<head>

<meta charset="UTF-8">

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

<title>پوشه کار دیجیتال دانش‌آموز</title>

<link href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/tailwindcss@2.2.19/dist/tailwind.min.css" rel="stylesheet">

<style>

body {

font-family: 'Vazirmatn', sans-serif; /\* فونت وزیرمتن برای ظاهر فارسی بهتر \*/

background-color: #F8F4F0; /\* Warm Neutral background \*/

color: #333;

line-height: 1.6;

}

@import url('https://cdn.jsdelivr.net/gh/rastikerdar/vazirmatn@v33.003/Vazirmatn-Variable-font-face.css');

.section-title {

position: relative;

padding-bottom: 8px;

margin-bottom: 24px;

font-size: 1.75rem; /\* text-2xl \*/

font-weight: 700; /\* font-bold \*/

color: #4A5568; /\* Darker gray for titles \*/

}

.section-title::after {

content: '';

position: absolute;

left: 0;

bottom: 0;

width: 60px;

height: 4px;

background-color: #A0C49D; /\* Soft accent color \*/

border-radius: 2px;

}

.image-card {

background-color: #FFFFFF;

border-radius: 0.75rem; /\* rounded-lg \*/

box-shadow: 0 4px 6px rgba(0, 0, 0, 0.1); /\* shadow-md \*/

transition: transform 0.2s ease-in-out;

overflow: hidden; /\* Ensure image doesn't overflow rounded corners \*/

}

.image-card:hover {

transform: translateY(-5px);

}

.image-card img {

width: 100%;

height: 200px; /\* Fixed height for consistency \*/

object-fit: cover; /\* Cover the area, cropping if necessary \*/

border-radius: 0.75rem 0.75rem 0 0; /\* rounded-t-lg \*/

}

.image-card .caption {

padding: 1rem; /\* p-4 \*/

font-size: 0.95rem; /\* text-sm \*/

color: #2D3748; /\* Darker text \*/

font-weight: 500;

text-align: center;

}

</style>

</head>

<body class="font-sans antialiased text-gray-800">

<div class="container mx-auto px-4 py-8 max-w-4xl">

<header class="bg-gradient-to-l from-green-200 to-green-100 rounded-xl shadow-lg p-6 mb-8 text-center border-b-4 border-green-300">

<h1 class="text-3xl font-extrabold text-gray-800 mb-2" id="studentFullName"></h1>

<p class="text-lg text-gray-700 mb-1">نام پدر: <span class="font-semibold" id="fatherName"></span></p>

<p class="text-md text-gray-600 mb-1">مقطع تحصیلی: <span class="font-medium" id="academicLevel"></span></p>

<p class="text-md text-gray-600">مدرسه: <span class="font-medium" id="schoolName"></span></p>

</header>

<nav class="mb-8">

<ul class="flex flex-wrap justify-center gap-4">

<li><a href="#math-section" class="px-6 py-3 rounded-full bg-indigo-100 text-indigo-700 font-bold hover:bg-indigo-200 transition-colors shadow-sm">ریاضی</a></li>

<li><a href="#farsi-section" class="px-6 py-3 rounded-full bg-pink-100 text-pink-700 font-bold hover:bg-pink-200 transition-colors shadow-sm">فارسی</a></li>

<li><a href="#science-section" class="px-6 py-3 rounded-full bg-yellow-100 text-yellow-700 font-bold hover:bg-yellow-200 transition-colors shadow-sm">علوم</a></li>

</ul>

</nav>

<section id="math-section" class="mb-12">

<h2 class="section-title">نمونه سوالات حل شده درس ریاضی</h2>

<div id="mathSamples" class="grid grid-cols-1 md:grid-cols-2 lg:grid-cols-2 gap-6">

</div>

</section>

<section id="farsi-section" class="mb-12">

<h2 class="section-title">نمونه سوالات حل شده درس فارسی</h2>

<div id="farsiSamples" class="grid grid-cols-1 md:grid-cols-2 lg:grid-cols-2 gap-6">

</div>

</section>

<section id="science-section" class="mb-12">

<h2 class="section-title">نمونه سوالات حل شده درس علوم</h2>

<div id="scienceSamples" class="grid grid-cols-1 md:grid-cols-2 lg:grid-cols-2 gap-6">

</div>

</section>

<footer class="text-center text-gray-500 text-sm mt-12 pt-8 border-t border-gray-300">

<p>این پوشه کار دیجیتال با هدف سهولت دسترسی و مشاهده پیشرفت دانش‌آموز طراحی شده است.</p>

<p>© تمامی حقوق این بستر برای آموزش و پرورش محفوظ است.</p>

</footer>

</div>

<script type="text/javascript">

// داده‌های دانش‌آموز و لینک عکس‌ها را اینجا وارد کنید

// برای هر دانش‌آموز جدید، کافیست این بلاک studentData را تغییر دهید و فایل HTML را با نام جدید ذخیره کنید.

const studentData = {

fullName: "اسم و فامیل دانش‌آموز اینجا", // مثال: "علی احمدی"

fatherName: "نام پدر دانش‌آموز", // مثال: "محمد"

academicLevel: "مقطع تحصیلی", // مثال: "پایه اول ابتدایی"

schoolName: "نام مدرسه", // مثال: "مدرسه ابتدایی شهید رجایی"

subjects: {

math: [

{ url: " https://drive.google.com/drive/folders/1-0HGlIIJgRQ0dFR4QuUMjLxKoWHOpAEx", caption: "ریاضی - نمونه سوال مهر" },

{ url: " https://drive.google.com/file/d/1-UcMxhoxJhoUbVBnGQ6JVRr3Doklh9je/view?usp=drivesdk", caption: "ریاضی - نمونه سوال آذر" },

{ url: " https://drive.google.com/file/d/1-UdyQWs-NI9KYTEVbKobFTMq1dhHpZVy/view?usp=drivesdk ", caption: "ریاضی - نمونه سوال بهمن" },

{ url: "لینک\_عکس\_ریاضی\_نمونه4\_از\_گوگل\_درایو", caption: "ریاضی - نمونه سوال فروردین" }

],

farsi: [

{ url: "لینک\_عکس\_فارسی\_نمونه1\_از\_گوگل\_درایو", caption: "فارسی - نمونه سوال مهر" },

{ url: "لینک\_عکس\_فارسی\_نمونه2\_از\_گوگل\_درایو", caption: "فارسی - نمونه سوال آذر" },

{ url: "لینک\_عکس\_فارسی\_نمونه3\_از\_گوگل\_درایو", caption: "فارسی - نمونه سوال بهمن" },

{ url: "لینک\_عکس\_فارسی\_نمونه4\_از\_گوگل\_درایو", caption: "فارسی - نمونه سوال فروردین" }

],

science: [

{ url: "لینک\_عکس\_علوم\_نمونه1\_از\_گوگل\_درایو", caption: "علوم - نمونه سوال مهر" },

{ url: "لینک\_عکس\_علوم\_نمونه2\_از\_گوگل\_درایو", caption: "علوم - نمونه سوال آذر" },

{ url: "لینک\_عکس\_علوم\_نمونه3\_از\_گوگل\_درایو", caption: "علوم - نمونه سوال بهمن" },

{ url: "لینک\_عکس\_علوم\_نمونه4\_از\_گوگل\_درایو", caption: "علوم - نمونه سوال فروردین" }

]

}

};

// تابع برای نمایش اطلاعات دانش‌آموز در سربرگ

function populateHeader() {

document.getElementById('علی اکبر محیط').textContent = studentData.fullName;

document.getElementById('... ').textContent = studentData.fatherName;

document.getElementById('پایه دوم ابتدایی').textContent = studentData.academicLevel;

document.getElementById('شهیداشرفی اصفهانی').textContent = studentData.schoolName;

}

// تابع برای ایجاد و نمایش کارت‌های عکس

function createAndDisplayImageCards(subjectId, imagesArray) {

const container = document.getElementById(subjectId);

imagesArray.forEach(item => {

const card = document.createElement('div');

card.className = 'image-card';

const link = document.createElement('a');

link.href = item.url; // Make image clickable to open in full size

link.target = "\_blank"; // Open in new tab

const img = document.createElement('img');

img.src = item.url;

img.alt = item.caption || 'نمونه سوال حل شده';

img.loading = 'lazy'; // Improve performance by lazy loading images

link.appendChild(img);

card.appendChild(link);

const caption = document.createElement('div');

caption.className = 'caption';

caption.textContent = item.caption;

card.appendChild(caption);

container.appendChild(card);

});

}

// فراخوانی توابع پس از بارگذاری کامل صفحه

document.addEventListener('DOMContentLoaded', () => {

populateHeader();

createAndDisplayImageCards('mathSamples', studentData.subjects.math);

createAndDisplayImageCards('farsiSamples', studentData.subjects.farsi);

createAndDisplayImageCards('scienceSamples', studentData.subjects.science);

});

// Smooth scroll for navigation links

document.querySelectorAll('nav a').forEach(anchor => {

anchor.addEventListener('click', function (e) {

e.preventDefault();

document.querySelector(this.getAttribute('href')).scrollIntoView({

behavior: 'smooth'

});

});

});

</script>

</body>

</html>