Proiect-css:

body{ background-image: url("fundal.jpg") ;

     margin-top: 0;

     color: white;

}

background{

    opacity: 40%;

}

    nav{

        height: 50px;

        width: 100%;

    }

    ul.meniu{

        display: flex;

        flex-direction: row;

        flex-wrap: nowrap;

        justify-content: space-around;

        margin: 0;

        padding: 0;

        color:black;

    }

    ul.meniu,ul.submeniu{

        list-style-type: none;

    }

    nav ul, nav li{

        margin:0;

    }

    nav a{

        text-decoration: none;

    }

    nav > ul.meniu li{

        height: 50px;

        line-height: 50px;

        text-align: center;

        border: 1px solid black;

        background-color: lavender;

        width:100%;

    }

    ul.submeniu{visibility:hidden;

    margin: 0;

    padding: 0;}

    ul.meniu > li:hover ul.submeniu {visibility:visible;

        position:relative;

    width:100%;

    z-index: 10;}

    #container-pagina > section { border:5px;

        border-style: solid;

    padding: 5%;}

    #welcome {

        grid-area: welcome;

        text-align: center;

    }

    #despre-noi {

        grid-area: despre-noi;

        text-align: center;

    }

    #eveniment {

        grid-area: eveniment;

    }

    #contact{

        grid-area: contact;

        text-align: center;

    }

    #container-pagina{

        display: grid;

        grid-gap: 10px;

        grid-template-areas:

        'welcome welcome welcome'

        'despre-noi eveniment eveniment'

        'despre-noi eveniment eveniment'

        'contact contact contact';

    }

    header{

        height: 80px;

        width: 100%;

        background-color: rgba(32, 17, 56, 0.596);

        line-height: 80px;

        margin: 0;

        padding: 0;

    }

    header > img{

        position: fixed;

        top: 0%;

        right: 0%;

        transition: transform 2s, right 2s;

        animation-name: deplasare;

        animation-duration: 7s;

        animation-iteration-count: infinite;

        animation-delay: 0.5s;

        animation-play-state: running;

    }

    header > img:hover {transform: rotate(360deg)    scale(0.5);

        right:50%;

        animation-name: deplasare;

        animation-duration: 7s;

        animation-iteration-count: infinite;

        animation-delay: 0.5s;

        animation-play-state: running

    }

    @keyframes deplasare {

        0% {

            right: 0%;

        }

        50%{ right: 50%; }

        100%{ right: 100%;}

    }

Despre-css:

body{ background-image: url("fundal.jpg") ;

    margin-top: 0;

    color: white;

}

#istoric {

    grid-area: istoric;

}

#prezentare{

    grid-area: prezentare;

    text-align: center;

}

#container-pagina{

    display: grid;

    grid-gap: 10px;

    grid-template-areas:

    'prezentare istoric'

    'gif gif';

}

#container-pagina > section { border:5px;

    border-style: dotted;

padding: 5%;}

header{

    height: 80px;

    width: 100%;

    background-color: rgba(218, 212, 189, 0.226);

    line-height: 80px;

    margin: 0;

    padding: 0;

}

@keyframes poze {

    0% {opacity:100%}

    25% {opacity: 50%;}

    50%  {opacity:25%;}

    75% {opacity: 50%;}

    100% {opacity: 100%;}

}

#poze > img {

    transform: rotate (360deg);

    animation-name: poze;

    animation-duration: 10s;

    animation-iteration-count: infinite;

    animation-play-state: running;

}

@media screen

  and (device-width: 360px)

  and (device-height: 640px)

  and (-webkit-device-pixel-ratio: 4) {

}

Sistem-css:

body{ background-image: url("fundal.jpg") ;

    margin-top: 0;

    color: white;

}

#planete {

    grid-area: planete;

    text-align: center;

}

#solar{

    grid-area: solar;

    grid-column: 100%;

    text-align: center;

}

#soarele{

    grid-area: soarele;

    text-align: center;

}

#mercur{

    grid-area: mercur;

    text-align: center;

}

#venus{

    grid-area: venus;

    text-align: center;

}

#terra{

    grid-area: terra;

    text-align: center;

}

#marte{

    grid-area: marte;

    text-align: center;

}

#jupiter{

    grid-area: jupiter;

    text-align: center;

}

#saturn{

    grid-area: saturn;

    text-align: center;

}

#uranus{

    grid-area: uranus;

    text-align: center;

}

#neptun{

    grid-area: neptun;

    text-align: center;

}

#container-pagina{

    display: grid;

    grid-gap: 10px;

    grid-auto-columns: 33%;

    grid-template-areas:

    'solar solar solar'

    'planete planete planete'

    'soarele mercur venus'

    'terra marte jupiter'

    'saturn uranus neptun';

}

#container-pagina > section { border:5px;

    border-style:groove;

    padding: 5%;}

#soarele > img{

    transform: rotate(360deg);

    right:100%;

    transform: rotate(360deg) scale (0.5);

        right:50%;

        animation-name: rotation;

        animation-duration: 7s;

        animation-iteration-count: infinite;

        animation-delay: 0.5s;

        animation-play-state: running;

}

#mercur > img{

    transform: rotate(360deg);

    right:100%;

    transform: rotate(360deg) scale (0.5);

        right:50%;

        animation-name: rotation;

        animation-duration: 7s;

        animation-iteration-count: infinite;

        animation-delay: 0.5s;

        animation-play-state: running;

}

#venus > img{

    transform: rotate(360deg);

    right:100%;

    transform: rotate(360deg) scale (0.5);

        right:50%;

        animation-name: rotation;

        animation-duration: 7s;

        animation-iteration-count: infinite;

        animation-delay: 0.5s;

        animation-play-state: running;

}

#terra > img{

    transform: rotate(360deg);

    right:100%;

    transform: rotate(360deg) scale (0.5);

        right:50%;

        animation-name: rotation;

        animation-duration: 7s;

        animation-iteration-count: infinite;

        animation-delay: 0.5s;

        animation-play-state: running;

}

#marte > img{

    transform: rotate(360deg);

    right:100%;

    transform: rotate(360deg) scale (0.5);

        right:50%;

        animation-name: rotation;

        animation-duration: 7s;

        animation-iteration-count: infinite;

        animation-delay: 0.5s;

        animation-play-state: running;

}

#jupiter > img{

    transform: rotate(360deg);

    right:100%;

    transform: rotate(360deg) scale (0.5);

        right:50%;

        animation-name: rotation;

        animation-duration: 7s;

        animation-iteration-count: infinite;

        animation-delay: 0.5s;

        animation-play-state: running;

}

#saturn > img{

    transform: rotate(360deg);

    right:100%;

    transform: rotate(360deg) scale (0.5);

        right:50%;

        animation-name: rotation;

        animation-duration: 7s;

        animation-iteration-count: infinite;

        animation-delay: 0.5s;

        animation-play-state: running;

}

#uranus > img{

    transform: rotate(360deg);

    right:100%;

    transform: rotate(360deg) scale (0.5);

        right:50%;

        animation-name: rotation;

        animation-duration: 7s;

        animation-iteration-count: infinite;

        animation-delay: 0.5s;

        animation-play-state: running;

}

#neptun > img{

    transform: rotate(360deg);

    right:100%;

    transform: rotate(360deg) scale (0.5);

        right:50%;

        animation-name: rotation;

        animation-duration: 7s;

        animation-iteration-count: infinite;

        animation-delay: 0.5s;

        animation-play-state: running;

}

.rotate {

    animation: rotation 8s infinite linear;

  }

  @keyframes rotation {

    from {

      transform: rotate(0deg);

    }

    to {

      transform: rotate(359deg);

    }

  }

header{

   /\* height: 80px;

    width: 100%;

    background-color: rgba(45, 201, 201, 0.445);

    line-height: 80px;

    margin: 0;

    padding: 0;\*/

    font-size: 30px;

    font-weight: 200;

    background-image: radial-gradient(ellipse, #470aee, #54a9e2);

    color: transparent;

    background-clip: text;

    -webkit-background-clip: text;

    background-color: rgba(37, 108, 201, 0.753);

}

@media screen

and (device-width: 360px)

and (device-height: 640px)

and (-webkit-device-pixel-ratio: 4) {

}

Recenzii-css:

body {

    margin-left: 15%;

    margin-right: 15%;

    background: rgba(6, 47, 87, 0.822);

    color: white;

  }

  input {

    width: 40%;

    height: 35px;

    border: 3px black solid;

    margin-top: 10px;

    margin-bottom: 10px;

    background: rgba(7, 74, 141, 0.521);

  }

  textarea {

    margin-top: 10px;

    margin-bottom: 10px;

    height: 100px;

    border: 3px black solid;

    background: rgba(7, 74, 141, 0.521);

  }

  #info {

    display: flex;

    flex-direction: column;

  }

  button {

    float: left;

    width: 100px;

  }

  #postari {

    border: 3px black solid;

    padding: 10px;

    margin-top: 15px;

    background: rgba(7, 74, 141, 0.521);

  }

  .post {

    border: 1.5px blue solid;

    background-color: chartreuse;

    margin-bottom: 8px;

  }

  /\* Portrait and Landscape \*/

@media screen

and (device-width: 360px)

and (device-height: 640px)

and (-webkit-device-pixel-ratio: 4) {

}

window.onload = function()

    {

      var buton = document.querySelector("button");

blog-js:

      buton.onclick = postare\_noua;

    }

function postare\_noua()

    {

       var input = document.getElementById("titlu");

       var continut = document.getElementById("post");

       var postari = document.getElementById("postari");

       var postare = document.createElement("article");

       postari.appendChild(postare);

       postare.className = "post";

       var titlu = document.createElement("h3");

       titlu.innerHTML = "Titlu:" + " " + input.value;

       postare.appendChild(titlu);

       var continut1 = document.createElement("p");

       continut1.innerHTML = "Postare:" +" " + continut.value;

       postare.appendChild(continut1);

       postare.ondblclick = function()

        {

           postari.removeChild(postare);

        }

    }

Happy js:

window.onkeydown = function()

  { window.onkeydown = null;

    for( i=0; i<20; i++)

      {

          var imagine = document.createElement("img");

            imagine.src = "sad.png";

          document.getElementById("container").appendChild(imagine);

      }

    var p = document.querySelector("#game>p");

    p.style.visibility = "visible";

  }

BUTOANE:

window.onload = function()

 {   var culori = [];

     for(var i=0; i<10; i++)

     {

         var buton = document.createElement("button");

         buton.innerHTML = i;

         buton.classList.add("copil","cifra"+i);

         document.body.appendChild(buton);

         culori.push(getComputedStyle(buton).backgroundColor);

     }

  var butoane = document.querySelectorAll("button")

  window.onkeydown = function(b)

  {

    butoane[parseInt(b.key)].style.backgroundColor = "black";

  }

  window.onkeyup = function(b)

  {

      butoane[parseInt(b.key)].style.backgroundColor = culori[parseInt(b.key)];

  }

 }

DIV URI ANIMATE:

window.addEventListener('click', event => {

    if(event.target.tagName=='DIV'){

        return;

    }

    let animat=document.createElement("div");

    animat.style.animationName=(getAnimationRandom());

    let body=document.querySelector("body");

    animat.classList.add("animat")

    body.appendChild(animat);

    let width=parseInt(getComputedStyle(animat).width);

    let height=parseInt(getComputedStyle(animat).height);

    //alert(event.x+" "+event.clientX+" "+event.pageX+" "+event.screenX);

    animat.style.position='absolute';

    animat.style.left=(event.x-width/2)+"px";

    animat.style.top=(event.y-height/2)+"px";

});

function getAnimationRandom(){

    let i=Math.floor(Math.random()\*2);

    if(i==1)

        return "miscare2";

    else

        return "miscare1";

}