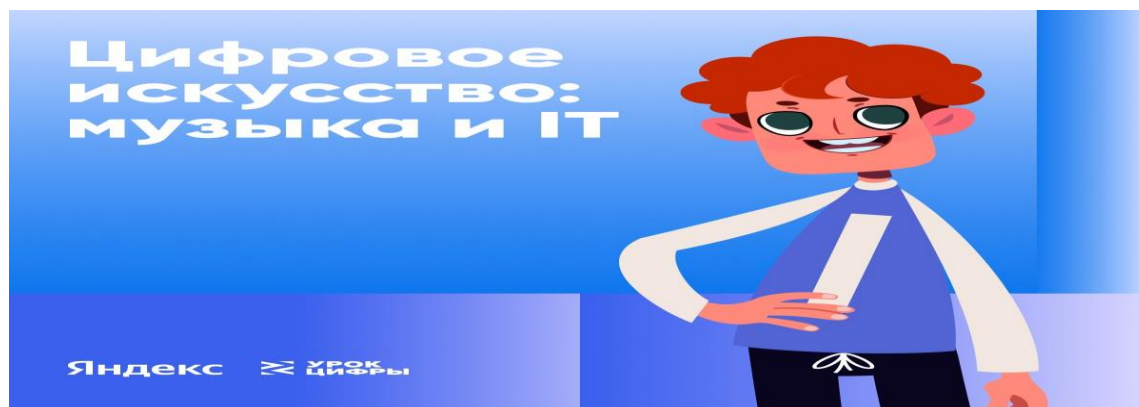


#УрокЦифры



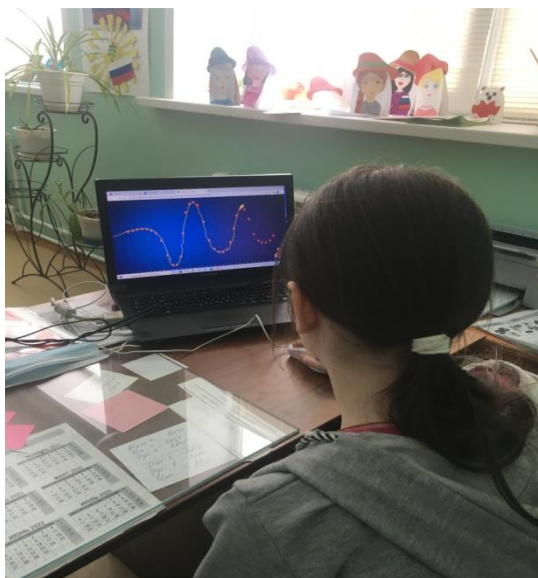
Как связана музыка и искусственный интеллект?

Музыка – это эмоции творчество и свобода. Искусственный интеллект – это алгоритмы, математика и чёткая структура. Что же их связывает? Егор Филиппов – менеджер проектов Яндекс. Музыка и Анастасия Тмур – продюсер образовательных проектов в Академии Яндекса, удивили нас тем, что : эти казалось бы, несовместимые сферы не только удачно дополняют, но и совершенствуют друг друга. **На Уроке Цифры ученики 2 и 4 классов** нашей школы узнали, что ещё может сделать современный искусственный интеллект.



Оказывается, нейросети давно научились не только общаться, но и по-настоящему помогать нам во многих областях, в том числе и в искусстве! Так, в музыке они уже могут распознавать мелодии, подбирать рекомендации, учитывая наши предпочтения, умеют генерировать ритмы, конструируют стили и даже воссоздают голоса певцов 🎵 Компания «Яндекс», которая создает всеми известные сервисы на основе искусственного интеллекта, представила нам новый #УрокЦифры «Цифровое искусство: музыка и IT».

Тренажёры и интерактивные задания, которые выполняли школьники, помогли им разобраться, как работают алгоритмы и как с их помощью можно написать композиции самостоятельно. Ребята с интересом выполняли задания на тренажёре, если не получалось, выполняли заново.



В целом задания на Уроке Цифры «Цифровое искусство: музыка и IT» выполнили все. Ученики изъявили желание и дальше быть активными участниками Урока Цифры.



Учитель начальных классов Мищевская М.Г.