

ДОМ НАУЧНОЙ КОЛЛАБОРАЦИИ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА



приглашает школьников **5-11 классов**

на **БЕСПЛАТНОЕ** обучение по программам образовательных направлений:

«Детский университет» (5 – 9 кл.)

- Робототехника
- Квадрокоптеры
- Основы биотехнологии
- Программирование на языке Java
- Нейротехнологии в робототехнике
- Программирование на языке Scratch
- Основы электроники и электротехники
- Практическое программирование микроконтроллеров

«Малая академия» (10 – 11 кл.)

- Биотехнология
- Генная инженерия
- Основы web-программирования
- Морфология и физиология человека
- Компетенции для будущей карьеры
- Программирование на языке C/C++

➤ **Что нужно знать об обучении в ДНК:**

- ✓ в течение учебного года можно обучаться только **по одной программе**;
- ✓ **80%** обучения занимает **практика** + работа с высокотехнологичным оборудованием;
- ✓ по окончании обучения выдается сертификат, дающий **дополнительные баллы** при поступлении в САФУ.



➤ **Для записи на любую из программ необходимо:**

1. Выбрать одну из программ в соответствии с возрастом и интересами ребенка
<https://narfu.ru/dnk/programs/>

2. Самостоятельно распечатать с сайта ДНК заявление и согласие на обработку персональных данных. Заполнить их печатными буквами

3. Принести заполненное заявление и согласие на обработку персональных данных по адресу: Набережная Северной Двины, 17, корп.1, каб.3104



Старт записи на программы ДНК – **27 мая**

➤ **Задать все интересующие вопросы можно:**

- позвонив по номеру телефона **8 (8182) 21-61-59**
- отправив письмо по электронной почте – m.popova@narfu.ru

Сайт ДНК:

<https://narfu.ru/dnk/>