



ВОЛОГОДСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

НОЧЬ  
ОТКРЫТОГО  
ОКНА

ПРОГРАММА  
МЕРОПРИЯТИЯ

Площадка №1 и Площадка №2

- 1. Макаронный строитель:** проверьте свои инженерные способности. Попробуйте построить самую крепкую и высокую конструкцию из обычных макарон.
- 2. Современные технологии в строительстве (дроны и лазеры):** узнайте, как строят в наше время. Покажем, как строителям помогают умные дроны (БПЛА) и точные лазерные сканеры.
- 3. Робот Nao: программируем будущее:** познакомьтесь с нашим другом роботом Nao! Вы сможете увидеть, на что он способен, и даже попробовать сами дать ему простые команды.
- 4. «Технологии лазерного проектирования»:** увидите, как с помощью лазера можно создавать очень точные чертежи и модели. Это как рисовать светом, только для серьезных проектов.
- 5. Мастер-класс «Я в порядке»:** полезный разговор о том, как понять себя, поверить в свои силы и научиться ценить себя. Для хорошего настроения, уверенности и понимания, что каждый из нас уникален и ценен.
- 6. Фольклорная беседа «Здесь русский дух...»:** погрузитесь в мир русских сказок, песен, традиций и обычаев. Узнайте интересные факты о нашей богатой культуре и истории.
- 7. Мастер-класс по финансовой грамотности:** научитесь управлять карманными деньгами, планировать покупки и понимать, как работают деньги.
- 8. Викторина «О языках с юмором»:** проверьте свои знания о разных языках мира в легкой и веселой форме.





ВОЛОГОДСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ



НОЧЬ  
ОТКРЫТОГО  
ОКНА

## ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ

### Площадки №3 и №4

- Занимательная химия:** настоящая химическая лаборатория, где можно увидеть яркие, безопасные и очень интересные опыты.
- Крутые современные материалы:** узнайте про керамокомпозиты – это такие очень прочные и надежные материалы, которые используются там, где нужна особая долговечность. Покажем, где они применяются в реальной жизни.
- Устройства, которые сами себя греют или питаются энергией:** познакомьтесь с автономными мобильными теплоэнергетическими устройствами. Это штуки, которые могут работать где угодно, сами производя тепло или электричество. Пригодится и в походе, и в других необычных ситуациях.
- Блокнот для культурных исследований «Пространство восприятия»:** интерактивный блокнот, который поможет вам по-новому посмотреть на искусство, культуру и то, как мы воспринимаем мир вокруг.
- Цифровая карта безопасности на заводах:** покажем, как создаются специальные цифровые карты, которые помогают сделать рабочие места безопаснее.

### Площадка №5

Тут вы узнаете, чем наши студенты занимаются в свободное время. Мы расскажем про самые интересные студенческие клубы ВоГУ.

- Клуб скетчинга
- Этноклуб ВоГУ
- Патриотический клуб
- Клуб "Викинги"
- Армрестлинг
- Шахматы

### Площадка №6

Здесь мы покажем вам нескучные научные фильмы.

17 мая  
с 18:00 до 20:00  
ул. Ленина, 15