

# Magyarország régiói téma mintáján az *online csoportmunka-szervezés* lépései



„A tanári munka nem azonos a módszeres ismeretközléssel, még akkor sem, ha rendszeresség, szigor és következetesség jár vele. A jó **tanár a lehetőségeket mutatja tanítványainak, a könyvtár és kutatás irányába tereli az érdeklődést, önálló véleményalkotásra és munkára ösztönöz**, ugyanakkor tudásban, magatartásban, anyanyelvhez, hagyományokhoz való ragaszkodásban és gondolkodásban a tevékeny, művelt ember mintaképe. Csak az ilyen tanár tud jelenlétével és munkájával **szellemi forrongást** kiváltani.” (Németh László). (2012)

## Előkészületek

Saját meghajtó > FöldrajzB > Magyarország régiói ▾		
Név ▾	Tulajdonos	Utolsó módosítás
■ 98	én	2020. évi. 15. évi

### 1 - Szükséges feltételek:

- Gmail email cím
- Google drive mappa létrehozása - ide kerülnek a diákok elkészített feladatai
- Internetkapcsolat

**Google**

## Bejelentkezés

Tovább a Gmailre

E-mail-cím vagy telefonszám

[Nem tudja az e-mail-címét?](#)

Nem a saját számítógépét használja? Használja a vendég módot a privát bejelentkezéshez. [További információ](#)

[Fiók létrehozása](#)
[Következő](#)



### 2 - Feladatlap elkészítése

Téma: Régiók Magyarországon

Felület: Google Dokumentum

Forrás: [NKP](#)

Forrás: OFI atlasz

	Magyarország régió_08_7	én	2021. jan. 14. Andor ...
	Magyarország régió_08_6	én	2021. jan. 14.
	Magyarország régió_08_5	én	2021. jan. 13.
	Magyarország régió_08_4	én	2021. jan. 14.
	Magyarország régió_08_3	én	2021. jan. 13.
	Magyarország régió_08_2	én	2021. jan. 13.
	Magyarország régió_08_1	én	2021. jan. 14. Ester ...

### 3 - Feladatlap sokszorosítása

- 7 régiónak megfelelően 7 csapat
- minden csapatban 5 csapattag, akik a következő részfeladatokat kapják
  - A. A régió földrajzi fekvése
  - B. A régió természeti adottságai

- C. A régió népessége, települései
  - D. A régiók munkaerőhelyzete
  - E. A régió fejlődési lehetőségei
- a mintafeladatlap 7 példányban való létrehozása, átnevezése

## A feladatlap

# Magyarország régiói

## I. Feladatterv

1. Csapatalkotás, csapatfőnök kiválasztása  
Érdemes a csapattagokat egy [random team](#) nevű oldal segítségével kisorsolni: Tegyük is meg! Izgi! :)
2. Feladatok szétosztása
3. A csapat neve:  
Csapattagok:
4. Feladatok megoldása a Google Dokumentumok felületén

## II. Feladatok

4 - Téma: Régiók Magyarországon

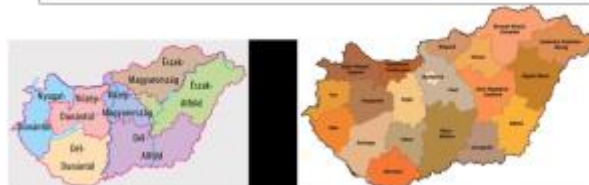
Google Dokumentum

[FELADATLAP LINKJE](#)

Határozd meg az 1. és 2. ábra alapján!

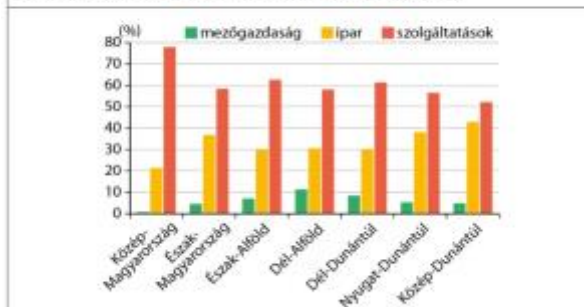
1.1. Hazánk mely részén található az általunk kiválasztott régió?  
A Hazánk délkeleti részén található. A nagy részét síkság borítja.

1.2. Mely megyék alkotják? Soroljátok fel! - Csongrád-Csanád; Békés; Bács-Kiskun; megye



1. Mi jellemzi a kiválasztott régió foglalkoztatási szerkezetét a 6. ábra alapján?

A legtöbben valamilyen szolgáltatásban dolgoznak(58%), majd az iparban (30%). Ebben a régióban a legmagasabb a mezőgazdaságban dolgozók aránya(12%).



6. ábra. A magyarországi régiók foglalkoztatási szerkezete (2016) **Forrás**

## Első tanóra: Régiók Magyarországon

### CSAPATBEOSZTÁS

2021.01.04.-01.08.

**BUÉK!**

01.07. (csüt): Magyarország régiói csoportmunka

Csoportbeosztás (7 csapatba): **random**

B. Nóra  
B. Benjamin  
B. Márk  
Cs. Lara  
D. Letícia  
D. Jázmin  
E. Fanni  
G. Ivett  
G. Alex  
H. Csaba  
H. Zétény  
H. Lara  
I. Szonja

5 - Véltelen szerepe - avagy csapatbeosztás

- javaslat: a diákok neveinek elérhetővétele (ctrl+c, ctrl+v módszerrel (nem célszerű egyenként beírni - sok időt vesz el, nem célszerű előre beosztani sem!))


### Edit Settings

Dataset  
Team Generator ▾

Items

- Brock
- Gale
- Gustavo
- Hank
- Hector
- Holly
- Jane
- Jesse
- Lydia
- Marie
- Mike
- Pete

Groups  
4



### 6 - Véltelen szerepe - avagy csapatbeosztás

- random TEAM generáló: [LINK](#)

– Nézzük meg: Próbáljuk ki! Ehhez szükségünk lesz egy névsorra: [LINK](#)

Group 1				
1. O. Linett	2. E. Fanni	3. Sz. Napsugár	4. Sz. Lujza	5. B. Márk
Group 2				
1. S. Andor	2. B. Nóra	3. V. Zalán	4. Sz. Adél	5. T. Bence
Group 3				
1. Sz. Boglárka	2. K. Eszter	3. H. Zétény	4. K. Kyra	5. K. Csenge
Group 4				
1. Sz. Zsófi	2. K. Zita	3. O. Kinga	4. K. Ervin	5. D. Jázmin

### 7 - Véltelen szerepe - avagy csapatbeosztás

- a csapatok azt a sorszámot kapják, melyet az alkalmazás generál
  - ehhez kapnak egy-egy régió nevet

## CSAPATFŐNÖKÖK

Jegyezd meg a kapott számot! Jelöljük ki a csapatfőnökeket!

A csapatfőnök töltse ki a következő linken lévő doksit: [LINK](#)

A csapatfőnök ossza meg a kapott linket a csapattársaival!

### 8 - Csapatfőnök feladata:

- csapattagok nevének, kapott régió számának rögzítése űrlapon: [LINK](#)

A válaszok nem szerkeszthetők

### Magyarország Régiói

Kedves Csapatfőnök! Kérlek, töltsék ki, hogy a csapatban mely oszálytársaik vannak benne, illetve, melyik régió felelősei vagytok!

Köszönöm!

Jó munkát kívánok!

\*Kötelező

Csapatnév \*

6. Csapat

Csapattag neve (csapatfőnök) \*

### 9 - Csapatfőnök feladata:

- a tanár a csapatfőnökök ismeretében, a 7 csapfőnöknek küldi el a csaptszámoknak megfelelő Google Dokumentumot

## CSOPORTMUNKA

### Csoportban a feladatok kiosztása

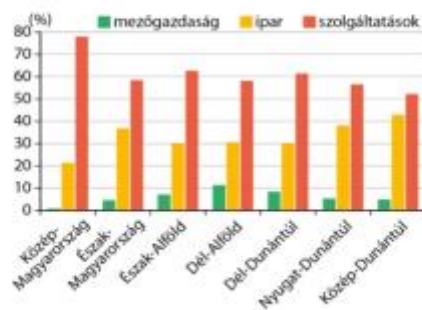
- A. A régió földrajzi fekvése
- B. A régió természeti adottságai
- C. A régió népessége, települései
- D. A régiók munkaerőhelyzete
- E. A régió fejlődési lehetőségei

#### 10 - Feladatok kijelölése

- minden csapattag felelős valamelyik feladat részért
- a csapatfőnök koordinálja a csapattagok munkáját

A mezőgazdaságban dolgozók aránya hasonlít a Közép-Dunántúl régióhoz. Magasabb a mezőgazdaságban dolgozók száma a Dél-Dunántúl és a Dél-Alföld régióban, mint a Nyugat-Dunántúliiban.

Az iparban dolgozók száma tekintetében a 2. helyen áll a régiók között. A szolgáltatásokban foglalkoztatottak tekintetében megelőzi a dél-dunántúli, észak-alföldi, dél-győri és közép-magyarországi régiókat. A Nyugat-Dunántúli az ország egyik legiparosítottabb régiója.



6. ábra. A magyarországi régiók foglalkoztatási szerkezete (2016) [Forrás](#)

#### 11 - Csoportmunka

- feladatok, grafikonok, táblázatok, kérdések értelmezése, megoldása
  - feladat kérdéseire vonatkozó válaszok megfogalmazása

## Második tanóra: Régiók Magyarországon

### DIÁKOK:

- csoportmunka

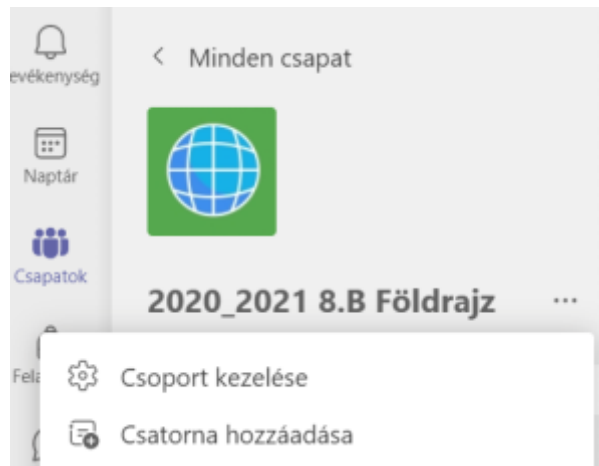
### TANÁR:

- diákok munkájának nyomonkövetése

- segítségnyújtás: ismeretlen fogalmak megbeszélése

## **B TERV**

**Online óra esetén a csoportok megbeszélési munkafelülete: TEAMS csatornák**



12 - [LINK](#)

**Csatorna létrehozása a(z) „2020\_2021 8.B Földrajz” csoport számára**

Csatorna neve

Csak betűk, számok és szóközők használata engedélyezett

Leírás (nem kötelező)

Adjon meg egy leírást, hogy mások könnyebben megtalálhassák a megfelelő csatornát

Hozzáférés

Privát – Csak a csoport egy bizonyos része számára érhető el

Mégse

Tovább

## **Harmadik és negyedik tanóra**

- csapatok bemutatják egymásnak az anyagaikat
- időbeosztás: csapatonként 5 perc

## **Módszer előnyei**

**DIÁK:**

- Valós idejű hozzáférés
- Könnyen elérhető tanulási lehetőség
- Felelősségvállalás fejlesztése
- Együttműködés erősítése

- Rugalmasság és alkalmazkodóképesség fejlesztése
- Kezdeményezőképeség
- Társas készségek fejlesztése
- Kreativitás kibontakoztatása
- IKT készségek fejlesztése
- Szóbeli kifejezőkészség, előadókészség fejlesztése
- Egymástól való tanulási helyzet kialakítása

#### TANÁR:

- Csoportmunka koordinálása
- Önfelkészítés
- Osztálytermi falak "ledöntése"
- Problémamegoldás fejlesztése

## Visszajelzés

Embed://<iframe

src="https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSftsAGlhgPtg5man5yb2IjsbDshWBgp0tzfIKGSCji7TQxmmg/viewform?embedded=true" width="640" height="3010" frameborder="0" marginheight="0" marginwidth="0">Betöltés...</iframe>

Források:

[https://www.nkp.hu/tankonyv/foldrajz\\_8/lecke\\_03\\_001](https://www.nkp.hu/tankonyv/foldrajz_8/lecke_03_001)

<https://docs.google.com/document/d/1EVolsWmU8w6X3Z7dfXChIPniJmQeFyMwkhxDh4JSqFo/edit?usp=sharing>

<https://www.randomlists.com/team-generator>

<https://www.google.hu/intl/hu/docs/about/>

<https://www.google.hu/intl/hu/forms/about/>

Többet szeretne tudni?

[Tanítsd ma a holnapot!](#)

[Tanítsd ma a holnapot facebook-on!](#)

[Meg szeretné nézni az előadásban szereplő képek blogforrását?](#)

<https://nlgfoldrajz.blog.hu/>

Email cím: [balazs.brigitta@nlg.httpf.hu](mailto:balazs.brigitta@nlg.httpf.hu)



Visszajelzés link: <https://forms.gle/p8DdxyYvUfuWmZvT7>

***KÖSZÖNÖM A FIGYELMET!***