**[[ 사전 평가지(javascript) ]]**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **훈련과정명** | 자바스크립트 & 제이쿼리 향상 과정 | **훈련기간** | 2018-01-06 ~ 2018-01-27 |
| **강 사 명** | 양 현 수 | **평가일자** | 2018-01-06 |
| **훈련생명** |  | **총 점** | 점 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **관련**  **능력단위** | 프로그래밍 언어활용 | **관련**  **능력단위**  **요소** | | 기본문법  활용하기 | | **평가방법** | | 서술형 | | **배점** | | 10 | | **평가**  **시간** | 3분 |
| **문항** | **1. 외부파일 호출 처리부분을 기술하세요** | | | | | | | | | | | | | | |
| **평가 시**  **유의 사항** | [출제 의도] 기본 외부파일 활용처리 | | | | | | | | | | | | | | |
| **정답** | |  |  | | --- | --- | | **점 수** |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **관련**  **능력단위** | 프로그래밍 언어활용 | **관련**  **능력단위**  **요소** | | 기본문법  활용하기 | | **평가방법** | | 서술형 | | **배점** | | 10 | | **평가**  **시간** | 3분 |
| **문항** | **2. 콘솔에 출력하는 처리 내용** | | | | | | | | | | | | | | |
| **평가 시**  **유의 사항** | [출제 의도] 기본 문법 활용법 확인 | | | | | | | | | | | | | | |
| **정답** | |  |  | | --- | --- | | **점 수** |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **관련**  **능력단위** | 프로그래밍 언어활용 | **관련**  **능력단위**  **요소** | | 기본문법  활용하기 | | **평가방법** | | 서술형 | | **배점** | | 10 | | **평가**  **시간** | 3분 |
| **문항** | **3. 객체형 변수 person 초기 선언을 하세요** | | | | | | | | | | | | | | |
| **평가 시**  **유의 사항** | [출제 의도] 기본 문법 활용법 확인 | | | | | | | | | | | | | | |
| **정답** | |  |  | | --- | --- | | **점 수** |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **관련**  **능력단위** | 프로그래밍 언어활용 | **관련**  **능력단위**  **요소** | | 기본문법  활용하기 | | **평가방법** | | 서술형 | | **배점** | | 10 | | **평가**  **시간** | 3분 |
| **문항** | **4. 배열형 변수 names 초기 선언을 하세요** | | | | | | | | | | | | | | |
| **평가 시**  **유의 사항** | [출제 의도] 기본 문법 활용법 확인 | | | | | | | | | | | | | | |
| **정답** | |  |  | | --- | --- | | **점 수** |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **관련**  **능력단위** | 프로그래밍 언어활용 | **관련**  **능력단위**  **요소** | | 기본문법  활용하기 | | **평가방법** | | 서술형 | | **배점** | | 10 | | **평가**  **시간** | 3분 |
| **문항** | **5. h1 element를 변수 title01에 저장하는 코드를 기술하시오.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **평가 시**  **유의 사항** | [출제 의도] 기본 문법 활용법 확인 | | | | | | | | | | | | | | |
| **정답** | |  |  | | --- | --- | | **점 수** |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **관련**  **능력단위** | 프로그래밍 언어활용 | **관련**  **능력단위**  **요소** | | 기본문법  활용하기 | | **평가방법** | | 서술형 | | **배점** | | 10 | | **평가**  **시간** | 3분 |
| **문항** | **6. 반복문에서 break와 continue의 차이점을 기술하세요.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **평가 시**  **유의 사항** | [출제 의도] 기본 문법 활용법 확인 | | | | | | | | | | | | | | |
| **정답** | |  |  | | --- | --- | | **점 수** |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **관련**  **능력단위** | 프로그래밍 언어활용 | **관련**  **능력단위**  **요소** | | 기본문법  활용하기 | | **평가방법** | | 서술형 | | **배점** | | 5 | | **평가**  **시간** | 3분 |
| **문항** | **7. 윈도우 popup창에서 이 창을 띄운 창을 지칭할 때, 처리하는 객체명** | | | | | | | | | | | | | | |
| **평가 시**  **유의 사항** | [출제 의도] 기본 문법 활용법 확인 | | | | | | | | | | | | | | |
| **정답** | |  |  | | --- | --- | | **점 수** |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | |
| **관련**  **능력단위** | 프로그래밍 언어활용 | **관련**  **능력단위**  **요소** | | 언어특성  활용하기 | | **평가방법** | | 서술형 | | **배점** | | 5 | | **평가**  **시간** | 3분 |
| **문항** | **8. 해당 elements의 text내용을 변경하기 위한 키워드를 기술하세요** | | | | | | | | | | | | | | |
| **평가 시**  **유의 사항** | [출제 의도] 언어별로 속성을 이해하는지 여부 확인 | | | | | | | | | | | | | | |
| **정답** | |  |  | | --- | --- | | **점 수** |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **관련**  **능력단위** | 프로그래밍 언어활용 | **관련**  **능력단위**  **요소** | | 언어특성  활용하기 | | **평가방법** | | 서술형 | | **배점** | | 5 | | **평가**  **시간** | 3분 |
| **문항** | **9. 프레임의 상하로 나누고 첫번째 프레임의 이름을 지정하세요** | | | | | | | | | | | | | | |
| **평가 시**  **유의 사항** | [출제 의도] 언어별로 속성을 이해하는지 여부 확인 | | | | | | | | | | | | | | |
| **정답** | |  |  | | --- | --- | | **점 수** |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **관련**  **능력단위** | 프로그래밍 언어활용 | **관련**  **능력단위**  **요소** | | 언어특성  활용하기 | | **평가방법** | | 서술형 | | **배점** | | 5 | | **평가**  **시간** | 3분 |
| **문항** | **10. a link를 통해 특정 iframe이나 frame으로 "a01\_con.html"로 할당 할려고 한다. keyword를 기술하세요 (프레임 이름 : frame01)** | | | | | | | | | | | | | | |
| **평가 시**  **유의 사항** | [출제 의도] 언어별로 속성을 이해하는지 여부 확인 | | | | | | | | | | | | | | |
| **정답** | |  |  | | --- | --- | | **점 수** |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **관련**  **능력단위** | 프로그래밍 언어활용 | **관련**  **능력단위**  **요소** | | 언어특성  활용하기 | | **평가방법** | | 서술형 | | **배점** | | 2 | | **평가**  **시간** | 3분 |
| **문항** | **11. isNaN() 함수가 뜻하는 바를 기술하세요!** | | | | | | | | | | | | | | |
| **평가 시**  **유의 사항** | [출제 의도] 언어특성 활용 능력 확인 | | | | | | | | | | | | | | |
| **정답** | |  |  | | --- | --- | | **점 수** |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **관련**  **능력단위** | 프로그래밍 언어활용 | **관련**  **능력단위**  **요소** | | 언어특성  활용하기 | | **평가방법** | | 서술형 | | **배점** | | 2 | | **평가**  **시간** | 3분 |
| **문항** | **12. person에서 속성값 name, age, loc일 할당된 객체를 기술하세요.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **평가 시**  **유의 사항** | [출제 의도] 언어특성 활용 능력 확인 | | | | | | | | | | | | | | |
| **정답** | |  |  | | --- | --- | | **점 수** |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **관련**  **능력단위** | 프로그래밍 언어활용 | **관련**  **능력단위**  **요소** | | 언어특성  활용하기 | | **평가방법** | | 서술형 | | **배점** | | 2 | | **평가**  **시간** | 3분 |
| **문항** | **13. car instanceof Object가 의미하는 바를 기술하시오.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **평가 시**  **유의 사항** | [출제 의도] 언어특성 활용 능력 확인 | | | | | | | | | | | | | | |
| **정답** | |  |  | | --- | --- | | **점 수** |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **관련**  **능력단위** | 프로그래밍 언어활용 | **관련**  **능력단위**  **요소** | | 라이브러리  활용하기 | | **평가방법** | | 서술형 | | **배점** | | 2 | | **평가**  **시간** | 3분 |
| **문항** | **14. var d = new Date()에서 날짜를 오늘의 기준으로 3일 후를 변수 d에 저장 할려고 한다, 코드를 기술하세요** | | | | | | | | | | | | | | |
| **평가 시**  **유의 사항** | [출제 의도] 다양한 내장 함수 활용능력 확인 | | | | | | | | | | | | | | |
| **정답** | |  |  | | --- | --- | | **점 수** |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **관련**  **능력단위** | 프로그래밍 언어활용 | **관련**  **능력단위**  **요소** | | 라이브러리  활용하기 | | **평가방법** | | 서술형 | | **배점** | | 2 | | **평가**  **시간** | 3분 |
| **문항** | **15. "use strict"가 의미하는 바를 기술하시오.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **평가 시**  **유의 사항** | [출제 의도] 다양한 기능 lib 활용능력 확인 | | | | | | | | | | | | | | |
| **정답** | |  |  | | --- | --- | | **점 수** |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **관련**  **능력단위** | 프로그래밍 언어활용 | **관련**  **능력단위**  **요소** | | 라이브러리  활용하기 | | **평가방법** | | 서술형 | | **배점** | | 2 | | **평가**  **시간** | 3분 |
| **문항** | **16. 이름3개를 배열에 할당하고, for(in)구문으로 alert 출력하세요** | | | | | | | | | | | | | | |
| **평가 시**  **유의 사항** | [출제 의도] 다양한 내장 함수 활용능력 확인 | | | | | | | | | | | | | | |
| **정답** | |  |  | | --- | --- | | **점 수** |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **관련**  **능력단위** | 프로그래밍 언어활용 | **관련**  **능력단위**  **요소** | | 라이브러리  활용하기 | | **평가방법** | | 서술형 | | **배점** | | 2 | | **평가**  **시간** | 3분 |
| **문항** | **17. setInterval과 setTimeout의 차이점을 기술하시오.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **평가 시**  **유의 사항** | [출제 의도] 다양한 내장 함수 활용능력 확인 | | | | | | | | | | | | | | |
| **정답** | |  |  | | --- | --- | | **점 수** |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **관련**  **능력단위** | 프로그래밍 언어활용 | **관련**  **능력단위**  **요소** | | 라이브러리  활용하기 | | **평가방법** | | 서술형 | | **배점** | | 2 | | **평가**  **시간** | 3분 |
| **문항** | **18**. **<p>This is a paragraph.</p> 태그와 동일하게 DOM객체를 통해서 생성해서 body 추가하세요** | | | | | | | | | | | | | | |
| **평가 시**  **유의 사항** | [출제 의도] 다양한 내장 api 활용능력 확인 | | | | | | | | | | | | | | |
| **정답** | |  |  | | --- | --- | | **점 수** |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **관련**  **능력단위** | 프로그래밍 언어활용 | **관련**  **능력단위**  **요소** | | 라이브러리  활용하기 | | **평가방법** | | 서술형 | | **배점** | | 2 | | **평가**  **시간** | 3분 |
| **문항** | **19. 배열 객체에서 push와 pop의 차이를 기술하시오.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **평가 시**  **유의 사항** | [출제 의도] 다양한 내장 함수 활용능력 확인 | | | | | | | | | | | | | | |
| **정답** | |  |  | | --- | --- | | **점 수** |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **관련**  **능력단위** | 프로그래밍 언어활용 | | **관련**  **능력단위**  **요소** | | 라이브러리  활용하기 | | **평가방법** | | 서술형 | | **배점** | | 2 | **평가**  **시간** | 3분 |
| **문항** | **20. BOM 이 뜻하는 것을 기술하세요.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **평가 시**  **유의 사항** | [출제 의도] 다양한 API 활용능력 확인 | | | | | | | | | | | | | | |
| **정답** | |  |  | | --- | --- | | **점 수** |  | | | | | | | | | | | | | | | |