|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Направление | Мастер-класс | Возраст | Дата и время проведения | Ответственный за проведение мастер-класса |
| Интеллектуальные системы робототехнических систем | Arduino-Старт  | 12-17 | 26.04.2023 14:00-15:0027.04.2023 14:00-15:00 | Хатунцев М.Д. |
| Основы конструкторской сборки | Ознакомление с интерфейсом трехмерного виртуального пространства LEGO Digital Designer | 7-12 | 25.04.2023 14:30-15:3026.04.2023 14:30-15:30 | Кретинина В.Р. |
| Мобильная разработка | Основы программирования в App Inventor | 10-17 | 25.04.2023 15:00-16:0028.04.2023 14:30-15:30 | Хатунцев И.В. |
| Разработка приложений виртуальной и дополненной реальности | VR-технологии в медицине: создание симулятора для изучения анатомии человека | 12-17 | 28.04.2023 12:00-13:00 | Копцев П.Ю. |
| WEB-разработка | Tilda Master: создание красочного лендинга | 12-17 | 28.04.2023 13:30-14:30 | Копцев П.Ю. |
| Системное администрирование | Практическая работа в Cisco packet tracer | 10-17 | 25.04.2023 14:00-15:0027.04.2023 14:00-15:00 | Смачнев Е.А. |
| Компьютерная анимация | Дизайн и анимация в IT-отрасли | 8 - 14 | 27.04.2023 14:30-15:3028.04.2023 14:30-15:30 | Карасев М.Н. |
| 3 D моделирование | Путь в 3D | 12-17 | 26.04.2023 15:00-16:00 | Хатунцев И.В. |