



**МИНИСТР
ИНФОРМАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ
И СВЯЗИ ПЕРМСКОГО КРАЯ**

ул. Ленина, д. 66, г. Пермь, 614000,
тел. (342) 200 91 85,
e-mail: info@mirs.permkrai.ru

Министру образования и науки
Пермского края
Кассиной Р.А.

17.10.2022 № 20-01-10-1490

На № _____ от _____

Об информационной поддержке
Всероссийского учебного
фестиваля по искусственному
интеллекту и
программированию RuCode

Уважаемая Раиса Алексеевна!

С 3 октября 2022 г. в России стартовал Всероссийский учебный фестиваль по искусственному интеллекту и программированию RuCode 6.0. Участие в фестивале полностью бесплатное и не имеет возрастных ограничений. Организаторы фестиваля – Центр развития IT-образования МФТИ, ведущие вузы, IT-парки и общественные организации городов России, в том числе Пермский Сетевой ИТ Университет и ПГНИУ.

Регистрация на фестиваль по направлению «Искусственный интеллект» продлится до 19 октября 2022 г., а по курсу «Алгоритмическое программирование» - по 09 ноября 2022 г. включительно.

Просим оказать содействие в информировании учащихся средних и высших учебных заведений Пермского края, представителей олимпиадного движения по данным направлениям о возможности принять участие в фестивале.

Приложение: Информационная справка о Всероссийском учебном фестивале по искусственному интеллекту и программированию RuCode на 1 л. в 1 экз.



П.А. Шиловских

Катаев Евгений Александрович (342) 258 43 75
Виноградова Валентина Игоревна (342) 258 43 73 (доб.418)



Справка

В октябре-ноябре 2022 года проходит Всероссийский учебный фестиваль по искусственному интеллекту и программированию RuCode 6.0. Организаторы фестиваля – Центр развития IT-образования МФТИ, ведущие вузы, IT-парки и общественные организации городов России, в том числе Пермский Сетевой IT-Университет и ПГНИУ.

В текущем сезоне фестиваль проходит по двум темам (программирование и искусственный интеллект) в несколько этапов. Первый этап – это онлайн-курсы по программированию и искусственному интеллекту, доступные круглый год. Второй этап – интенсивы (интерактивные занятия с ведущими тренерами, топовыми преподавателями вузов, разработчиками IT-компаний). Обучение на интенсиве предполагает конкурсный отбор. Третий, заключительный этап – это сам чемпионат по представленным трекам (26 ноября 2022 года по искусственному интеллекту и 27 ноября 2022 года по программированию).

Для активных участников возможна выдача удостоверения о повышении квалификации от МФТИ (регламент и условия получения документа определяются организатором).

Обращаем внимание, что **даты проведения этапов и конкретные условия отбора зависят от трека**. Подробную информацию по каждому треку, а также форму регистрации можно найти на сайте фестиваля: rucode.net.

