/\*

        // Atualizar a visualização sempre que o formulário for alterado

        document.querySelector('form').addEventListener('input', ftion() {

            // Obter os valores dos campos do formulário

            var titulo = document.getElementById('titulo').value;

            var descricao = document.getElementById('descricao').value;

            var prazo = document.getElementById('prazo').value;

            var arquivo = document.getElementById('arquivo').value;

            // Atualizar a visualização com os valores dos campos

            document.getElementById('visualizacao').innerHTML = '<h3>' + titulo + '</h3>' + '<p>' + descricao + '</p>' + '<p>Prazo de entrega: ' + prazo + '</p>' + '<p><a href="' + arquivo + '">Download do arquivo</a></p>';

        });

\*/

var postCount = 0;

var formsList = [];

function postarAti() {

  var title = document.getElementById('title').value;

  var descricao = document.getElementById('descricao').value;

  var data = document.getElementById('data').value;

  var hora = document.getElementById('hora').value;

  var newItem = document.createElement('li');

  postCount++;

  var formID = "form-" + postCount;

  newItem.setAttribute("id", formID);

  var form = {

    title: title,

    descricao: descricao,

    data: data,

    hora: hora,

    id: formID

  };

  formsList.push(form);

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

  // Restante do código para criar o elemento li e adicioná-lo à lista

  newItem.innerHTML = title + " - " + descricao + " - " + data + " - " + hora;

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

  deleteButton.innerHTML = "Excluir";

  deleteButton.onclick = function() {

    var itemIndex = formsList.findIndex(function(item) {

      return item.id === formID;

    });

    formsList.splice(itemIndex, 1);

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

    document.getElementById(formID).remove();

  };

  newItem.appendChild(deleteButton);

  document.getElementById("activity-list").appendChild(newItem);

}

window.onload = function() {

  var storedFormsList = localStorage.getItem("formsList");

  if (storedFormsList) {

    formsList = JSON.parse(storedFormsList);

    for (var i = 0; i < formsList.length; i++) {

      var form = formsList[i];

      var newItem = document.createElement('li');

      newItem.setAttribute("id", form.id);

      newItem.innerHTML = form.title + " - " + form.descricao + " - " + form.data + " - " + form.hora;

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

      deleteButton.innerHTML = "Excluir";

      deleteButton.onclick = (function(formID) {

        return function() {

          var itemIndex = formsList.findIndex(function(item) {

            return item.id === formID;

          });

          formsList.splice(itemIndex, 1);

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

          document.getElementById(formID).remove();

        };

      })(form.id);

      newItem.appendChild(deleteButton);

      document.getElementById("activity-list").appendChild(newItem);

    }

    postCount = formsList.length;

  }

  document.getElementById("activity-form").addEventListener("submit", function(event) {

    event.preventDefault();

    postarAti();

  });

};

  // console.log(url)

  img.src = url

  newItem.innerHTML = `<h1>${title}</h1>

                       <p>Descrição: ${descricao}</p>

                       <p>Data: ${data}</p>

                       <p>Hora: ${hora}</p>

                       <img id="imgEntrada" class="activity-image" alt="Images" >

                       <button class="btn-editar" type="submit">Editar</button>

                       <button class="btn-excluir" type="submit">Excluir</button>`;

  list.appendChild(newItem);

  let url = window.URL.createObjectURL(image);

var form = document.getElementById('#activity-form');

var list = document.getElementById('#activity-list');

let items = JSON.parse(localStorage.getItem('items')) || [];

form.addEventListener('submit', function(event) {

  event.preventDefault();

  var title = document.getElementById('#title').value;

  var descricao = document.getElementById('#descricao').value;

  var data = document.getElementById('#data').value;

  var hora = document.getElementById('#hora').value;

  var image = document.getElementById('#image').files[0];

  var newItem = document.createElement('li');

  newItem.innerHTML = `<h3>${title}</h3>

                       <p>${descricao}</p>

                       <p>Data: ${data}</p>

                       <p>Hora: ${hora}</p>

                       <img class="activity-image" src="${image}" alt="Imagem da atividade">

                       <button class="btn-editar" type="submit">Editar</button>

                       <button class="btn-excluir" type="submit">Excluir</button>`;

  list.appendChild(newItem);

  // Adiciona as informações do item ao array de items

  items.push({

    title: title,

    descricao: descricao,

    data: data,

    hora: hora,

    image: image

  });

  // Salva o array de items no localStorage

  localStorage.setItem('items', JSON.stringify(items));

});

// Percorre o array de items e cria um item na lista para cada um

items.forEach(function(item) {

  var newItem = document.createElement('li');

  newItem.innerHTML = `<h3>${item.title}</h3>

                       <p>${item.descricao}</p>

                       <p>Data: ${item.data}</p>

                       <p>Hora: ${item.hora}</p>

                       <img class="activity-image" src="${item.image}" alt="Imagem da atividade">

                       <button class="btn-editar" type="submit">Editar</button>

                       <button class="btn-excluir" type="submit">Excluir</button>`;

  list.appendChild(newItem);

});

// Recuperar informações do localStorage

if (localStorage.getItem('items')) {

  list.innerHTML = localStorage.getItem('items');

}

// Adicionar evento de submit ao formulário

form.addEventListener('submit', function(event) {

  event.preventDefault();

  // Código para adicionar o item à lista

  // Salvar informações no localStorage

  localStorage.setItem('items', list.innerHTML);

});

  var img = document.getElementById('imgEntrada')

    var image = document.getElementById('#image').files[0]

document.querySelector('form').addEventListener('input', function() {

// Obter os valores dos campos do formulário

var titulo = document.getElementById('titulo').value;

var descricao = document.getElementById('descricao').value;

var prazo = document.getElementById('prazo').value;

var arquivo = document.getElementById('arquivo').value;

// Criar um id único com base na data e hora atual

var data = new Date();

var id = 'visualizacao-' + data.getTime();

// Atualizar a visualização com os valores dos campos

document.getElementById('visualizacao').innerHTML = '<div id="' + id + '"><h3>' + titulo + '</h3>' + '<p>' + descricao + '</p>' + '<p>Prazo de entrega: ' + prazo + '</p>' + '<p><a href="' + arquivo + '">Download do arquivo</a></p></div>';

});

// Verificar se há dados armazenados no localStorage

if(localStorage.getItem('visualizacoes')) {

// Obter as visualizações armazenadas no localStorage

var visualizacoes = JSON.parse(localStorage.getItem('visualizacoes'));

// Atualizar a visualização com as visualizações armazenadas

document.getElementById('visualizacao').innerHTML = visualizacoes;

}

// Adicionar ouvinte de evento ao formulário

document.querySelector('form').addEventListener('input'), function() {

// Obter os valores dos campos do formulário

var titulo = document.getElementById('titulo').value;

}