**Discente: Vitor Sousa Mesquita**

Docente: Prof. Leonardo Lemos Ribeiro

Matrícula: 201802163204

Data: 25/04/2021

Curso: Analise e Desenvolvimento de Sistemas

Período: 3º semestre

Disciplina: Projeto Tecnologia Para Todos: Inclusão Digital e Cidadania

Preparo da aula

1. Entrar na minha turma do Google Classroom
2. Entrar no site do flipgrid deslogado
3. Adicionar todos os membros como professores pela conta do Google
4. Criar sala no Meeting
5. Avisar equipe para entrar na sala (nem todo mundo pode aparecer)
6. Abrir slide
7. Mandar o link pros alunos no WhatsApp quando estiver tudo pronto

Roteiro

1. Recepcionar os alunos
2. Falar das recomendações

* Usar conta Gsuite educacional da instituição de ensino
* Evitar usar conta gmail pessoal
* Ter conta Google e consequentemente um Gmail

1. **Iniciar parte 1: Flipgrid**
2. Explicar o flipgrid:

* É como um fórum
* O professor cria uma pergunta
* O aluno pode responder as perguntas por meio de vídeos
* Toda em inglês, mas pode ser traduzida pelo navegador

1. Logar como educador

* Conta do google ou Microsoft
* Escolher a conta que usou no Google Classroom

1. Passos iniciais

* Criar um grupo onde os alunos da matéria por exemplo
* Criar um tópico (pergunta) do assunto onde os alunos vão responder
* Usar o código de adesão

1. Criar o grupo

* Seguir os passos: imagem de capa, nome, status, adicionar aluno pelo nome de usuário do flipgrid, pelo email do aluno ou pelo Google   
  Classroom
* Pode compartilhar o código do grupo

1. Grupo

* Opções de grupo (ações)
* Editar grupo
* Volta para as opções de CRIAR GRUPO
* Adicionar CoPilots
* Adiciona outro professor que esteja na plataforma pelo email
* Compartilhar
* Compartilha o grupo pelo link para outras pessoas entrarem (Google Classroom, Teams, Twiter)
* Grupo Duplicado
* Notificações de grupo
* Programa quando você vai ser notificado do grupo
* Integração com o Teams
* Pelo Teams existe a opção de integração
* Ler o manual de integração: <https://static.flipgrid.com/docs/Teams_Integration.pdf>
* Através de links
* Excluir Grupo

1. Topicos

* Criar tópicos, que são como discussões
* Opções de tópico (ações)
* Editar tópico
* Título
* Descrição
* Mídia (vídeo, imagem, vídeo do youtube, gravar um vídeo na hora, gif)
* Colocar senha
* Opção de moderador
* Permitir comentários
* Tempo de gravação
* Legenda automática
* Anexos
* Status (pode ser programado)
* Configurações de resposta
* Tópico de atualização
* Gravar resposta
* Permitir webcam
* Efeitos
* Gravar a tela
* Só áudio
* Colocar video
* Enviar para descoberta
* Selecionar comunidade
* Matéria do conteúdo
* Compartilha pro publico
* Esconder o tópico
* Compartilhar
  + Compartilha o link da publicação (Google Classroom, Teams, Twiter)
  + Se for no Google Classroom seguir os procedimentos de criar tópico no Classroom
* Mover tópico
* Transfere para outro grupo (apenas muda de lugar)
* Tópico duplicado
* Duplica em outros grupos
* Apagar tópico: apaga tópico

1. Clicar na foto de perfil em cima

* Foto de perfil
* Mudar seu nome se necessário
* Definir área do conhecimento
* Nome da instituição
* Fuso horário
* Mudar email
* Mudar senha
* Deletar conta

1. Na parte de Discovery você pode compartilhar com os alunos tópicos em alta para que eles respondam em vídeo, áudio, etc...

* Filtrados por dia, assuntos, popularidade, etc...
* Filtrar manualmente
* Entre outros...

Passar para o slide ou explicar

1. No app

* Na tela inicial pode colocar o código do grupo onde pede acessando o grupo no computador e colocando o código de adesão no app como esse: Código de adesão: 1801229e
* Interface com funcionalidades parecidas
* Icone + para colocar vídeo
* Colocar efeitos

Exercício opcional: Crie um grupo no Flipgrid com um nome qualquer, crie um tópico, grave um vídeo de boas vindas como anexo do tópico pela sua webcam ou celular e compartilhe a publicação no Google Classroom como “postar um aviso”

1. **Parte 2: Rubrica**
2. São critérios de avalição
3. Serve para avaliar uma atividade de forma personalizada
4. Pode dar uma nota com descrição
5. Criar atividade

* Preencher os campos

1. Ir em criar rubrica
2. Menu rubrica

* Pontuar ou não
* Titulo do critério: o que a rubrica especifica avalia nesse caso
* Descrição do titulo: explica o titulo
* Nível do critério -> é a categoria da avaliação personalizada
* Pontos
* Titulo da categoria de avaliação (ótimo, bom, regular, ruim)
* Descrição: explica o titulo
* Você pode adicionar outros níveis

1. Salvar
2. Acessar Estacio/FCAT – DEENVOLVIMENTO RAPIDO DE APLICAÇÕES EM PYTHON

* Ir em atividades
* Acessar Atividade 1
* Valeria Duarte
* Mostrar visualização do Google Docs do documento
* Fazer avaliação com a rubrica
* Opção de adicionar comentário particular embaixo

1. Ao criar uma nova atividade, ao invés de criar uma nova rubrica, você pode reutilizar (importar), de outro grupo ou escolher as já criadas nesse
2. **Parte 3: Arquivar turma**
3. Ir ao menu que mostra as turmas
4. Você pode arquivar uma turma que já não use
5. Não da pra fazer alterações depois que arquiva
6. Clicar nos três pontinhos -> arquivar
7. No menu do lado aparece as turmas arquivadas em “turmas arquivadas”
8. Mostrar a turma arquivada por dentro
9. Voltando para o menu de turmas arquivadas clica no três pontinhos e restaura
10. **Parte 4: encerramento**
11. Passar exercício opcional ou encerrar

FIM