



АНО «Пермский центр развития робототехники» проводит курсы повышения квалификации и краткосрочные семинары по образовательной робототехнике для учителей средних образовательных учреждений, воспитателей и методистов ДОУ. За последние годы слушателями семинаров и курсов стали более 700 педагогов Пермского края.

Цель проведения курсов и семинаров:

Формирование у педагогов практических навыков и знаний по применению образовательной робототехники в деятельности средних образовательных учреждений и ДОУ.

По итогам теоретических и практических занятий слушатели получают следующие знания и навыки:

- сведения о робототехнических конструкторах Lego Education
- сведения о робототехнических конструкторах Lego Mindstorms
- знакомство с основами и приемами конструирования.
- формирование навыков моделирования и проектирования.
- применение образовательных конструкторов на занятиях (математика, окружающий мир, технология и др.) в ДОУ и средних образовательных учреждениях.
- организация проектно-исследовательской и конструкторской деятельности у школьников и воспитанников ДОУ и учеников начальных классов.

Время и темы проводимых семинаров:

Название курса	Преподаватель	Необходимое оборудование	Место проведения	Даты проведения	Стоимость участия 1 слушателя
Семинар по робототехнике для методистов и воспитателей ДОУ и учителей начальных классов "основы применения робототехники в образовательном учреждении на базе конструктора WeDo 2.0".	Титова Мария Владимировна	Робототехнический набор Lego WeDO 2.0, компьютер с установленным ПО	Дом Творчества Юных. (Сибирская, 29 3 этаж, 303 аудитория)	8 октября (с 12.00 до 16.00), 9 октября (с 10.00 до 14.00) 2018 года	3000 руб., НДС не облагается (наличный и безналичный расчет).
«Основы применения робототехники в образовательном учреждении» (программа для	Онянова Анастасия Леонидовна	Робототехнический набор Lego EV3, компьютер с установленным ПО	Дом Творчества Юных. (Сибирская, 29 3 этаж, 303 аудитория)	25 октября (с 12.00 до 16.00), 26 октября (с 10.00 до	3000 руб., НДС не облагается (наличный и безналичный расчет).

Пермский центр развития робототехники



Образовательные программы для детей и взрослых.
Поставка оборудования, литературы, игровых полей в образовательные учреждения.

☎ 8(342)299-41-61 В vk.com/roboperm ✉ info@roboperm.center

начинающих педагогов средних образовательных учреждений)				16.00) 2018 года	
Семинар по робототехнике для педагогов средних образовательных учреждений «Основы применения робототехники в образовательном учреждении на базе Arduino» (программа для начинающих)	Кляченко Денис Николаевич	комплект оборудования Arduino, компьютер с установленным ПО	Дом Творчества Юных. (Сибирская, 29 3 этаж, 303 аудитория)	6 ноября (с 10.00 до 16.00), 7 ноября (с 12.00 до 16.00) 2018 года	3000 руб., НДС не облагается (наличный и безналичный расчет).

Количество слушателей в группах не более 20 человек.

Регистрация на семинары проходит на сайте <http://roboperm.center> в разделе «Семинары для преподавателей»: <http://roboperm.center/seminars-for-teachers>.

По окончании обучения слушатель получает сертификат об участии в семинаре.

Для получения дополнительной информации свяжитесь с администрацией Центра по почте info@roboperm.center или по телефону 8(342)299-41-61.