



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА КРАСНОЯРСКА
МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КРАСНОЯРСКИЙ ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»
(МКУ КИМЦ)

Вавилова ул., д. 90, Красноярск, 660059, тел. (8-391) 213-06-06, 268-73-72,
E-mail: office@kimc.ms, <http://kimc.ms>
ОКПО 14450623, ОГРН 1022402658222, ИНН/КПП 2466107056/246101001

Информационное письмо № 88

30.03.2018 г.

*О проекте «Академия
искусственного интеллекта»*

*Руководителям ТОО
(для сведения)*

*Руководителям ОО, учителям
информатики и математики*

Уважаемые руководители!

Красноярский информационно-методический центр информирует, что Благотворительный фонд Сбербанка «Вклад в будущее» запускает обучающий проект «Академия искусственного интеллекта» для учащихся 7-11 классов. В связи с этим **5 апреля** 2018 года с 14.00 до 15.30 в конференц-зале сбербанка (пр. Красноярский рабочий, 150а) состоится семинар для учителей информатики и математики, на котором педагоги получат методические рекомендации и консультации о том, как самостоятельно организовать высокотехнологичное занятие в стенах школы, используя разработанный организаторами материал, как работать с сайтом проекта. Заявку на участие в семинаре направить до 4 апреля 2018 года по адресу: Markushinakimc@mail.ru

Приложение:

1. «Приглашение к участию в проекте» на 1 л. в 1 экз.
2. «Заявка» на 1 л в 1 экз.

Директор

Е. А. Енгуразова

**Приглашение к участию в проекте для учителей школ
и преподавателей учреждений дополнительного образования**

Уважаемые коллеги!

Благотворительный фонд Сбербанка «Вклад в будущее» в рамках программы «Цифровые навыки и компетенции» запускает весной 2018 года обучающий проект «Академия искусственного интеллекта», адресованный учащимся 7-11 классов, при поддержке Сбербанка.

Цель проекта состоит в радикальном увеличении количества российских школьников, имеющих представление о технологиях искусственного интеллекта (ИИ), машинного обучения (МО) и анализа больших данных (БД), развивающих своих компетенции в программировании и математике.

В рамках проекта разработана программа обучающих мероприятий, которая будет реализована в регионах России с 26 февраля по 21 апреля 2018 г. Программа включает:

- **Вводные уроки по искусственному интеллекту и машинному обучению**, разработанные специалистами Сбербанка.
- **Online обучающие соревнования** по выполнению задач по анализу данных на сайте проекта www.ai-academy.ru.
- **Хакатон** для финалистов on-line соревнования в Москве.

«Академия искусственного интеллекта» приглашает Вас присоединиться к этой инициативе и провести в Ваших классах уроки по искусственному интеллекту.

1. Специалисты Сбербанка разработали пакет методических материалов, который позволяет учителям информатики и математики провести **Вводные уроки по искусственному интеллекту и машинному обучению** самостоятельно (для 7-11 классов). Продолжительность урока – 45 минут. Пакет материалов включает: Макет урока, Материалы для преподавателя, Презентацию и Тесты для учащихся для закрепления пройденного материала. Все методические материалы выложены в сети интернет и доступны для скачивания на сайте www.htweek.ru. Приглашаем Вас воспользоваться данными методическими материалами и провести в своих классах Вводные уроки по искусственному интеллекту и машинному обучению.

Партнер проведения Вводных уроков – Неделя высоких технологий и технопредприимательства - проводится для школьников ежегодно корпорациями СБЕРБАНК, РОСАТОМ, РОСНАНО и РОСКОСМОС.

2. Приглашаем Вас ознакомиться с проектом «Академия искусственного интеллекта» в целом и проинформировать о нем Ваших учеников. Просим Вас пригласить учеников зарегистрироваться и пройти обучение на сайте проекта www.ai-academy.ru, решить учебные задачи, принять участие в соревновании. Учащиеся, набравшие наибольшее количество очков по итогам выполнения задач, войдут в ТОП-100 финалистов и будут приглашены на Хакатон в Хорошколе (г.Москва) 21 апреля. А призы Хакатона (Топ-10) получат ценные призы от Сбербанка.

Два педагога, у которых наибольшее количество учеников станут финалистами соревнования и войдут в ТОП-100, получают призы (смартфоны).

Рассчитываем на Ваш интерес!

Координатор проекта: Агапова В.А. +7 903 687-03-22 VA.Agapova@gmail.com

* Обучающий проект «Академия искусственного интеллекта» не является образовательной услугой, подлежащей лицензированию, и не предполагает выдачу сертификата государственного образца.

Заявка на участие в семинаре для участников проекта «Академия
искусственного интеллекта»

Ф.И.О	ОО	Должность