import React, { useState } from "react";

import { Card, CardContent } from "@/components/ui/card";

import { Button } from "@/components/ui/button";

import { Input } from "@/components/ui/input";

import { Textarea } from "@/components/ui/textarea";

export default function ProfessorDashboard() {

const [planos, setPlanos] = useState([]);

const [aluno, setAluno] = useState("");

const [plano, setPlano] = useState("");

const [progresso, setProgresso] = useState("");

const adicionarPlano = () => {

if (aluno && plano && progresso) {

setPlanos([...planos, { aluno, plano, progresso, data: new Date().toLocaleDateString() }]);

setAluno("");

setPlano("");

setProgresso("");

}

};

const gerarRelatorio = () => {

const relatorio = planos.map(p => `Aluno: ${p.aluno}\nPlano: ${p.plano}\nProgresso: ${p.progresso}\nData: ${p.data}\n---`).join("\n");

alert("Relatório Trimestral:\n" + relatorio);

};

return (

<div className="p-6 space-y-6">

<h1 className="text-2xl font-bold">Painel do Professor</h1>

<Card>

<CardContent className="space-y-4">

<Input placeholder="Nome do Aluno" value={aluno} onChange={(e) => setAluno(e.target.value)} />

<Textarea placeholder="Planejamento" value={plano} onChange={(e) => setPlano(e.target.value)} />

<Textarea placeholder="Avanços e Regressões" value={progresso} onChange={(e) => setProgresso(e.target.value)} />

<Button onClick={adicionarPlano}>Adicionar Planejamento</Button>

</CardContent>

</Card>

<div className="space-y-4">

{planos.map((p, index) => (

<Card key={index}>

<CardContent>

<p><strong>Aluno:</strong> {p.aluno}</p>

<p><strong>Plano:</strong> {p.plano}</p>

<p><strong>Avanços e Regressões:</strong> {p.progresso}</p>

<p><strong>Data:</strong> {p.data}</p>

</CardContent>

</Card>

))}

</div>

<Button onClick={gerarRelatorio} className="w-full">Gerar Relatório Trimestral</Button>

</div>

);

}