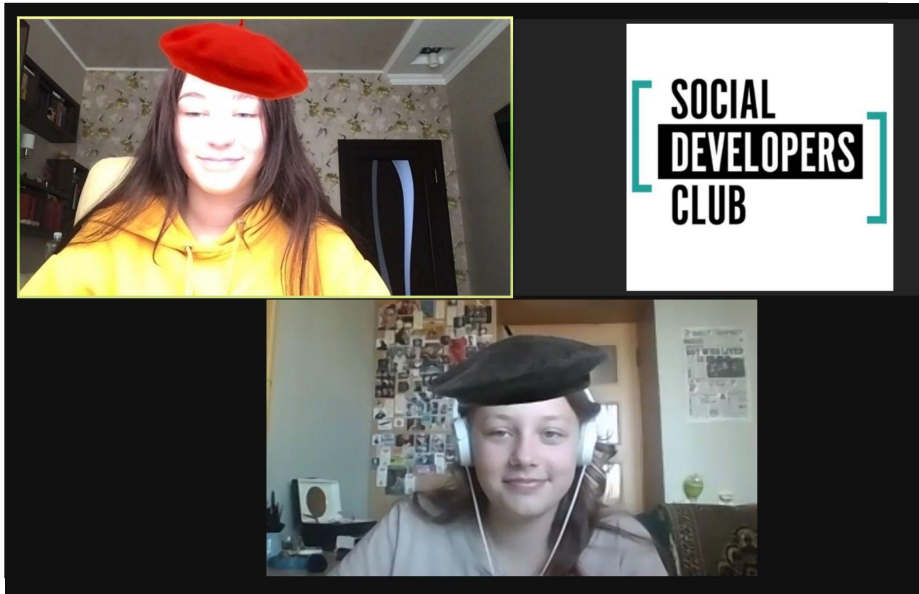


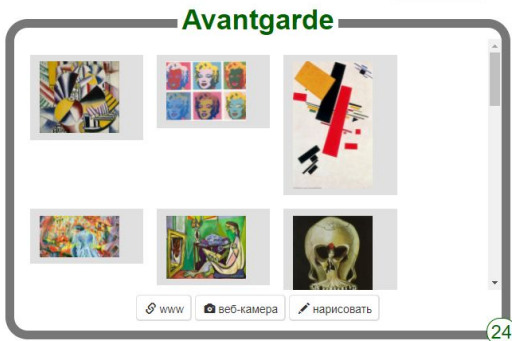
# Lustige Mützen

**Mitglieder:** Sofiia Protsiv, Diana Kozerenko

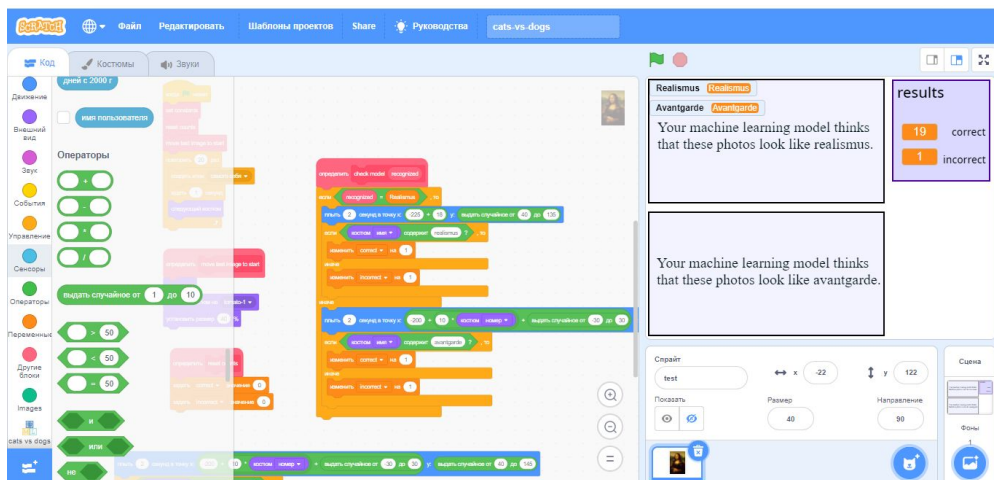


- ★ Unser Projekt kann zwischen Realismus und Avantgarde Kunststile unterscheiden.
- ★ Wir haben eine Bilderkennung KI verwendet.
- ★ Für Menschen, die sich an Kunst interessieren, oder möchten etwas Neues erfahren.

# Die Programmierung



- ★ Wir haben die Bilder gefunden, eine KI damit trainiert und einen Code geschrieben.
- Sonja hat den Fotos gesucht und geschickt, Diana hat KI trainiert und Code verbessert
- Der Code sieht ziemlich ähnlich zu unserem ersten Projekt "Cats vs Dogs", aber wir haben er modernisiert
- Es war ein bisschen schwierig mit Scratch um zu gehen und neuen Code zu schreiben



# Was habt ihr im Workshop gelernt?



zum Beispiel:

- Programmieren
- KI Modell trainieren
- Teamwork
- Welche Eigenschaften soll man haben, um einen Job, der mit KI verbunden ist, zu bekommen
- Was eigentlich KI ist
- Verschiedene KIarten
- Selbst Künstliche Intelligenz zu machen

# Lüchtige Mützen

Mitglieder: Sofiiia Protsiv, Diana Kozerenko

**Realismus**

Your machine learning model thinks that these photos look like realismus.

results

19 correct

1 incorrect

**Avantgarde**

Your machine learning model thinks that these photos look like avantgarde.

**Realismus**



Your machine learning model thinks these photos look like realismus.

resu

19

1

**Avantgarde**



Your machine learning model thinks that these photos look like avantgarde.

