**Money Skills Domain Code**

function showMoneySkillsTab(tabName) {

  const learnTab = document.getElementById("moneySkillsLearnTab");

  const playTab = document.getElementById("moneySkillsPlayTab");

  const learnContent = document.getElementById("moneySkillsLearnContent");

  const playContent = document.getElementById("moneySkillsPlayContent");

  if (tabName === "learn") {

    learnTab.style.background = "#005a9c";

    learnTab.style.color = "white";

    playTab.style.background = "#e2e8f0";

    playTab.style.color = "#64748b";

    learnContent.classList.remove("hidden");

    playContent.classList.add("hidden");

  } else {

    playTab.style.background = "#005a9c";

    playTab.style.color = "white";

    learnTab.style.background = "#e2e8f0";

    learnTab.style.color = "#64748b";

    playContent.classList.remove("hidden");

    learnContent.classList.add("hidden");

  }

}

// 🎮 Start Money Skills Games

function startMoneySkillsGames() {

  alert("🎮 Starting Money Skills Games: ATM, Budgeting, and Shopping!");

  // ATM Simulator

  const pin = prompt("Enter your 4-digit PIN:");

  if (pin.length === 4) {

    alert("✅ PIN accepted. You withdrew $50. Your balance is now $150.");

  } else {

    alert("❌ Invalid PIN. Try again.");

  }

  // Budget Challenge

  const budget = 100;

  const items = [

    { name: "Fruit", cost: 20 },

    { name: "Chips", cost: 10 },

    { name: "Milk", cost: 15 },

    { name: "Soda", cost: 5 },

    { name: "Bread", cost: 10 }

  ];

  let total = 0;

  items.forEach(item => {

    const buy = confirm(`Buy ${item.name} for $${item.cost}?`);

    if (buy) total += item.cost;

  });

  if (total <= budget) {

    alert(`🛍️ You spent $${total}. Great budgeting!`);

  } else {

    alert(`⚠️ You spent $${total}. Try to stay within your budget next time.`);

  }

  // Shopping Game

  alert("🛒 Shopping Game: Use correct change to buy healthy items.");

}