

АНО ВО Университет Иннополис приглашает педагогических работников на бесплатные образовательные модули

### **1. «Основы языка программирования на С++»**

Даты проведения: 18.09.2023 – 21.09.2023

Количество академических часов: 16

Формат: онлайн

Стоимость: бесплатно

Удостоверение о повышении квалификации: не выдается

Вы познакомитесь с синтаксисом языка С++, принципами программирования и научитесь применять логические и условные операторы, циклы, массивы и функции при решении задач по программированию.

Вы получите базовые знания и умения, необходимые для обучения на курсах по олимпиадному программированию.

В модуль входит:

- установочный вебинар
- записанные по теме видео-уроки с практикой
- онлайн групповые встречи с преподавателем

### **2. «Построение доказательств в олимпиадной математике»**

Даты проведения: 16.10.2023 – 23.10.2023

Количество академических часов: 10

Формат: онлайн

Стоимость: бесплатно

Удостоверение о повышении квалификации: не выдается

Вы сможете упорядочить представления о способах доказательства в математике и помочь выбрать из них тот, который подойдет в конкретной задаче.

Вы получите навыки общей логики, построения грамотной аргументации, декомпозиции и некоторые другие, которые могут пригодиться в профессиональной деятельности.

В модуль входит:

- установочный вебинар
- записанные по теме видео-уроки с практикой
- онлайн групповые встречи с преподавателем

1. Информационный баннер на модуль по С++ для размещения скачать по ссылке:

<https://drive.google.com/file/d/1IKB7RT2LCiv8ecx4RQzSOG8QKKIDOfm3/view?usp=sharing>

2. Ссылка для перехода с баннера: <https://team-project.university.innopolis.ru/c-plus>

3. Информационный баннер на модуль по математике для размещения скачать по ссылке:

<https://drive.google.com/file/d/17RmjusVAyZt3thMjPlprDae0ThyqiLo/view?usp=sharing>

4. Ссылка для перехода с баннера <https://team-project.university.innopolis.ru/module-proof>

1.



2.








3.





4.



АНО ВО Университет Иннополис приглашает педагогических работников на цикл бесплатных информационно- методических вебинаров

№	Даты проведения	Время	Название вебинара	Ссылка для регистрации	QR
1.	04.09.2023	14:00 (МСК)	Особенности подготовки к поступлению в ИТ ВУЗ	<a href="https://events.webinar.ru/77939857/2124168432">https://events.webinar.ru/77939857/2124168432</a>	
2.	08.09.2023	14:00 (МСК)	Программы отдела довузовской подготовки на 2023-2024 год	<a href="https://events.webinar.ru/nnopolisooc/1243431211">https://events.webinar.ru/nnopolisooc/1243431211</a>	
3.	13.09.2023	14:00 (МСК)	Олимпиадное программирование в школе	<a href="https://events.webinar.ru/77939857/1272548805">https://events.webinar.ru/77939857/1272548805</a>	
4.	16.09.2023	14:00 (МСК)	О сотрудничестве в рамках проекта "Партнерские школы"	<a href="https://events.webinar.ru/nnopolisooc/1156206413">https://events.webinar.ru/nnopolisooc/1156206413</a>	
5.	20.09.2023	14:00 (МСК)	Некоторые подходы к решению олимпиадных задач по математике	<a href="https://events.webinar.ru/77939857/1465835415">https://events.webinar.ru/77939857/1465835415</a>	

6.	27.09. 2023	14:00 (МСК)	Об онлайн-курсе по подготовке к олимпиадам	<a href="https://events.webinar.ru/77939857/1009542015">https://events.webinar.ru/77939857/1009542015</a>	
7.	11.10. 2023	14:00 (МСК)	От школ партнеров об опыте сотрудничества	<a href="https://events.webinar.ru/77939857/1952726721">https://events.webinar.ru/77939857/1952726721</a>	
8.	18.10. 2023	14:00 (МСК)	5 составляющих учебной мотивации	<a href="https://events.webinar.ru/77939857/1083076994">https://events.webinar.ru/77939857/1083076994</a>	
9.	25.10. 2023	14:00 (МСК)	Современные методики диагностики и профилирования (профорентация)	<a href="https://events.webinar.ru/nnopolisooc/225746682">https://events.webinar.ru/nnopolisooc/225746682</a>	
10.	01.11. 2023	14:00 (МСК)	Образовательная и олимпиадная робототехника	<a href="https://events.webinar.ru/nnopolisooc/1193571533">https://events.webinar.ru/nnopolisooc/1193571533</a>	
11.	13.12. 2023	14:00 (МСК)	Особенности проведения онлайн-занятия: ч.1	<a href="https://events.webinar.ru/nnopolisooc/1568544721">https://events.webinar.ru/nnopolisooc/1568544721</a>	

12.	15.12.2023	14:00 (МСК)	Особенности проведения онлайн занятия: ч.2	<a href="https://events.webinar.ru/innopolisooc/1651809650">https://events.webinar.ru/innopolisooc/1651809650</a>	
13.	20.12.2023	14:00 (МСК)	Эмоциональный интеллект педагога	<a href="https://events.webinar.ru/innopolisooc/1625243336">https://events.webinar.ru/innopolisooc/1625243336</a>	

Предварительная регистрация позволит получить участнику уведомление-напоминание на указанную электронную почту непосредственно перед вебинаром.

Информационный баннер для размещения скачать по ссылке:  
<https://drive.google.com/file/d/1De5h4TjT9NLeJ8gayx2Os1m4Lb29Jtrd/view?usp=sharing>



Ссылка для перехода с баннера: <https://team-project.university.innopolis.ru/tpost/88px7n4h81-startuet-tsikl-besplatnih-vebinarov-dlya>

