Heaven webite code

<!DOCTYPE html>

<html lang="en">

<head>

    <meta charset="UTF-8">

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

    <title>HEAVEN Bot - Your Ultimate Discord Companion</title>

    <style>

        body {

            box-sizing: border-box;

            margin: 0;

            padding: 0;

            font-family: 'Segoe UI', Tahoma, Geneva, Verdana, sans-serif;

            background: linear-gradient(135deg, #667eea 0%, #764ba2 100%);

            color: white;

            min-height: 100%;

        }

        html {

            height: 100%;

        }

        .container {

            max-width: 1200px;

            margin: 0 auto;

            padding: 0 20px;

        }

        header {

            padding: 2rem 0;

            text-align: center;

            background: rgba(0, 0, 0, 0.2);

            backdrop-filter: blur(10px);

        }

        .logo {

            font-size: 3rem;

            font-weight: bold;

            margin-bottom: 1rem;

            text-shadow: 2px 2px 4px rgba(0, 0, 0, 0.3);

            color: white;

            display: flex;

            align-items: center;

            justify-content: center;

        }

        .tagline {

            font-size: 1.2rem;

            opacity: 0.9;

            margin-bottom: 2rem;

        }

        .invite-btn {

            background: linear-gradient(45deg, #7289da, #5865f2);

            color: white;

            padding: 15px 30px;

            border: none;

            border-radius: 25px;

            font-size: 1.1rem;

            font-weight: bold;

            cursor: pointer;

            transition: all 0.3s ease;

            text-decoration: none;

            display: inline-block;

            box-shadow: 0 4px 15px rgba(0, 0, 0, 0.2);

        }

        .invite-btn:hover {

            transform: translateY(-2px);

            box-shadow: 0 6px 20px rgba(0, 0, 0, 0.3);

        }

        .features {

            padding: 4rem 0;

        }

        .features-grid {

            display: grid;

            grid-template-columns: repeat(auto-fit, minmax(300px, 1fr));

            gap: 2rem;

            margin-top: 2rem;

        }

        .feature-card {

            background: rgba(255, 255, 255, 0.1);

            backdrop-filter: blur(10px);

            border-radius: 15px;

            padding: 2rem;

            text-align: center;

            transition: transform 0.3s ease;

            border: 1px solid rgba(255, 255, 255, 0.2);

        }

        .feature-card:hover {

            transform: translateY(-5px);

        }

        .feature-icon {

            font-size: 3rem;

            margin-bottom: 1rem;

        }

        .feature-title {

            font-size: 1.5rem;

            font-weight: bold;

            margin-bottom: 1rem;

        }

        .demo-section {

            background: rgba(0, 0, 0, 0.2);

            padding: 4rem 0;

            margin: 2rem 0;

            border-radius: 20px;

        }

        .demo-container {

            display: grid;

            grid-template-columns: repeat(auto-fit, minmax(400px, 1fr));

            gap: 2rem;

            margin-top: 2rem;

        }

        .calculator, .frame-checker {

            background: rgba(255, 255, 255, 0.1);

            border-radius: 15px;

            padding: 2rem;

            backdrop-filter: blur(10px);

        }

        .calc-display {

            background: rgba(0, 0, 0, 0.3);

            border: none;

            border-radius: 10px;

            padding: 15px;

            font-size: 1.5rem;

            color: white;

            width: 100%;

            margin-bottom: 1rem;

            text-align: right;

        }

        .calc-buttons {

            display: grid;

            grid-template-columns: repeat(4, 1fr);

            gap: 10px;

        }

        .calc-btn {

            background: rgba(255, 255, 255, 0.2);

            border: none;

            border-radius: 10px;

            padding: 15px;

            font-size: 1.2rem;

            color: white;

            cursor: pointer;

            transition: all 0.2s ease;

        }

        .calc-btn:hover {

            background: rgba(255, 255, 255, 0.3);

            transform: scale(1.05);

        }

        .calc-btn.operator {

            background: linear-gradient(45deg, #ff6b6b, #ee5a24);

        }

        .calc-btn.equals {

            background: linear-gradient(45deg, #00d2d3, #54a0ff);

        }

        .frame-input {

            background: rgba(0, 0, 0, 0.3);

            border: 1px solid rgba(255, 255, 255, 0.3);

            border-radius: 10px;

            padding: 15px;

            font-size: 1rem;

            color: white;

            width: 100%;

            margin-bottom: 1rem;

        }

        .frame-input::placeholder {

            color: rgba(255, 255, 255, 0.6);

        }

        .check-btn {

            background: linear-gradient(45deg, #2ed573, #7bed9f);

            color: white;

            border: none;

            border-radius: 10px;

            padding: 15px 30px;

            font-size: 1rem;

            cursor: pointer;

            transition: all 0.3s ease;

            width: 100%;

        }

        .check-btn:hover {

            transform: translateY(-2px);

            box-shadow: 0 4px 15px rgba(0, 0, 0, 0.2);

        }

        .result {

            margin-top: 1rem;

            padding: 15px;

            border-radius: 10px;

            background: rgba(0, 0, 0, 0.2);

            min-height: 50px;

            display: flex;

            align-items: center;

        }

        .commands {

            padding: 4rem 0;

        }

        .command-list {

            background: rgba(255, 255, 255, 0.1);

            border-radius: 15px;

            padding: 2rem;

            margin-top: 2rem;

        }

        .command {

            display: flex;

            justify-content: space-between;

            align-items: center;

            padding: 1rem;

            border-bottom: 1px solid rgba(255, 255, 255, 0.1);

        }

        .command:last-child {

            border-bottom: none;

        }

        .command-name {

            font-family: 'Courier New', monospace;

            background: rgba(0, 0, 0, 0.3);

            padding: 5px 10px;

            border-radius: 5px;

            font-weight: bold;

        }

        footer {

            text-align: center;

            padding: 2rem 0;

            background: rgba(0, 0, 0, 0.3);

            margin-top: 2rem;

        }

        @media (max-width: 768px) {

            .demo-container {

                grid-template-columns: 1fr;

            }

            .logo {

                font-size: 2rem;

            }

            .calc-buttons {

                gap: 5px;

            }

        }

    </style>

</head>

<body>

    <header>

        <div class="container">

            <div class="logo">

                <span>HEAVEN</span>

            </div>

            <div class="tagline">Your Ultimate Discord Companion - Music, Math & More!</div>

            <a href="#" class="invite-btn" onclick="showInviteMessage()">Add to Discord</a>

        </div>

    </header>

    <main class="container">

        <section class="features">

            <h2 style="text-align: center; font-size: 2.5rem; margin-bottom: 1rem;">✨ Features</h2>

            <div class="features-grid">

                <div class="feature-card">

                    <div class="feature-icon">🎵</div>

                    <div class="feature-title">Music Player</div>

                    <p>Play music from YouTube and Spotify directly in your voice channels. Just type <code>h [song name]</code> and let HEAVEN handle the rest!</p>

                </div>

                <div class="feature-card">

                    <div class="feature-icon">🧮</div>

                    <div class="feature-title">Smart Calculator</div>

                    <p>Solve math problems instantly! Use <code>h 2+2</code> and get immediate results. Supports +, -, \*, / operations.</p>

                </div>

                <div class="feature-card">

                    <div class="feature-icon">🖼️</div>

                    <div class="feature-title">Frame Checker</div>

                    <p>Check legacy frame codes with <code>hf [code]</code>. Instantly verify if frames are original legacy or new legacy frames!</p>

                </div>

            </div>

        </section>

        <section class="demo-section">

            <div class="container">

                <h2 style="text-align: center; font-size: 2.5rem; margin-bottom: 1rem;">🚀 Try It Out</h2>

                <div class="demo-container">

                    <div class="calculator">

                        <h3 style="text-align: center; margin-bottom: 1rem;">Calculator Demo</h3>

                        <input type="text" class="calc-display" id="calcDisplay" readonly placeholder="0">

                        <div class="calc-buttons">

                            <button class="calc-btn" onclick="clearCalc()">C</button>

                            <button class="calc-btn" onclick="deleteLast()">⌫</button>

                            <button class="calc-btn operator" onclick="appendToCalc('/')">/</button>

                            <button class="calc-btn operator" onclick="appendToCalc('\*')">×</button>

                            <button class="calc-btn" onclick="appendToCalc('7')">7</button>

                            <button class="calc-btn" onclick="appendToCalc('8')">8</button>

                            <button class="calc-btn" onclick="appendToCalc('9')">9</button>

                            <button class="calc-btn operator" onclick="appendToCalc('-')">-</button>

                            <button class="calc-btn" onclick="appendToCalc('4')">4</button>

                            <button class="calc-btn" onclick="appendToCalc('5')">5</button>

                            <button class="calc-btn" onclick="appendToCalc('6')">6</button>

                            <button class="calc-btn operator" onclick="appendToCalc('+')">+</button>

                            <button class="calc-btn" onclick="appendToCalc('1')">1</button>

                            <button class="calc-btn" onclick="appendToCalc('2')">2</button>

                            <button class="calc-btn" onclick="appendToCalc('3')">3</button>

                            <button class="calc-btn equals" onclick="calculateResult()" style="grid-row: span 2;">=</button>

                            <button class="calc-btn" onclick="appendToCalc('0')" style="grid-column: span 2;">0</button>

                            <button class="calc-btn" onclick="appendToCalc('.')">.</button>

                        </div>

                    </div>

                    <div class="frame-checker">

                        <h3 style="text-align: center; margin-bottom: 1rem;">Frame Code Checker</h3>

                        <input type="text" class="frame-input" id="frameInput" placeholder="Enter frame code (e.g., $155b9)">

                        <button class="check-btn" onclick="checkFrame()">Check Frame</button>

                        <div class="result" id="frameResult">Enter a frame code to check if it's a legacy frame...</div>

                    </div>

                </div>

            </div>

        </section>

        <section class="commands">

            <h2 style="text-align: center; font-size: 2.5rem; margin-bottom: 1rem;">📋 Commands</h2>

            <div class="command-list">

                <div class="command">

                    <div>

                        <div class="command-name">h [song name]</div>

                        <div style="margin-top: 5px; opacity: 0.8;">Play music from YouTube or Spotify</div>

                    </div>

                    <div>🎵</div>

                </div>

                <div class="command">

                    <div>

                        <div class="command-name">h [math expression]</div>

                        <div style="margin-top: 5px; opacity: 0.8;">Calculate math problems (e.g., h 2+2)</div>

                    </div>

                    <div>🧮</div>

                </div>

                <div class="command">

                    <div>

                        <div class="command-name">hf [frame code]</div>

                        <div style="margin-top: 5px; opacity: 0.8;">Check legacy frame codes</div>

                    </div>

                    <div>🖼️</div>

                </div>

            </div>

        </section>

    </main>

    <footer>

        <div class="container">

            <p>&copy; 2024 HEAVEN Bot. Made with ❤️ for Discord communities.</p>

            <p style="opacity: 0.7; margin-top: 10px;">Join thousands of servers already using HEAVEN!</p>

        </div>

    </footer>

    <script>

        // Calculator functionality

        let calcDisplay = document.getElementById('calcDisplay');

        let currentInput = '';

        function appendToCalc(value) {

            if (value === '\*') {

                currentInput += '\*';

                calcDisplay.value += '×';

            } else {

                currentInput += value;

                calcDisplay.value += value;

            }

        }

        function clearCalc() {

            currentInput = '';

            calcDisplay.value = '';

        }

        function deleteLast() {

            currentInput = currentInput.slice(0, -1);

            calcDisplay.value = calcDisplay.value.slice(0, -1);

        }

        function calculateResult() {

            try {

                if (!currentInput) {

                    return;

                }

                // Validate expression - only allow numbers, operators, and decimal points

                if (!/^[0-9+\-\*/.() ]+$/.test(currentInput)) {

                    calcDisplay.value = 'Error';

                    currentInput = '';

                    return;

                }

                let result = eval(currentInput);

                // Handle division by zero and other edge cases

                if (!isFinite(result)) {

                    calcDisplay.value = 'Error';

                    currentInput = '';

                    return;

                }

                // Round to avoid floating point precision issues

                result = Math.round(result \* 1000000000) / 1000000000;

                calcDisplay.value = result;

                currentInput = result.toString();

            } catch (error) {

                calcDisplay.value = 'Error';

                currentInput = '';

            }

        }

        // Frame checker functionality

        const legacyFrames = {

            '$59fcc': 'Arcade',

            '$ccf2b': 'Azure Bloom',

            '$9b149': 'Beloved',

            '$06af6': 'Blaze Blue',

            '$af848': 'Blue Electric',

            '$48373': 'Bookworm',

            '$8b176': 'Bronze Treasure',

            '$bf060': 'Cherry Blossom',

            '$e5904': 'Cosmic Digital',

            '$623d2': 'Cute Devil',

            '$ca998': 'Cutie Darling',

            '$0cb99': 'Cyberstein',

            '$68569': 'Eternal Tempest',

            '$a9343': 'Falling Sakura',

            '$7781e': 'Flame Hashira',

            '$f231f': 'Flora Bamboo',

            '$4d1fa': 'Forever Bound',

            '$5b67f': 'Fox Sword Stage',

            '$0c01c': 'Frost Ornament',

            '$52216': 'Glacier Slab',

            '$da6e3': 'Glaze',

            '$25493': 'Gloss',

            '$e6b4c': 'Golden',

            '$d9b64': 'Grace',

            '$2beb9': 'Graceful Bloom',

            '$0bf5b': 'Hazard',

            '$36091': 'Henna',

            '$e1be1': 'Interstella',

            '$e0ac4': 'Leafet',

            '$ce2f8': 'Love Frame',

            '$91e5a': 'Magnificent',

            '$d808d': 'Maple',

            '$5882a': 'MilléSime Doré',

            '$80729': 'Minahil',

            '$057db': 'Mystic Element',

            '$fbd92': 'Occult Monarch',

            '$5b7fe': 'Poker',

            '$cf9e8': 'Pyari Pinky 2.0',

            '$10a25': 'QT',

            '$7bd0c': 'Reflector ✧',

            '$1ceb1': 'Royal Ossein',

            '$ceb4b': 'Red Mecha',

            '$3a0c7': 'Sakura',

            '$63b99': 'Sakura Tech',

            '$5213d': 'Secret Garden',

            '$7e5f9': 'Spring Heart',

            '$47066': 'Stark',

            '$b1ce3': 'Sdate',

            '$edbb0': 'The Deep Within',

            '$9cb8f': 'Vintage Blue'

        };

        const newLegacyFrames = {

            '$155b9': 'Water Breathing',

            '$c7cde': 'ALTAR RIP',

            '$89a6e': 'ATHENA\'S TEMPLE',

            '$f2772': 'DEEZ HANDZ',

            '$6585e': 'DEMONOID',

            '$7848a': 'DIVINE CHORD',

            '$ef069': 'EMERALD INFERNO',

            '$1b285': 'EVIDENCE BOARD',

            '$58cf1': 'FUTURO TECH',

            '$8fb45': 'HAZARDOUS',

            '$432d9': 'HOLOGRAM',

            '$1e5db': 'LUCKY CHARM',

            '$1f3f1': 'LUXURY BLOSSOM',

            '$43c1d': 'MIKO',

            '$1fadc': 'MOBIUS SHARD',

            '$b6ee3': 'NENO GALAXY',

            '$e1da0': 'NOXIOUS ✦',

            '$f014d': 'PASTEL NOTEBOOK',

            '$5f6dc': 'REMEMBRANCE',

            '$b598f': 'RIAMU GLITCH',

            '$73e69': 'ROSE COFFIN',

            '$43679': 'ROUGE QUEEN',

            '$17868': 'PEACE & HEALING',

            '$86480': 'SAKURA FEST',

            '$b7cd9': 'SLIME',

            '$6188c': 'SODA POP',

            '$ace03': 'SUNSET',

            '$861b1': 'SWEET DREAMS✩',

            '$1626f': 'THE SCRIBE',

            '$30f8d': 'HEROS JOURNEY',

            '$6704a': 'TRI-CANDY',

            '$2318f': 'ASIAN SCROLL',

            '$80b0a': 'UR CARD',

            '$b98e6': 'AUTUMN SEASON',

            '$6fa9f': 'ORIENTAL GOLD',

            '$2b021': 'MEDIEVAL BANNER',

            '$1c83e': 'CATIFY',

            '$fb236': 'OPENED WINDOW',

            '$021c0': 'ORIENTAL PINK',

            '$f7d92': 'BLOODY DOMAIN',

            '$50aeb': 'GREEN LOVE',

            '$80ef1': 'LEVIATHAN OMEGA',

            '$5be54': 'DARKEST SPACE',

            '$6d029': 'DIGI SPLATTER',

            '$4b88c': 'ALASKA TILES',

            '$ee4f0': 'FLORAL GRAVE',

            '$57ace': 'COSMIC GLEAM',

            '$8d825': 'WAY OF LOVE',

            '$79843': 'DOMINANCE',

            '$9dc3e': 'SEA ARTEFACT',

            '$77d73': 'IRIS GARDEN',

            '$87dc9': 'DYSTOPIA',

            '$228b4': 'AURIFEROUS',

            '$42ca3': 'HOSHIZORA',

            '$e1981': 'HILL OF SWORDS',

            '$21c34': 'THE LIFESTREAM',

            '$c54d4': 'FLUFFY PANDA'

        };

        function checkFrame() {

            const input = document.getElementById('frameInput').value.trim();

            const result = document.getElementById('frameResult');

            if (!input) {

                result.innerHTML = '❌ Please enter a frame code!';

                return;

            }

            if (legacyFrames[input]) {

                result.innerHTML = `✅ <strong>${legacyFrames[input]}</strong><br>This is an original legacy frame.`;

            } else if (newLegacyFrames[input]) {

                result.innerHTML = `🆕 <strong>${newLegacyFrames[input]}</strong><br>This is not an original legacy frame. It is a NEW Legacy Frame (i.e. recently removed from the custom shop).`;

            } else {

                result.innerHTML = '❌ This is not an original legacy frame. It is not a NEW Legacy Frame either (i.e. recently removed from the custom shop).';

            }

        }

        function showInviteMessage() {

            alert('This is a demo website! To create the actual HEAVEN bot, you\'ll need to use Discord.py and proper bot development tools.');

        }

        // Allow Enter key for frame checker

        document.getElementById('frameInput').addEventListener('keypress', function(e) {

            if (e.key === 'Enter') {

                checkFrame();

            }

        });

    </script>

<script>(function(){function c(){var b=a.contentDocument||a.contentWindow.document;if(b){var d=b.createElement('script');d.innerHTML="window.\_\_CF$cv$params={r:'98eedb558022a07f',t:'MTc2MDUyNjQ4OC4wMDAwMDA='};var a=document.createElement('script');a.nonce='';a.src='/cdn-cgi/challenge-platform/scripts/jsd/main.js';document.getElementsByTagName('head')[0].appendChild(a);";b.getElementsByTagName('head')[0].appendChild(d)}}if(document.body){var a=document.createElement('iframe');a.height=1;a.width=1;a.style.position='absolute';a.style.top=0;a.style.left=0;a.style.border='none';a.style.visibility='hidden';document.body.appendChild(a);if('loading'!==document.readyState)c();else if(window.addEventListener)document.addEventListener('DOMContentLoaded',c);else{var e=document.onreadystatechange||function(){};document.onreadystatechange=function(b){e(b);'loading'!==document.readyState&&(document.onreadystatechange=e,c())}}}})();</script></body>

</html>