



## ЮРИЙ ИСААКОВИЧ НЕЙМАРК

**Советский и российский математик,  
доктор технических наук и почетный  
профессор ННГУ  
им. Н.И. Лобачевского.**

В 1963 году основал первый в СССР  
факультет вычислительной  
математики и кибернетики  
в Горьковском университете.  
В его честь назван IT-кампус, который  
появится в Нижнем Новгороде.

## НЕЙМАРК

Это образовательная экосистема, созданная  
в рамках пилотного проекта по запуску  
IT-кампуса в Нижнем Новгороде  
Подробнее узнать о проекте вы можете  
на нашем сайте

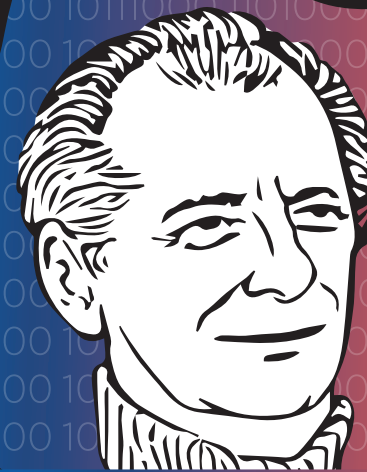


А также подписывайтесь на наш Telegram-канал



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
НИЖЕГОРОДСКОЙ  
ОБЛАСТИ

## ПОЛУЧИ СТИПЕНДИЮ ИМЕНИ Ю.И. НЕЙМАРКА



НЕЙМАРК

# КАК ПОЛУЧИТЬ СТИПЕНДИЮ НЕЙМАРКА В 2022 ГОДУ?

## Стипендия I уровня

 **30**  
тыс. руб.

**Стать победителем или призером заключительного этапа**

Всероссийской олимпиады школьников по информатике, математике или физике\*

## Стипендия II уровня

 **15**  
тыс. руб.

**Стать победителем регионального этапа**

Всероссийской олимпиады школьников по информатике, математике или физике\*

**Набрать 100 баллов на ЕГЭ**

по информатике, математике или физике в год поступления

Ежемесячно в течение 1 курса

 УНИВЕРСИТЕТ  
ЛОВАЧЕВСКОГО

 Мининский  
университет

 НИГУ

 ННГАСУ

 РАС

 Княгининский  
университет

**Выбрать программу обучения в одном из Нижегородских университетов**  
из утвержденного списка

**Предоставить диплом победителя или призера**

Всероссийской олимпиады школьников или свидетельство о результатах ЕГЭ при подаче документов

1 этап

2 этап

3 этап

## ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ



### Информатика и вычислительная техника

- Информатика и вычислительная техника
- Информационные системы и технологии
- Прикладная информатика
- Программная инженерия



### Компьютерные и информационные науки

- Фундаментальная информатика и информационные технологии



### Информационная безопасность

- Информационная безопасность
- Компьютерная безопасность
- Информационная безопасность телекоммуникационных систем
- Информационная безопасность автоматизированных систем
- Информационно-аналитические системы безопасности
- Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере



### Математика и механика

- Прикладная математика и информатика



### Электроника, радиотехника и системы связи

- Инфокоммуникационные технологии и системы связи



### Образование и педагогические науки

- Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
- Профили – Информатика и Технология
- Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
- Профили – Математика и Информатика



Подробная информация о направлениях, дающих право на Стипендию при поступлении

\* Учитываются победы на олимпиадах в 9, 10 и 11 классах