

PTAH^{EDU} Online Képzési Keretrendszer

Felhasználói dokumentáció (Résztevő/Munkáltató)

Utoljára nyomtatva: 2015. március 29.



Képzés hallássérülteknek és munkaadóknak

PTAH - Képzési és mentorprogram hallássérültek munkaerő-piaci integrációjának elősegítésére

A Lelemény Képességfejlesztő Alapítvány PTAH fejlesztőprogramja hallássérültek munkaerő-piaci integrációját segíti, képességeik fejlesztésével, mentorálásukkal és munkaadók képzésével. Olyan készségeket és szemléletmódot alakít ki bennük, illetve olyan módon növeli a fogyatékosok alap-, digitális és szociális kompetenciáit, ami növeli a fogyatékosok foglalkoztatási esélyeit.

[Regisztráció >](#)



Nemzeti Fejlesztési Ügynökség
www.ujszechenyiterv.gov.hu
06 40 638 638



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg.

Tartalomjegyzék

A program használata a Résztvevő oldaláról	3
Témakörök	5
Tananyagok	6
Feladatlapok megoldása	7
Feladatok típusai	9
Feleletválasztós feladat	9
Párosítás feladat.....	10
Kifejtős feladat	11
Rövid válasz	11
Skála feladat	12
Kép és Csatolt tananyagok	12
Feladatlap befejezése.....	13
Szimulációs feladatlap.....	14
Eredmények – értékelés	16
Oktatói megjegyzések	17
Profillap.....	18
Chat funkciók	19

A program használata a Résztevő oldaláról

Üdvözöljük a PTAH^{EDU} rendszerében!


A következőkben képekkel illusztrálva végigvezetjük a program adta lehetőségeken és ismertetjük a használatához szükséges tudnivalókat. Javasoljuk, hogy a kézikönyv olvasása közben próbálja is ki a funkciókat!

Lépjön böngészőjével a <http://ptahedu.com> honlapra!

A Résztevőknek kiküldött meghívó e-mail tartalmazza a regisztrációs kódot, mellyel regisztrálhatnak az oldalra.

The screenshot shows an email client interface. At the top, it says "PTAH Edu meghívó" with a yellow envelope icon and a "Beérkezõ levelek x" button. On the right, there are icons for printing and sharing. Below the header, the sender is "PTAH Edu" with a profile icon, and the recipient is "címzett: saját magam". The time is "12:33 (1 perce)" and there are icons for reply and a dropdown menu. The main content of the email is a blue banner with "PTAH Edu" in white text. Below the banner, the text reads: "Kedves Kiss István! Ezt az e-mailt azért kaptad, mert tamas csaba meghívott téged résztvevőnek a PTAH Edu oktatási portálra. Itt tudsz regisztrálni az alábbi kód segítségével: 7B10280F".

A linkre történő kattintással közvetlenül a Regisztrációs oldalra jut a Résztevő, ahol a következő adatok megadásával tud regisztrálni:

 Résztevő Regisztráció	E-mail <input type="text"/>	Jelszó <input type="text"/>
Kérjük, töltsd ki az űrlapot a szükséges adataiddal! A végén add meg a regisztrációs kódodat, melyet a korábban elküldött meghívó leveledben találsz. Ha mégsem találnád a kódot, keresd Mentorodat vagy az Alapítvány munkatársait, akik felvilágosítást és további segítséget nyújtanak a regisztrációhoz. További szükséges adatokat pedig belépést követően a profil oldaladon tudsz megadni.	Felhasználói név (Ékezetek nélkül) <input type="text"/>	Jelszó újra <input type="text"/>
	Vezetéknév <input type="text"/>	Regisztrációs kód <input type="text" value="7B10280F"/>
	Keresztnév <input type="text"/>	<input type="button" value="Regisztráció"/>

A bejelentkezés pedig a ptahedu.com oldalán érhető el a jobb felső sarokban található **BELÉPÉS >** linkre kattintva.



PTAH Edu

Rólunk | Dokumentáció | Kapcsolat | Impresszum

BELÉPÉS >

Bejelentkezés

E-mail

Jelszó

Elfelejtett jelszó

Belépés

Képzés hallássérülteknek és munkaadóiknak



Rólunk | Dokumentáció | Kapcsolat | Impresszum



Az e-mail cím és jelszó megadásával, majd a Belépés gombra történő kattintással lehetséges bejelentkezni a PTAHEDU rendszerébe.

Témakörök

A Részvevő miután belépett, a következő lap fogadja:

The screenshot shows the PTAH Edu user interface. At the top left is the logo 'PTAH Edu'. To the right, there are navigation links: 'Vissza a főoldalra' (Back to homepage) and a user profile section for 'Takács Tamás' with a user icon and a hamburger menu icon. The main content area is titled 'Témakörök listája' (Topic List). Underneath, it says 'Aktuális témakörök' (Current topics). A topic card is shown for 'Témakör #1' by 'Takács Tamás és Kiss József', with a date range of 'február 26. 15:59 - március 14. 15:59'. Below the card are links for 'Tamara', 'MP4 file TESZT', and 'Teszt Feladatlap SZÁMONKÉRŐ'. On the right, a sidebar titled 'Témakörök szűrése' (Topic Filtering) provides instructions: 'A Témaköröket az alábbi menü segítségével tudod leszűrni. Kattints az általad látni kívántakra! A lista annak alapján azonnal frissülni fog.' Below this are four filter options: 'Aktuális témakörök' (selected), 'Jövőbeli témakörök', 'Múltbeli témakörök', and 'Összes'.

Megnézheti az aktuális, a későbbi időpontban megnyíló (jövőbeli), valamint a korábbi (múltbeli) témaköreit.

Alapból az aktuális Témaköröket listázza a rendszer a belépést követően, azonban a Témakörök szűrése rész segítségével kiválaszthatja, mely témaköröket szeretné egyszerre láthatóvá tenni az oldalon.

Az aktuális témakörökben találhatóak azok a Tananyagok és Feladatlapok, melyekkel a foglalkoznia szükséges.

Az aktuális Témakörök kezdeti időpontjáról a rendszer automatikus üzenetet (értesítőt) küld, így Ön mindig időben értesül a rá váró feladatokról, a tanulmányozandó tananyagokról és a megoldandó feladatlapokról.

Az értesítő a személyes adatoknál megadott mobil telefonszámra SMS, míg az e-mail címre e-mail formájában érkezik.

Tananyagok

Témakör #1


Takács Tamás és Kiss József

🕒 február 26. 15:59 - március 14. 15:59

📄 Tamara

📄 MP4 file TESZT

📄 Teszt Feladatlap SZÁMONKÉRŐ

A tananyagokat egy  ikon jelzi. A tananyagok egyszerűen megtekinthetőek a rájuk történő kattintással.

PDF formátumú tananyag esetén egy előugró ablakban jelenik meg a dokumentum, mely tetszőlegesen nagyítható, kinyomtatható vagy akár a számítógépre menthető.



Tananyag megtekintése - Tamara

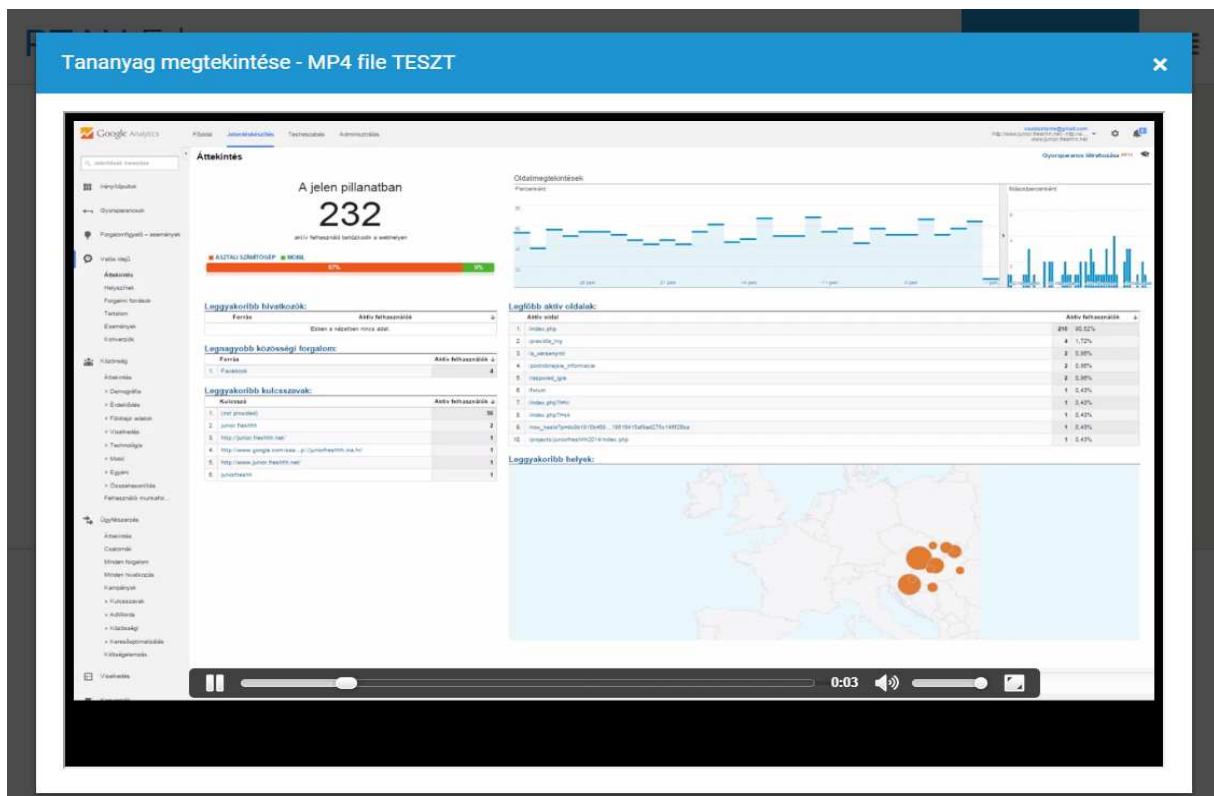
 Tamara már 1 éve dolgozik egy fővárosi étteremben.

A kereskedelmi és vendéglátó-ipari szakközépiskolában végzett, ahol szakácsnak tanult.

A szakácsmesterséget hivatásának tekinti. A szakma megszerzése után 2 hónappal sikeresen elhelyezkedett konyhai kisegítőként, mégpedig abba az étterembe, ahol iskolásként a szakmai gyakorlatát töltötte.

A munkahelyén az a feladata, hogy a főszakácsnak segítsen. Nagyon szorgalmas, mert szeretne minél többet tanulni a gyakorlott szakács tapasztalatot szerezni.

Video típusú tananyag is az előzőekben leírt módon, szintén egy előugró ablakban (video lejátszó) jelenik meg. A kezelőszervek segítségével a video könnyedén megállítható, újra indítható, vagy az adott pozícióba állítható.



Feladatlapok megoldása

A feladatlapok szintén a témaköröknél érhetőek el, ezt egy kis 📄 ikon jelzi.

A feladatlapra kattintva a feladatlap részletei jelennek meg:

Teszt Feladatlap

Ez egy tesztfeladatlap a leginkább jellemző feladattípusokkal.

Létrehozva: február 10. 17:04
Létrehozta: tamas csaba

Kitöltések

[Lista frissítése](#)

Takács Tamás és Kiss József ➤

[Feladatlap kitöltése](#)

A feladatlap kitöltése a „Feladatlap kitöltése” gomb megnyomásával kezdhető el.

> Teszt Feladatlap

A feladatlap kitölthető:	végteleszer
A feladatlap legkorábban elkezdhető:	február 26. 15:59
A feladatlap legkésőbb elkezdhető:	március 14. 15:59
A feladatlap megoldására ennyi időd lesz:	végtelen

Kitöltés kezdése...

A feladatlap információit megjelenítő részben tájékozódhat arról, hogy a feladatlap hány alkalommal tölthető ki.

Jellemzően a Gyakorló típusú feladatlapok bármennyiszer kitölthetőek, azok uis a tananyag elsajátítását a feladatok gyakoroltatása révén segítik.

Számonkérő típusú feladatlap esetén csak 1 alkalommal oldhatóak meg az abban foglalt feladatok.

A feladatlap megoldására fordítható időlimit is kijelzésre kerül. Amennyiben eredetileg nem volt beállítva időkorlát, úgy a feladatlap megoldására szánt idő tetszőleges lehet. Ellenkező esetben a feladatlap a kitöltés elkezdésétől az előzetesen beállított idő alatt oldható meg. Ez esetben a feladat megoldása képernyőn a feladat rész alatt egy visszaszámláló jelenik meg, mely mutatja a hátralévő időt.

> Teszt Feladatlap (időlimites)

1 Mekkora borítékban adnád fel az önéletrajzodat és a kísérőleveledet?
(Egy válasz jelölhető)

9

Csatolt tananyagok: [teszt pdf](#)

a legkisebb borítékba és négybe hajtva az önéletrajzot és a levelet

közepes borítékba, amibe félbe hajtva fér a bemutatkozó anyagod

nagy borítékba, amibe beleférnek a lapok és nem kell összehajtani őket

Hátralévő idő
0:14:56

Következő >

Feladatok típusai

A feladatlapok négy fő feladattípust tartalmazhatnak: feleletválasztós, párosítás, skála és kitöltős vagy kifejtős.

Feleletválasztós feladat

> Teszt Feladatlap (időlimites)

1 Mekkora borítékban adnád fel az önéletrajzodat és a kísérlőleveledet?
(Egy válasz jelölhető)

9

Csatolt tananyagok: teszt.pdf

a legkisebb borítékba és négybe hajtvá az önéletrajzot és a levelet

közepes borítékba, amibe félbe hajtvá fér a bemutatkozó anyagod

nagy borítékba, amibe beleférnek a lapok és nem kell összehajtvani őket

Hátralévő idő
0:09:44

Következő >

Ennél a típusú feladtnál a kérdés alatt közvetlenül megjelenik, hogy hány válasz jelölhető. A megfelelőnek tartott válasz kiválasztásával, majd a „Következő >” feliratú gomb megnyomásával rögzítésre kerül a feladatra adott válasz.

Bizonyos válaszoknál további információk is találhatóak. Ezt a válasznál egy kis „i” (információ) jelöli.

9 munkaitato, hogy postán add fel, de megadta a postai és az e-mail címet is? (Egy válasz jelölhető)

Csatolt tananyagok: teszt.pdf, MP4 file TESZT

e-mail **i**

postán

e-mail és posta

személyesen viszem be, amikor ráérek és leadom a portán

A kurzort fölé húzva megjeleníthető az információ tartalma.

9 (egy válaszjelölő)

Csatolt tananyagok: teszt pdf, MP4 file TESZT

mivel postai feladást kért ezért ez a megoldás nem biztos, hogy elegendő

e-mail

postán


e-mail és posta


személyesen viszem be, amikor ráérek és leadom a portán


Párosítás feladat

4 Melyik IGAZOLVÁNYT hol kell kiváltanod, ha megsérül vagy elveszítéd? A legördülő menü segítségével jelöld a válaszodat!

9







Személyi igazolvány

Válassz...

Válassz...

Nemzeti Adó és Vámhivatal (NAV)
Okmányiroda
TB (Társadalombiztosítás)

Lakcímkártya

Válassz...

Adókérttya

Válassz...

< Előző

Hátralévő idő
0:01:22

Következő >

A Párosítás feladatban 2 egymáshoz tartozó fogalmat kell egymáshoz rendelni. A jobb oldalon található lehulló menü segítségével kell megadni a bal oldali dologhoz/fogalomhoz tartozó választ.

Kifejtős feladat

6 Nyisd meg a pdf dokumentumot! Olvasd el a szöveget és válaszolj a kérdésekre! Hol tanult Tamara, milyen iskolai végzettsége van?

9 Csatolt tananyagok: Tamara



Szólímit: 200 (180-220 szó)
Eddig ennyi szót írtál: 0

Piszkozat mentése

< Előző

Hátralévő idő
0:14:10

Következő >

Ennél a feladattípusnál a bekeretezett részbe kell a választ kifejtteni. A szólímit jelzi, hogy a feladatnál milyen terjedelmű szöveg az elvárt. A rendszer automatikusan számolja a szavak számát, mely alapján a Résztevő számára fontos visszacsatolást jelent a szöveg megírása során.

Rövid válasz

A Rövid válasz típusú feladat esetén a keretezett részben történik a válasz megadása. Ez jellemzően egy rövid szó, kifejezés vagy szám bekérését jelenti.

8 Mi Tamara munkaköre?

9 Csatolt tananyagok: Tamara



< Előző

Hátralévő idő
0:08:29

Következő >

Skála feladat

5 Jelöldj 1-5 között a számok segítségével a kijelentések után a megfelelő oszlopban, hogy a leírt viselkedés szerinted mennyire jellemző rád!

9
1 = egyáltalán nem jellemző
2 = nem jellemző
3 = kevéssé jellemző
4 = jellemző
5 = teljes mértékben jellemző

MEGBÍZHATÓ vagy ha...

...azt látják rajtad, hogy akarsz dolgozni	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5
...pozitívan viszonyulsz a munkához és a környezetedhez	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input checked="" type="radio"/> 5
...pontosan jelensz meg a munkahelyen	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5
...hatékonyan végzed a dolgod, és ügyelsz a minőségre	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5
...elvégezd a megígért feladatokat	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5
...nagyon ritkán hiányzol	<input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5

< Előző

Hátralévő idő
0:14:41

Következő >

Ennél a feladatnál az instrukció alapján kell a megfelelő skála elemet kijelölni.

Kép és Csatolt tananyagok

A feladatoknál megjelenhet a feladat megoldását segítő tananyag vagy kép. A tananyagra történő kattintással a tananyag jelenik meg egy előugró ablakban a tananyagok résznél leírtakhoz hasonló módon.

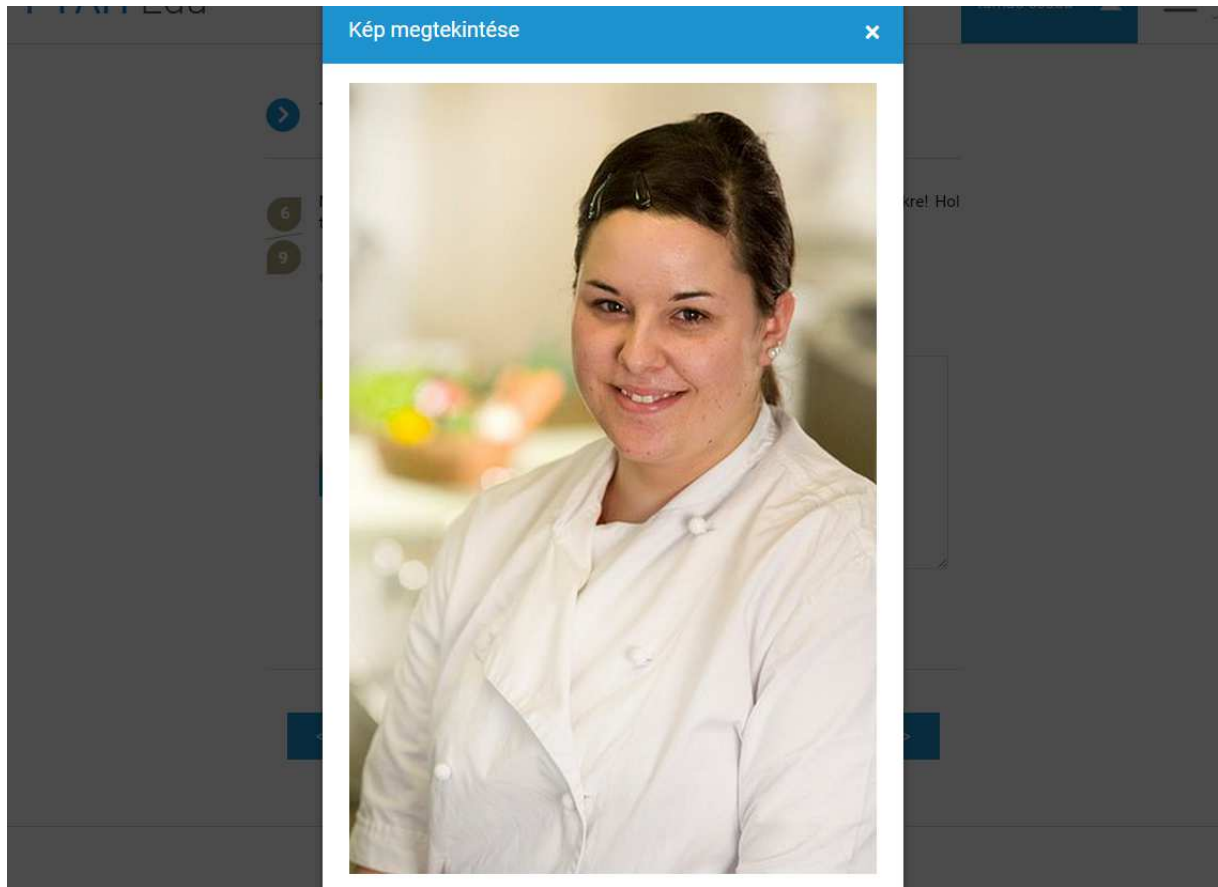
6 Nyisd meg a pdf dokumentumot! Olvasd el a szöveget és válaszolj a kérdésekre! Hol tanult Tamara, milyen iskolai végzettsége van?

9
@ Csatolt tananyagok: Tamara



Szólímit: 200 (180-220 szó)
Eddig ennyi szót írtál: 0

A képre történő nagyító ikonra kattintva az kinagyítható, így annak részletei is jól kivehetők és így könnyebben tanulmányozhatók.



Feladatlap befejezése

> Teszt Feladatlap (időlimites)

9 Mikor született Neumann János?

(Csak számok írhatóak be)

9

Csatolt tananyagok: Szövegértés_Neumann

< Előző

Hátralévő idő

0:01:01

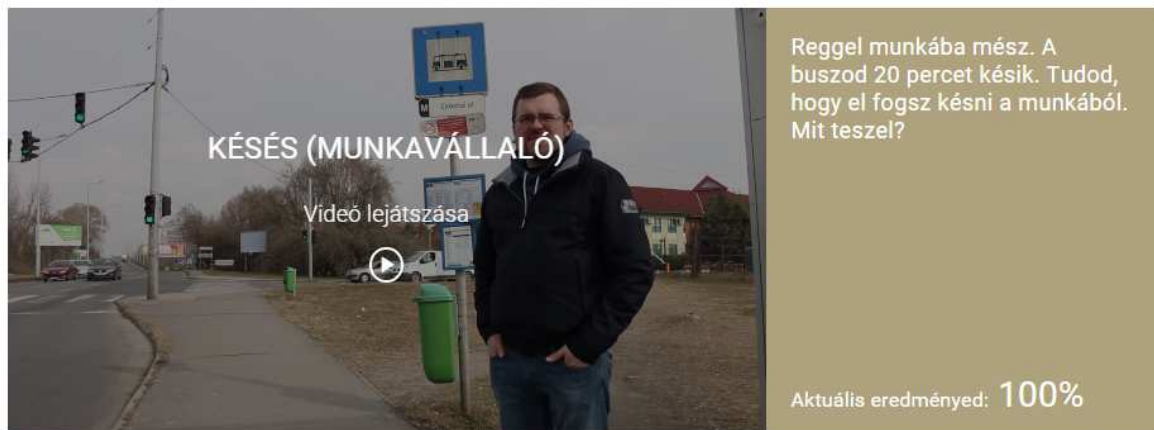
Feladatlap befejezése

A feladatlap utolsó feladatánál a Feladatlap befejezése gombra történő kattintással rögzíthetők a feladatlapra adott megoldások. Ekkor a feladatlap kitöltésének eredményei azonnal láthatóak amennyiben a feladatlap típusa gyakorló volt.

Szimulációs feladatlap

Lényegét tekintve hasonló az eddigi feladatokhoz, azok közül is a feleletválasztós feladatokhoz hasonlítható legjobban.

A feladat megértését ill. illusztrálását egy rövid videó jelenet segíti.



A video lejátszását követően jelennek meg a feladat lehetséges válaszai, ún. döntési pontjai, melyek közül a helyesnek ítélt válasz megjelölésével léphetünk tovább a gyakorlatban.



Bemész a munkahelyedre, és dolgozni kezdesz, úgysem vette észre senki, hogy késtél. 20 perc múlva behívat a főnököd.

Visszafordulsz a buszmegállóba és hazamész.

Bemész a munkahelyedre és rögtön megkeresed a főnöködöt a késés miatt.

Tovább >

Az aktuális eredmény százalékos formában mindig kijelzésre kerül a jobb oldalon.

Amennyiben a nem megfelelő válaszok ill. döntések eredményeképp 0%-os lenne a megoldás, úgy a feladatot újra lehet kezdeni és az eredményen javítani lehet. Ez esetben az „Újrakezdés” gombra kell kattintani.

> Késés (Munkavállaló)

Sajnos nem megfelelően döntöttél.
Ezt a helyzetet most nem sikerült megoldanod.
De ne csüggedj, mert újrakezdheted a feladatot és kijavíthatod a hibádat!

Az elért eredményed: 0%

Újrakezdés

Egyéb esetben, a szimuláció végeztével (százalékos eredménytől függetlenül) is a feladat újrakezdhető. Cél a lehető legjobb (100% vagy néhány esetben az afölötti) eredmény elérése.

Eredmények – értékelés

A gyakorló típusú feladat befejezését követően azonnal, a számonkérő feladatlapoknál az Oktató/Mentor ellenőrzését követően érhető el a feladatlap megoldásának eredményeit összesítő oldal.

Teszt Feladatlap

Ez egy tesztfeladatlap a leginkább jellemző feladattípusokkal.

Létrehozva: február 10. 17:04
Létrehozta: tamas csaba

Takács Tamás - Eredményei

65/85 Pont - 76.47%

jó [Értékelési szempontok...]

Jó válasz ✓ Jó válasz lett volna ✗ Rossz válasz ✖

1 Feladat **10/10 Pont - 100%**

Mekkora borítékban adnád fel az önéletrajzodat és a kísérőleveledet?

Csatolt tananyagok: teszt.pdf

- a legkisebb borítékba és négybe hajtva az önéletrajzot és a kísérőlevelet 0 pont
- közepes borítékba, amibe félbe hajtva fér a bemutatkozó anyagod 0 pont
- ✓ nagy borítékba, amibe beleférnek a lapok és nem kell összehajtani őket 10 pont

2 Feladat **10/10 Pont - 100%**

Hogyan küldenéd el az anyagodat, ha az álláshirdetésben azt kéri a munkáltató, hogy postán add fel, de megadta a postai és az e-mail címet is?

Csatolt tananyagok: teszt.pdf, MP4 file TESZT

Az összesített eredmény az oldal jobb felső részén található az elért és maximálisan elérhető pontszám, valamint a %-os eredmény kijelzésével egyetemben.

Amennyiben az Oktató/Mentor értékelési szempontokat is beállított, úgy az is megjelenik a felső részen. Az „Értékelési szempontok...” részre kattintva megtekinthetőek.

Ezt követően feladatról feladatra haladva megtekinthetőek a válaszok és az is, melyek voltak helyesek és mely válaszok voltak helytelenek. Továbbá a pontozási rendszernek megfelelően kijelzésre kerül a feladatra kapott pontszám is.

Az Oktató/Mentor által értékelendő feladatnál, ahol egyéb értékelési szempontok is találhatóak (jellemzően ilyenek a kifejtős feladatok) a végső pontszám az ellenőrzést követően kerül kiírásra. Addig egy „?” valamint egy rövid szöveg jelzi, hogy a feladatot még az Oktatónak/Mentornak pontoznia szükséges.

6 Feladat 0/15 Pont - 0%

Nyisd meg a pdf dokumentumot! Olvasd el a szöveget és válaszolj a kérdésekre! Hol tanult Tamara, milyen iskolai végzettsége van?

Csatolt tananyagok: Tamara



A szövegből kell kikövetkeztetned Tamara iskolai végzettségét. Az iskolai végzettség az iskola szintjének megfelelő.

Az alábbi feladatot a tanárod pontozza. A pontozás után az összesített végeredményed változhat.

Tartalom ?/5 pont **Fogalmazásmód** ?/5 pont **Helyesírás** ?/5 pont

Ezen a részen az Oktatói értékelést követően egyéb hasznos javításokat és megjegyzéseket találhatók (amennyiben történt ilyen).

A mentor által javított verzió:

Tamara szakközépiskolában tanult és **szakács végzettsége** van.

A szakács végzettség némi kiegészítésre szorul. Mivel szakközépiskolában tanult ezért a végzettsége szakközépiskolai érettségi.

Tartalom 4/5 pont **Fogalmazásmód** 5/5 pont **Helyesírás** 5/5 pont

Szerkesztés

Oktatói megjegyzések

A feladatok között lehetnek olyanok, melyek tartalmazhatnak oktatói megjegyzéseket, segítségeket az adott feladattal vagy annak megoldásával kapcsolatosan. Ez a feladat alsó részén található (természetesen amennyiben történt ilyen megjegyzés az Oktató/Mentor részéről).



A szövegből kell kikövetkeztetned Tamara iskolai végzettségét. Az iskolai végzettség az iskola szintjének megfelelő.

Az alábbi feladatot a tanárod pontozza. A pontozás után az összesített végeredményed változhat.

Tartalom ?/5 pont **Fogalmazásmód** ?/5 pont **Helyesírás** ?/5 pont

Profillap



Takács Tamás

Születési dátum 1975.06.21.
Születési hely Budapest
Állandó lakcím 1045 Budapest, Utca 21.

Mobil telefonszám 36302971692

Publikus e-mail cím csaba.tamas@intersim.hu

Anyja neve Kiss Rozália

Ideiglenes lakcím (ha van) -

Iskolai végzettség (Iskola, Szak, Végzés éve) szakközépiskola

TAJ szám 123456789

Adatok szerkesztése



Mentorod
tamas csaba

Offline

Elérhető

H 13:00 - 15:00 K 15:00 - 15:30

Sze - Cs -

P páratlan heteken Szó -

V -

Feltöltött dokumentumok

Lehetőség van egyéb, a Munkáltatók számára hasznos anyagok feltöltésére is. Ilyenek pl. az Önéletrajz, a különböző képesítéseket vagy vizsgaeredményeket igazoló dokumentumok.

Dokumentum feltöltése

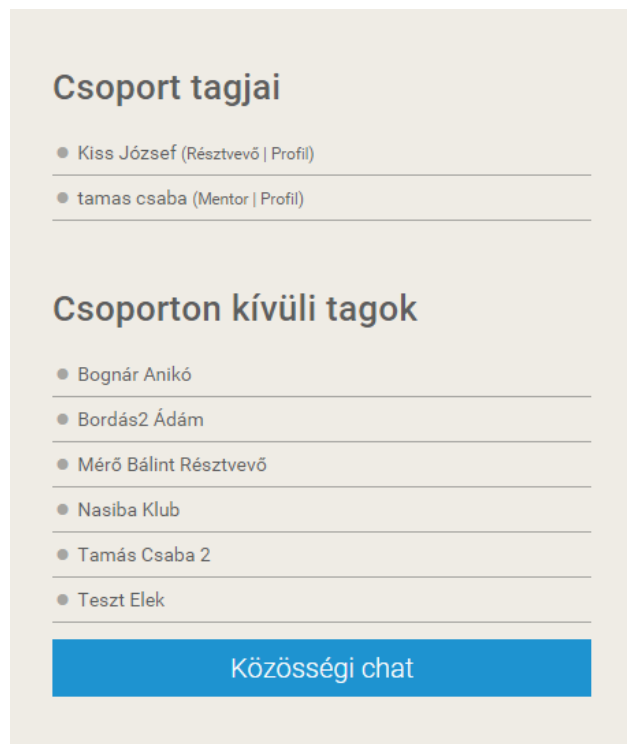
A Profillapon lehet a személyes adatokat módosítani. Itt dokumentumok feltöltésére is lehetőség van, mely iskolai végzettségeket, képesítéseket igazoló dokumentumok, vagy egyéb anyagok, pl. önéletrajz lehetnek.

A profillap alján található az Oktató/Mentor neve és fényképe, valamint azon időszakok, mely alatt elérhető pl. konzultációs céllal.

Amennyiben az Oktató/Mentor neve alatt Online felirat látható, úgy a rendszeren keresztül azonnali üzenetváltás (Chat) is kezdeményezhető vele.

Chat funkciók

Két féle üzenetváltás lehetséges a rendszerben.



Csoport tagjai

- Kiss József (Résztevő | Profil)
- tamas csaba (Mentor | Profil)

Csoporton kívüli tagok

- Bognár Anikó
- Bordás2 Ádám
- Mérő Bálint Résztevő
- Nasiba Klub
- Tamás Csaba 2
- Teszt Elek

[Közösségi chat](#)

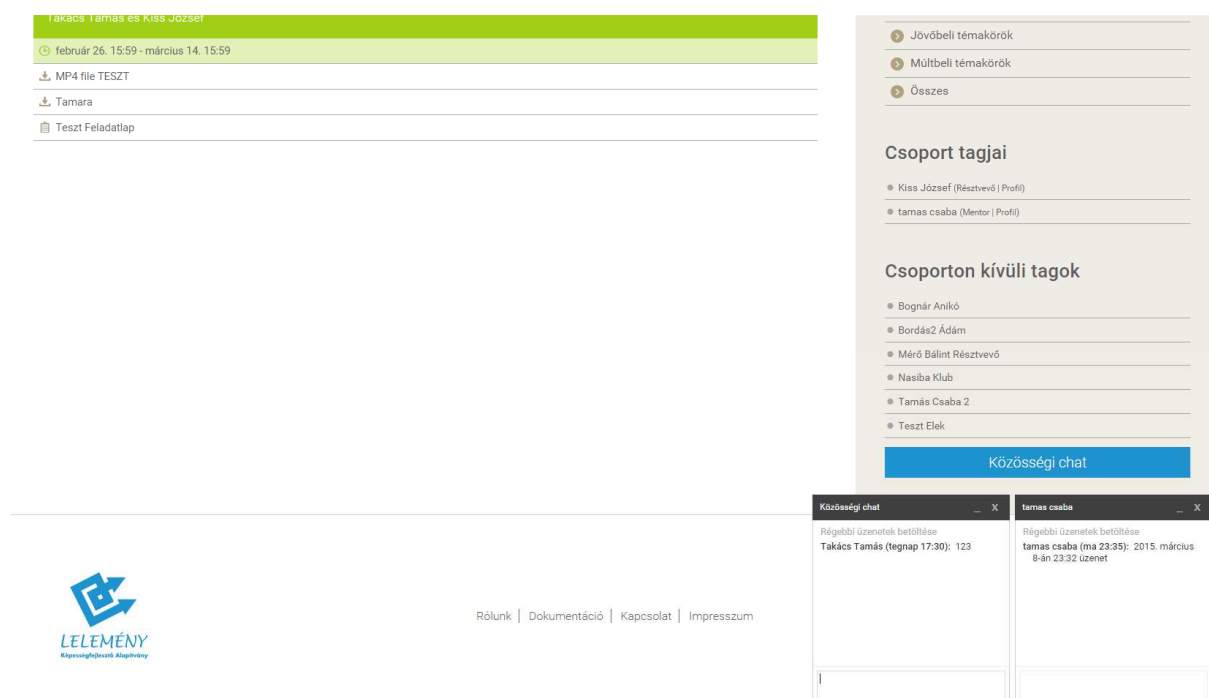
A Tancsoport tagjaival ún. **privát üzenetváltás** kezdeményezhető.

A rendszerben éppen bejelentkezett (aktív) tag neve előtti pont színe zöld, így ezen felhasználók azonnal értesülnek a küldött üzenetről.

Azon felhasználók számára, akik éppen nem aktívak (nincsenek bejelentkezve a rendszerbe) bejelentkezést követően (azonnal) kapják meg az üzenetet.

A **közösségi chat** az oldal alján található „Közösségi chat” gomb révén érhető el. Megnyomásával egy olyan chat ablak nyílik meg, melyben lévő üzeneteket a résztvevők (tancsoporton kívüli tagok) mindegyike láthat.

Az név előtti pont színe (zöld=aktív, szürke=inaktív) jelzi, éppen ki elérhető.



Takács Tamás és Kiss József

február 26. 15:59 - március 14. 15:59

MP4 file TESZT

Tamara

Teszt Feladatlap

Jövőbeli témakörök

Múltbeli témakörök

Összes

Csoport tagjai

- Kiss József (Résztevő | Profil)
- tamas csaba (Mentor | Profil)

Csoporton kívüli tagok

- Bognár Anikó
- Bordás2 Ádám
- Mérő Bálint Résztevő
- Nasiba Klub
- Tamás Csaba 2
- Teszt Elek

[Közösségi chat](#)

Közösségi chat

Régebbi üzenetek betöltése

Takács Tamás (tegnap 17:30): 123

tamas csaba

Régebbi üzenetek betöltése

tamas csaba (ma 23:35): 2015. március 8-án 23:32 üzenet

Rólunk | Dokumentáció | Kapcsolat | Impresszum

LELEMÉNY
Képesítőjelemező Alapítvány