

ESTRUTURA DE ORGANIZAÇÃO DE ROTAS

(é a estrutura usada para organização de requisições com as mesmas características. Pode exportar apenas os resultados para um arquivo principal)

- ESTRUTURA PARA IMPORTAR E EXPORTAR UM ARQUIVO DE PACOTE (que contém apenas requisições get)

NO ARQUIVO JS PRINCIPAL (app.js ou index.js e seus pacotes express e o pacote do sistema)	NO ARQUIVO DE PACOTES (criar uma pasta com o nome [routes] e um arquivo [nomeDaCategoria.js])
<p>usado para chamar metodo express instalado</p> <pre>const express = require('express');</pre> <p>usado para chamar o metodo do express body parser</p> <pre>const bodyParser= require('body-parser');</pre> <p>Selecionar os dados que estão no arquivo que está na pasta routes</p> <pre>const aluno= require('./routes/alunos');</pre> <p>chamar os dados da pasta routes</p> <pre>app.use("/api",aluno);</pre> <p>• O endereço api sera um complemento para pegar os dados: [localhost:numeroDaPorta/api/nomeDaRota/valorDoId] • e aluno é o dado que está sendo trabalhado nesse arquivo pacote:</p>	<p>Esse arquivo sera responsável por receber as requisições get para ver os dados com as mesmas características. Onde sera respondido e enviado para o arquivo js principal que sera responsável por mostra os resultados</p> <p>usado para chamar metodo express instalado para esse arquivo</p> <pre>const express = require('express');</pre> <p>executar o router que é parecido com o metodo app</p> <pre>const router= express.Router();</pre> <p>Colocar aqui os dados a ser trabalhado por todas as rotas abaixo</p> <pre>let aluno=[{id:0, nome:"fabio"}, {id:1, nome:"jose"}];</pre> <div> <div>Estrutura da rota 1</div> <pre>router.get ("/nomeDaRota1/:id", (req,res) =>{</pre> <div>Codigo para essa rota realizar uma ação</div> <pre>})</pre> </div> <div> <div>Estrutura da rota 2</div> <pre>router.get ("/nomeDaRota2/:id", (req,res) =>{</pre> <div>Codigo para essa rota realizar uma ação</div> <pre>})</pre> </div> <p>Outras rotas</p> <p>Exportar os dados para ser usado no arquivo principal</p> <pre>module.exports=router;</pre>

ENDEREÇO DIGITADO PARA ACESSAR OS DADOS DE UM PACOTE:
[localhost:numeroDaPorta/api/nomeDaRota/valorDoId]