웹 앱 개발을 위한 JavaScript 기초 강의 노트

제 8회차 객체의 개요

■ 학습목표

- 객체에 대해 이해하고 생성할 수 있다.
- 속성과 메서드에 대해 이해하고, 속성값에 접근하여 수정할 수 있다.
- for in문과 in과 with 키워드를 이해하고 사용할 수 있다.

■ 학습내용

- 객체의 개요
- 객체 관련 키워드

1. 객체의 개요

- 1) 객체란?
 - 객체
 - 변형 가능한 속성들의 집합
 - 이름과 값이 있는 속성들을 포함하는 컨테이너
 - 데이터를 모으고 구조화 하는데 유용
 - JavaScript는 다른 객체지향 언어와 달리 클래스 없이 객체 생성
 - → 객체 기반의 스크립트 언어
 - → 많은 부분이 객체로 존재하므로 객체가 매우 중요

- 객체의 생성

- 중괄호({ })를 이용하여 생성
- 중괄호({ })안에 아무것도 적지 않으면 빈 객체 생성
- 중괄호({ })안에 속성값 표현
 - → "속성이름": "속성값"('속성 이름': '속성값') 형태로 표기
 - → 쉼표를 이용하여 구분
- 속성이름과 속성값의 구분

속성이름	속성값
 빈 문자열을 포함하여 어떤 문자열이나 숫자 가능 사용 가능한 식별자 예약어가 아닐 경우 속성이름을 감싸고 있는 따옴표(" 'or ' ') 생략 가능 	 객체를 포함하여 값을 나타내는 어떤 표현식도 가능 이 값이 함수일 경우, 해당 속성을 메서드라 함

1. 객체의 개요

- 1) 객체란?
 - 속성값 읽기
 - 대괄호([]) 표기법
 - → 객체 뒤의 대괄호 안에 속성 이름을 적어 속성에 접근
 - 마침표(.) 표기법
 - → 객체 뒤에 마침표를 찍고, 속성 이름을 적어 속성에 접근
 - → 대괄호 표기법보다 간단하고 읽기가 편해 마침표 표기법을 더 많이 사용
 - 예

```
⟨script⟩
var car = {
    name: 'car1',
    model: 400,
    color:'black'
};

alert(car["name"]);
alert(car.model);
alert(car.color);
alert(car.weight);
⟨/script⟩
```

1. 객체의 개요

- 2) 속성과 메서드
 - 속성

```
• 모든 형태의 자료형을 가질 수 있음

→ 숫자, 문자열, 블린, null, undefined, 배열, 함수, 객체 등
```

- 메서드

- 속성값이 함수인 속성
- 객체의 속성이름 뒤에 괄호를 열고 닫아 접근
- 자기 자신이 가진 속성을 이용하고자 할 때
 - 자신이 가진 속성임을 분명하게 표시해야 함
 - this 키워드를 이용하여 정확히 표시
 - JavaScript에서는 같은 객체 내부에서 this 키워드 생략할 수 없음
- 예

car is running을 car1 is running으로 수정하려는 경우

```
<script>
    var car = {
      name: 'car1'.
      model: 400,
      color: 'black',
      company: {
         start:1997,
         logo:'star'
      },
      run: function(){
         alert(name+' is running.');
      }
    };
    alert(car.company.logo);
    car.run();
 </script>
```

```
⟨script⟩
    var car = {
      name: 'car1', -> car객체의
                        name속성 값
      model: 400,
      color: 'black'.
      company: {
        start:1997,
        logo:'star'
      }.
      run: function(){
        alert(this,name+' is
running.');
         자기 자신이 가진 속성을
         이용한다는 것 표시
    alert(car.company.logo);
    car.run(); _____car객체의 rum
  </script>
```

- 1) in 키워드
 - for in문
 - 객체에 포함된 모든 속성에 대해 반복을 실행
 - 단순 for문을 이용하여 객체의 속성을 확인하기 어려움
 - 형식

```
for(var i in [객체 / 배열] ){
}
```

- 각 반복의 시작 부분에서 변수의 값은 객체의 다음 속성이거나 배열의 인덱스
- 반복문 안에서 변수를 사용하여 객체의 속성 또는 배열 요소를 참조 가능

- 1) in 키워드
 - in 키워드

```
for문과 독립적으로 사용하면 확인하고자 하는 속성이 객체 안에 있는 지 알 수 있음
• 형식
                         ❖ 존재하면 true 반환
   속성 in 객체
                        ❖ 존재하지 않으면 false 반환
  예
    <script>
       var car = {
          name: 'car1',
          model: 400,
          color: 'black',
          company: {
            start:1997,
            logo:'star'
         }.
          run : function(){
            alert(this.name+' is running.');
         }
       };
       alert('name' in car);
       alert('company' in car);
       alert('run' in car);
       alert('test' in car);
     </script>
 결과
                                   웹 페이지 메시지 🔀
           웹 페이지 메시지 🔀
                                          false
                  확인
                                           확인
```

- 2) with 키워드
 - with 키워드
 - 반복할 객체를 생략하고 속성이나 메서드를 사용할 수 있도록 함
 - 코드를 더욱 간결하게 작성할 수 있음
 - 형식

```
with (객체){
실행할 코드
}
```

- 사용 시 자바스크립트를 최적화하기 어려워, 사용하지 않은 코드보다 실행 속도 떨어짐
- 사용 자제를 추천
- 예1

```
<script>
                       var car = {
                                      name: 'car1',
                                      model: 400,
                                      color: 'black',
                                      company: {
                                                     start:1997,
                                                     logo:'star'
                                     }.
                                      run: function(){
                                                    alert(this.name+' is running.');
                      };
         var out = ";
                       with (car) {
                                      out += 'name : \forall t' + name + ' \forall n';
                                      out += 'model : \forall t' + model + ' \forall n';
                                      out += 'color: \forall t' + color + ' \forall n';
                                      out += 'company start: \text{\t'} + company.start + '\text{\theta}n';
                                      out += 'company logo: \tag{\text{\text{W}}}t' + company,logo + '\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\texi{\texi}\text{\texi}\text{\text{\texit{\text{\ti}\tilit{\text{\texi}\tilitht{\text{\texi}\text{\t
                       alert(out);
              </script>
```

- 2) with 키워드
 - with 키워드

```
예 2
            <script>
                             var car = {
                                                                                                        ──>객체 속성 이름
                                       name: 'car1', *
                                       model: 400,
                                       color: 'black',
                                       company: {
                                                 start:1997,
                                                 logo:'star'
                                      }
                             };
                             var name = '홍길동'; -> 차주를 저장하는 외부 변수명
                             var out = ";
                             with (car) {
                                       out += 'name : \forall t' + name + '\forall n';
                                       out += 'model : \forall t' + model + ' \forall n';
                                       out += 'color: \forall t' + color + ' \forall n';
                                       out += 'company start: \text{\t'} + company.start + '\text{\thin';}
                                       out += 'company logo: \tag{\text{\text{W}}}t' + company.logo + '\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\tiex{\text{\texi{\tex{\texi{\text{\ti}\tilit{\text{\texi}\tilit{\text{\tiin}\tiint{\ti
                                       out += '차주 : \text{\psi}t' + name + '\text{\psi}n';
                             alert(out);
                                                                                                                 차주를 출력에 포함시키기 위해
                       </script>
                                                                                                                 out에 name값을 더함
                                                                                                                                                        X
           웹 페이지 메시지
                                                     name :
                                                   model :
                                                                                         400
                                                                                         black
                                                    color:
                                                   company start :
                                                                                                                              1997
                                                   company logo:
                                                                                                                              star
                                                   차주:
                                                                                                                                                                                         [ 객체 속성 이름을 외부 변수보다 우선]
                                                                                                                                확인
```

- 2) with 키워드
 - with 키워드

```
예 3
              ⟨script⟩
                                 var car = {
                                            name: 'car1',
                                            model: 400,
                                            color: 'black',
                                            company: {
                                                        start:1997,
                                                        logo:'star'
                                            }
                                 };
                                 var name = '홍길동';
                                 var out = ";
                                 with (car) {
                                            out += 'name : \forall t' + name + '\forall n';
                                            out += 'model : \forall t' + model + ' \forall n';
                                            out += 'color: \forall t' + color + ' \forall n';
                                            out += 'company start: \text{\t'} + company.start + '\text{\thin';}
                                            out += 'company logo: \tag{\text{\text{W}}}t' + company.logo + '\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\ti}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\tiex{\text{\texi{\tex{\texi{\text{\ti}\tilit{\text{\texi}\tilit{\text{\tiin}\tiint{\ti
                                            out += '차주 : \text{\psi}t' + name + '\text{\psi}n';
                                 alert(out);
                                                                                                                                   window.name 지정
                          </script>
             웹 페이지 메시지
                                                                                                                                                                                  23
                                                                                                       car1
                                                             name :
                                                           model :
                                                                                                     400
                                                            color:
                                                                                                      black
                                                           company start :
                                                                                                                                                  1997
                                                           company logo:
                                                                                                                                                  star
                                                         차주:
                                                                                             홍길동
                                                                                                                                                     확인
```

■ 정리하기

1. 객체의 개요

- 객체는 JavaScript의 기본 자료형을 제외한 모든 값이며, 이름과 값이 있는 속성들을 포함하는 컨테이너라고 할 수 있음
- 속성은 모든 자료형의 값을 가질 수 있으며, 특히 함수가 속성값일 때는 메서드라고 함
- 속성값은 대괄호([]) 표기법과 마침표(.) 표기법을 이용하여 접근하여 읽고 수정할 수 있음

- for in 문은 객체에 포함된 속성을 살펴보기 위해 사용함
- in은 속성이 객체에 있는지 확인하기 위해 사용하는 키워드임
- with는 반복할 객체를 생략하고 속성이나 메서드를 사용할 수 있게 하는 키워드임