



Scratch

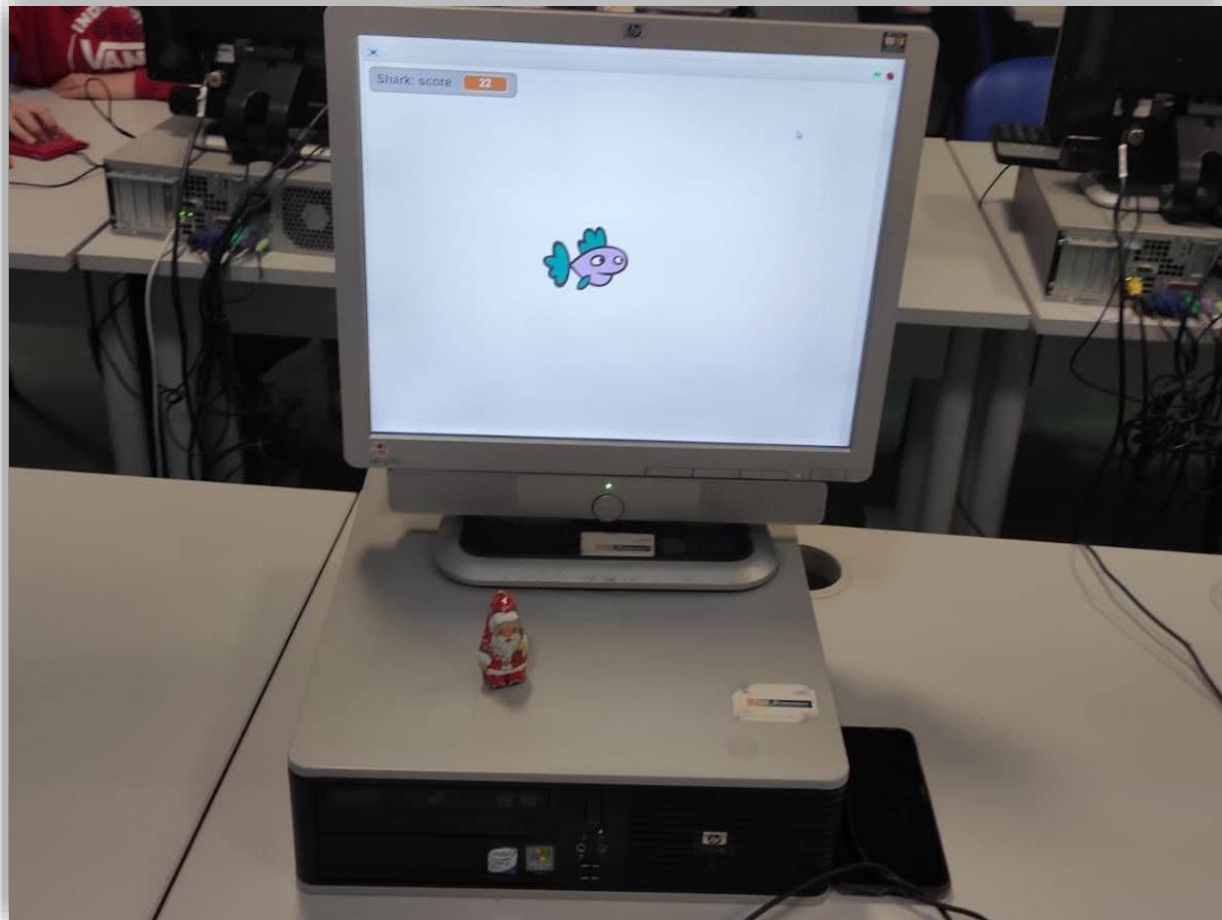
Portugal - Sixth grade

Scratch

Scratch is a free programming language and online community where you can create your own interactive stories, games, and animations.

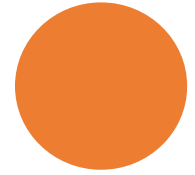


Training

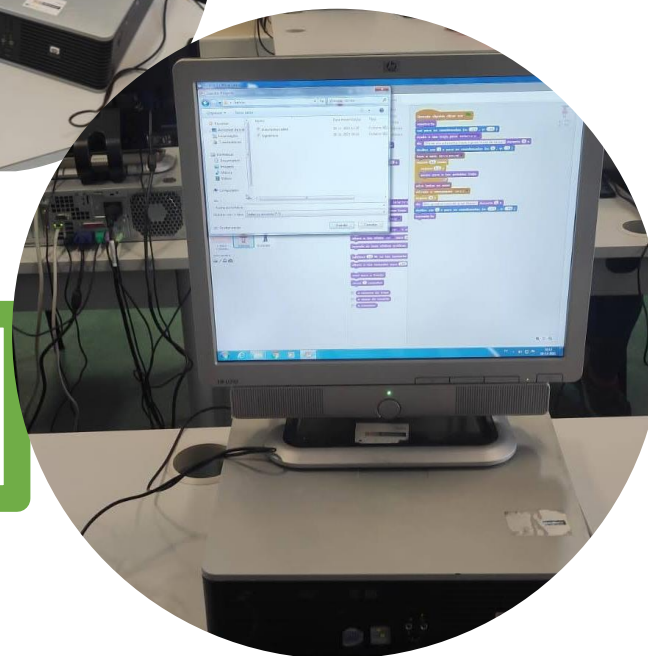
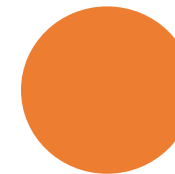


03/09/20XX

Título da Apresentação



Training





Actores

Novo actor:

o palco 1 cenário

Novo cenário:

Coração Pulmões Células

- Guiões
- Trajes
- Sons
- Movimento
- Aparência
- Som
- Caneta
- Dados
- Eventos
- Controlo
- Sensores
- Operadores
- Mais Blocos

anda 10 passos

gira 15 °

gira 15 °

altera a tua direcção para 90 °

aponta em direcção a o ponteiro do rato

vai para as coordenadas (x: 100 y: 100)

vai para o ponteiro do rato

desliza em 1 s para as coordenadas (x: 100 y: 100)

adiciona 10 à tua coordenada x

altera a tua coordenada x para 100

adiciona 10 à tua coordenada y

altera a tua coordenada y para 100

se estiveres a bater na borda, desliza para cima

altera o teu estilo de rotação para 0 °

a coordenada x da posição

a coordenada y da posição

a direcção

Quando receberes a mensagem a mensagem 1

diz Olá, pulmões! durante 2 s

Quando receberes a mensagem mensagem 2

diz Toca! Vamos aprender! durante 2 s

Quando receberes a mensagem mensagem 3

espera 3 s

difunde a mensagem mensagem 4

diz Então, a pequena circulação começa no meu ventrículo direito, o sangue vai pela artéria pulmonar e vai aos pulmões. durante 5 s

Quando receberes a mensagem mensagem 5

espera 3 s

difunde a mensagem mensagem 6

diz Nos pulmões vai ocorrer uma troca gasosa. durante 2 s

Quando receberes a mensagem mensagem 7

espera 3 s

difunde a mensagem mensagem 8

diz O sangue vai lá buscar oxigénio e deixar lá o dióxido de carbono que vai ser expulso na expiração. durante 4 s

Quando receberes a mensagem mensagem 9

espera 3 s

difunde a mensagem mensagem 10

diz Depois, entra no coração pelas veias pulmonares e acaba na aurícula esquerda. durante 3 s

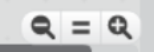
Quando receberes a mensagem mensagem 12

espera 3 s

difunde a mensagem mensagem 13

diz Olá, células! durante 2 s

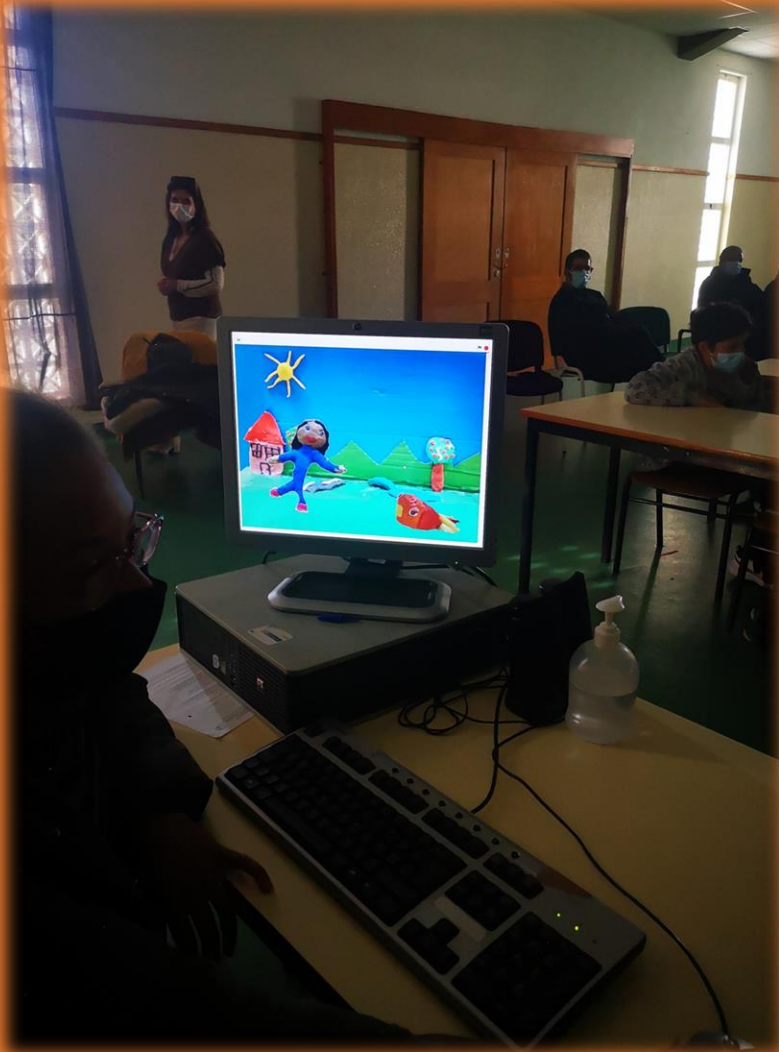
x: 117
y: -88



Presentation



Presentation



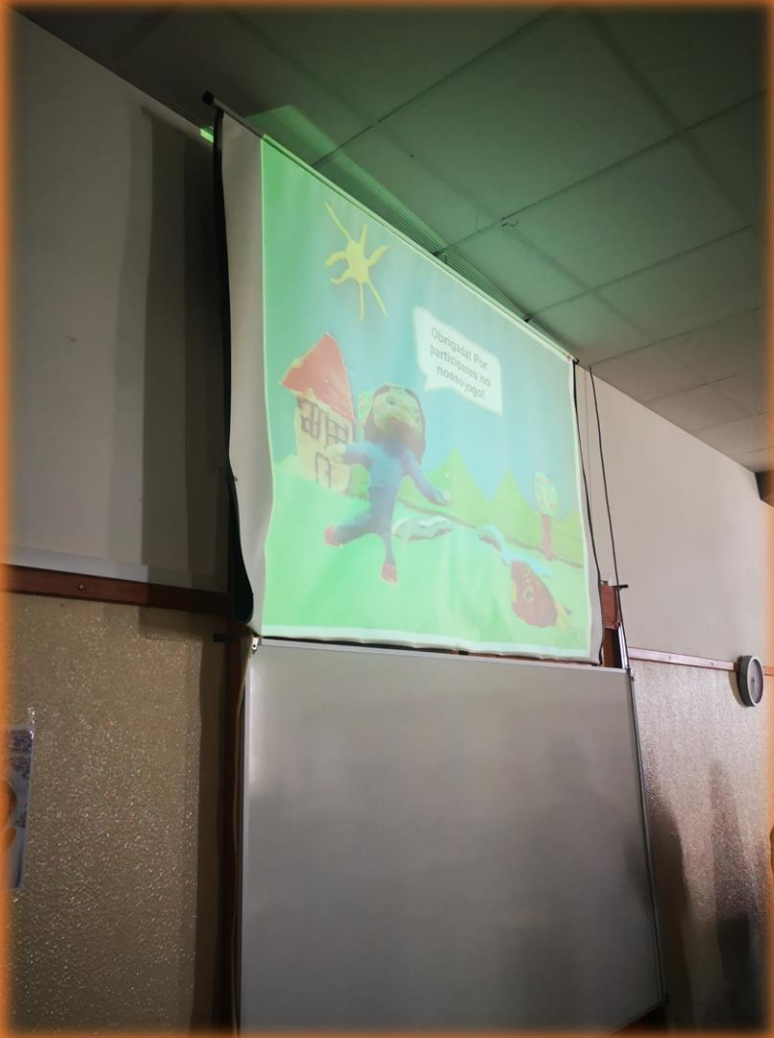
Presentation



Presentation



Presentation



Thanks

