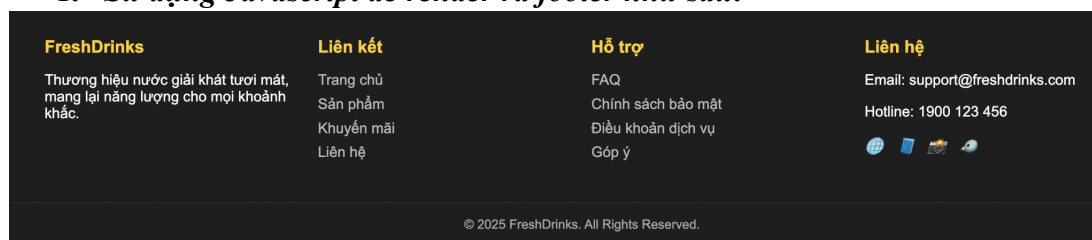


DOM

--- o0o ---

SV thực hiện một số yêu cầu sau:

1. Sử dụng Javascript để render ra footer như sau:



Gợi ý CSS như sau (các bạn có thể chỉnh sửa cho phù hợp với sở thích của mình):

```
body { margin: 0; font-family: Arial, sans-serif; }
footer {
  background: #1e1e1e;
  color: #fff;
  padding: 40px 20px;
}
.footer-container {
  display: flex;
  flex-wrap: wrap;
  justify-content: space-between;
  max-width: 1200px;
  margin: auto;
}
.footer-column {
  flex: 1;
  min-width: 200px;
  margin: 10px;
}
.footer-column h3 {
  margin-bottom: 15px;
  color: #f9d342; /* vàng cam, hợp với nước giải khát */
}
.footer-column ul {
  list-style: none;
  padding: 0;
}
.footer-column ul li {
  margin-bottom: 8px;
}
.footer-column ul li a {
  color: #bbb;
  text-decoration: none;
}
```

```

}
.footer-column ul li a:hover {
    color: #fff;
}
.social-icons a {
    margin-right: 10px;
    display: inline-block;
    color: #bbb;
    font-size: 20px;
    text-decoration: none;
}
.social-icons a:hover { color: #f9d342; }
.footer-bottom {
    text-align: center;
    margin-top: 20px;
    font-size: 14px;
    color: #aaa;
    border-top: 1px solid #333;
    padding-top: 15px;
}
    
```

2. Sử dụng Javascript để render menu và header cho website để phù hợp với footer trên.

3. GV có thể cho thêm bài tập

==== Yêu cầu nộp bài

- ⇒ SV sử dụng ngôn ngữ javascript để thực hiện bài tập
- ⇒ Đóng gói lại và nộp bài lên LMS theo hướng dẫn của GV
- ⇒ **KHÔNG NỘP BÀI XEM NHƯ 0 ĐIỂM.**

--- Hết ---