projeto	aluno
projeto 01 Assunto: Classificação de animais link: https://www.kaggle.com/datasets/anthonytherrien/image-classification-64-classes-animal	Isadora de Leão Moreira
	Fabio da Costa Diniz
	Julio Leocadio de Oliveira Falcão
	Gisele Melio de Oliveira
	Kesava Yasmim Silva de Menezes
	Luan Fernandes Alves
	João Marcos Rodrigues da Silva
	Vinicius Moreira Maia
projeto 02 Assunto: Classificação de frutas e vegetais link: https://www.kaggle.com/datasets/kritikseth/fruit-and-vegetable-image-recognition	Francisco Alisson Ribeiro da Costa
	Andressa Siqueira Monte
	Samuel Cassiano de Abreu
	Kayky bezerra da silva
	Bernardo de Lima Melo
	Natalia da Costa Silva
	Arthur Vale Fonseca
	George Lucas Silva Leitao
projeto 03 Assunto: Classificação de resíduos recicláveis link: https://www.kaggle.com/datasets/alistairking/recyclable-and-household-waste-classification	Ricardo Anderson Freitas Ponciamo
	João Pedro Martins Andrade
	Giovanna de Castro Cavalcante Gurgel
	Nicole Souza Batista
	Moema Rocha Pires de Oliveira
	Gustavo Nunes Assis
	Caio Lima Martins
	Carla Adriana Ribeiro Neves
projeto 04 Assunto: Segmentação de pólipo intestinal link: https://www.kaggle.com/datasets/balraj98/cvcclinicdb projeto 05 Assunto: Segmentação de lesões mamárias link: https://www.kaggle.com/datasets/aryashah2k/breast-ultrasound-images-dataset projeto 06 Assunto: Segmentação de lesões de COVID-19 em regiões pulmonares	
	João Victor Flor da Silva
	João Victor dos Santos Campos
	Alexandre Gomide Vieira
	Cauan Gomes Dos Santos Barbosa
	Wagner Camargo Vaz
	Quezia Menezes Filadelfo
	Luiz Fernando Borges Brito
	Bruna Stefanie Costa Lourenço
	Leonardo Miralles de Oliveira
	Júlio Emanuel da Costa Pinheiro
	Isabeli Carolina dos Santos
	Carlos Alberto Bezerra de Sousa Filho
	Kassia Cristina de Sousa Lopes
	Gabriela Silva de Carvalho Ponciano
	Luiz Felipe Teles Manso
	Naiara da Gama Fiamoncini
	Lívia Marcilio Lopes
	Karine Yasmin dos Santos Ribeiro
	Nadja Caçula Guerra Lima
	Shelda Azevedo Tenório Ribeiro
link: https://www.kaggle.com/datasets/maedemaftouni/covid19-ct-scan-lesion-segmentation-dataset	Pedro Henrique Carvalho Nunes
	Jessica da Mota Menezes
	Caroline Santos da Silva
	Carlos Duarte de Andrade