГО ВРАЧА



«Моя дочка во время обучения в летней смогла школе ПОД руководством преподавателей университета получить возможность написать исследовательскую работу, которую мы смогли представить на конференции «Старт в медицину-2023». Она 5 призёром стала получила дополнительных баллов на вступительных Алисы испытаниях» мама

ШКОЛА НАСТОЯЩЕГО БУДУЩЕГО ВРАЧА

«Учеба



время предпрофессиональных каникул даёт возможность московским школьникам еще в получить школе знания будущей профессии и определить путь своего развития. «Здорово, что и у наших солнцевских школьников есть возможность принимать участие летней школе» - *отметила* мама участника летней школы Даниила 3.

BO

ЛЕТНЯЯ ПРАКТИКА «ШКОЛА БУДУЩЕГО ВРАЧА»



Предоставление обучающимся возможностей выбора направлений и форм реализации способностей и интересов через применение современных образовательных технологий

УСПЕШНАЯ САМОРАЗВИВАЮЩАЯ ЛИЧНОСТЬ



ШКОЛА БУДУЩЕГО ВРАЧА 1002. НОВОСТИ





