



## Фестиваль «НАУКА 0+» 2024

«*Фестиваль науки* — это очень значимый для меня лично проект. Почти два десятилетия назад Московский университет стоял у истоков этой прекрасной идеи — рассказывать людям о том, что такое наука сегодня, как она помогает делать лучше мир вокруг нас. Из небольшого внутриуниверситетского мероприятия проект вырос в масштабное движение, интерактивные форматы в рамках которого привлекают людей по всей стране и даже в мире. Фестиваль выполняет важную миссию диалога с обществом, повышения уровня его информированности о ключевых трендах в мире науки. Из года в год Фестиваль собирает многомиллионную аудиторию тех, кто искренне желает раздвинуть горизонты познания и открыть для себя новые возможности самореализации» (ВИКТОР САДОВНИЧИЙ, Сопредседатель оргкомитета Фестиваля науки, ректор МГУ имени М.В. Ломоносова, академик).

**Цель фестиваля** — понятным и доступным языком рассказывать обществу о научных открытиях и достижениях, как научный поиск улучшает качество жизни, какие перспективы он открывает современному человеку. Мероприятия Фестиваля науки пройдут по утвержденной программе и помогут студентам и гостям повысить мотивацию к проведению научных исследований.

**Программа мероприятий СНО ББМК, посвященная  
Фестивалю «НАУКА 0+»**

№ п/п	Название мероприятия	Аннотация	Адрес, аудитория	Время	Дата	Отв. за мероприятие фестиваля	Макс. кол-во человек за одно посещение	Возрастная категория  (школьники, класс/студенты)
<b>Секция «Человек. Общество. История»</b>								
4	<b>Мастер-класс «История белого халата – как это было?»</b>	Медицина. Белый халат. Почему белый? С чего началось его появление? Были ли его предшественники? Как менялась медицинская одежда в разные времена? Вас ждет экскурс в историю. Студенты-медики расскажут о своих открытиях, раскроют тайну белого халата! Загляните к нам, не пожалеете!	Ул.Малахова,19 ауд. 307	13.00-15.00 (каждые 30 мин)	26 октября 2024 г.	Югова С.А., руководитель секции «Человек. Общество. История», к.ф.н.	15	Школьники  (8-11 класс)
5	<b>Митап «Проект – это здорово! С чего начать?»</b>	<p>Мероприятие Митап «Проект – это здорово! С чего начать?» предназначено для школьников и направлено на развитие навыков проектной деятельности. Участники смогут погрузиться в процесс создания собственного проекта, начиная с идеи и заканчивая его защитой и продвижением.</p> <p>В рамках мероприятия школьники:</p> <p><b>1. Изучат основы проектного мышления:</b> познакомятся с этапами разработки проекта, принципами работы в команде и методами эффективного планирования.</p> <p><b>2. Разработают свои пробные проекты:</b> под руководством опытных наставников участники выберут актуальные темы и создадут проекты,</p>	Ул.Малахова,19 ауд. 307	13.00-15.00 (каждые 30 мин)	26 октября 2024 г.	Югова С.А., руководитель секции «Человек. Общество. История», к.ф.н.	15	Школьники  (8-11 класс)

		<p>которые могут быть как научными, так и социальными.</p> <p><b>3. Подготовят презентации:</b> научатся представлять свои идеи и результаты работы, а также отрабатывать навыки публичных выступлений.</p> <p><b>4. Защитят свои проекты:</b> участники представят свои работы, получат конструктивную обратную связь и рекомендации по улучшению.</p> <p><b>5. Научатся продвигать свои идеи:</b> обсудят стратегии продвижения проектов в социальных сетях и других платформах, а также узнают о важности коммуникации с аудиторией.</p> <p>Мероприятие направлено на развитие креативности, критического мышления и командной работы у школьников, а также на формирование уверенности в своих силах при защите собственных идей. Мы приглашаем всех желающих принять участие в этом увлекательном процессе и открыть для себя мир проектной деятельности!</p>						
<b>Секция химии, экологии</b>								
6	<b>Тематическая выставка «Новинки медицины»</b>	<p>Современные полимерные материалы, искусственные сосуды, наборы для экспресс-исследований, уникальные приспособления представлены в экспозициях выставки.</p> <p>Интересен раздел старинных предметов, эксклюзивных приборов начала 20 века.</p>	Ул.Малахова,1 9 ауд. 109	13.00-15.00 (каждые 30 мин)	26 октября 2024 г.	Старцева Т.А., руководитель секции химии, экологии, председатель Совета СНО ББМК	15	Школьники (5-11 класс)

7	<b>Исследовательский конкурс «Знаток медицины»</b>	Что бы это означало? Как правильно применить? Из чего это сделано? И много других интересных, запоминающихся вопросов-заданий ждет посетителей! Будет интересно, полезно, увлекательно!	Ул.Малахова,1 9 ауд. 109	13.00- 15.00 (каждые 30 мин)	26 октября 2024 г.	Старцева Т.А., руководитель секции химии, экологии, председатель Совета СНО ББМК	15	Школьники  (5-11 класс)
8	<b>Экологическая игра «ЭкоЯ»</b>	Участники при выполнении заданий проявят смекалку, умение классифицировать по выбранному признаку, логически рассуждать, обобщать и делать выводы. Все предложенные задания – из окружающего мира, наглядные пособия выполнены руками членов СНО ББМК. Мы сможем удивить, увлечь, а участники – победить!	Ул.Малахова,1 9 ауд. 109	13.00- 15.00 (каждые 30 мин)				
<b>Секция анатомии</b>								
9	<b>Тематический трек «Не жизнь, а существование, если...» (экскурсия в анатомический музей ББМК)</b>	Могут ли вредные привычки повлиять на наше здоровье? Какие органы и системы пострадают больше всего? Как это - внематочная беременность? А может ли выжить плод? А как выглядит инфаркт? А инсульт? Может ли человек родиться без мозга и некоторых органов? На эти вопросы вы сможете не только получить ответы, но и увидеть глазом характерные изменения в органах.	Ул.Малахова, 19 ауд. 409	13.00- 15.00 (каждые 30 мин)	26 октября 2024 г.	Векман К.В., руководитель секции анатомии	15	Школьники  (5-11 класс)