



**МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ КУЗБАССА**

Руководителям муниципальных
органов управления образованием

**650064, г. Кемерово, Советский пр-т, 58
тел: 364366**

E-mail: recep@ruobr.ru
От 11.11.2024 № 15830/06
На № _____ от _____

Уважаемые коллеги!

В соответствии с планом работы ГАУДО «Кузбасский центр «ДОМ ЮНАРМИИ» на 2024-2025 учебный год 26 ноября 2024 года состоится Областной семинар-практикум по робототехнике на тему «Пути и перспективы развития робототехники в образовательных организациях Кузбасса».

Основная цель семинара – обмен опытом педагогических работников и обсуждение перспектив развития в области образовательной робототехники.

Программа семинара включает в себя ряд вопросов, связанных с образовательной робототехникой: опыт участия в соревнованиях, особенности работы с разными видами конструкторов, подготовка проектов и др. (приложение 1).

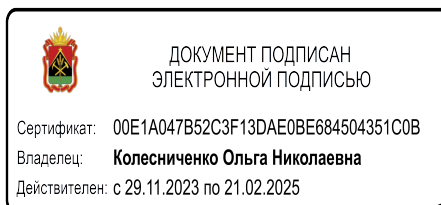
Заезд, регистрация участников семинара 26 ноября с 10:00 до 10:45 часов.

Семинар проводится по адресу: г. Кемерово, проспект Ленина 70, ГАУДО «Кузбасский центр «ДОМ ЮНАРМИИ».

Заявки на участие в семинаре необходимо направить в срок до 18 ноября 2024 года на e-mail: metod-dy42@mail.ru по форме (приложение 2) с пометкой в теме письма «Семинар по робототехнике».

Справки по телефонам: 8 (384-2) 52-17-10, 8-951-616-76-58 – Горовая Яна Олеговна, заместитель директора по УВР, Морозова Роза Сергеевна, педагог-организатор.

С уважением,
заместитель министра



О.Н. Колесниченко



Программа
 областного семинара-практикума по робототехнике на тему
 «Пути и перспективы развития робототехники в образовательных
 организациях Кузбасса», 26 ноября 2024 г.

«Опыт применения технических средств робототехники в образовательном процессе ФГБОУ ВО «Кузбасский государственный аграрный университет имени В.Н. Полецкова»	Стенина Наталья Александровна, к.т.н. доцент кафедры «Агроинженерия», декан инженерного факультета; Леонов Алексей Александрович, к.т.н. доцент кафедры «Агроинженерия»;
«Опыт реализации образовательной программы «Робототехника» в Центре талантов («УникУм»)»	Мамзина Татьяна Федоровна, к.э.н, доцент, руководитель Инженерной школы «УникУм»; Паскарь Иван Николаевич, заместитель руководителя Инженерной школы «УникУм»;
«Реализация студенческих проектов по робототехнике на базе техникума ГПОУ ЮТМИиТ»	Биктимиров Артур Святославович, преподаватель ГПОУ «Юргинский техникум машиностроения и информационных технологий»;
«Преимственность в освоении робототехники в учреждении дополнительного образования»	Гоголь Валентина Владимировна, Моисеенко Светлана Викторовна, педагоги дополнительного образования МБУ ДО «ДЭБЦ им. Г. Н. Сагиль»;
«Обучающие наборы как инструмент повышения качества образования по робототехнике и техническим дисциплинам»	Авдеев Ярослав Всеволодович, преподаватель Центра талантов «Кемерово» («УникУм»);
«Программирование роботов на базе "Ардуино" для участия в соревнованиях мобильных роботов. Особенности программирования датчика цвета»	Царевин Алексей Владимирович, учитель информатики МБОУ «Вознесенская ООШ», Яйский МО;
«Робототехника от "А" до "V". Презентация работы творческих объединений»	Николаева Наталья Владимировна, педагог дополнительного образования МБУДО «ГЦД(ю)ТТ г.Юрги»;
«Авторалли, как способ защиты проекта на занятиях по образовательной робототехнике с использованием конструктора LEGO WeDo 2.0 для обучающихся 7-8 лет»	Голмачева Ирина Ульяновна, педагог дополнительного образования МБУ ДО «Дом творчества «Вектор», Новокузнецкий ГО;

«Опыт организации РОБОИгр. Просто о сложном»	Кожакарова Ольга Фаритовна, Скакун Анна Андреевна, педагоги дополнительного образования МБУ ДО «Дом детского творчества», Киселевский городской округ;
«Освещение плана областных мероприятий по робототехнике в 2024-2025 учебном году»	Горовая Яна Олеговна, заместитель директора по учебно-воспитательной работе ГАУДО «Кузбасский центр «ДОМ ЮНАРМИИ».

Заявка на участие в
областном семинаре-практикуме по робототехнике на тему «Пути и
перспективы развития робототехники в образовательных организациях
Кузбасса», 26 ноября 2024 г.

№ п/п	ФИО (полностью)	Должность (полностью)	Название образовательной организации, территория (город/район)	Контактный телефон (личный)	Адрес электронной почты (личный)
1.					

Заявка направляется в текстовом формате Word и в формате PDF, утвержденная руководителем направляющей образовательной организации