

КАЛЕНДАРЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОЕКТА «ИНЖЕНЕРНЫЕ КАДРЫ РОССИИ» НА НОЯБРЬ 2017

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30	31	01 15.00-17.30 КПК «ИКаР» Тема: Программирование EV3/NXT. Алгоритмы движения по линии бесплатно	02	03 16.00-17.30 СТАРТ КПК «Основы работы с Lego Mindstorms EV3 и его применение в урочной и внеурочной деятельности средней школы» стоимость 2900 руб.	04	05
06	07 Церемония награждения участников конкурса «ИКаРёнок с пелёнок» ОНЛАЙН ТРАНЛЯЦИЯ с 12.00	08 15.00-17.30 КПК «ИКаР» Тема: Программирование EV3/NXT. Алгоритмы движения по линии бесплатно	09 14.00 Обзор оборудования по робототехнике и техническому творчеству	10 15.00-17.30 КПК «ИКаР» Тема: Использование микроконтроллера Arduino бесплатно	11	12
13 15.00-17.30 КПК «ИКаР» Тема: Программирование Arduino бесплатно	14 15.00-17.30 КПК «ИКаР» Тема: Среды для моделирования электрических цепей Fritzing и 123DCircuit бесплатно	15	16 14.00 Обзор КПК по робототехнике и техническому творчеству	17 15.00-17.30 КПК «ИКаР» Тема: Несколько слов о прототипировании (3D печать и Лазерная резка) бесплатно	18	19
20 15.00-17.30 КПК «ИКаР» Тема: Принципы написания Инженерной книги бесплатно	21	22 16.00-17.30 СТАРТ КПК «Hello, Robot!» Методика подготовки команд к соревнованиям. РобоФест» стоимость 2800 руб.	23 14.00 Обзор литературы по робототехнике и техническому творчеству	24 16.00-17.30 СТАРТ КПК «Программируем с Ардуино: основы работы со скетчами» стоимость 2400 руб.	25	26
27 17.00-18.30 СТАРТ КПК «Методическая работа с интерактивной и мультимедийной системами (интерактивная доска)» стоимость 1900 руб.	28 15.00-17.30 СТАРТ КПК «Обзор программ для создания мультфильмов в детском саду» стоимость 2300 руб.	29 14.00-16.00 Он-лайн семинар «Дети и производство: опыт взаимодействия с предприятиями»	30 16.00-17.30 СТАРТ КПК «Технологии 3D печати и методические рекомендации по организации работы с 3D оборудованием» стоимость 3100 руб.	01	02	03

* расписание мероприятий указано по московскому времени

** в расписании возможны изменения