Нейросеть – помощь учителю

Наша жизнь постоянно меняется, начиная с рождения и до самой смерти. Изменения могут быть как положительными, так и отрицательными. В далеких 60 –х мы и представить не могли, как изменится жизнь в 2000-х. Потому –что наука не стоит на месте и мы развиваемся вместе с ней.

Но мы не могли представить, что наша жизнь изменится настолько радикально. Всего несколько десятилетий назад мы жили в мире без гаджетов, Интернета и социальных сетей. Мы общались с друзьями и семьей вживую, смотрели телевизор и читали книги. Сегодня наша жизнь полностью изменилась. Мы можем общаться с людьми со всего мира, находить любую информацию за считанные секунды и покупать товары, не выходя из дома. Конечно, есть и обратная сторона медали. Чрезмерное использование технологий может привести к стрессу, ухудшению здоровья и даже депрессии. Поэтому важно находить баланс между работой, отдыхом и использованием гаджетов.

Нейросеть - это компьютерная система, которая имитирует работу человеческого мозга. Она состоит из множества нейронов, которые соединены между собой. Нейросеть может быть использована для решения различных задач, таких как распознавание образов, классификация данных, прогнозирование и т.д.

Учителю очень важно идти ногу со временем так как технологии постоянно развиваются, учителю важно следить за новыми тенденциями и использовать их в учебном процессе. Это поможет сделать уроки более интересными и эффективными. Кроме того, знание новых технологий может помочь учителю лучше понимать своих учеников и их потребности.

Я хочу более подробно ознакомить 2 программами.

Notion Al эта программа поможет составить тесты, создать стихотворения и посты для блогов. Нужно задать тему и программа автоматически создает текст, который можно редактировать.

На свои уроки я создаю презентации самостоятельно, иногда так сложно найти нужную картину, и тут опять на помощь приходит нейросеть . Программа ruDALL-E — генеративная модель, которая создаст любую картинку в режиме реального времени. На сайте есть галерея, откуда тоже можно брать уже сгенерированные изображения. Очень быстро. Нужно только написать что тебе нужно и появляется картинка.