JEGYZŐKÖNYV

Web technológiák 1.

Féléves feladat

PS4 Emulator

Készítette: Dobai Attila

Neptunkód: DIZ4VX

Dátum: 2023. 12. 02.

**Tartalomjegyzék**

[**Tartalomjegyzék** 2](#_Toc154691838)

[**Bevezetés** 3](#_Toc154691839)

[Kezdőlap: 3](#_Toc154691840)

[Kompatibilitási oldal: 3](#_Toc154691841)

[Letöltés: 5](#_Toc154691842)

[FAQs: 5](#_Toc154691843)

[Egyéb információ: 6](#_Toc154691844)

[Kód: 7](#_Toc154691845)

[HTML: 7](#_Toc154691846)

[Home: 8](#_Toc154691847)

[Compatiblity: 12](#_Toc154691848)

[Download: 17](#_Toc154691849)

[FAQs: 23](#_Toc154691850)

[CSS 28](#_Toc154691851)

[mainpage: 28](#_Toc154691852)

[compatibility: 30](#_Toc154691853)

[FAQs: 32](#_Toc154691854)

[Background: 32](#_Toc154691855)

[Javascript: 38](#_Toc154691856)

# **Bevezetés**

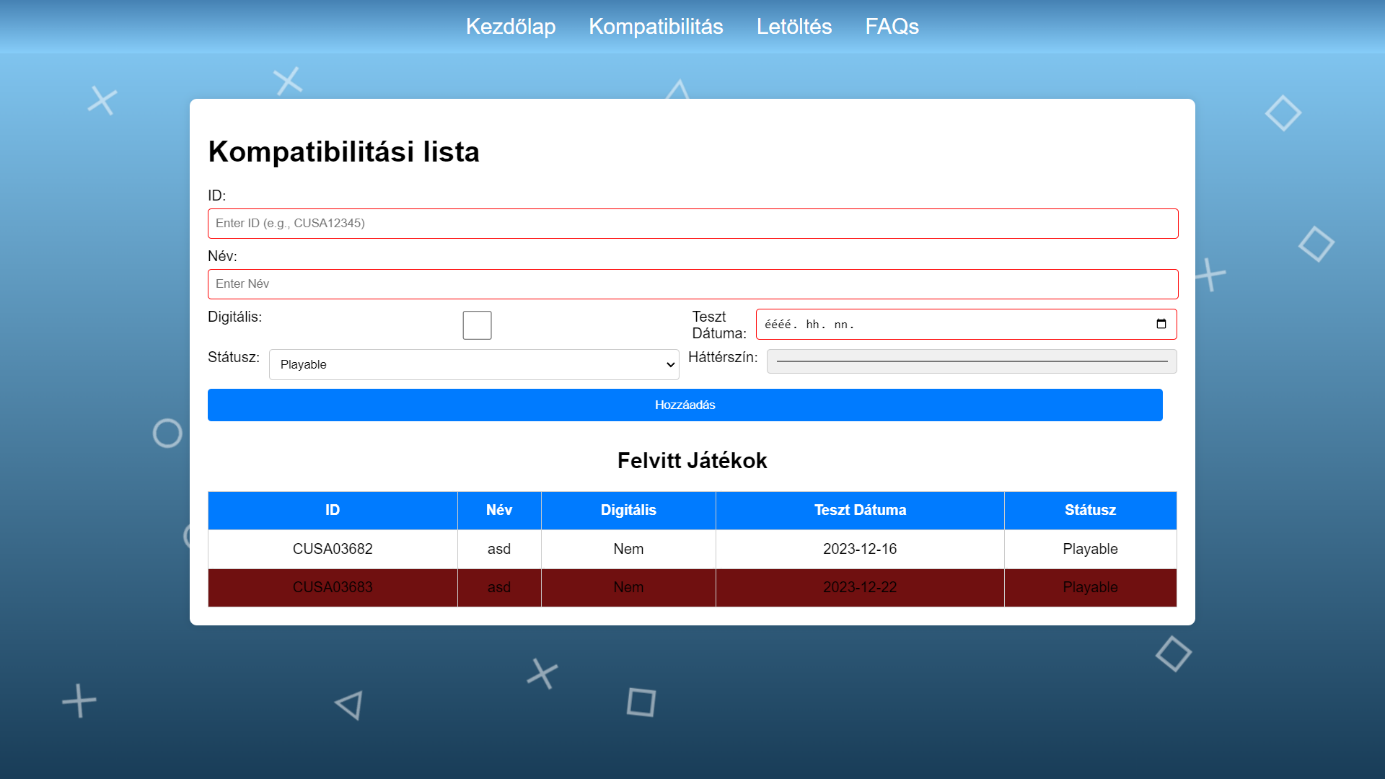
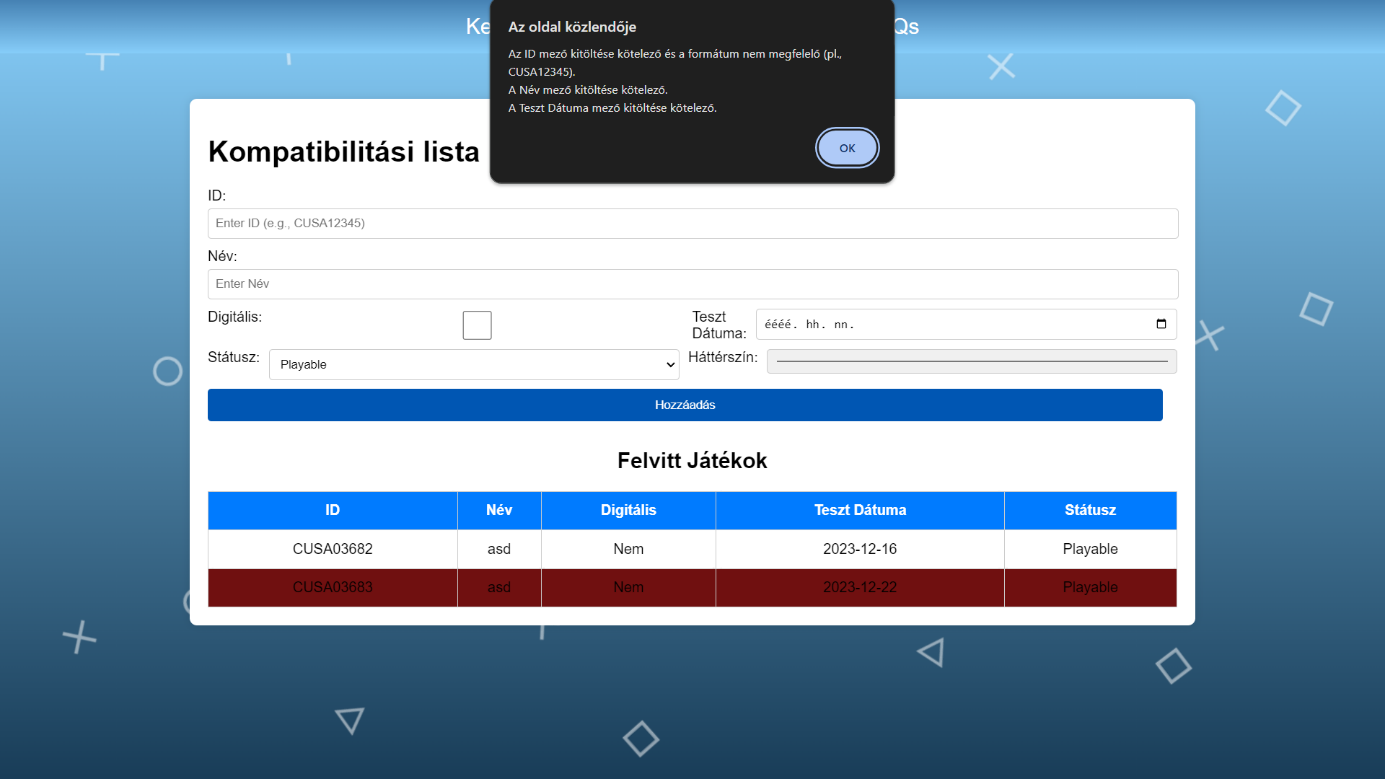
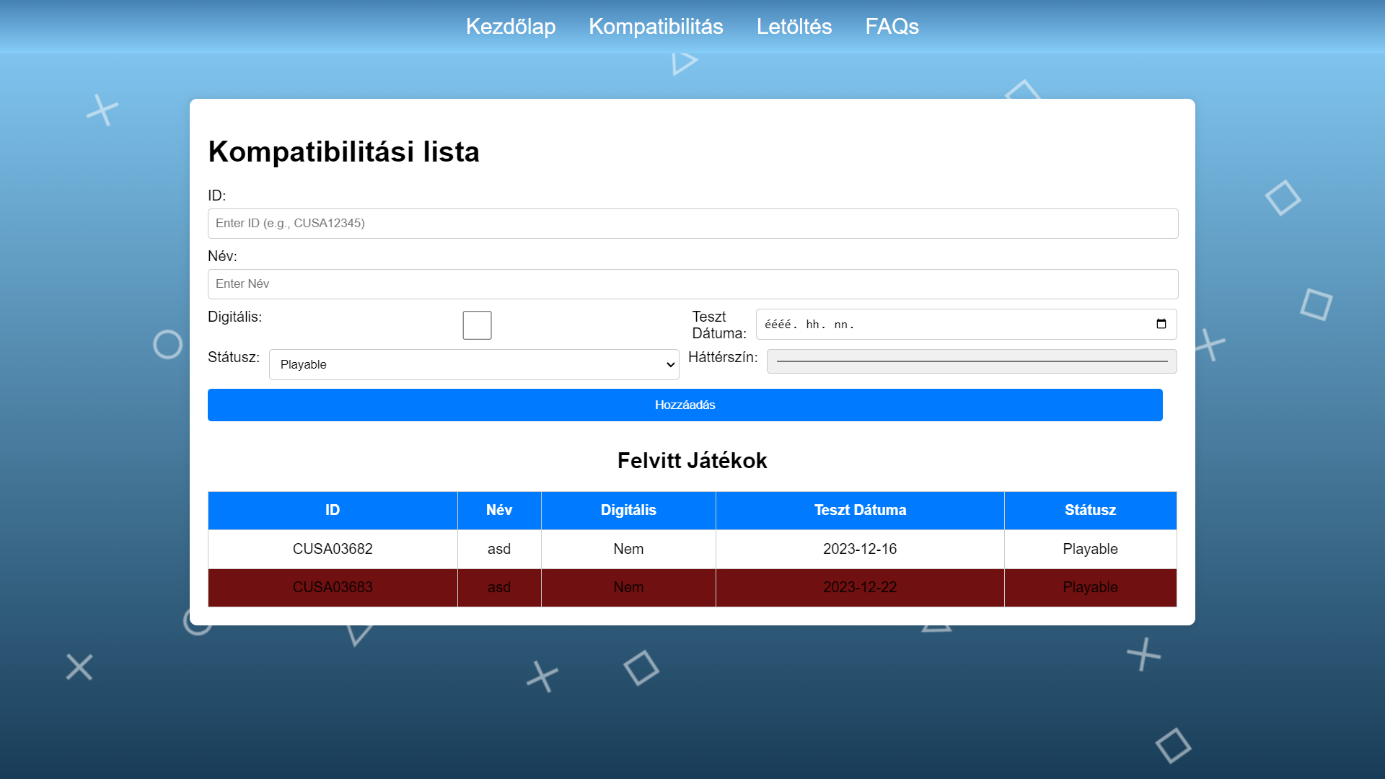
A weboldal egy fiktív PS4 emulátort valósít meg, ami álltalános tájékoztatót ad az emulátorról, „letöltési” lehetőséget biztosít és ezen felül egy kompatibilitási táblázatot valósít meg, ahová a felhasználó felviheti az adott játék mennyire működik.

## Kezdőlap:

Alap információk az emulátorról pontozott listában.

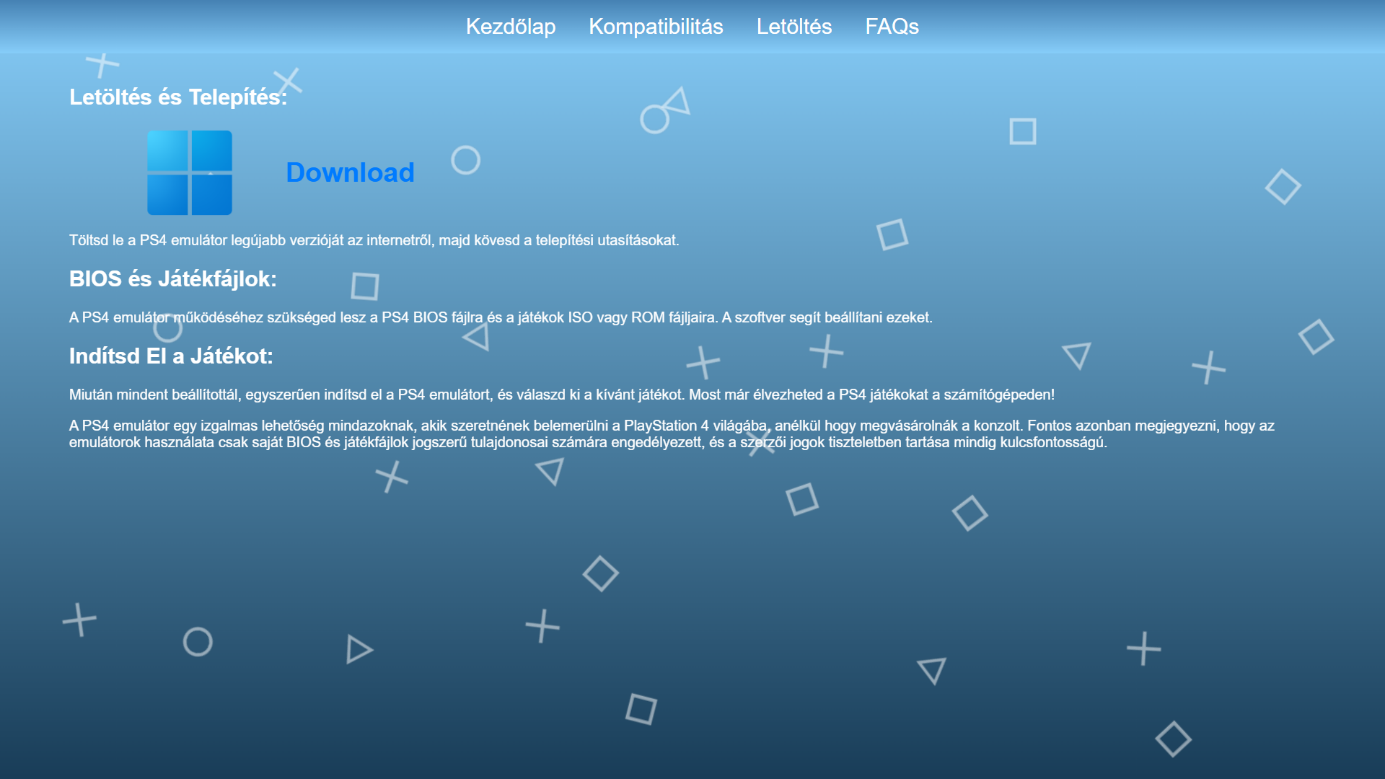
## Kompatibilitási oldal:

Itt lehet felvinni a játékokat a rendszerbe. A felvitt játékok lokálisan tárolásra kerülnek. Ha a beviteli megkötések nem felelnek meg akkor az oldal hibát dob, és pirossal kiemeli a hibás helyeket. Az űrlap tartalmazza a játék ID-jét, nevét, egy eldöntendő kérdést, hogy digitális-e, amit egy checkbox valósít meg, a tesztelés dátumát, amit dátum kiválasztóból lehet kiválasztani, a játék státuszát, és az adott sor színezésének a lehetőségét.



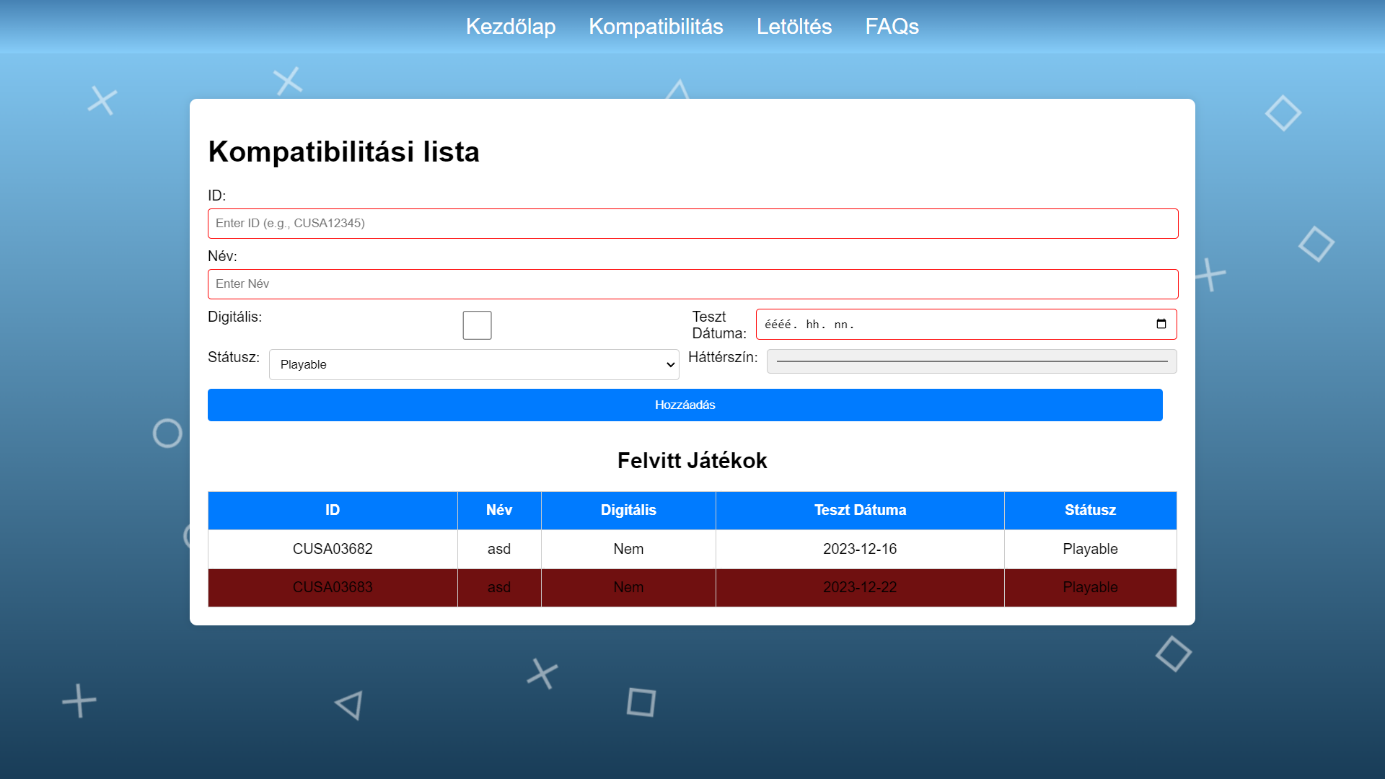
## Letöltés:

Ezen az oldalon néhány plusz infó található, ezen kívül egy letöltési link és egy kép, ami js kód segítségével mozog jobbra, ballra. A link erre a weboldalra irányít tovább: <https://emulation.gametechwiki.com/index.php/PlayStation_4_emulators>



## FAQs:

Itt néhány gyakran ismételt kérdés található, ami egy sorszámozott listába van szedve.



## Egyéb információ:

A weboldal háttere css-sel van animálva és folyton mozgásban van. Ezen felül az oldalak reszponzívak, alkalmazkodnak a felhasználó képernyőjének dimenzióihoz, így akár mobiltelefonon is használhatóak.



# Kód:

Itt beillesztem a kódokat, amik elkészítésre kerültek.

## HTML:

A projekthez tartozó .html fájlok a böngészőben megjelenő oldalak vázát adják. Minden

menüpontként megjelenő oldal külön .html fájlban lett felépítve.

### Home:

<!DOCTYPE html>

<html lang="hu">

<head>

<meta charset="UTF-8">

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

<title>PS4 Emulator</title>

<link rel="stylesheet" href="resources/css/mainpage.css">

<link rel="stylesheet" href="resources/css/background.css">

</head>

<body>

<ul id="menu">

<li><a href="home.html">Kezdőlap</a></li>

<li><a href="compatibility.html">Kompatibilitás</a></li>

<li><a href="download.html">Letöltés</a></li>

<li><a href="FAQS.html">FAQs</a></li>

</ul>

<div class="header">

<h1>PlayStation 4 Emulátor</h1>

</div>

<div class="backwrap gradient">

<div class="back-shapes">

<span class="floating circle"

style="top:66.59856996935649%;left:13.020833333333334%;animation-delay:-0.9s;"></span>

<span class="floating triangle" style="top:31.46067415730337%;left:33.59375%;animation-delay:-4.8s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:76.50663942798774%;left:38.020833333333336%;animation-delay:-4s;"></span>

<span class="floating square" style="top:21.450459652706844%;left:14.0625%;animation-delay:-2.8s;"></span>

<span class="floating square"

style="top:58.12053115423902%;left:56.770833333333336%;animation-delay:-2.15s;"></span>

<span class="floating square"

style="top:8.682328907048008%;left:72.70833333333333%;animation-delay:-1.9s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:31.3585291113381%;left:58.541666666666664%;animation-delay:-0.65s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:69.96935648621042%;left:81.45833333333333%;animation-delay:-0.4s;"></span>

<span class="floating circle" style="top:15.117466802860061%;left:32.34375%;animation-delay:-4.1s;"></span>

<span class="floating circle"

style="top:13.074565883554648%;left:45.989583333333336%;animation-delay:-3.65s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:55.87334014300306%;left:27.135416666666668%;animation-delay:-2.25s;"></span>

<span class="floating cross" style="top:49.54034729315628%;left:53.75%;animation-delay:-2s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:34.62717058222676%;left:49.635416666666664%;animation-delay:-1.55s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:33.19713993871297%;left:86.14583333333333%;animation-delay:-0.95s;"></span>

<span class="floating square"

style="top:28.19203268641471%;left:25.208333333333332%;animation-delay:-4.45s;"></span>

<span class="floating circle"

style="top:39.7344228804903%;left:10.833333333333334%;animation-delay:-3.35s;"></span>

<span class="floating triangle"

style="top:77.83452502553627%;left:24.427083333333332%;animation-delay:-2.3s;"></span>

<span class="floating triangle"

style="top:2.860061287027579%;left:47.864583333333336%;animation-delay:-1.75s;"></span>

<span class="floating triangle"

style="top:71.3993871297242%;left:66.45833333333333%;animation-delay:-1.25s;"></span>

<span class="floating triangle"

style="top:31.256384065372828%;left:76.92708333333333%;animation-delay:-0.65s;"></span>

<span class="floating triangle"

style="top:46.47599591419816%;left:38.90625%;animation-delay:-0.35s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:3.4729315628192032%;left:19.635416666666668%;animation-delay:-4.3s;"></span>

<span class="floating cross" style="top:3.575076608784474%;left:6.25%;animation-delay:-4.05s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:77.3237997957099%;left:4.583333333333333%;animation-delay:-3.75s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:0.9193054136874361%;left:71.14583333333333%;animation-delay:-3.3s;"></span>

<span class="floating square" style="top:23.6976506639428%;left:63.28125%;animation-delay:-2.1s;"></span>

<span class="floating square" style="top:81.30745658835546%;left:45.15625%;animation-delay:-1.75s;"></span>

<span class="floating square"

style="top:60.9805924412666%;left:42.239583333333336%;animation-delay:-1.45s;"></span>

<span class="floating square" style="top:29.009193054136876%;left:93.90625%;animation-delay:-1.05s;"></span>

<span class="floating square" style="top:52.093973442288046%;left:68.90625%;animation-delay:-0.7s;"></span>

<span class="floating square" style="top:81.51174668028601%;left:83.59375%;animation-delay:-0.35s;"></span>

<span class="floating square"

style="top:11.542390194075587%;left:91.51041666666667%;animation-delay:-0.1s;"></span>

</div>

</div>

<div class="main">

<p>

Sokak számára a PlayStation 4 kiváló játékélményt nyújt, de mi van, ha valaki nem rendelkezik a konzollal,

vagy egyszerűen csak szeretné a PS4 játékokat számítógépén játszani? Erre a problémára kínál megoldást a PS4

emulátor, egy olyan szoftver, amely lehetővé teszi a PlayStation 4 játékok futtatását PC-n.

</p>

<p>

Mi is az a PS4 Emulátor? A PS4 emulátor egy olyan program, amely lehetővé teszi a számítógép számára, hogy

szimulálja a PlayStation 4 hardvert és operációs rendszert, így a felhasználók PC-jükön élvezhetik a PS4

exkluzív játékokat. Ez a szoftver olyan lehetőségeket kínál, amelyek korábban csak a PS4 tulajdonosoknak

álltak rendelkezésre.

</p>

<h2>Főbb Jellemzők:</h2>

<ul>

<li><strong>Játékélmény PS4-en, PC-n:</strong> A PS4 emulátorral a felhasználók könnyedén játszhatnak

kedvenc PS4 játékaikkal számítógépükön, mintha egy valódi konzolon lennének.</li>

<li><strong>Grafikai Beállítások:</strong> A PS4 emulátor lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy

finomhangolják a grafikai beállításokat, így a játékokat a saját PC-jük hardverének megfelelően

optimalizálhatják.</li>

<li><strong>Támogatott Játékok:</strong> A PS4 emulátor folyamatos fejlesztés alatt áll, és egyre több PS4

játék válik kompatibilissé a szoftverrel.</li>

<li><strong>Stabil Működés:</strong> A legjobb PS4 emulátorok kiválóan optimalizáltak és stabilan működnek,

biztosítva a zavartalan játékélményt.</li>

</ul>

<span style="font-style: italic;">Készítette: Dobai Attila</span>

</div>

</body>

</html>

### Compatiblity:

<!DOCTYPE html>

<html lang="hu">

<head>

<meta charset="UTF-8">

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

<title>Compatibility Page</title>

<link rel="stylesheet" href="resources/css/mainpage.css">

<link rel="stylesheet" href="resources/css/compatibility.css">

<link rel="stylesheet" href="resources/css/background.css">

<script src="resources/scripts/jquery-3.7.1.min.js"></script>

<script src="resources/scripts/script.js"></script>

</head>

<body>

<ul id="menu">

<li><a href="home.html">Kezdőlap</a></li>

<li><a href="compatibility.html">Kompatibilitás</a></li>

<li><a href="download.html">Letöltés</a></li>

<li><a href="FAQS.html">FAQs</a></li>

</ul>

<div class="container">

<h1>Kompatibilitási lista</h1>

<div class="form-container">

<label for="gameId">ID:</label>

<input type="text" id="gameId" placeholder="Enter ID (e.g., CUSA12345)" pattern="CUSA\d{5}"

title="ID must start with CUSA and have 5 digits" required>

<label for="gameName">Név:</label>

<input type="text" id="gameName" placeholder="Enter Név" required>

<div class="additional-fields">

<label for="digitalCheckbox">Digitális:</label>

<input type="checkbox" id="digitalCheckbox">

<label for="testDate">Teszt Dátuma:</label>

<input type="date" id="testDate">

</div>

<div class="additional-fields">

<label for="gameStatus">Státusz:</label>

<select id="gameStatus" required>

<option value="Playable">Playable</option>

<option value="Ingame">Ingame</option>

<option value="Intro">Intro</option>

<option value="Loadable">Loadable</option>

<option value="Nothing">Nothing</option>

</select>

<label for="backgroundColor">Háttérszín:</label>

<input type="color" id="backgroundColor">

</div>

<button onclick="addGame()">Hozzáadás</button>

</div>

<div class="games-container">

<h2>Felvitt Játékok</h2>

<table id="gamesTable">

<thead>

<tr>

<th>ID</th>

<th>Név</th>

<th>Digitális</th>

<th>Teszt Dátuma</th>

<th>Státusz</th>

</tr>

</thead>

<tbody id="gamesList"></tbody>

</table>

</div>

</div>

<div class="backwrap gradient">

<div class="back-shapes">

<span class="floating circle"

style="top:66.59856996935649%;left:13.020833333333334%;animation-delay:-0.9s;"></span>

<span class="floating triangle" style="top:31.46067415730337%;left:33.59375%;animation-delay:-4.8s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:76.50663942798774%;left:38.020833333333336%;animation-delay:-4s;"></span>

<span class="floating square" style="top:21.450459652706844%;left:14.0625%;animation-delay:-2.8s;"></span>

<span class="floating square"

style="top:58.12053115423902%;left:56.770833333333336%;animation-delay:-2.15s;"></span>

<span class="floating square"

style="top:8.682328907048008%;left:72.70833333333333%;animation-delay:-1.9s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:31.3585291113381%;left:58.541666666666664%;animation-delay:-0.65s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:69.96935648621042%;left:81.45833333333333%;animation-delay:-0.4s;"></span>

<span class="floating circle" style="top:15.117466802860061%;left:32.34375%;animation-delay:-4.1s;"></span>

<span class="floating circle"

style="top:13.074565883554648%;left:45.989583333333336%;animation-delay:-3.65s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:55.87334014300306%;left:27.135416666666668%;animation-delay:-2.25s;"></span>

<span class="floating cross" style="top:49.54034729315628%;left:53.75%;animation-delay:-2s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:34.62717058222676%;left:49.635416666666664%;animation-delay:-1.55s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:33.19713993871297%;left:86.14583333333333%;animation-delay:-0.95s;"></span>

<span class="floating square"

style="top:28.19203268641471%;left:25.208333333333332%;animation-delay:-4.45s;"></span>

<span class="floating circle"

style="top:39.7344228804903%;left:10.833333333333334%;animation-delay:-3.35s;"></span>

<span class="floating triangle"

style="top:77.83452502553627%;left:24.427083333333332%;animation-delay:-2.3s;"></span>

<span class="floating triangle"

style="top:2.860061287027579%;left:47.864583333333336%;animation-delay:-1.75s;"></span>

<span class="floating triangle"

style="top:71.3993871297242%;left:66.45833333333333%;animation-delay:-1.25s;"></span>

<span class="floating triangle"

style="top:31.256384065372828%;left:76.92708333333333%;animation-delay:-0.65s;"></span>

<span class="floating triangle"

style="top:46.47599591419816%;left:38.90625%;animation-delay:-0.35s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:3.4729315628192032%;left:19.635416666666668%;animation-delay:-4.3s;"></span>

<span class="floating cross" style="top:3.575076608784474%;left:6.25%;animation-delay:-4.05s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:77.3237997957099%;left:4.583333333333333%;animation-delay:-3.75s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:0.9193054136874361%;left:71.14583333333333%;animation-delay:-3.3s;"></span>

<span class="floating square" style="top:23.6976506639428%;left:63.28125%;animation-delay:-2.1s;"></span>

<span class="floating square" style="top:81.30745658835546%;left:45.15625%;animation-delay:-1.75s;"></span>

<span class="floating square"

style="top:60.9805924412666%;left:42.239583333333336%;animation-delay:-1.45s;"></span>

<span class="floating square" style="top:29.009193054136876%;left:93.90625%;animation-delay:-1.05s;"></span>

<span class="floating square" style="top:52.093973442288046%;left:68.90625%;animation-delay:-0.7s;"></span>

<span class="floating square" style="top:81.51174668028601%;left:83.59375%;animation-delay:-0.35s;"></span>

<span class="floating square"

style="top:11.542390194075587%;left:91.51041666666667%;animation-delay:-0.1s;"></span>

</div>

</div>

</body>

</html>

### Download:

<!DOCTYPE html>

<html lang="hu">

<head>

<meta charset="UTF-8">

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

<title>Download</title>

<link rel="stylesheet" href="resources/css/mainpage.css">

<link rel="stylesheet" href="resources/css/background.css">

<link rel="stylesheet" href="resources/css/download.css">

<style>

.text {

padding: 1% 5%;

color: white;

}

.image-link {

display: flex;

align-items: center;

}

.image-link img {

margin-right: 10px;

transition: transform 0.5s ease;

}

.image-link a {

text-decoration: none;

color: #007BFF;

font-weight: bold;

font-size: 30px;

}

.image-link a:hover {

text-decoration: underline;

}

</style>

</head>

<body>

<ul id="menu">

<li><a href="home.html">Kezdőlap</a></li>

<li><a href="compatibility.html">Kompatibilitás</a></li>

<li><a href="download.html">Letöltés</a></li>

<li><a href="FAQS.html">FAQs</a></li>

</ul>

<div class="text">

<h2>Letöltés és Telepítés:</h2>

<div class="image-link">

<img id="movingImage" src="resources/os-windows-11.png" alt="os-windows-11" width="100" height="auto">

<a id="movingLink" href="https://emulation.gametechwiki.com/index.php/PlayStation\_4\_emulators"

target="\_blank">Download</a>

</div>

<script>

const movingImage = document.getElementById('movingImage');

const movingLink = document.getElementById('movingLink');

let moveDirection = 1; // 1: jobbra, -1: balra

let currentPosition = 0;

function moveElements() {

currentPosition += moveDirection \* 5;

movingImage.style.transform = `translateX(${currentPosition}px)`;

movingLink.style.transform = `translateX(${currentPosition}px)`;

if (currentPosition >= 200 || currentPosition <= 0) {

moveDirection \*= -1; // Irány megfordítása a széleken

}

}

setInterval(moveElements, 50); // Mozgatás minden 50 milliszekundumban, beállítható időköz

</script>

<p>Töltsd le a PS4 emulátor legújabb verzióját az internetről, majd kövesd a telepítési utasításokat.</p>

<h2>BIOS és Játékfájlok:</h2>

<p>A PS4 emulátor működéséhez szükséged lesz a PS4 BIOS fájlra és a játékok ISO vagy ROM fájljaira. A szoftver

segít

beállítani ezeket.</p>

<h2>Indítsd El a Játékot:</h2>

<p>Miután mindent beállítottál, egyszerűen indítsd el a PS4 emulátort, és válaszd ki a kívánt játékot. Most már

élvezheted a PS4 játékokat a számítógépeden!</p>

<p>A PS4 emulátor egy izgalmas lehetőség mindazoknak, akik szeretnének belemerülni a PlayStation 4 világába,

anélkül

hogy megvásárolnák a konzolt. Fontos azonban megjegyezni, hogy az emulátorok használata csak saját BIOS és

játékfájlok jogszerű tulajdonosai számára engedélyezett, és a szerzői jogok tiszteletben tartása mindig

kulcsfontosságú.</p>

</div>

<div class="backwrap gradient">

<div class="back-shapes">

<span class="floating circle"

style="top:66.59856996935649%;left:13.020833333333334%;animation-delay:-0.9s;"></span>

<span class="floating triangle" style="top:31.46067415730337%;left:33.59375%;animation-delay:-4.8s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:76.50663942798774%;left:38.020833333333336%;animation-delay:-4s;"></span>

<span class="floating square" style="top:21.450459652706844%;left:14.0625%;animation-delay:-2.8s;"></span>

<span class="floating square"

style="top:58.12053115423902%;left:56.770833333333336%;animation-delay:-2.15s;"></span>

<span class="floating square"

style="top:8.682328907048008%;left:72.70833333333333%;animation-delay:-1.9s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:31.3585291113381%;left:58.541666666666664%;animation-delay:-0.65s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:69.96935648621042%;left:81.45833333333333%;animation-delay:-0.4s;"></span>

<span class="floating circle" style="top:15.117466802860061%;left:32.34375%;animation-delay:-4.1s;"></span>

<span class="floating circle"

style="top:13.074565883554648%;left:45.989583333333336%;animation-delay:-3.65s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:55.87334014300306%;left:27.135416666666668%;animation-delay:-2.25s;"></span>

<span class="floating cross" style="top:49.54034729315628%;left:53.75%;animation-delay:-2s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:34.62717058222676%;left:49.635416666666664%;animation-delay:-1.55s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:33.19713993871297%;left:86.14583333333333%;animation-delay:-0.95s;"></span>

<span class="floating square"

style="top:28.19203268641471%;left:25.208333333333332%;animation-delay:-4.45s;"></span>

<span class="floating circle"

style="top:39.7344228804903%;left:10.833333333333334%;animation-delay:-3.35s;"></span>

<span class="floating triangle"

style="top:77.83452502553627%;left:24.427083333333332%;animation-delay:-2.3s;"></span>

<span class="floating triangle"

style="top:2.860061287027579%;left:47.864583333333336%;animation-delay:-1.75s;"></span>

<span class="floating triangle"

style="top:71.3993871297242%;left:66.45833333333333%;animation-delay:-1.25s;"></span>

<span class="floating triangle"

style="top:31.256384065372828%;left:76.92708333333333%;animation-delay:-0.65s;"></span>

<span class="floating triangle"

style="top:46.47599591419816%;left:38.90625%;animation-delay:-0.35s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:3.4729315628192032%;left:19.635416666666668%;animation-delay:-4.3s;"></span>

<span class="floating cross" style="top:3.575076608784474%;left:6.25%;animation-delay:-4.05s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:77.3237997957099%;left:4.583333333333333%;animation-delay:-3.75s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:0.9193054136874361%;left:71.14583333333333%;animation-delay:-3.3s;"></span>

<span class="floating square" style="top:23.6976506639428%;left:63.28125%;animation-delay:-2.1s;"></span>

<span class="floating square" style="top:81.30745658835546%;left:45.15625%;animation-delay:-1.75s;"></span>

<span class="floating square"

style="top:60.9805924412666%;left:42.239583333333336%;animation-delay:-1.45s;"></span>

<span class="floating square" style="top:29.009193054136876%;left:93.90625%;animation-delay:-1.05s;"></span>

<span class="floating square" style="top:52.093973442288046%;left:68.90625%;animation-delay:-0.7s;"></span>

<span class="floating square" style="top:81.51174668028601%;left:83.59375%;animation-delay:-0.35s;"></span>

<span class="floating square"

style="top:11.542390194075587%;left:91.51041666666667%;animation-delay:-0.1s;"></span>

</div>

</div>

</body>

</html>

### FAQs:

<!DOCTYPE html>

<html lang="hu">

<head>

<meta charset="UTF-8">

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

<title>FAQS</title>

<link rel="stylesheet" href="resources/css/mainpage.css">

<link rel="stylesheet" href="resources/css/background.css">

<link rel="stylesheet" href="resources/css/FAQS.css">

</head>

<body>

<ul id="menu">

<li><a href="home.html">Kezdőlap</a></li>

<li><a href="compatibility.html">Kompatibilitás</a></li>

<li><a href="download.html">Letöltés</a></li>

<li><a href="FAQS.html">FAQs</a></li>

</ul>

<div id="list">

<ol>

<li><strong>Mennyire stabil a jelenlegi állapotában az emulátor?</strong>

<p>Az emulátor elég stabil ahhoz, hogy elinduljon a játékokban, és sokukat könnyedén lehessen játszani.

A stabilitás inkább a játékokra vonatkozó tényező, amely változhat az új verziókban, ahogy új

funkciók kerülnek bevezetésre. Ahogy az emulátorok pontosságban fejlődnek, előfordulhatnak

visszaesések, és a stabilitás általában az egyik érintett terület. Nyugodj meg, a fejlesztők mindig

keményen dolgoznak az RPCS3 stabil állapotának fenntartásán, most és a jövőben is.</p>

</li>

<li><strong>Milyen bemeneti eszközöket használhatok?</strong>

<p>Jelenleg támogatjuk a billentyűzet / egér bemeneteket, valamint a natív DualShock 3, DualShock 4 és

DualSense vezérlőket. Tervezzük további bemeneti módszerek hozzáadását a jövőben, ahogy értelmes

funkciókat vezetünk be az emulátorba.</p>

</li>

<li><strong>Belehelyezhetem csak a PlayStation 4 játék lemezét, és elkezdhetem játszani a

játékokat?</strong>

<p>Jelenlegi állapotában az emulátor nem támogatja közvetlenül a PlayStation 4 formátumú lemezekről

történő játékadat-olvasást. A PlayStation 4 lemezek különleges formázásban vannak, amit csak egy

valódi PlayStation 4 rendszerrel vagy válogatott gyártók kompatibilis Blu-ray meghajtóival lehet

olvasni.</p>

</li>

<li><strong>Honnan szerezhetem be a PlayStation 4 játékokat és szoftvereit?</strong>

<p>Általában azt javasoljuk, hogy a saját PlayStation 4 játékaidat és szoftvereidet másold le a saját

konzolodról. Úgy véljük, hogy ez a leghatékonyabb és legbiztonságosabb módszer a lemezes játékok és

digitális játékok áthelyezéséhez a konzolodról a számítógépedre.</p>

</li>

<li><strong>Lehet online többjátékos játékokat játszani valódi konzolokkal vagy más emulátor

felhasználókkal?</strong>

<p>Az online többjátékos lehetőség egy olyan dolog, amit fontolóra veszünk, és már működik nagyon kevés

játékkal, amelyek egyszerű hálózati kóddal rendelkeznek. Lehet, hogy nem összpontosítunk erre, amíg

az emulátor nem lesz annyira stabil és pontos, mint csak lehetséges. Az online játék valódi

PlayStation 3 rendszerekkel sok esetben azt igényli, hogy a felhasználó csatlakozzon egy PlayStation

Network szerverhez, így először privát PSN szervereket kellene létrehozni.</p>

</li>

</ol>

</div>

<div class="backwrap gradient">

<div class="back-shapes">

<span class="floating circle"

style="top:66.59856996935649%;left:13.020833333333334%;animation-delay:-0.9s;"></span>

<span class="floating triangle" style="top:31.46067415730337%;left:33.59375%;animation-delay:-4.8s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:76.50663942798774%;left:38.020833333333336%;animation-delay:-4s;"></span>

<span class="floating square" style="top:21.450459652706844%;left:14.0625%;animation-delay:-2.8s;"></span>

<span class="floating square"

style="top:58.12053115423902%;left:56.770833333333336%;animation-delay:-2.15s;"></span>

<span class="floating square"

style="top:8.682328907048008%;left:72.70833333333333%;animation-delay:-1.9s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:31.3585291113381%;left:58.541666666666664%;animation-delay:-0.65s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:69.96935648621042%;left:81.45833333333333%;animation-delay:-0.4s;"></span>

<span class="floating circle" style="top:15.117466802860061%;left:32.34375%;animation-delay:-4.1s;"></span>

<span class="floating circle"

style="top:13.074565883554648%;left:45.989583333333336%;animation-delay:-3.65s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:55.87334014300306%;left:27.135416666666668%;animation-delay:-2.25s;"></span>

<span class="floating cross" style="top:49.54034729315628%;left:53.75%;animation-delay:-2s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:34.62717058222676%;left:49.635416666666664%;animation-delay:-1.55s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:33.19713993871297%;left:86.14583333333333%;animation-delay:-0.95s;"></span>

<span class="floating square"

style="top:28.19203268641471%;left:25.208333333333332%;animation-delay:-4.45s;"></span>

<span class="floating circle"

style="top:39.7344228804903%;left:10.833333333333334%;animation-delay:-3.35s;"></span>

<span class="floating triangle"

style="top:77.83452502553627%;left:24.427083333333332%;animation-delay:-2.3s;"></span>

<span class="floating triangle"

style="top:2.860061287027579%;left:47.864583333333336%;animation-delay:-1.75s;"></span>

<span class="floating triangle"

style="top:71.3993871297242%;left:66.45833333333333%;animation-delay:-1.25s;"></span>

<span class="floating triangle"

style="top:31.256384065372828%;left:76.92708333333333%;animation-delay:-0.65s;"></span>

<span class="floating triangle"

style="top:46.47599591419816%;left:38.90625%;animation-delay:-0.35s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:3.4729315628192032%;left:19.635416666666668%;animation-delay:-4.3s;"></span>

<span class="floating cross" style="top:3.575076608784474%;left:6.25%;animation-delay:-4.05s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:77.3237997957099%;left:4.583333333333333%;animation-delay:-3.75s;"></span>

<span class="floating cross"

style="top:0.9193054136874361%;left:71.14583333333333%;animation-delay:-3.3s;"></span>

<span class="floating square" style="top:23.6976506639428%;left:63.28125%;animation-delay:-2.1s;"></span>

<span class="floating square" style="top:81.30745658835546%;left:45.15625%;animation-delay:-1.75s;"></span>

<span class="floating square"

style="top:60.9805924412666%;left:42.239583333333336%;animation-delay:-1.45s;"></span>

<span class="floating square" style="top:29.009193054136876%;left:93.90625%;animation-delay:-1.05s;"></span>

<span class="floating square" style="top:52.093973442288046%;left:68.90625%;animation-delay:-0.7s;"></span>

<span class="floating square" style="top:81.51174668028601%;left:83.59375%;animation-delay:-0.35s;"></span>

<span class="floating square"

style="top:11.542390194075587%;left:91.51041666666667%;animation-delay:-0.1s;"></span>

</div>

</div>

</body>

</html>

## CSS

### mainpage:

body {

font-family: Arial, sans-serif;

margin: 0;

padding: 0;

}

#menu {

list-style-type: none;

margin: 0;

padding: 0;

overflow: hidden;

background: linear-gradient(0deg, #87CEFA, #4682B4);

text-align: center;

}

#menu li {

display: inline-block;

}

#menu li a {

display: block;

color: white;

text-align: center;

padding: 16px;

text-decoration: none;

font-size: 1.5em;

}

#menu li a:hover {

background-color: #4682B4;

}

.header {

text-align: center;

padding: 20px;

color: white;

font-size: 2em;

}

.main {

padding: 1% 5%;

color: white;

}

### compatibility:

.container {

max-width: 70%;

margin: 50px auto;

background-color: #fff;

padding: 20px;

border-radius: 8px;

box-shadow: 0 0 10px rgba(0, 0, 0, 0.1);

}

.form-container {

margin-bottom: 20px;

}

.additional-fields {

display: flex;

gap: 10px;

}

label {

display: block;

margin-bottom: 5px;

}

input,

select,

button {

width: calc(100% - 16px);

padding: 8px;

margin-bottom: 10px;

border: 1px solid #ccc;

border-radius: 4px;

}

button {

background-color: #007BFF;

color: #fff;

padding: 10px 15px;

border: none;

border-radius: 4px;

cursor: pointer;

}

button:hover {

background-color: #0056b3;

}

.games-container {

text-align: center;

}

table {

width: 100%;

border-collapse: collapse;

}

th,

td {

padding: 1.1%;

border: 1px solid #ccc;

border-radius: 2%;

}

th {

background-color: #007BFF;

color: #fff;

}

### FAQs:

#list {

padding: 1% 3%;

color: white;

font-size: 16px;

}

#list strong {

font-size: 18px;

}

### Background:

.backwrap {

/\*background: #113243;

/\* Old browsers

background-image: url("data:image/png;base64,");

background-repeat: no-repeat;\*/

background: linear-gradient(180deg, #87CEFA, #193D58);

background-size: 100% 100%;

width: 100%;

height: 100%;

position: fixed;

left: 0;

top: 0;

z-index: -1;

}

/\* Shapes & Animation

\*/

.back-shapes {

width: 100%;

height: 100%;

position: relative;

overflow: hidden;

}

.back-shapes img {

opacity: 0.2;

position: absolute;

width: 1.5%;

}

.floating {

position: absolute;

animation-name: floating;

-webkit-animation-name: floating;

animation-duration: 5s;

-webkit-animation-duration: 5s;

animation-iteration-count: infinite;

-webkit-animation-iteration-count: infinite;

}

.floating.circle {

display: inline-block;

width: 39px;

height: 39px;

background-image: url("data:image/png;base64,");

background-size: cover;

background-repeat: no-repeat;

background-position: center center;

opacity: 0.5;

}

.floating.square {

display: inline-block;

width: 35px;

height: 35px;

background-image: url("data:image/png;base64,");

background-size: cover;

background-repeat: no-repeat;

background-position: center center;

opacity: 0.5;

}

.floating.triangle {

display: inline-block;

width: 35px;

height: 35px;

background-image: url("data:image/png;base64,");

background-size: cover;

background-repeat: no-repeat;

background-position: center center;

opacity: 0.5;

}

.floating.cross {

display: inline-block;

width: 35px;

height: 35px;

background-image: url("data:image/png;base64,");

background-size: cover;

background-repeat: no-repeat;

background-position: center center;

opacity: 0.5;

}

@keyframes floating {

0% {

transform: translateY(0%) rotate(-55deg);

}

50% {

transform: translateY(300%) rotate(55deg);

}

100% {

transform: translateY(0%) rotate(-55deg);

}

}

@-webkit-keyframes floating {

0% {

-webkit-transform: translateY(0%);

}

50% {

-webkit-transform: translateY(300%);

}

100% {

-webkit-transform: translateY(0%);

}

}

## Javascript:

const defaultGame = {

ID: "CUSA03682",

Név: "Gran Turismo®SPORT",

Digitális: false,

TesztDátuma: "2023.12.27",

Státusz: "Ingame",

Háttérszín: "#ffffff"

};

const games = JSON.parse(localStorage.getItem("games")) || [defaultGame];

function updateGamesList() {

const gamesList = $("#gamesList");

gamesList.empty();

games.forEach(game => {

const row = `

<tr style="background-color: ${game.Háttérszín};">

<td>${game.ID}</td>

<td>${game.Név}</td>

<td>${game.Digitális ? "Igen" : "Nem"}</td>

<td>${game.TesztDátuma || "N/A"}</td>

<td>${game.Státusz}</td>

</tr>`;

gamesList.append(row);

});

}

function isValidIdFormat(id) {

const idPattern = /^CUSA\d{5}$/;

return idPattern.test(id);

}

function isDuplicateId(id) {

return games.some(game => game.ID === id);

}

function displayErrorMessages(errorMessages) {

alert(errorMessages.join("\n"));

// Hibaüzenetekhez tartozó stílusok beállítása

errorMessages.forEach(errorMessage => {

if (errorMessage.includes("Az ID mező")) {

$("#gameId").css("border-color", "red");

} else if (errorMessage.includes("A Név mező")) {

$("#gameName").css("border-color", "red");

} else if (errorMessage.includes("A Teszt Dátuma mező")) {

$("#testDate").css("border-color", "red");

}

// További stílusbeállítások a többi elemhez...

});

}

function addGame() {

const gameIdInput = $("#gameId");

const gameNameInput = $("#gameName");

const digitalCheckbox = $("#digitalCheckbox");

const testDateInput = $("#testDate");

const gameStatusInput = $("#gameStatus");

const backgroundColorInput = $("#backgroundColor");

const errorMessages = [];

const gameId = gameIdInput.val();

const gameName = gameNameInput.val();

const isDigital = digitalCheckbox.prop("checked");

const testDate = testDateInput.val();

const gameStatus = gameStatusInput.val();

const backgroundColor = backgroundColorInput.val() || "#ffffff";

// Ellenőrzés, hogy az adott ID-jű játék már létezik-e

const existingGameIndex = games.findIndex(game => game.ID === gameId);

if (existingGameIndex !== -1) {

// Már létezik, frissítjük az adatokat

games[existingGameIndex] = {

ID: gameId,

Név: gameName,

Digitális: isDigital,

TesztDátuma: testDate,

Státusz: gameStatus,

Háttérszín: backgroundColor

};

// Frissítjük a localStorage-ot

localStorage.setItem("games", JSON.stringify(games));

updateGamesList();

// Töröljük az input mezők tartalmát

clearInputFields();

return;

}

// Az ID mező ellenőrzése

if (!gameId || !isValidIdFormat(gameId)) {

errorMessages.push("Az ID mező kitöltése kötelező és a formátum nem megfelelő (pl., CUSA12345).");

gameIdInput.css("border-color", "red");

} else {

gameIdInput.css("border-color", "");

}

// A Név mező ellenőrzése

if (!gameName) {

errorMessages.push("A Név mező kitöltése kötelező.");

gameNameInput.css("border-color", "red");

} else {

gameNameInput.css("border-color", "");

}

// A Teszt Dátuma mező ellenőrzése

if (!testDate) {

errorMessages.push("A Teszt Dátuma mező kitöltése kötelező.");

testDateInput.css("border-color", "red");

} else {

testDateInput.css("border-color", "");

}

// További ellenőrzések...

if (errorMessages.length > 0) {

displayErrorMessages(errorMessages);

return;

}

// Új játék hozzáadása a listához

const newGame = {

ID: gameId,

Név: gameName,

Digitális: isDigital,

TesztDátuma: testDate,

Státusz: gameStatus,

Háttérszín: backgroundColor

};

games.push(newGame);

// Frissítjük a localStorage-ot

localStorage.setItem("games", JSON.stringify(games));

updateGamesList();

// Töröljük az input mezők tartalmát

clearInputFields();

}

function clearInputFields() {

$("#gameId").val("");

$("#gameName").val("");

$("#digitalCheckbox").prop("checked", false);

$("#testDate").val("");

$("#gameStatus").val("Playable");

$("#backgroundColor").val("#ffffff");

// Törlés után az összes mezőről eltávolítjuk a piros keretet

$("input, select").css("border-color", "");

}

$(document).ready(() => {

const backgroundColorInput = $("#backgroundColor");

backgroundColorInput.val("#ffffff");

updateGamesList();

});