

**ОСНОВИ ПРОГРАМУВАННЯ  
ДЛЯ ШКОЛЯРІВ**

# УРОК 14

**СТВОРЕННЯ САЙТУ  
HTML ТА CSS**

**ГОЛОВНИЙ ЕКРАН INTRO**



ДИНО БЛКИ ТЮЛЕНІ КОТИКИ



# САЙТ ПРО СКАЖЕНУ БІЛКУ

знайти горіхи

За колір або картинку великого блоку **intro** у нас відповідає властивість **background-image: url(https://...);** - в середину якого ми вставляємо URL картинки. За замовчуванням, якщо картинка маленька, браузер буде її повторяти скільки картинок вміститься, роблячи своєрідний паттерн – повторюваний фрагмент.

Для того, щоб розтягнути картинку на весь екран (замостити) додаємо: **background-size: cover;**



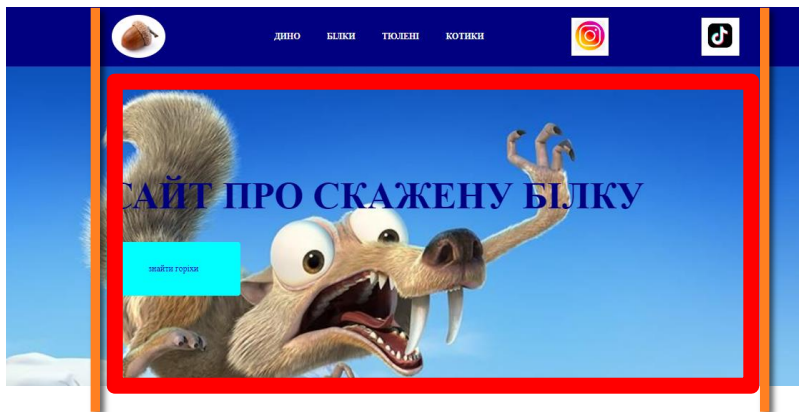
ДИНО БЛКИ ТЮЛЕНІ КОТИКИ



# САЙТ ПРО СКАЖЕНУ БІЛКУ

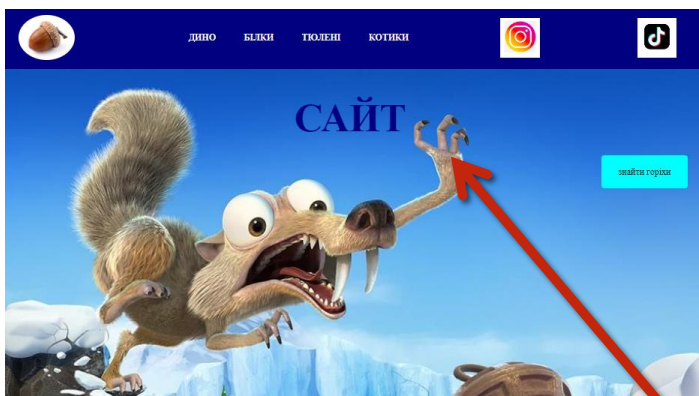
знайти горіхи

За розташування всього контенту всередині intro (тексту та кнопки) у нас відповідає дочірній блок **inner\_intro** . Зауважте, що він вже знаходиться в контейнері, щоб його розташування не виходило за рамку.



Якщо вам не потрібні складні позиціювання, то **inner\_intro** залишаємо як звичайний block (не flex), та все що знаходиться в середині вирівнюється по **text-align:right**

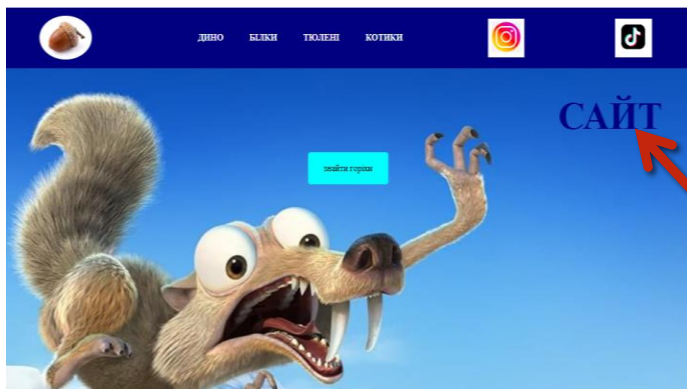
А кнопка, якщо сформована div сама займе місце зліва.



**text-align:right**

Якщо, кнопка повинна бути **справа**, кнопку потрібно робити не div , а **строковим елементом <a>** Так як у строкового елемента <a> немає властивостей ширини та висоти, тіло кнопки ми можемо сформувати **padding** (відступ від тексту).

Тоді **батьківський блок** буде керувати розташуванням всього контенту, а вже **title** можливо окремо вирівняти також надав йому властивість **text-align: ;**



**text-align:center**



```

index.html
29     </header>
30
31     <div class="intro">
32         <div class="container">
33             <div class="intro__inner">
34                 <h1 class="titlle">САЙТ</h1>
35                 <a href="#" class="link-intro">знайти горіхи</a>
36             </div>
37         </div>
38     </div>

```

```

lib/style.css
68     },
69
70     .intro__inner {
71         width: 100%;
72         margin-top: 40px;
73         text-align: right;
74     }
75
76     .titlle {
77         color: navy;
78         font-size: 70px;
79         text-align: center;
80     }
81     .link-intro {
82         text-align: center;
83         border-radius: 5px;
84         background-color: #00ffff;
85         padding: 20px 30px;
86     }
87

```



Якщо потрібні складні  
позиціювання, то краще  
**intro-inner** зробити flex.

Також треба всі елементи (назву,  
кнопки, текст, тощо) покласти в  
**div**

Вирівнювання елементів тепер  
можливо задавати за допомогою  
**justify-content** та **align-items**.  
Та не забувайте про **flex-  
direction** та **align-self**.

```
lib/style.css
69
70 .intro_inner {
71   width: 100%;
72   margin-top: 40px;
73   text-align: right;
74   display: flex;
75   flex-direction: column;
76 }
77 .titlle {
78   color: navy;
79   font-size: 35px;
80   text-align: center;
81 }
82 .link-intro {
83   display: flex;
84   align-self: flex-end;
85   border-radius: 5px;
86   background-color: #00ffff;
87   height: 100px;
88   width: 200px;
89   justify-content: center;
90   align-items: center;
91 }
92 }
```

```
index.html
29 </header>
30
31 <div class="intro">
32   <div class="container">
33     <div class="intro_inner">
34       <div class="titlle"><h1 > САЙТ ПРО
35         СКАЖЕНУ БІЛКУ</h1></div>
36       <div class="link-intro"><a
37         href="#">знайти горіхи</a></div>
38     </div>
39   </div>
40 </div>
```