INNOVÁCIÓS ÉS TECHNOLÓGIAI MINISZTÉRIUM

Minősítés szintje: "KORLÁTOZOTT TERJESZTÉSŰ!"

Érvényességi idő: 2022. 05. 30. óra, perc a vizsgabefejezés szerint. Minősítő neve, beosztása: dr. Magyar Zita s.k. NSZFH elnök

Készítő szerv: Nemzeti Szakképzési és Felnőttképzési Hivatal Készítő szerv iktatószáma: 00299/2/2022/ITM IR Interaktív

Kiadmányozás dátuma: 2022. 05. 11. Példányszám: 1 eredeti példány

Példánysorszám: 1. Terjedelem: 7 lap

Az 1. eredeti példány címzettje: Nemzeti Szakképzési és Felnőttképzési Hivatal Másolati példányok készítése: nyomdai úton, a minősítő külön utasítása szerinti

példányszámban

Másolati példányok elosztása: külön iraton

Irattári tételszám: 801

Interaktív szakmai vizsga Központi interaktív vizsgatevékenység, jóváhagyott feladatainak megoldásai alapján javítási-értékelési útmutató

A szakma azonosítószáma és megnevezése: 5 0613 12 03 Szoftverfejlesztő és -tesztelő

A vizsgafeladat megnevezése:

A szoftverfejlesztés és tesztelés elmélete

Jóváhagyta:

dr. Magyar Zita elnök

2022

NEMZETI SZAKKÉPZÉSI ÉS FELNŐTTKÉPZÉSI HIVATAL

1. sz. példány

5 0613 12 03/B

A feladatsor az Informatika és távközlés ágazat 5 0613 12 03 Szoftverfejlesztő és -tesztelő szakma/szakmairány részére a Szakképzésről szóló 2019. évi LXXX. törvényben és a Szakképzésről szóló törvény végrehajtásáról szóló 12/2020. (II. 7.) Korm. rendeletben foglaltak alapján, a Képzési és Kimeneti Követelményekben meghatározottak szerint elkészített, és 2021. május 03-ig jóváhagyott feladatok felhasználásával, véletlenszerű kiválasztással jött létre.

Szakma azonosítószáma és megnevezése:

= n < 4 n	
5 0613 12 03	Szoftverfejlesztő és -tesztelő

Értékelési skála:

chciesi shaia.	
80 - 100%	jeles (5)
60 - 79%	jó (4)
50 - 59%	közepes (3)
40 - 49%	elégséges (2)
0 - 39%	elégtelen (1)

A vizsgafeladat értékelési súlyaránya: 10%.

1. sz. példány É 5 0613 12 03/B

Összesen: 2 pont

1. feladat

A következő git parancsban melyik paraméter hiányozhat a kérdőjelek helyén? Karikázza be a helyes válasz betűjelét!

git ??? add origin https://github.com/user123/ForcedRepo.git

- A. branch
- B. repository
- C. force
- D. remote

2. feladat Összesen: 2 pont

Melyik nem verziókezelő rendszer a felsoroltak közül? Karikázza be a helyes válasz betűjelét!

- A. Git
- B. Trello
- C. Svn (Subversion)
- D. Cvs

3. feladat Összesen: 2 pont

Melyik HTML elemmel tudunk vízszintes vonalat készíteni a weboldalon? Karikázza be a helyes válasz betűjelét!

- A. < hr >
- B.

- C. >
- D. <rt>

4. feladat Összesen: 2 pont

Melyik CSS tulajdonság úgynevezett "sorthand property" a felsoroltak közül? Karikázza be a helyes válasz betűjelét!

- A. color
- B. display
- C.margin
- D. font-family

É 5 0613 12 03/B

5. feladat

Összesen: 2 pont

Mit ír ki a konzolablakba a következő JavaScript kód a futtatása után? Karikázza be a helyes válasz betűjelét!

```
function foo() {
  const length = 4;
  const numbers = [];
  for (var i = 0; i < length; i++) {
    numbers.push(i + 1);
  }
  return numbers;
}
console.log(foo()[4]);</pre>
```

A. 4

B. 3

C. null

D. undefined

6. feladat

Összesen: 2 pont

A következő JavaScript kód futtatása után milyen értékek lesznek a fib vektorban? Karikázza be a helyes válasz betűjelét!

```
var fib = [];
fib[0] = 0;
fib[1] = 1;
for (var i = 2; i <= 6; i++) {
  fib[i] = fib[i - 2] + fib[i - 1];
}</pre>
```

A. 0,1,2,3,5,8,13

B. <u>0,1,1,2,3,5,8</u>

C. 1,1,2,3,5,8,13

D. 0,1,1,2,3,5,8,13

7. feladat

Összesen: 2 pont

Melyik nem megfelelő metódusnév (azonosító) a tisztakód alapelvei szerint? Karikázza be a helyes válasz betűjelét!

A. maidenName()

B. getName()

C. setFirstName()

D. upgradeLastName()

1. sz. példány

É 5 0613 12 03/B

8. feladat

Összesen: 2 pont

A tisztakód hány soros függvénytörzseket javasol? Karikázza be a helyes válasz betűjelét!

- A. 1-2
- B. 1-5
- C. 5-10
- D. 10-20

9. feladat

Összesen: 2 pont

Melyik SQL kulcsszó hiányzik a kérdőjelek helyén?

UPDATE myTable ??? c=c+1 WHERE a=1;

Írja a helyes választ a következő sorba!

SET

10. feladat

Összesen: 2 pont

Melyik SQL kulcsszóval tudjuk az azonos (ismétlődő) eredménysorokat megakadályozni egy lekérdezésben? Karikázza be a helyes válasz betűjelét!

- A. UNIQUE
- B. UNIQUE ROWS
- C. DIST
- D. DISTINCT

11. feladat

Összesen: 2 pont

Mi jellemző a natív mobil alkalmazásfejlesztésre? Karikázza be a helyes válasz betűjelét!

- A. RAM és processzorhasználat optimális keretek között tartható.
- B. Alacsonyabb költségek és rövidebb fejlesztési idő.
- C. A kezdetektől nagyobb felhasználói bázis.
- D. Egy kódbázis elég több platformra való fejlesztésre.

12, feladat

Összesen: 2 pont

Melyik JavaScript frontend keretrendszer neve hiányozhat a kérdőjelek helyén? Karikázza be a helyes válasz betűjelét!

"??? is an open-source model—view—viewmodel front end JavaScript framework for building user interfaces and single-page applications. It was created by Evan You, and is maintained by him and the rest of the active core team members."

- A. React
- B. Angular
- C. Vue
- D. Ember.js

1. sz. példány É 5 0613 12 03/B

13. feladat

Összesen: 2 pont

Melyik JavaScript frontend keretrendszert használja a Facebook? Karikázza be a helyes válasz betűjelét!

- A. React
- B. Angular
- C. Vue
- D. Ember

14. feladat

Összesen: 2 pont

A következő felsorolásban népszerű, a JavaScript backend keretrendszerek által használt adatbázis szerverek neve található. Melyik nem relációs adatbázis-kezelő rendszer?

- A. MySQL
- B. MariaDB
- C. Oracle
- D. MongoDB

15. feladat

Összesen: 2 pont

A következő JavaScript kódban milyen szerepet kap az open() metódus logikai típusú harmadik paramétere? Karikázza be a helyes válasz betűjelét!

```
var xhr = new XMLHttpRequest();
...
xhr.open("POST","feldolgoz.php", true);
```

- A. Kódolás (titkosítás) kapcsolója
- B. Dekódolást kapcsolja
- C. Inicializált / inicializáltalan objektumot jelez
- D. Aszinkronkapcsoló

16. feladat

Összesen: 2 pont

Melyik osztálytagtípus definícióját olvashatja? Karikázza be a helyes válasz betűjelét!

"Olyan speciális osztályelem, amely bár kifejezésekben és műveletekben mező ill. változó módjára viselkedik, olvasása és írása esetében azonban memóriaterületek közvetlen írása helyett a deklarálásakor meghatározott olvasó (getter) és/vagy író (setter) metódusok kerülnek meghívásra."

- A. Dinamikus metódus
- B. Konstruktor
- C. Jellemző
- D. Statikus metódus

1. sz. példány

Összesen: 2 pont

É 5 0613 12 03/B

17. feladat

A leszármazott osztálynak mi az angol nyelvű szakkifejezése? Karikázza be a helyes válasz betűjelét!

- A. Descendant class
- B. Ancestor class
- C. Derivative class
- D. Progeny class

18. feladat

Összesen: 2 pont

Melyik nem tartalomkezelő (CMS) rendszer a felsoroltak közül? Karikázza be a helyes válasz betűjelét!

- A. WordPress
- B. Azure
- C. Joomla
- D. Drupal

19. feladat

Összesen: 2 pont

Melyik nem JavaScript tesztkeretrendszer a felsoroltak közül? Karikázza be a helyes válasz betűjelét!

- A. Bingo
- B. Jest
- C. Mocha
- D. Jasmine

20. feladat

Összesen: 2 pont

Milyen típusú tesztet valósít meg a következő kódrészlet? Karikázza be a helyes válasz betűjelét!

```
it("forduloTippje(1-n)", async () => {
    const tippek: number[] = [2, 2, 3, 4, 5, 2, 3, 1, 1, 2];
    for (let i = 1; i <= tippek.length; i++) {
        expect(instance.fordulóTippje(i)).toBe(tippek[i - 1]);
    }
});</pre>
```

- A. Integrációs teszt
- B. Felhasználói felület teszt
- C. Manuális teszt
- D. Egységteszt

