

## **Объединение «Программирование на языке Python»**

**20 октября в 15 часов 30 минут** пройдет занятие по теме **«Решение задач на анализ чисел потока и целочисленной арифметики повышенной трудности (НОД и НОК)»** Данное мероприятие будет проводиться в онлайн-конференции ZOOM. Приглашения обучающиеся получают на электронную почту.

**21 октября в 15 часов 30 минут** пройдет занятие по теме **«Решение задач на анализ чисел потока и целочисленной арифметики повышенной трудности (Проверка числа на простоту)»** Данное мероприятие будет проводиться в онлайн- конференции ZOOM. Приглашения обучающиеся получают на электронную почту.

**27 октября в 15 часов 30 минут** пройдет занятие по теме **«Решение задач на анализ чисел потока и целочисленной арифметики повышенной трудности (Алгоритм Евклида)»** Данное мероприятие будет проводиться в онлайн- конференции ZOOM. Приглашения обучающиеся получают на электронную почту.

**28 октября в 15 часов 30 минут** пройдет занятие по теме **«Решение задач на анализ чисел потока и целочисленной арифметики повышенной трудности (Нахождение максимума и минимума)»** Данное мероприятие будет проводиться в онлайн- конференции ZOOM. Приглашения обучающиеся получают на электронную почту.

**3 ноября в 15 часов 30 минут** пройдет занятие по теме **«Понятие «литералы строк»»** Данное мероприятие будет проводиться в онлайн-конференции ZOOM. Приглашения обучающиеся получают на электронную почту.