

Informace k výuce předmětu SP4MP_SPS3, 1. roč. Mgr., prezenční forma

Témata a plán výuky pro podzimní semestr 2013:

Skupina A

16. 9.	Úvodní informace k výuce. Okruhy č. 1, 3, 4
30. 9.	Okruhy č. 10, 11, 15
14. 10.	Okruhy č. 5, 6, 7 + <i>průběžný test č. 1</i>
28. 10.	STÁTNÍ SVÁTEK
11. 11.	Okruhy č. 8, 9, 17
25. 11.	Okruhy č. 12, 13, 14 + <i>průběžný test č. 2</i>
9. 12.	Okruhy č. 18, 19, 20
16. 12.	Prezentace projektů.

Skupina B

23. 9.	Úvodní informace k výuce. Okruhy č. 1, 3, 4
7. 10.	Okruhy č. 10, 11, 15
21. 10.	Okruhy č. 5, 6, 7 + <i>průběžný test č. 1</i>
28. 10.	STÁTNÍ SVÁTEK
4. 11.	Okruhy č. 8, 9, 17
18. 11.	Okruhy č. 12, 13, 14 + <i>průběžný test č. 2</i>
2. 12.	Okruhy č. 18, 19, 20
16. 12.	Prezentace projektů.

Požadavky k výuce:

1. Aktivní účast a diskuze ve výuce.

2. V průběhu semestru budou zařazeny **2 krátké testy**. **Skupina A** je bude absolvovat 14. 10. a 25. 11. **Skupina B** bude test psát 21. 10. a 18. 11. V případě neúčasti je nutné si domluvit náhradní termín. **Závěrečný test** bude koncipován jako **zkouška**. Jeho termín bude vypsán v zápočtovém týdnu a ve zkouškovém období.

3. Zpracování **recenze** zvolené zahraniční publikace, která se týká problematiky sluchového postižení, nebo zpracování **reflexe** na zahraniční článek zaměřený na sluchové postižení. Rozsah max. 1 strana. (Podrobnosti o možnosti výběru publikací či článků budou konzultovány ve výuce.) **Termín odevzdání 16. 12., pouze v tištěné podobě!**

4. Zpracování a prezentování výsledků **projektu** v podobě posteru, vytvořené pomůcky, krátké videonahrávky či PowerPoint. prezentace na zvolené téma - **práce ve skupinách**. (Max. počet - 4 studenti v jedné skupině.) Všechny skupiny budou prezentovat výsledky svých projektů v zápočtovém týdnu - 16. 12. (Pozn. Rozdělení studentů do pracovních skupin nebude určovat vyučující, záleží pouze na Vaší domluvě mezi sebou. Projekt můžete společně zpracovávat bez ohledu na to, zda někdo z Vás bude ve skupině A, a jiný ve skupině B. Podrobnosti o způsobu zpracování projektu a organizaci práce budou konzultovány ve výuce.)

Navržená témata:

Sluchová protetika - bezdrátová technologie (FM systémy, ...)

Jazyková a kulturní menšina Neslyšících

Neslyšící čtenáři a jejich čtenářská gramotnost

Hluk - negativní vliv na sluch člověka

Ušní šelest

Genetická zátěž v rodině - příčina vzniku sluchového postižení

Kontakt na vyučující:

horakova@ped.muni.cz

tel. 549 494 274