using System;

using System.Collections.Generic;

using System.Linq;

using System.Text;

using System.Web;

using System.Web.Mvc;

namespace \_02\_ContentResultSamples.Controllers

{

public class HomeController : Controller

{

//

// GET: /Home/

public ActionResult Index()

{

return View();

}

public ActionResult Action1()

{

// Content - создает ActionResult представляющий строковой контент отправляющийся в ответ пользователю.

// первый параметр - текстовые данные, которые необходимо отправить.

// второй параметр - MIME тип возвращаемых данных, по умолчанию text/html.

// третий параметр - кодировка.

return Content("Hello World", "text/plain", Encoding.UTF8);

}

public ActionResult Action2()

{

// Отправка пустого ответа.

return new EmptyResult();

}

}

}

@{

Layout = null;

}

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<meta name="viewport" content="width=device-width" />

<title>Index</title>

</head>

<body>

<div>

@Html.ActionLink("Action #1", "Action1")<br />

@Html.ActionLink("Action #2", "Action2")<br />

</div>

</body>

</html>