

Министерство науки и образования Украины
Национальный технический университет
«Харьковский политехнический институт»
Факультет «Компьютерные и информационные технологии»
Кафедра «Системы информации им. В. А. Кравца»

Лабораторная работа №4
По дисциплине «Основы веб-технологий»

Выполнила:
студентка группы КИТ-46а
Компаниец Е. В.

Преподаватель:
Заволодько А. Э.

Харьков 2020

Лабораторная работа №4

Тема работы: Оформление элементов с помощью CSS

Цель: создать рисунок с помощью CSS.

Задание:

1. Создать рисунок с помощью CSS согласно варианту.
2. Обновить репозиторий.
3. Отправить отчет в Google class.

Порядок выполнения работы:

1. Создала белый прямоугольник с серой границей в который разместила красный круг (Согласно варианту №9).
2. Обновила репозиторий.
3. Отправила отчет в Google class.

HTML-разметка документа:

```
<!DOCTYPE HTML>
```

```
<html>
```

```
<head>
```

```
<title>Компаниец Елена</title>
```

```
<meta charset="utf-8">
```

```
<link rel="stylesheet" type="text/css" href="main.css" />
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
<div class="form1">
```

```
<div class="form2"></div>
```

```
</div>
```

```
</body>
```

```
</html>
```

Файл main.css:

```
body{  
  
    background: LemonChiffon;  
  
    display: flex;  
  
    justify-content: center;  
  
    align-items:center;  
  
    min-height:100vh;  
  
}
```

```
.form1 {  
  
    width: 420px;  
  
    height: 220px;  
  
    background: #ffffff;  
  
    margin-top: 0vh;  
  
    border: 2px solid Silver;  
  
}
```

```
.form2{
```

```
width:100px;  
height: 100px;  
background: Crimson;  
border-radius: 50%;  
position: absolute;  
margin-top: 9vh;  
margin-bottom: 9vh;  
margin-left: 25vh;  
}
```

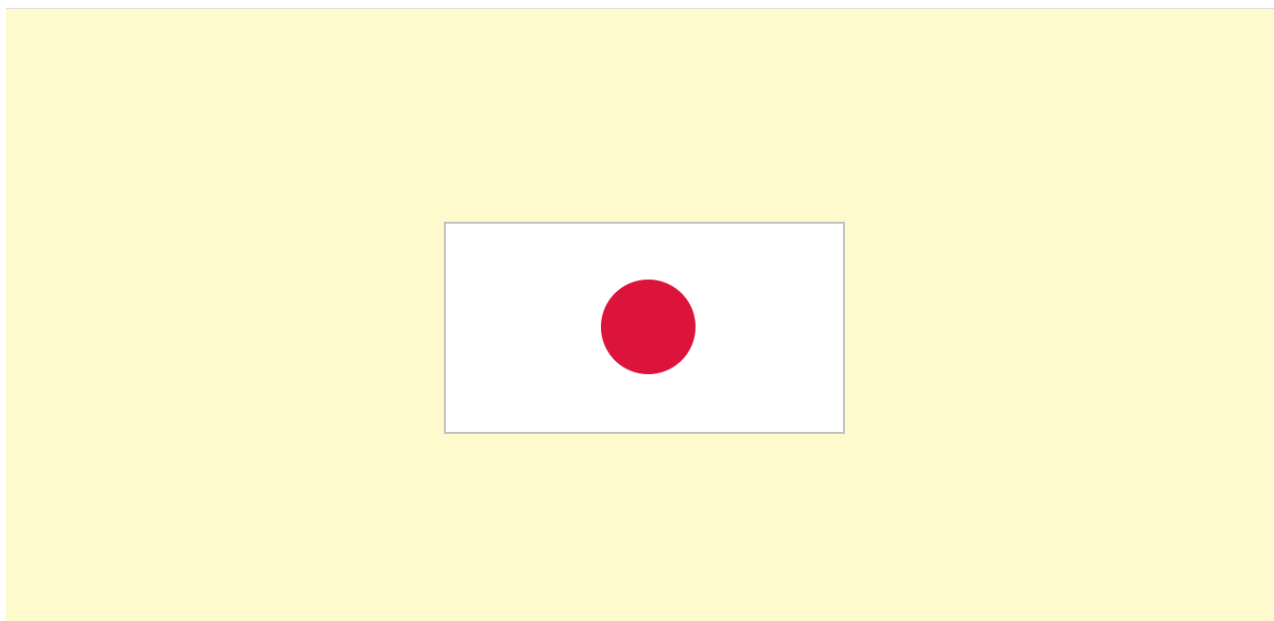


Рисунок 1. Итоговый результат.

Вывод: В ходе выполнения лабораторной работы научилась создавать рисунки с помощью CSS.