



**Факултет педагошких наука  
Универзитета у Крагујевцу, Јагодина  
Милана Мијалковића 14, 35000 Јагодина**  
Тел/Факс: 035/8223805  
Е-пошта: pefjagodina@pefja.kg.ac.rs  
Веб-сајт: www.pefja.kg.ac.rs



## **КЊИГА ПРЕДМЕТА МАС ВАСПИТАЧ**

## Садржaj

МОДУЛ ВАСПИТАЧ У ПРЕДШКОЛСКИМ УСТАНОВАМА.....	3
Академско писање .....	4
Научно-стручни дискурс енглеског језика .....	5
Научно-стручни дискурс немачког језика .....	7
Нове технологије у образовању .....	9
Инклузивно обраовање – теорија и пракса .....	11
Курикулуми педшколског васпитања .....	13
Језичке игре у говорном развоју .....	15
Изабрани књижевни жанр .....	17
Математика кроз забаву и игру .....	18
Истраживачки приступ упознавању околине .....	19
Познавање музичких жанрова .....	21
Уметничка дела у ликовном васпитању .....	22
Аналитика и дијагностика у физичком васпитању .....	24
Интегративна настава енглеског језика на предшколском и млађем школском узрасту .....	25
Истраживачка пракса – предметно подручје .....	27
Мастер рад .....	28
МОДУЛ: ВАСПИТАЧ У ДОМОВИМА .....	30
Академско писање .....	31
Научно-стручни дискурс енглеског језика .....	32
Научно-стручни дискурс немачког језика .....	34
Нове технологије у образовању .....	36
Инклузивно обраовање – теорија и пракса .....	38
Савремени приступи домском васпитању .....	40
Основи спорта и физичког васпитања .....	41
Стилистика .....	42
Одрживи развој животне средине .....	44
Култура и друштво .....	45
Ликовна култура и корелација .....	47
Слободне музичке активности .....	48
Филозофија образовања .....	50
Истраживачка пракса – предметно подручје .....	52
Мастер рад .....	53

**МОДУЛ ВАСПИТАЧ У ПРЕДШКОЛСКИМ УСТАНОВАМА**

<b>Студијски програм:</b> МАС Учитељ, МАС Васпитач			
<b>Назив предмета:</b> Академско писање			
<b>Наставник/наставници:</b> Предраг Ж. Живковић			
<b>Статус предмета:</b> Обавезни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 6			
<b>Услов:</b> /			
<b>Циљ предмета</b>			
Циљ предмета је да унапреди студентску вештину писања текстова у академско-научне сврхе. Оспособљавање за коришћење основних правила и документовања научних извора информација. Овладавање основном структуром научно-критичке апаратуре.			
<b>Исход предмета</b>			
Студенти ће бити у стању да:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Самостално дефинишу кључне појмове из области академског стваралаштва;</li> <li>• Самостално користе научне изворе информација;</li> <li>• Самостално документују научне изворе;</li> <li>• Самостално дефинишу и употребе основне елементе научно-критичке апаратуре;</li> <li>• Демонстрирају основну способност и стандардне технике академског писања;</li> <li>• Демонстрирају тачну употребу основних правила позивања и цитирања;</li> <li>• Демонстрирају тачну употребу језика и академског стила писања;</li> <li>• Да препознају и исправе основне грешке у писању академског рада;</li> <li>• Писањем академских текстова усвоје основна техничка и методолошка правила писања,</li> </ul>			
<b>Садржај предмета</b>			
<i>Теоријска настава</i>			
Приступ научним информацијама. Приступ електронским и штампаним изворима информација. Научна дела и стручни радови. Структура научног дела – уводни делови и основни део научног дела. Структура научног дела – методолошки оквир истраживања, анализа и интерпретација резултата и завршни делови научног рада. Језик и стил научног дела. Научни стил писања. Научни језик писања. Документовање научних извора. Упућивање на изворе. Цитирање и позивање на изворе (парафразирање). Функција цитирања. Стилови цитирања. Општи принципи цитирања. Писање паррафраза и уклапање у основни текст. Начини и стилови цитирања и позивања. АПА стандард. Организација рукописа за штампу. Обликовање основног текста. Формирање основних делова публикације. Формирање осталих делова публикације. Евалуација научног рада. Врсте, облици и поступци евалуације. Етичност научно-истраживачког рада.			
<i>Практична настава</i>			
Практикум-вежбе из академског писања. Кратак водич кроз академско писање. Приказ публикације. Писање сажетака и резимеа. Писање рада дужине једног ауторског табака са свим елементима научно-критичке апаратуре.			
<b>Литература</b>			
Кундачина,М., Банђур, В.(2007). <i>Академско писање</i> . Ужице:Учитељски факултет. Kleut, M. (2008). <i>Naučno delo od istraživanja do štampe</i> . Novi Sad: Akademska knjiga. Boeglin, M. (2015). <i>Akademsko pisanje korak po korak</i> . Novi Sad: Akademska knjiga. Шуваковић, У. (2010). <i>Академско писање у друштвеним наукама</i> . Београд: Досије. Живковић, П. (2018). <i>Академско писање: кратак водич и практикум</i> . Јагодина: Факултет педагошких наука (скрипта)			
<b>Број часова активне наставе:</b> 60	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 30	
<b>Методе извођења наставе</b>			
Предавања са дискусијама, решавање проблемских задатака, интерактивни рад у малим групама, презентације и анализе студенчких академских радова. Реализација истраживачких задатака, индивидуалне и групне консултације.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	60
практична настава	10	усмени испит	
колоквијум-и	20	.....	
семинар-и			

<b>Студијски програм:</b> МАС Учитељ, МАС Васпитач
<b>Назив предмета:</b> Научно-стручни дискурс енглеског језика
<b>Наставник/наставници:</b> Вера М. Савић, Ивана Р. Ћирковић-Миладиновић
<b>Статус предмета:</b> Изборни
<b>Број ЕСПБ:</b> 6
<b>Услов:</b> Познавање енглеског језика на нивоу Б1 (или успешно положени испити из Енглеског језика струке и Академског енглеског језика на основним студијама)
<b>Циљ предмета</b> Упознавање студената са методолошким стандардима и правилима за израду стручног и научног рада и научног стила на енглеском језику. Оспособљавање студената за коришћење стручног и научног дискурса енглеског језика рецептивно (читање референтне литературе, стручних и научних радова) и продуктивно (писање дужих резимеа и радова и презентовање резултата сопственог истраживања) при изради стручног и научног рада, за похађање програма стручног усавршавања и/или за укључивање у међународне развојне и истраживачке пројекте. Проширивање вокабулара потребног за писање и читање стручних и научних текстова из изабране предметне области. Оспособљавање студената за критичку анализу научног дискурса, изражавање сопственог става, и планирање процеса истраживања уз поштовање етичких принципа (припрема обавештења о истраживању, документација о сагласности, избегавање субјективизма и плахијаризма). Оспособљавање студената за писање библиографија и документовање научних извора.
<b>Исход предмета</b> Студент ће моћи да: <ul style="list-style-type: none"> <li>- самостално користи енглески језик за читање референтне литературе, стручних и научних радова,</li> <li>- самостално користи енглески језик за писање дужих резимеа својих радова и презентовање резултата сопственог истраживања уз поштовање техничких аспеката обликовања стручног и научног текста,</li> <li>- самостално користи енглески језик за презентовање резултата сопственог истраживања,</li> <li>- самостално користи енглески језик за професионалну комуникацију на енглеском језику,</li> <li>- користи енглески језик као средство за стицање нових знања и вештина из области струке и науке самосталним трагањем за стручном и научном литературом на енглеском језику из изабране предметне области,</li> <li>- планира процес истраживања уз поштовање етичких принципа,</li> <li>- саставља библиографију на енглеском језику и документује научне изворе уз поштовање правила и прописа,</li> <li>- самостално унапређује сопствено знање језика и језичке вештине коришћењем научне и стручне литературе на енглеском језику, уписаној и електронској форми,</li> <li>- самостално унапређује своје професионалне компетенције коришћењем мултимедијалних извора,</li> <li>- успешно функционише у академском контексту на енглеском језику.</li> </ul>
<b>Садржај предмета</b> <b>Теоријска настава</b> Карактеристике стручног и научног дискурса енглеског језика (граматичко-лексичке); структура научних радова на енглеском језику и карактеристике научног стила; структура усменог академског излагања; научни дискурс и фазе писања научно-истраживачких радова; писање извештаја, апликација за усавршавање, развојних и научно-истраживачких пројеката и апликација за грантове. Приступ научним информацијама на енглеском језику и документовање научних извора. Етички аспекти спровођења квалитативних истраживања са децом.  <b>Практична настава:</b> Развијање стратегија проналажења адекватних стручних и научних текстова, њихова анализа, евалуација, и резимирање; развијање стратегија читања, писања, парафразирања и резимирања стручних и научно-истраживачких радова (формат, правопис, цитати и литература, плахијаризам); развијање вештина академске комуникације, дискусије и презентовања резултата истраживања; развијање и употреба метакогнитивних стратегија. Евалуација стручног и научног стила. Примена правила за састављање библиографија на енглеском језику и документовање научних извора.
<b>Литература</b> <b>А) Обавезна:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Savić , V. (2020). English for Scientific Purposes for Student Teachers. (збирка аутентичних стручних и научних радова из области педагогије и методике за будуће учитеље).</li> <li>2. Ćirković-Miladinović, I. (2009). Implications of discourse analysis in the language teaching context, U zborniku radova Jezik, književnost, identitet (269-279), Niš: Filozofski fakultet u Nišu.</li> <li>3. Wallwork, A. (2011). English for Writing Research Papers. New York: Springer.</li> </ol>

4. The Modern Language Association of America (2009). *MLA Handbook for Writers of Research Papers*. 7th ed. New York: The Modern Language Association of America.

**Б) Допунска:**

1. Savić, V. & Prošić-Santovac, D. (2018). Applying Qualitative Methods for Research with Children: Challenges and Prospects of Doing Interviews with Young and Very Young Learners. *Zbornik radova Filozofskog fakulteta u Prištini*, 48 (4), 59-75.
2. Johnson, B. & Christensen, L. (2004). *Educational Research* ( Second ed.). Boston: Pearson Education Ltd.
3. Изабрани текстови (стручни и научни радови) за читanje и анализу.
4. Образовни видео материјали на енглеском језику са интернета.

<b>Број часова активне наставе:</b> 60	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 30
--	------------------------------	------------------------------

**Методе извођења наставе**

Усмено излагање, дијалог, рад у паровима, интерактивни рад у малим групама, дискусија, демонстрација, израда пројекта, презентација.

**Оцена знања (максимални број поена 100)**

Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	20
практична настава		усмени испит	20
колоквијум-и	20	рад на пројекту и презентовање пројекта	30
семинар-и			

<b>Студијски програм:</b> МАС Учитељ, МАС Васпитач		
<b>Назив предмета:</b> Научно-стручни дискурс немачког језика		
<b>Наставник/наставници:</b> Марија М. Стanoјeviћ Веселиновић		
<b>Статус предмета:</b> Изборни		
<b>Број ЕСПБ:</b> 6		
<b>Услов:</b> Знање немачког језика на нивоу B2 или на вишем нивоу Заједничког европског оквира		
<b>Циљ предмета</b> Циљ предмета је да студент савлада основна теоријска и практична знања о научним концептима научно-стручног дискурса немачког језика, стекне знања о повезаности различитих научних дисциплина (примењене лингвистике, неуролингвистике, социолингвистике, педагогије и психологије), научној методологији истраживања и писања радова на немачком језику (постављање циља, избор метода истраживања, анализа, резултати), овлада вештинама критичке анализе стручне литературе.		
<b>Исход предмета</b> Студент ће моћи да: <ul style="list-style-type: none"><li>- анализира садржајно и методолошки стручне текстове на цијелом језику;</li><li>- да истражује, управља, обликује и обезбеђују процесе и токове испитивања на цијелом језику</li><li>- представи и процени резултате истраживања на цијелом језику;</li><li>- пише самостално рад на цијелом језику;</li><li>- презентује усмено резултате рада и дискутује о томе;</li></ul>		
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> Одлике академског дискурса у усменој и писаној форми, теоријске основе, настанак и развој комуникативне дидактике; преглед граматике немачког језика карактеристичне за стручни немачки језик и академски начин изражавања (пасивне конструкције, фразе, кохезивна средства); технике академског читања и језичка анализа стручног текста; правила писања академског текста (писање резимеа, извештаја, есеја и презентација; навођење литературе и цитирање); основе теорије превођења; стратегије за развој језичких знања и вештина на академском нивоу.		
<i>Практична настава</i> Развијање различитих техника читања стручног текста и способности језичке анализа стручног текста, уочавање начина организовања информација и особености жанра, разликовање кључне идеје текста од детаља који је поткрепљују, предвиђање информација на основу претходног знања и закључивање на основу контекста. Исказивање сопственог става и мишљења у оквиру дискусије о стручним темама. Оспособљавање за самостално трагање за академским текстовима из области струке на интернету и за самостално презентовање стручног садржаја. Развијање интересовања за личним професионалним усавршавањем коришћењем стручне литературе на немачком језику. Контекстуална примена теоријски стечених знања.		
<b>Литература</b> 1. Subotić Lj. (2009). <i>Nemački za studente pedagoškog fakulteta</i> . Sombor: Pedagoški fakultet. 2. Perlmann-Balme M. und andere (2005). EM NEU, Niveaustufe B2. Ismaning: Hueber Verlag. 3. Енгел/Мразовић (1986). U. Engel/P. Mrazović. Kontrastive Grammatik Deutsch- Serbokroatisch, Mannheim/Novi Sad: Institut für deutsche Sprache/ Institut za strane jezike i književnost. 4. Јован Ђукановић, Оливера Дурбаба (2008): <i>Граматика немачког језика за средње школе</i> , Завод за уџбенике и наставна средства, Београд. 5. Hall K. (2001). <i>Übungsgrammatik für Fortgeschrittene</i> . München: Hueber Verlag. 6. Popović M. (2009). <i>Nemačko srpski, srpsko-nemački</i> . Beograd: JPJ. 7. A. Đurović (2009): Translation und Translationswissenschaft, Filoloski fakultet, Beograd. 8. Аутентични материјали из различитих извора везани за педагогију и методику.		
<b>Број часова активне наставе:</b> 60	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 30
<b>Методе извођења наставе</b> Интерактивни рад у малим групама, фокус групе, дискусија, демонстрација, тимска настава, микро настава, израда пројекта, симулације, студије случаја, писање реферата.		
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>		

<b>Предиспитне обавезе</b>	посна	<b>Завршни испит</b>	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	20
практична настава		усмени испит	30
колоквијум-и	20		
семинар-и	20		

<b>Студијски програм:</b> МАС Учитељ, МАС Васпитач
<b>Назив предмета:</b> Нове технологије у образовању
<b>Наставник/наставници:</b> Данимир П. Мандић, Верица Р. Милутиновић
<b>Статус предмета:</b> Обавезни
<b>Број ЕСПБ:</b> 5
<b>Услов:</b> /
<p><b>Циљ предмета</b></p> <p>Стицање теоријских знања и вештина у вези са могућностима коришћења нових технологија у васпитно-образовном раду. Практично оспособљавање студената за коришћење савремених информационо комуникационих технологија у васпитно-образовном раду. Овладавање знањима везаним за образовање на даљину и улогу WEB портала у синхроној и асинхроној технологији. Оспособљавање студената у изради одговарајућих дидактичких (мултимедијалних, хипермедијалних) материјала за потребе васпитања и образовања. Оспособљавање за праћење и примену најновијих трендова у овој области.</p>
<p><b>Исход предмета</b></p> <p>Након успешног окончања предмета студент ће бити у стању да:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ради са савременом информационо комуникационом технологијом (ИКТ), способан је да користи различите услуге интернета, обради и употреби аудио, видео и графички материјал, пронађе жељену литературу и податке коришћењем интернета, учествује у видео конференцијама,</li> <li>• самостално пројектује, креира, вреднује према дидактичким захтевима и користи мултимедијални образовни софтвер и све друге видове савремене ИКТ у васпитно-образовном раду,</li> <li>• оцени када, на који начин и који савремени медиј треба да примени при реализацији курикулума одређених предмета у васпитно-образовном раду,</li> <li>• користи широк спектар савремених технологија у васпитно-образовном раду из различитих предмета/области,</li> <li>• прати најновије трендове у области ИКТ и примењује их у васпитно-образовном раду из информатичких и неинформатичких предмета/области.</li> </ul>
<p><b>Садржај предмета</b></p> <p><b>Теоријска настава</b></p> <p>Образовање и иновација. Образовна технологија и веб-алати 2.0. Образовна телевизија. Мултимедија. Медијуми за мултимедију. Мултимедија на интернету. Дигиталне компетенције као део основних вештина. Дигиталне придошлице и дигитални урођеници. Дигитални јаз и дигитална подељеност. Модел развоја дигиталних компетенција наставника и васпитача. Оспособљавање запослених у образовању за примену ИКТ. Припрема будућих наставника и васпитача за стицање дигиталних компетенција. Појам стандардизације знања на експертском нивоу.</p> <p>Образовање на даљину и педагошке теорије учења. Трендови у образовању на даљину. Евалуација знања и праћење напредовања ученика у образовању на даљину. Комбинација традиционалних метода и облика рада са образовањем на даљину. Учење кроз дигиталне игре. Мешовито наставно окружење. Веб-алати за подршку мешовитој настави. QR кодови у образовању на даљину. Усавршавање наставника, васпитача и стручњака других профиле коришћењем WEB подржаних извора информација. Масовни отворени интернет курсеви. Безбедност, етика и ауторска права у образовању на даљину. Образовни софтвери за предмете у основној школи (пројектовање и анализа).</p> <p>Дигитални алати у области неинформатичких предмета. Употреба ИКТ у инклузивном образовању. Израда и дељење видео туторијала (<i>Windows Movie Maker, Youtube</i>). Анализа и моделовање портала за образовање на даљину. Организационо-техничка и дидактичко-методичка припрема (илустрације, проблем задаци, повратна информација), појединачна очигледна (сликовна и звучна) техничка решења.</p> <p><b>Практична настава</b></p> <p>Коришћење дигиталних алата у оквиру неинформатичких предмета. Прављење стрипова, дигиталних књига. Алати за вредновање знања ученика/деце.</p> <p>Креирање сопствених хипермедијалних (WEB) презентација уз коришћење веб 2.0 алата. Обрада видео материјала (<i>Windows Movie Maker</i>), пројектовање и креирање образовних видео материјала. Коришћење одређених симулација, узимање учешћа у видео конференцијама, форумима, масовним отвореним интернет курсевима.</p>
<p><b>Литература</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ристић, М., Д. Мандић, Д. (2017). <i>Образовање на даљину</i>, Београд: Учитељски факултет.</li> <li>2. Мандић, Д., Ристић, М. (2011). <i>Европски стандарди информатичких знања</i>. Београд: Чигоја штампа.</li> <li>3. Мандић, Д., Ристић, М. (2006). <i>Web портали и образовање на даљину у функцији подизања квалитета наставе</i>. Београд: Медиаграф.</li> <li>4. Бранковић, Д., Мандић, Д. (2003). <i>Методика информатичког образовања са основима информатике</i>. Бања</li> </ol>

Лука: Филозофски факултет.

5. Мандић, Д. (2003). *Дидактичко-информатичке иновације у образовању*. Београд: Медиаграф.
6. Alessi, S. M., & Trollip, S. R. (2001). *Multimedia for learning: Methods and development*. Boston: Allyn & Bacon, Inc..
7. Smaldino, S. E., Lowther, D. L., Russell, J. D., & Mims, C. (2008). *Instructional technology and media for learning*, Pearson Education, New Jersey, 2008.
8. Newby, T., Stepich, D., Lehman, J., & Russell, J. (2000). *Instructional technology for teaching and learning: Designing instruction, integrating computers, and using media*. Prentice Hall, New Jersey, 2000.
9. Buckingham, D. (2013). *Beyond technology: Children's learning in the age of digital culture*. John Wiley & Sons.
10. WEB ресурси (<http://vebciklopedija.zajednicacenja.edu.rs/>, туторијали, презентације, материјали и интерне скрипте на мудл платформи предмета на адреси <https://moodle.pefja.kg.ac.rs>)

Број часова активне наставе: 45	Теоријска настава: 30	Практична настава: 15
---------------------------------	-----------------------	-----------------------

#### Методе извођења наставе

Користе се активне наставне методе извођења наставе и учења уз сталну реализацију пројектне и хибридне наставе. Поред предавања и вежби, студенти се упућују на самостални истраживачки онлајн рад, демонстрације, израде пројекта и семинарских радова индивидуално или тимски, самостална излагања (презентације, анализе, расправе, дискусије, саопштења, извештаји). Обављају се групне и индивидуалне консултације лицем у лице и онлајн. Часови се реализују уз практични рад у рачунарској лабораторији у комбинацији са онлајн активностима.

#### Оцена знања (максимални број поена 100)

Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	30
практична настава	10	усмени испит уз одбрану пројекта	30
колоквијум-и			
пројекти и онлајн радови	20		

<b>Студијски програм:</b> МАС Васпитач		
<b>Назив предмета:</b> Инклузивно обраовање – теорија и пракса		
<b>Наставник/наставници:</b> Јелена С. Старчевић		
<b>Статус предмета:</b> Обавезни		
<b>Број ЕСПБ:</b> 6		
<b>Услов:/</b>		
<b>Циљ предмета</b> Продубљено разумевање инклузивног образовања, његових принципа и стратегија. Развој умећа регистраовања актуелног нивоа функционисања детета/ученика и планирања активности учења, игре и социјалне интеракције у складу са потребама и ресурсима. Унапређивање компетенција сарадње са родитељима и педагошким асистентима. Препознавање дискриминаторног понашања, злостављања и занемаривања, разумевање насиља и припремљеност за примену мера заштите.		
<b>Исход предмета</b> Студент ће моћи да: објасни везу између принципа инклузивног образовања и поступака који су у најбољем интересу детета/ученика; на примерима из праксе разликује инклузију од интеграције; илуструје различите стратегије инклузивног образовања; на примерима процењује квалитет педагошких профиле и планова активности; процени усклађеност педагошког профиле са планом активности; примени предвиђене процедуре као одговор на описе ситуација насиља, злостављања и дискриминације; критички расуђује о постојећој васпитно-образовној пракси из перспективе инклузивног образовања; планира васпитно-образовни рад са дететом/учеником и сарадњу са другим актерима у образовању у складу са принципима инклузије.		
<b>Садржај предмета</b> <b>Теоријска настава</b> Принципи инклузивног образовања. Врсте доступности/приступачности образовања и универзални дизајн. Процена детета/ученика и педагошки профил. Индивидуализација и индивидуални образовни план. Предрасуде о сарадњи са родитељима. Улоге родитеља. Планирање успешних састанака са родитељима. Улога педагошких асистената. Сарадња васпитача са педагошким асистентима. Занемаривање и злостављање деце од стране одраслих. Вршњачко насиље. Превенција и реаговање на злостављање и занемаривање. <b>Практична настава</b> Начини прикупљања података за педагошки профил. Поређење и анализа педагошких профиле. Препоруке за подстицање развоја и пружање подршке. Поређење и анализа планова активности. Утврђивање препрека у комуникацији са родитељима, упознавање примера добре праксе. Планирање заједничког рада са педагошким асистентом. Израда планова заштите од доскриминације, насиља и злостављања.		
<b>Литература</b> Јањић, Б., Милојевић, Н. и Лазаревић, С. (2012). <i>Примена и унапређење инклузивног образовања у Србији: Приручник за запослене у вртићима и школама</i> . Београд: Удружење студената са хендикепом, стр. 1-16; 21-29. Миливојевић, З. (2015). <i>Анализа правног оквира и актуелног статуса и праксе педагошких асистената</i> . Тим за социјално укључивање. Правилник о поступању установе у случају сумње или утврђеног дискриминаторног понашања и вређања угледа, чести или достојанства личности, "Службени гласник РС", број 65/2018. Приручник за примену посебног протокола за заштиту деце и ученика од насиља, злостављања и занемаривања у образовно-васпитним установама, МПРС, 2009. Литература само за модул Васпитач у предшколским установама: Даниелс, Е. Б. & Страфорд, К. (2001). <i>Интеграција деце са посебним потребама</i> , одабрана поглавља: Корак по корак: Белешке о развојном напретку (стр. 66-75); Прилагођавање средине за учење (стр. 99-114); Подстицање развоја (стр. 127-184). Београд: Центар за интерактивну педагогију. Јањић, Б., Милојевић, Н. и Лазаревић, С. (2012). <i>Примена и унапређење инклузивног образовања у Србији: Приручник за запослене у вртићима и школама</i> . Београд: Удружење студената са хендикепом, стране 33-79. Литература само за модул Васпитач у домовима: Топинг, Б. (2014). <i>Приступ школи и образовном окружењу I: Физички аспект, информисање и комуникација</i> , стручни приручник (Вебинар 10). Уницеф. Центар за производњу знања и вештина, <i>Култура комуникације међу младима: Приручник за вршачке едукаторе</i> .		
<b>Број часова активне наставе:</b> 60	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 30
<b>Методе извођења наставе</b> Смислено-вербално-рецептивно учење; дијалошка метода; кооперативно учење (у пару и у малим групама студената); решавање задатака/проблема (у малим групама); дискусија на нивоу целе групе; игра улога; рад на тексту.		

<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
активност у току предавања	5	писмени испит	50
практична настава	15	усмени испит	
колоквијум-и	30		
семинар-и			

<b>Студијски програм:</b> МАС Васпитач			
<b>Назив предмета:</b> Курикулуми предшколског васпитања			
<b>Наставник/наставници:</b> Емина М. Копас-Вукашиновић			
<b>Статус предмета:</b> Обавезни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 5			
<b>Услов:/</b>			
<p><b>Циљ предмета:</b> Остваривање квалитета процеса и исхода образовања на мастер студијама васпитача у предшколским установама. Разумевање и овладавање студената програмским наставним садржајима о курикулумима предшколског васпитања и њиховим концепцијским поставкама; Оспособљавање и припрема студената за аналитичко сагледавање и критичко преиспитивање садржаја и структуре савремених предшколских програма/курикулума, као и њихову експлорацију. Препознавање, садржајно повезивање и практична примена теоријских знања у педагошкој пракси, у односу на реализацију савремених предшколских програма/курикулума и њихово развијање. Испољавање креативних способности, практичних вештина и професионалних компетенција будућих васпитача за остваривање њихових професионалних улога, професионално јавно деловање и целожivotно учење.</p>			
<b>Исход предмета:</b>			
По завршетку наставног програма студенти ће:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• овладати теоријским и практичним знањима о курикулумима предшколског васпитања, њиховим концепцијским поставкама, садржајима, структури и могућностима развоја;</li> <li>• развити способности за разумевање и повезивање теоријских и практичних знања, у циљу даљег развоја својих професионалних улога практичара и истраживача педагошке праксе;</li> <li>• као рефлексивни практичари, бити оспособљени, за развијање реалног предшколског програма/курикулума, за преиспитивање њихове педагошке основаности и учешће у проектним активностима;</li> <li>• бити спремни за даљи развој својих професионалних компетенција у контексту развијања програма и професионалног јавног деловања.</li> </ul>			
<b>Садржај предмета.</b>			
<b>Теоријска настава:</b>			
Курикулуми за рано васпитање и образовање (значење и генеза појма). Карактеристике курикулума и полазишта за његову израду. Обликовање курикулума. Садржај и структура курикулума. Стратегије за реализацију и развијање курикулума. Глобални процеси као окосница развоја курикулума. Социјална димензија образовања, права детета предшколског узраса и обликовање курикулума. Васпитање за одрживи развој и обликовање курикулума. Развој предшколских програма у Србији. Савремене тенденције у предшколском васпитању и образовању и обликовање курикулума и професионално јавно деловање васпитача. Континуитет у систему васпитања и образовања као одредница обликовања курикулума.			
<b>Практична настава:</b>			
Теоријско истраживање (компаративна анализа) садржаја и структуре савремених курикулума. Анализа примера добре праксе. Повезивање теоријских знања и примера из праксе. Увид у научну и стручну литературу.			
<b>Литература:</b>			
<i>Osnove programa predškolskog vaspitanja i obrazovanja - Godine uzleta</i> (2018). Beograd: Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja.			
Klemenović, J. (2009). <i>Savremeni predškolski programi</i> . Novi Sad: Savez pedagoških društava Vojvodine. Vršac: Visoka škola strukovnih studija za obrazovanje vaspitača.			
Kopas-Vukašinović, E. (2010). <i>Predškolski programi u Srbiji</i> . Jagodina: Pedagoški fakultet.			
Baucal, A. (ured.) (2012). Standardi za učenje i razvoj dece ranih uzrsta u Srbiji. Beograd: Institut za psihologiju Filozofskog fakulteta Univerziteta u Beogradu.			
Dorđević, J. (2003). Shvatanja o kurikulumu i njegova uloga u nastavi, <i>Pedagoška stvarnost</i> , Vol. 49, Br. 1-2 (31-46).			
Miljak, A. (1991). <i>Osnovne odrednice predškolskog programa – kurikuluma: Istraživanje procesa odgoja i njege u dečjim jasicama</i> . Zagreb: Školska knjiga.			
Kopas-Vukašinović, E. i B. Stojanović (ured.), <i>Savremeno predškolsko vaspitanje i obrazovanje: izazovi i dileme</i> . Jagodina: Fakultet pedagoških nauka Univerziteta u Kragujevcu.			
Banković, I. (2014). Early childhood professionalism in Serbia: current issues and developments, <i>International Journal of Early Years Education</i> , Vol. 22, No. 3 (251–262), <a href="http://dx.doi.org/10.1080/09669760.2014.944885">http://dx.doi.org/10.1080/09669760.2014.944885</a> .			
<b>Број часова активне наставе:</b> 60	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 30	
<b>Методе извођења наставе:</b> излагање, дијалог, текст-метода, дебата, дискусија, практичне активности			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	/

практична настава (истраживачки рад студената)	20 + 10	усмени испит	40
колоквијум-и	20		
семинар-и	/		

<b>Студијски програм:</b> МАС Васпитач
<b>Назив предмета:</b> Језичке игре у говорном развоју
<b>Наставник/наставници:</b> Јелена Љ. Спасић
<b>Статус предмета:</b> Изборни
<b>Број ЕСПБ:</b> 6
<b>Услов:</b> /
<b>Циљ предмета</b> Теоријско и практично оспособљавање студената – васпитача у предшколским установама за самостални рад на говорном развоју деце предшколског узраста. Оспособљавање студената за примену нових и савремених облика рада. Подстицање студената да прате савремене токове и појаву иновативних метода у раду на говорном развоју деце.
<b>Исход предмета</b> Студент је оспособљен да прати савремене токове у раду на развоју говора деце предшколског узраста. Студент уме да самостално осмисли вођену језичку игру водећи рачуна о критеријуму узраста. Студент уме да интегрише различите врсте језичких игара у све области васпитно-образовног рада. Студент зна да користи логопедске бајке као подстицај говорног развоја деце. Студент препознаје стилске фигуре у основи језичких игара. Студент је оспособљен да подржи развој лексичке свести код предшколског детета путем коришћења језичких игара.
<b>Садржај предмета</b> <b>Теоријска настава</b> 1. Дефиниција игре. Језичке игре деце. Принципи и методе рада. Игра и говор. 2. Класификација језичких игара. Вербалне и невербалне језичке игре. Фонолошке игре. Лексичке игре. Синтаксичке игре. Игре с пословицама, загонеткама, брзалицама, бајалицама, бројалицама, ређалице. Игре причања. Стваралачко причање. Покретне говорне игре. Драмске игре. Игре импровизације и драматизације. 3. Језичке игре у функцији подстицања говорног стваралаштва детета. Логопедска бајка као подстицај говорног развоја. Језик бајке као извор језичких игара. Језичкомисаоне игре као подстицај за увиђање лексичких односа. Освешћивање језичко-стилских онеобичења кроз језичку игру.
<b>Практична настава</b> Студенти претражују новију литературу о језичким играма, с посебним освртом на страну литературу. Припремају визуелна и аудитивна дидактичка средстава уз примену информационо-комуникационе технологије за вођене језичке игре. Испитују заступљеност језичких игара у раду на развоју говора у предшколској установи. Интегришу садржаје различитих области васпитно-образовног рада у раду на развоју говора детета предшколског узраста кроз употребу језичких игара. Презентују своје замисли о могућностима употребе језичких игара у раду на говорном развоју деце предшколског узраста. Учествују у изради приручника језичких игара.
<b>Литература</b> 1. Костић, Ђ., Владисављевић С. (1995). <i>Говор и језик детета у развоју</i> , Београд: ЗУНС. 2. Марјановић, А. и др. (1990). <i>Дечје језичке игре</i> . Београд: ЗУНС, Сарајево: <i>Свјетlost</i> , ЗУНС. 3. Ивановић, Р. (2014). <i>Деца имају реч. Деца у говорним разменама</i> . Београд: Креативни центар. 4. <i>Развој говора код детета</i> (1981). ур. В. Митић, Београд: ЗУНС. 5. <i>Говор у предшколској установи</i> (1998). ур. Т. Поповић, Београд: ЗУНС. 6. Стошић, М. (1964). <i>Развитак дечјег речника</i> . Београд: Инситут за екперименталну фонетику и патологију говора. 7. Сизова, О. (2010). <i>Шест корака у развоју говора : програм рада на развоју говора и психичких функција уз помоћ логопедеских бајки</i> , Загреб: Планет Зое. 8. Матић, Р. (1986). <i>Методика развоја говора деце – до поласка у школу</i> . Београд: Нова просвета, (83–166). 9. Матић, Р. (1989). <i>Говорне игре и активности деце до поласка у школу</i> . Београд: Нова просвета, (25–79). 10. Chomsky, C. (2009). Creativity and Innovation in Child Language. <i>Journal of Education</i> , 189(3), 37–42. 11. Holmes, R. M., Gardner, B., Kohm, K., Bant, C., Ciminello, A., Moedt, K., & Romeo, L. (2019). The relationship between young children's language abilities, creativity, play, and storytelling. <i>Early Child Development &amp; Care</i> , 189 (2), 244–254. 12. Стакић, М. (2016). Игре маште у функцији говора деце предшколског узраста. У <i>Савремено предшколско васпитање и образовање : Изазови и дилеме</i> (ур. Е. Копас-Вукашиновић, Б. Стојановић). Јагодина: Факултет педагошких наука, 129–140. 13. Mrkalić, Z. (2016). Улога игре у развоју културе усменог изражавања деце предшколског узраста. У <i>Савремено предшколско васпитање и образовање : Изазови и дилеме</i> (ур. Е. Копас-Вукашиновић, Б. Стојановић). Јагодина: Факултет педагошких наука, 39–51. 14. Букарица, Г., Петровић, Л. (2012). <i>Водич за развој говора</i> . Београд: Publik praktikum,

15. Ткаченко, Т. (2012). *Велика књига активности и вјежби за развој говора*. Загреб: Планет Зое.
16. Каменов, Е. (2006). *Дечја игра : васпитање и образовање кроз игру*. Београд: Завод за уџбенике.
17. Фурлан, И. (1963). *Говорни развој дјетета*. Београд : Савремена школа.
18. Ељкоњин, Д. Б. (1990). *Психологија дејче игре*. Београд: Завод за уџбенике и наставна средства.
19. Максимовић Ј. (2010). Тмезички каламбур у антономазијским именима ликова књижевности за децу, *Савремена књижевност за децу у науци и настави*. Јагодина: Педагошки факултет, 149–159
20. Спасић, Ј. (2012). Кенинг у књижевности за децу. У *Књижевност за децу и омладину – наука и настава* (ур. В. Јовановић, Т. Росић), књ. 15. Јагодина: Факултет педагошких наука, 139–159.
21. Спасић, Ј. (2014). Топотезија у савременој књижевности за децу, *Књижевност за децу у науци и настави* (ур. В. Јовановић, Т. Росић), књ. 18. Јагодина: Факултет педагошких наука Универзитета у Крагујевцу, 143–155.
22. Спасић, Ј. (2019). Језичко-мисаоне игре у Змајевом *Невену*. *Књижевност за децу у науци и настави* (ур. В. Јовановић), у штампи.

<b>Број часова активне наставе:</b> 75	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 45
--	------------------------------	------------------------------

#### Методе извођења наставе

Текст-метода, интерактивни рад у малим групама, индивидуална метода, дискусија, консултативна настава.

#### Оцена знања (максимални број поена 100)

Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	/
пројекат	30	усмени испит	60

<b>Студијски програм:</b> МАС Васпитач			
<b>Назив предмета:</b> Изабрани књижевни жанр			
<b>Наставник/наставници:</b> Виолета П. Јовановић, Бранко А. Илић			
<b>Статус предмета:</b> Изборни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 6			
<b>Услов:</b> /			
<b>Циљ предмета</b> Сагледавање природе и поетичких особености одабраног књижевног жанра (бајка, басна, лирска песма...) у оквиру уметничке и усмене традиције. Проучавање основних поетичких карактеристика репрезентативних дела и аутора српске и светске књижевности. Припрема студената за самосталну интерпретацију дела одабраног књижевног жанра.			
<b>Исход предмета</b> Студент разуме специфичну природу одабраног жанра у односу на остале видове књижевног изражавања. Савладао је књижевнотеоријске појмове везане за одабрани књижевни жанр. Зна поетичке специфичности стваралаштва репрезентативних писаца одабраног књижевног жанра у српској и светској књижевности. Уме самостално да тумачи одабрани књижевни жанр у складу са савременим методама у проучавању књижевности.			
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> Књижевнотеоријско одређење одабраног књижевног жанра. Основне поетичке особености и структура одабраног књижевног жанра. Репрезентативни аутори и дела у српској и светској књижевности у дијахроном низу. Књижевнотеоријска анализа и тумачење дела одабраног жанра (изабрани жанр се утврђује у договору са студентима на почетку школске године и може да буде: роман, приповетка, бајка, басна, лирска песма, драма)			
<i>Практична настава</i> Књижевнотеоријска анализа и тумачење одабраних дела.			
<b>Литература</b> Лешић, З. (2008). <i>Теорија књижевности</i> . Београд: Службени гласник. Солар, М. (2001). <i>Теорија књижевности</i> . Загреб: Школска књига. Живковић, Д. (1995). <i>Теорија књижевности са теоријом писмености</i> . Београд: Издавачка агенција "Драганић". Поповић, Т. (2007). <i>Речник књижевних термина</i> . Београд: Логос-арт. Изабрана литература примерена ближем упознавању књижевнопоетичких особености одабраног књижевног жанра.			
<b>Број часова активне наставе:</b> 75	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 45	
<b>Методе извођења наставе</b> Предавања, вежбе, семинари (анализе, дискусије, извештаји), консултације, израда задатака и вежби за самостални рад, менторски рад.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
активност у току предавања	20	писмени испит	
практична настава		усмени испит	30
колоквијум-и	50		
семинар-и			

<b>Студијски програм:</b> МАС Васпитач			
<b>Назив предмета:</b> Математика кроз забаву и игру			
<b>Наставник/наставници:</b> Ненад Р. Вуловић			
<b>Статус предмета:</b> Изборни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 6			
<b>Услов:</b> /			
<b>Циљ предмета</b> Оспособљавање студената за: развијање математичких појмова на занимљив и интересантан начин, у духу дидактичке игре која ће код деце побудити осећање задовољства и радости; разумевање психологије дечије игре; разликовање врста игара; анализу математичких игара; формулисање циљева и задатака математичких игара; примену математичких игара у развијању почетних математичких појмова; осмишљавање математичких игара за развијање почетних математичких појмова.			
<b>Исход предмета</b> По завршетку курса студенти ће бити у стању да: формулишу значај и предност развоја математичких појмова кроз игру; објасне основне појмове везане за психологију дечије игре; опишу историјски развој игара; дефинишу и опишу врсте игара; анализирају математичке игре; применују и самостално осмишљавају дидактичке игре у свакој од пет области развијања почетних математичких појмова.			
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> Педагошко-психолочке основе за учење математике кроз игру. Историјски развој игара; Врсте математичких игара; Програмски математички садржаји погодни за учење кроз игру и њихова трансформација у области: релација; скупова, бројева, основних геометријских појмова; мерења и мера. Утицај математике кроз игру на развој даровите деце. Улога васпитача у реализацији математичког садржаја кроз игру.			
<i>Практична настава</i> Методичке трансформације садржаја области почетних математичких појмова погодних за учење кроз забаву и игру. Моделовање дидактичких игара.			
<b>Литература</b> Дејић, М. и сар. (2006). <i>Математика као игра I</i> . Београд: Архимедес. Егерић, М. (2006). <i>Методика развијања почетних математичких појмова</i> . Јагодина: Учитељски факултет. Маринковић, Б.(2004). <i>Мала збирка занимљивих задатака за изоштравање ума</i> . Београд: Архимедес.			
<b>Број часова активне наставе:</b> 75	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 45	
<b>Методе извођења наставе</b> Предавања, вежбе, дискусије, студијски истраживачки рад			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава	30	усмени испит	30
колоквијум-и			
семинар-и	30		

<b>Студијски програм:</b> МАС Васпитач		
<b>Назив предмета:</b> Истраживачки приступ упознавању околине		
<b>Наставник/наставници:</b> Ирена Б. Голубовић-Илић		
<b>Статус предмета:</b> Изборни		
<b>Број ЕСПБ:</b> 6		
<b>Услов:</b> /		
<b>Циљ предмета</b> Оспособљавање студената за креирање, планирање, моделовање и реализацију планираних ситуација учења и истраживачких активности са децом од 3 до 6 година којима се развија и подстиче њихова мотивација, радозналост за посматрање, проучавање, истраживање и тумачење различитих појава, процеса, законитости и односа у непосредној природној околини; развијање когнитивних, моторичких, перцептивних, језичких и других способности и вештина деце организовањем и реализацијом разноврсних истраживачких ситуација и активности.		
<b>Исход предмета</b> По завршеном програму студент ће бити у стању да: <ul style="list-style-type: none"> <li>- објасни значај, суштину и предности примене истраживачког приступа у раду са децом предшколског узраста;</li> <li>- наведе садржаје упознавања околине које деца могу истраживати, проучавати, испитивати и проверавати;</li> <li>- наведе и објасни фазе истраживачког процеса (проблемска ситуација, препознавање и именовање једноставних узрочно-последичних веза и односа, извођење огледа/истраживања, извештавање о добијеним резултатима истраживања, препознавање проучаваних појава у окружењу);</li> <li>- врши адекватан избор метода, облика и средстава рада путем којих подстиче радозналост, развија мотивацију и планира активно иструментално учење, оснаживањем субјекатског положаја детета у васпитно-образовном раду;</li> <li>- самостално осмисли, припреми и реализује различите активности деце засноване на истраживачком приступу које доприносе усвајању и проширувању њихових знања о природним појавама, процесима и односима у непосредној околини;</li> <li>- осмисли различите ситуације учења, истраживачке и проектне активности деце предшколског узраста;</li> <li>- критички представи резултате научних истраживања у области упознавања околине (science education) на предшколском узрасту .</li> </ul>		
<b>Садржај предмета</b> <b>Теоријска настава</b> Карактеристике ситуационог учења и планираних активности заснованих на истраживачком приступу (огледи, посматрање и праћење природних појава, симулације/модели природних појава). Суштина и фазе истраживачког процеса (проблемска ситуација, формулисање претпоставки, препознавање и именовање једноставних узрочно-последичних веза и односа, извођење огледа/истраживања, извештавање о добијеним резултатима истраживања, препознавање проучаваних појава у окружењу). Планирање и креирање активности, ситуација, пројекта заснованих на истраживачком приступу; Теме погодне за реализацију и примену истраживачког приступа: нежива природа (ваздух, вода, светлост и топлота, земљиште), природне појаве (електричитет, магнетизам, звук, кретање итд.).		
<b>Практична настава</b> Претраживање ресурса и проналажење адекватне литературе о ефектима, значају, начинима примене истраживачког приступа на предшколском узрасту. Дискусија, анализа и писање припрема за планиране ситуације учења, израда презентација, критичких приказа, средстава рада, симулација истраживачких активности са децом.		
<b>Литература</b> Лиз, А. и сар. (2007): <i>Откривање света у предшколској установи</i> , Просветни преглед, Београд. Антић, С., Јанков, Р., Пешикан, А. (2005): <i>Како приближити деци природне науке кроз активно учење - збирка сценарија</i> , Филозофски факултет, Београд: Институт за психологију. Eshach, H., Friend, M. (2005). Should Science be Taught in Early Childhood? <i>Journal of Science Education and Technology</i> , 14 (3), 315-336. Worth, K. (2010). Science in early childhood classrooms: content and process, <i>Early Childhood Research &amp; Practice</i> , Vol.12, No.2, Collected papers from the SEED (STEM in Early Education and Development) Conference, University of Illinois at Urbana-Champaign. <a href="https://ecrp.illinois.edu/beyond/seed/worth.html">https://ecrp.illinois.edu/beyond/seed/worth.html</a> Основе програма предшколског васпитања и образовања <a href="http://www.mpn.gov.rs/wp-content/uploads/2018/09/OSNOVE-PROGRAMA-.pdf">http://www.mpn.gov.rs/wp-content/uploads/2018/09/OSNOVE-PROGRAMA-.pdf</a>		
<b>Број часова активне наставе:</b> 75	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 45
<b>Методе извођења наставе</b> Дискусије, симулације и самостални (практични) рад студената - моделовање припрема за планиране ситуације учења, анализе (текстуалних и видео материјала), израда презентација и других потребних средстава рада (апликација, модела, макета и сл.) за истраживачке активности деце.		

<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	30
практична настава	10 + 10	усмени испит	30
колоквијум-и			
семинар-и	10		

<b>Студијски програм:</b> МАС Васпитач
<b>Назив предмета:</b> Познавање музичких жанрова
<b>Наставник/наставници:</b> Ивана М. Милић, Милица Ј. Станковић
<b>Статус предмета:</b> Изборни
<b>Број ЕСПБ:</b> 6
<b>Услов:</b> /
<b>Циљ предмета</b> Студенти ће разумети карактеристике музичких жанрова и релевантност примене стечених знања из историје музике као и неопходност идентификовања стилских музичких праваца у васпитно-образовном раду; разумеће утицај и ефекте слушања композиција разноврсних музичких жанрова на културу понашања детета; прошириће своје умеће у домену критичке анализе одабраних музичких композиција (уметничких, традиционалних и дечијих) и могућности имплементације у васпитно-образовни рад.
<b>Исход предмета</b> По завршетку предмета студенти ће бити у стању да: <ul style="list-style-type: none"><li>- познају и разумеју порекло, значај и историјски развој музике,</li><li>- препознају различите музичке жанрове,</li><li>- препознају композиције најзначајнијих представника различитих музичких епоха,</li><li>- врше правилан одабир композиција за слушање,</li><li>- воде дневник слушања музике и испуњавају постављене захтеве/задатаке у току слушања,</li><li>- планирају рад у области музичког васпитања,</li><li>- изврше избор адекватних научних метода и поступака и правилно их демонстрирају,</li><li>- поседују вештине и спремност да примене стечена знања и усмере их у васпитно-образовни процес,</li><li>- индивидуално израде самостални теоријско-истраживачки рад,</li><li>- у групи/тиму врше одабир композиција за слушање као средстава рада у предшколској установи на одређену тему/јединицу,</li><li>- комбинују различите садржаје и креирају ситуације учења које подстичу љубав према музици,</li><li>- идентификују музичке способности појединца, прате и подстичу развој музичких, али и општих потенцијала детета кроз слушање музичких композиција различитих жанрова,</li><li>- диференцирају битне појмове и садржаје предмета Познавање музичких жанрова и касније их имплементирају у свој професионални рад,</li><li>- да решавају конкретне васпитне ситуације (проблеме) у усменој комуникацији,</li><li>- да користе информационо-комуникационе технологије у овладавању стручним знањима као и да прати иновације из струке,</li><li>- планирају музичке манифестације на локалном нивоу у којима ће деца учествовати.</li></ul>
<b>Садржај предмета</b> <b>Теоријска настава</b> Кратак преглед музичких епоха и стилова кроз историју музике (општа и национална историја музике). Живот и стваралаштво најзначајнијих композитора, представника музичких епоха од постанка музике до двадесетог века. Слушање и анализа одабраних музичких композиција (уметничких, традиционалних и дечијих). Методички аспекти познавања историје музике и идентификовања стилских жанрова. Избор литературе и композиција за слушање. Праћење културно-уметничких манифестација у локалној средини у живом контакту (концерти, интерни часови, свечане академије) или путем електронских медија (интернет, концерти, телевизија, филм). Међупредметно повезивање исхода, садржаја и стечених знања у оквиру сродних предмета, области рада од стране студената. <b>Практична настава</b> Упознавање музичке литературе кроз слушање музике; Доживљај музичког дела; Препознавање изражајних музичких елемената и изражавање доживљеног; Анализа музичког дела и учествовање у дискусији; Одабир композиција и дечијих песама као средстава рада за практичну реализацију планираних музичких ситуација у предшколским установама. Израда самосталног теоријско-истраживачког рада. Вођење дневника слушања композиција и испуњавање постављених захтева/задатака у току слушања. Одабир композиција за слушање као средстава рада у предшколској установи на одређену тему/јединицу рада.
<b>Литература</b> Пејовић, Р. (1991). <i>Историја музике</i> . Београд: Завод за уџбенике и наставна средства. Маринковић, С. (2013). <i>Историја музике</i> . Београд: Завод за уџбенике и наставна средства.

Хорват, Л. (1986). *Предшколско васпитање и интелектуални развој*. Београд: Завод за уџбенике и наставна средства.  
 Мирковић Радош, К. (1998). *Психологија музичких способности*. Београд: Завод за уџбенике и наставна средства.  
 Ђурковић-Пантелић, М. (1998). *Методика музичког васпитања деце предшколског узраста*. Шабац: Виша школа за образовање васпитача у Шапцу.

Примери за слушање (Одабране уметничке, традиционалне и дечије композиције).

<b>Број часова активне наставе:</b> 75	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 45
--	------------------------------	------------------------------

#### **Методе извођења наставе**

Метода усменог излагања, дискусија, демонстративна метода, интерактивни рад у малим групама, аналитичка метода, индивидуална рад на нивоу студијског истраживачког рада.

#### **Оцена знања (максимални број поена 100)**

Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
Активност у току предавања	10	Писмени испит	
Практична настава	20	Усмени испит	20
Колоквијум-и		Тест препознавања музике	20
Семинар-и	30		

**Студијски програм: МАС Васпитач**

**Назив предмета: Уметничка дела у ликовном васпитању**

**Наставник/наставници:** Милош М. Ђорђевић

**Статус предмета:** Изборни

**Број ЕСПБ:** 6

**Услов:** /

#### **Циљ предмета**

Циљ предмета је унапређивање способности студента за адекватну примену уметничких дела домаћих и иностраних уметника из историје уметности и савремене уметности у ликовном васпитању.

#### **Исход предмета**

По завршетку наставе студенти ће бити у стању да:

- примене различите примере ликовних уметничких дела у ликовном васпитању деце,
- демонстрирају основно познавање уметничких епоха и стилова,
- препознају технику ликовног уметничког дела,
- објасне разлику између оригиналног ликовног уметничког дела и репродукције,
- врше избор литературе и других извора за проналажење примера ликовних уметничких дела,
- врше избор узрасно примерених, васпитно усмерених и технички адекватних примера ликовних уметничких дела,
- изврше анализу формалних елемената, садржаја и контекста ликовног уметничког дела.

#### **Садржај предмета**

##### **Теоријска настава**

Основни формални елементи ликовног уметничког дела. Препознавање ликовних уметничких дела и уочавање њихових разлика (пртеж, слика, скулптура, графика, фотографија, перформанс и инсталација). Епохе, стилови и покрети. Теме у ликовним уметностима. Аутор и публика. Музеји и галерије у ликовном васпитању. Ликовно уметничко дело као невербална комуникација. Принципи и критеријуми избора примера уметничких дела. Критеријуми за естетско доживљавања ликовних уметничких дела. Примена савремених наставних средстава у презентацији репродукција уметничких дела.

##### **Практична настава**

Серија самосталних истраживачких пројекта мањег обима. Проналажење и прикупљање примера ликовних уметничких дела. Анализа и дискусија о прикупљеним садржајима. Креирање презентација. Примена методе драматизације у презентацији ликовних уметничких дела. Креирање табела за праћење и вредновање стваралачких постигнућа деце. Посета галерија и музеја.

#### **Литература**

Фронтизи, К. (2005). *Нова историја уметности*, Београд: Plato/Mono&Manjana.

Јансон, Х. В. (2018). *Историја уметности*, Београд: Вулкан издаваштво.

Хаузер, А. (2005). *Социјална историја уметности и књижевности*, Сремски Карловци: ИК Зорана Стојановића.

Фидлер, К. (1980). <i>О просуђивању дела ликовне уметности</i> , Београд: БИГЗ.
Велфлин, Х. (1958). <i>Основни појмови из историје уметности: проблем развитка стила у новијој уметности</i> , Сарајево: Веслин Маслеша.
Бурић, Б. и Богдановић, К. (2015). <i>Теорија форме</i> , Београд: Завод за уџбенике.
Зуровац, М. (1997). <i>Дјетињство и зрелост умјетности, Књ. 2, Сјесност стваралачких поступака</i> , Београд: Плато.

<b>Број часова активне наставе:</b> 75	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 45	
<b>Методе извођења наставе</b>			
Вербална: монолошка и дијалошка, илустративно-демонстративна, истраживачка, самостални рад студената.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава	60	усмени испит	
колоквијум-и		презентација пројекта	30
семинар-и			

<b>Студијски програм:</b> МАС Васпитач			
<b>Назив предмета:</b> Аналитика и дијагностика у физичком васпитању			
<b>Наставник/наставници:</b> Слађана С. Станковић			
<b>Статус предмета:</b> Изборни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 6			
<b>Услов:/</b>			
<b>Циљ предмета</b>			
Циљ предмета је упознавање студената са појмом аналитике и дијагностике у физичком васпитању, оспособљавање студената за самостални рад у области аналитике и дијагностике у физичком васпитању, разумевање инструмената за процену основних способности деце предшколског узраста.			
<b>Исход предмета</b>			
Студенти су оспособљени да практично примене аналитичке и дијагностичке методе у циљу утврђивања актуелног стања и нивоа развијености антропометријских карактеристика, моторичких и функционалних способности важних у систему физичког васпитања.			
<b>Садржај предмета</b>			
<i>Теоријска настава</i>			
Анализа актуелног стања предшколског васпитања и образовања. Упознавање студената са савременим тенденцијама и концептима у оквиру физичког васпитања на предшколском узрасту, антрополошким карактеристикама деце предшколског узраста, њиховим мотричким и функционалним способностима. Мерни инструменти за процену мотричких способности деце предшколског узраста, организација и услови тестирања. Истраживања ефектата примене различитих програма физичког васпитања на телесну структуру, мотричке и функционалне способности и постурални статус предшколске деце.			
<i>Практична настава:</i>			
Основни појмови и дефиниције физичке активности, ефекти физичке активности на организам деце предшколског узраста, примена одређених видова физичких активности у односу на узраст деце. Анализа актуелног стања предшколског васпитања и образовања. Преглед досадашњих истраживања у физичком васпитању, анализа, подела на врсте и типове истраживања.			
<b>Литература</b>			
Коцић, Ј., Алексић, Д. и Станковић, С. (2018). <i>Основе кинезиологије и спортова естетско координационог карактера</i> . Лепосавић: Факултет за спорт и физичко васпитање.			
Ostojić, S. (2014). <i>Dijagnostika u sportu i fizičkom vaspitanju: Hrestomatija</i> . Novi Sad: Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja.			
Сударов, Н. и Фратрић, Ф. (2010). <i>Дијагностика тренираности спортиста</i> . Нови Сад: Покрајински завод за спорт.			
Перић, Д. (2009). <i>Дијагностика – мерење, тестирање, и проценавање у спорту</i> . Београд: ДТА.			
Перић, Д. (1996). <i>Статистичке апликације у истраживањима физичке културе</i> . Београд: Фине граф.			
<b>Број часова активне наставе: 75</b>	<b>Теоријска настава: 30</b>	<b>Практична настава: 45</b>	
<b>Методе извођења наставе</b>			
ППТ презентација на часовима предавања и вежби, дијалошка метода. Самостални рад студената.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	<b>поена</b>	<b>Завршни испит</b>	<b>поена</b>
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава	20	усмени испит	30
колоквијум-и	40		
семинар-и			

<b>Студијски програм:</b> МАС Учитељ, МАС Васпитач
<b>Назив предмета:</b> Интегративна настава енглеског језика на предшколском и млађем школском узрасту
<b>Наставник/наставници:</b> Вера М. Савић
<b>Статус предмета:</b> Изборни
<b>Број ЕСПБ:</b> 6
<b>Услов:</b> Похађање изборних предмета из одговарајућих области на основним академским студијама или Ц1 ниво знања енглеског језика.
<b>Циљ предмета</b> Оспособљавање студената за интегративно планирање, самостално креирање ситуација интегративног учења енглеског језика на предшколском узрасту и извођење интегративне наставе енглеског језика на млађем школском узрасту, као и за перманентно праћење и осавремењавање наставе применом овог иновативног приступа путем специфичних наставних техника, аутентичних материјала (графичких романа), употребом технологије и применом метода усмерених на процес и исходе учења.
<b>Исход предмета</b> Студент ће разумети језик као систем и теорије о учењу језика, моћи ће да примењује принципе конструктивизма и постметодске педагогије у планирању и реализацији интегративне наставе; овладаће стратегијама интеграције садржаја свих предметних курикулума за млађе разреде у настави енглеског језика, као и оперативним планирањем тематских наставних целина за примену графичких романа; моћи ће у пракси да примени специфичне наставне стратегије (причање прича и употреба аутентичне дечје књижевности и графичких романа на енглеском језику, кроз пројектну наставу, кооперативно учење, израду графичких прича, и прилагођавањем наставе путем диференцијације и индивидуализације) погодне за целовит развој детета јачањем његове интеркултуралне осетљивости и комуникативне компетенције; овладаће способностима рефлексије, самоевалуације, и хоризонталног учења у сарадњи са колегама; оспособиће се за истраживачки рад.
<b>Садржај предмета</b> Напомена: настава се изводи на енглеском језику. <b>Теоријска настава</b> Језик као систем и теорије о учењу језика: постметодска педагогија; универзални дизајн за учење (диференцијација, индивидуализација и инклузија); комуникативна компетенција; стратешка компетенција (стратегије читања); конструктивистичка теорија учења; курикулум усмерен на ученика и процес учења; планирање интегративног курикулума и пројектне наставе; принципи тематског планирања и креирање тематских наставних целина (CLIL, CBI, 4C's, TBI, TU); развој визуелне писмености; развој интеркултуралне осетљивости и комуникације; јачање одговорног учешће у демократском друштву и толеранције; примена технологије и мултимедија у интегративној настави, аутентична дечја књижевност на енглеском језику и садржаји културе у интегративној настави, избор, креирање и адаптирање наставних материјала, рефлексија и самоевалуација, квалитативна лингвистичка истраживања.
<b>Практична настава:</b> Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад Микро-настава са фокусом на рефлексији и самоевалуацији. Сви студенти реализују по три микро-јединице интегративне наставе енглеског језика у групи, уз присуство ментора. Студијски истраживачки рад на задате теме. Самостални рад на развоју тематске целине (портфолио).
<b>Литература</b> <b>A) Обавезна:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Bentley, K. (2010). <i>The TKT Course: CLIL Module</i>. Cambridge: Cambridge University Press</li> <li>Coyle, D., Hood, P. &amp; Marsh, D. (2010). <i>Content and Language Integrated Learning (CLIL)</i>. Cambridge: Cambridge University Press.</li> <li>Ioannou-Georgiou, Sophie &amp; Pavlou, Pavlos (Eds.) (2011). <i>Guidelines for CLIL Implementation in Primary and Pre-primary Education</i>. European Commission: PROCLIL</li> <li>Shin, J. (2007). Developing dynamic units for EFL. <i>English Teaching Forum</i>, 2, 2-8.</li> <li>Savić, V. (2020). Visual literacy for young language learners: Multimodal texts in Content-Based Instruction. In G. Neokleous, A. Krulatz, &amp; R. Farrelly, <i>Handbook of research on cultivating literacy in diverse and multilingual classrooms</i>. Hershey, Pennsylvania, USA: IGI Global.</li> <li>Savić, V. (2013). Using stories in theme-based instruction. Узданица, том X, бр. 1. Јагодина: Педагошки факултет у Јагодини</li> <li>Kumaravadivelu, B. (2006). <i>Understanding language teaching: From method to postmethod</i>. Mahwah, N.J: Lawrence Erlbaum Associates.</li> </ol> <b>Б) Допунска:</b>

- Curtain, H. & Dahlberg, C. A. (2010). *Languages and Children: Making the Match*. Boston: Pearson Education Inc.
- Cameron, L. (2008). *Teaching languages to young learners*, Cambridge: Cambridge University Press.
- Brewster, J., Ellis, G., Girard, D (2004). *The Primary English Teacher's Guide*. Harlow: Longman.
- McKay (2006) *Assessing young language learners*. Cambridge: Cambridge University Press.
- Saville-Troike, M. (2006). *Introducing second language acquisition*. Cambridge: Cambridge University Press.
- Savić, V. (2013). Developing Intercultural Literacy in the Young Learner Classroom. *TEYL: Integrating Culture and Language Teaching*. Jagodina: Faculty of Education.
- Savić, V., Shin, J. (2013). Contextualising Language Learning through Stories in Serbia. *Inovacije u nastavi*, 2013. Beograd: Učiteljski fakultet u Beogradu.

**В) Графички романи, уџбеници, курикулуми и дечја литература:**

1. Takei, G. (2019). *They Called Us Enemy*
2. Yang, G. L. (2006). *American Born Chinese*
3. Gill, J. C. (2014). *Strange Fruit: Uncelebrated Narratives from Black History*.
4. Staebler, C., Paolini, S., & Balahy, T. (2020). *Redbone: The True Story of a Native American Rock Band*
5. Hoena, B. (2020). *Navajo Code Talkers*
6. Pinkley, D. (2014). *Our World Student's Book Starter*. Andover, UK: National Geographic Learning and Cengage Learning
7. Pinkley, D. (2016). *Our World Student's Book 1*. Andover, UK: National Geographic Learning and Cengage Learning.
8. Pritchard, G. (2017). *Our World Student's Book 2*. Andover, UK: National Geographic Learning and Cengage Learning.
9. Sved, R. (2017). *Our World Student's Book 3*. Andover, UK: National Geographic Learning and Cengage Learning.
10. Наставни план и програм за основно образовање и васпитање (2018-2019).
11. Нове основе програма предшколског образовања и васпитања (2019)
12. Аутентичне књиге и приче за децу на енглеском језику.
13. Уџбеници и приручници за наставу Енглеског језика од првог до четвртог разреда у Србији.

Број часова активне наставе: 75	Теоријска настава: 30	Практична настава: 45
---------------------------------	-----------------------	-----------------------

**Методе извођења наставе**

Усмено излагање, дијалог; рад у паровима, интерактивни рад у малим групама, дискусија, тимска настава, пројектна настава; микронастава. Израда портфолија.

**Оцена знања (максимални број поена 100)**

Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава		усмени испит	
колоквијум-и		рад на пројекту и презентовање пројекта - микронастава	30
семинар-и	20	израда портфолија	40

<b>Студијски програм:</b> МАС Васпитач			
<b>Назив предмета:</b> Истраживачка пракса – предметно подручје			
<b>Наставник/наставници:</b> Наставник ментор			
<b>Статус предмета:</b> Обавезни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 6			
<b>Услов:</b> нема			
<b>Циљ предмета</b> Истраживачка пракса се реализује у педагошким установама и директно је у функцији реализације емпириског дела истраживања у оквиру израде мастер тезе – развој истраживачких компетенција, припрема студената за уочавање истраживачких проблема у васпитно-образовној пракси предшколских установа или педагошким установама домске заједнице, специјализованим васпитним установама (домовима за децу без родитељског старања, ученичким, студентским, васпитно-поправним, домовима са школом за децу оштећеног говора и слуха итд.) и специјалним институцијама (центрима за дневни рад са децом са развојним сметњама, и тако даље).			
<b>Исход предмета</b> Студент разуме појам „истраживање у пракси“ и однос између „истраживања у пракси“ и „научног истраживања“. Студент разуме концепт васпитача као истраживача и његову улогу у трансформацији педагошке праксе од нормативне и репродуктивне ка интерпретативној и истраживачкој. Студент познаје базичну истраживачку логику и оријентацију – главне истраживачке фазе: (1) планирање, (2) спровођење истраживања, и (3) представљање (дисеминација) резултата. Студент показује способност уочавања истраживачких проблема у васпитно-образовној пракси који могу бити предмет истраживања и у функцији развоја модела васпитача као рефлексивног практичара. Студент врши избор и преглед постојеће литературе, извора сазнања и налаза других аутора из истраживачке области која је предмет његовог интересовања у оквиру изабраног предметног подручја. Студент уме да изради пројекат истраживања у образовној пракси – јасно дефинише циљеве, задатке и хипотезе истраживања, одређује популацију и величину узорка истраживања, врши избор одговарајућих приступа, метода и техника истраживања, јасно скицира план прикупљања и обраде података, као и процену свих потребних ресурса (финансијских, организационих, материјалних, временских) потребних за реализацију истраживања. Студент конструише истраживачке инструменте, планира време потребно за прикупљање података и придржава се планираног распореда.			
<b>Садржај предмета</b> Садржај чине истраживачке активности студента у оквиру изабраног предметног подручја и по упутствима професора-ментора. Практична делатност под непосредним надзором професора-ментора уз одређену самосталност и преузимање одговорности за израду скице пројекта истраживања, развој скице акционог плана прикупљања података и његовог реализација. Преузимање одређених одговорности за самовредновање – процену и развој сопственог учинка и унапређивање истраживачких компетенција.			
<b>Литература</b> Попадић, Д., Павловић, З. и Жежељ, И. (2018). <i>Алатке истраживача</i> . Београд: CLIO. Станковић, Д., Радишић, Ј., Буђевац, Н., Јошић, С. и Бауцал, А. (2015). <i>Наставник као истраживач - приручник за наставнике</i> . Београд: Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије.			
<b>Број часова активне наставе</b>	<b>Теоријска настава:</b> /	<b>Практична настава:</b> /	
<b>Методе извођења наставе</b> Менторски рад и методе практичних радова засноване на самосталним истраживачким активностима у циљу разраде истраживачког пројекта, идејне скице практичних акција и прикупљању података.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
Израда пројекта истраживања	35	Рефлексивни осврт на истраживачке компетенције студента	30
Израда скице акционог плана прикупљања података	35		

<b>Студијски програм:</b> МАС Васпитач		
<b>Назив предмета:</b> Мастер рад		
<b>Наставник/наставници:</b> Наставник ментор		
<b>Статус предмета:</b> Обавезан		
<b>Број ЕСПБ:</b> 20		
<b>Услов:</b> Положени сви испити предвиђени студијским програмом		
<p><b>Циљ предмета</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• оспособљавање студената за примену теоријских и емпиријских истраживачких приступа у домену васпитно-образовног рада који се остварује у предшколским установама или домовима;</li> <li>• оспособљавање студената за критичко промишљање и разумевање узрочно-последичних веза и односа различитих васпитно-образовних проблема у предшколским установама или домовима;</li> <li>• развијање способности за комплексно вредновање и креативно унапређивање васпитно-образовног рада у предшколским установама или домовима;</li> <li>• оспособљеност за истраживачки рад и наставак школовања на докторским студијама.</li> </ul>		
<p><b>Исход предмета</b></p> <p>Очекује се да се код студената развију компетенције:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• планирања и спровођења истраживања у области васпитно-образовног рада у предшколским установама или домовима;</li> <li>• креативног педагошког промишљања, изражавања и деловања;</li> <li>• имплементације резултата истраживања у васпитно-образовну праксу;</li> <li>• критичког праћења научне и стручне литературе.</li> </ul>		
<p><b>Садржај предмета</b></p> <p>Завршни рад на мастер академским студијама има истраживачки карактер којим студент показује оспособљеност за даљу иновативну примену стечених знања и резултата истраживања. Завршни рад представља самостално и оригинално дело студента. Након одобрења теме од стране Наставно-научног већа Факултета, студент обавља истраживање и пише извештај о обављеном истраживању у форми завршног рада. Завршни рад садржи следеће целине: <i>Сажетак</i> (у најкраћим цртама се наводе предмет и циљеви рада, методе истраживања које су примењене, најзначајнији резултати истраживања и закључци), <i>Увод</i> (садржи преглед структуре рада, објашњења и напомене који су у функцији увођења читаоца у целину и специфичности рада), <i>Теоријски приступ проблему истраживања</i> (преглед владајућих ставова, схватања и резултати ранијих истраживања од којих се пошло, значај истраживања - друштвени, стручни, практични); <i>Методолошки оквир истраживања</i> (циљ и задаци истраживања, хипотезе истраживања/истраживачко питање, методе, технике и инструменти), начин избора и величина узорка/корпуса, ток и фазе истраживања, основне методе обраде података), <i>Интерпретација и анализа резултата истраживања</i> (резултати/сазнања до којих се дошло, уз осврт на то у којој мери су она нова или су верификаторног карактера. У дискусији се резултати анализирају и интерпретирају, и стављају у однос са претходним сазнањима, стањем, тренутном васпитно-образовном праксом и сл.), <i>Закључак</i> (преглед најважнијих решења постављеног проблема истраживања, односно одговора на постављена питања. У њему се систематизују сазнања до којих се дошло, а могу се сугерисати и нова истраживања. Закључци представљају сумирање резултата истраживања, они указују на његов допринос и морају бити у сагласности са резултатима истраживања који су дати у тексту), <i>Библиографија</i> (најмање 15 референци; садржи списак коришћене литературе – научне и стручне, само оне која је цитирана или на коју је упућено у тексту и списак коришћених извора: уџбеници, приручници, белетристика, публицистички текстови, документа, правилници и сл.) и <i>Прилози</i> (инструменти истраживања, нпр. упутници, транскрипти, методичке припреме и сви пратећи елементи који се због обима не уносе у основни текст).</p> <p>Након завршеног рада, студент у договору и координацији са ментором приступа јавној одбрани завршног рада.</p>		
<p><b>Литература</b></p> <p>Живковић, П. (2018). Академско писање: кратак водич и практикум, <a href="https://pefja.kg.ac.rs/wp-content/uploads/2018/10/AKADEMSKO-PISANJE-kratak-vodi%C4%8D-i-praktikum-za-studente.docx">https://pefja.kg.ac.rs/wp-content/uploads/2018/10/AKADEMSKO-PISANJE-kratak-vodi%C4%8D-i-praktikum-za-studente.docx</a></p> <p>Kundačina, M., Bandur, V. (2007). <i>Akademsко писање</i>. Уžice: Учитељски факултет.</p> <p>Popadić, D., Pavlović, Z., Žeželj, I. (2018). <i>Alatke istraživača</i>. Beograd: CLIO, Univerzitet u Beogradu, Institut za psihologiju.</p> <p>Шевкушић, С. (2011). <i>Квалитативна истраживања у педагогији: допринос различитих методолошких приступа</i>. Београд: Институт за педагошка истраживања.</p>		
<b>Број часова активне наставе</b>	<b>Теоријска настава:</b>	<b>Практична настава:</b>
<b>Методе извођења наставе</b>		
Менторски рад, самостални истраживачки рад студената.		
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>		

<b>Предиспитне обавезе</b>	посна	<b>Завршни испит</b>	поена
Израда завршног рада	70	Одбрана завршног рада	30

**МОДУЛ: ВАСПИТАЧ У ДОМОВИМА**

<b>Студијски програм:</b> МАС Учитељ, МАС Васпитач			
<b>Назив предмета:</b> Академско писање			
<b>Наставник/наставници:</b> Предраг Ж. Живковић			
<b>Статус предмета:</b> Обавезни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 6			
<b>Услов:</b> /			
<b>Циљ предмета</b>			
Циљ предмета је да унапреди студентску вештину писања текстова у академско-научне сврхе. Оспособљавање за коришћење основних правила и документовања научних извора информација. Овладавање основном структуром научно-критичке апаратуре.			
<b>Исход предмета</b>			
Студенти ће бити у стању да:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Самостално дефинишу кључне појмове из области академског стваралаштва;</li> <li>• Самостално користе научне изворе информација;</li> <li>• Самостално документују научне изворе;</li> <li>• Самостално дефинишу и употребе основне елементе научно-критичке апаратуре;</li> <li>• Демонстрирају основну способност и стандардне технике академског писања;</li> <li>• Демонстрирају тачну употребу основних правила позивања и цитирања;</li> <li>• Демонстрирају тачну употребу језика и академског стила писања;</li> <li>• Да препознају и исправе основне грешке у писању академског рада;</li> <li>• Писањем академских текстова усвоје основна техничка и методолошка правила писања,</li> </ul>			
<b>Садржај предмета</b>			
<i>Теоријска настава</i>			
Приступ научним информацијама. Приступ електронским и штампаним изворима информација. Научна дела и стручни радови. Структура научног дела – уводни делови и основни део научног дела. Структура научног дела – методолошки оквир истраживања, анализа и интерпретација резултата и завршни делови научног рада. Језик и стил научног дела. Научни стил писања. Научни језик писања. Документовање научних извора. Упућивање на изворе. Цитирање и позивање на изворе (парафразирање). Функција цитирања. Стилови цитирања. Општи принципи цитирања. Писање парофраза и уклапање у основни текст. Начини и стилови цитирања и позивања. АПА стандард. Организација рукописа за штампу. Обликовање основног текста. Формирање основних делова публикације. Формирање осталих делова публикације. Евалуација научног рада. Врсте, облици и поступци евалуације. Етичност научно-истраживачког рада.			
<i>Практична настава</i>			
Практикум-вежбе из академског писања. Кратак водич кроз академско писање. Приказ публикације. Писање сажетака и резимеа. Писање рада дужине једног ауторског табака са свим елементима научно-критичке апаратуре.			
<b>Литература</b>			
Кундачина,М., Банђур, В.(2007). <i>Академско писање</i> . Ужице:Учитељски факултет. Kleut, M. (2008). <i>Naučno delo od istraživanja do štampe</i> . Novi Sad: Akademska knjiga. Boeglin, M. (2015). <i>Akademsko pisanje korak po korak</i> . Novi Sad: Akademska knjiga. Шуваковић, У. (2010). <i>Академско писање у друштвеним наукама</i> . Београд: Досије. Живковић, П. (2018). <i>Академско писање: кратак водич и практикум</i> . Јагодина: Факултет педагошких наука (скрипта)			
<b>Број часова активне наставе:</b> 60	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 30	
<b>Методе извођења наставе</b>			
Предавања са дискусијама, решавање проблемских задатака, интерактивни рад у малим групама, презентације и анализе студенчких академских радова. Реализација истраживачких задатака, индивидуалне и групне консултације.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	60
практична настава	10	усмени испит	
колоквијум-и	20	.....	
семинар-и			

<b>Студијски програм:</b> МАС Учитељ, МАС Васпитач
<b>Назив предмета:</b> Научно-стручни дискурс енглеског језика
<b>Наставник/наставници:</b> Вера М. Савић, Ивана Р. Ћирковић-Миладиновић
<b>Статус предмета:</b> Изборни
<b>Број ЕСПБ:</b> 6
<b>Услов:</b> Познавање енглеског језика на нивоу Б1 (или успешно положени испити из Енглеског језика струке и Академског енглеског језика на основним студијама)
<b>Циљ предмета</b> Упознавање студената са методолошким стандардима и правилима за израду стручног и научног рада и научног стила на енглеском језику. Оспособљавање студената за коришћење стручног и научног дискурса енглеског језика рецептивно (читање референтне литературе, стручних и научних радова) и продуктивно (писање дужих резимеа и радова и презентовање резултата сопственог истраживања) при изради стручног и научног рада, за похађање програма стручног усавршавања и/или за укључивање у међународне развојне и истраживачке пројекте. Проширивање вокабулара потребног за писање и читање стручних и научних текстова из изабране предметне области. Оспособљавање студената за критичку анализу научног дискурса, изражавање сопственог става, и планирање процеса истраживања уз поштовање етичких принципа (припрема обавештења о истраживању, документација о сагласности, избегавање субјективизма и плахијаризма). Оспособљавање студената за писање библиографија и документовање научних извора.
<b>Исход предмета</b> Студент ће моћи да: <ul style="list-style-type: none"><li>- самостално користи енглески језик за читање референтне литературе, стручних и научних радова,</li><li>- самостално користи енглески језик за писање дужих резимеа својих радова и презентовање резултата сопственог истраживања уз поштовање техничких аспеката обликовања стручног и научног текста,</li><li>- самостално користи енглески језик за презентовање резултата сопственог истраживања,</li><li>- самостално користи енглески језик за професионалну комуникацију на енглеском језику,</li><li>- користи енглески језик као средство за стицање нових знања и вештина из области струке и науке самосталним трагањем за стручном и научном литературом на енглеском језику из изабране предметне области,</li><li>- планира процес истраживања уз поштовање етичких принципа,</li><li>- саставља библиографију на енглеском језику и документује научне изворе уз поштовање правила и прописа,</li><li>- самостално унапређује сопствено знање језика и језичке вештине коришћењем научне и стручне литературе на енглеском језику, уписаној и електронској форми,</li><li>- самостално унапређује своје професионалне компетенције коришћењем мултимедијалних извора,</li><li>- успешно функционише у академском контексту на енглеском језику.</li></ul>
<b>Садржај предмета</b> <b>Теоријска настава</b> Карактеристике стручног и научног дискурса енглеског језика (граматичко-лексичке); структура научних радова на енглеском језику и карактеристике научног стила; структура усменог академског излагања; научни дискурс и фазе писања научно-истраживачких радова; писање извештаја, апликација за усавршавање, развојних и научно-истраживачких пројеката и апликација за грантове. Приступ научним информацијама на енглеском језику и документовање научних извора. Етички аспекти спровођења квалитативних истраживања са децом.  <b>Практична настава:</b> Развијање стратегија проналажења адекватних стручних и научних текстова, њихова анализа, евалуација, и резимирање; развијање стратегија читања, писања, парафразирања и резимирања стручних и научно-истраживачких радова (формат, правопис, цитати и литература, плахијаризам); развијање вештина академске комуникације, дискусије и презентовања резултата истраживања; развијање и употреба метакогнитивних стратегија. Евалуација стручног и научног стила. Примена правила за састављање библиографија на енглеском језику и документовање научних извора.
<b>Литература</b> <b>A) Обавезна:</b> <ol style="list-style-type: none"><li>5. Savić , V. (2020). English for Scientific Purposes for Student Teachers. (збирка аутентичних стручних и научних радова из области педагогије и методике за будуће учитеље).</li><li>6. Ćirković-Miladinović, I. (2009). Implications of discourse analysis in the language teaching context, U zborniku radova Jezik, književnost, identitet (269-279), Niš: Filozofski fakultet u Nišu.</li><li>7. Wallwork, A. (2011). English for Writing Research Papers. New York: Springer.</li></ol>

8. The Modern Language Association of America (2009). *MLA Handbook for Writers of Research Papers*. 7th ed. New York: The Modern Language Association of America.

**Б) Допунска:**

5. Savić, V. & Prošić-Santovac, D. (2018). Applying Qualitative Methods for Research with Children: Challenges and Prospects of Doing Interviews with Young and Very Young Learners. *Zbornik radova Filozofskog fakulteta u Prištini*, 48 (4), 59-75.
6. Johnson, B. & Christensen, L. (2004). *Educational Research* ( Second ed.). Boston: Pearson Education Ltd.
7. Изабрани текстови (стручни и научни радови) за читanje и анализу.
8. Образовни видео материјали на енглеском језику са интернета.

<b>Број часова активне наставе:</b> 60	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 30
--	------------------------------	------------------------------

**Методе извођења наставе**

Усмено излагање, дијалог, рад у паровима, интерактивни рад у малим групама, дискусија, демонстрација, израда пројекта, презентација.

**Оцена знања (максимални број поена 100)**

<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	20
практична настава		усмени испит	20
колоквијум-и	20	рад на пројекту и презентовање пројекта	30
семинар-и			

<b>Студијски програм:</b> МАС Учитељ, МАС Васпитач		
<b>Назив предмета:</b> Научно-стручни дискурс немачког језика		
<b>Наставник/наставници:</b> Марија М. Стanoјeviћ Веселиновић		
<b>Статус предмета:</b> Изборни		
<b>Број ЕСПБ:</b> 6		
<b>Услов:</b> Знање немачког језика на нивоу B2 или на вишем нивоу Заједничког европског оквира		
<b>Циљ предмета</b> Циљ предмета је да студент савлада основна теоријска и практична знања о научним концептима научно-стручног дискурса немачког језика, стекне знања о повезаности различитих научних дисциплина (примењене лингвистике, неуролингвистике, социолингвистике, педагогије и психологије), научној методологији истраживања и писања радова на немачком језику (постављање циља, избор метода истраживања, анализа, резултати), овлада вештинама критичке анализе стручне литературе.		
<b>Исход предмета</b> Студент ће моћи да: <ul style="list-style-type: none"><li>- анализира садржајно и методолошки стручне текстове на цијелом језику;</li><li>- да истражује, управља, обликује и обезбеђују процесе и токове испитивања на цијелом језику</li><li>- представи и процени резултате истраживања на цијелом језику;</li><li>- пише самостално рад на цијелом језику;</li><li>- презентује усмено резултате рада и дискутује о томе;</li></ul>		
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> Одлике академског дискурса у усменој и писаној форми, теоријске основе, настанак и развој комуникативне дидактике; преглед граматике немачког језика карактеристичне за стручни немачки језик и академски начин изражавања (пасивне конструкције, фразе, кохезивна средства); технике академског читања и језичка анализа стручног текста; правила писања академског текста (писање резимеа, извештаја, есеја и презентација; навођење литературе и цитирање); основе теорије превођења; стратегије за развој језичких знања и вештина на академском нивоу.		
<i>Практична настава</i> Развијање различитих техника читања стручног текста и способности језичке анализа стручног текста, уочавање начина организовања информација и особености жанра, разликовање кључне идеје текста од детаља који је поткрепљују, предвиђање информација на основу претходног знања и закључивање на основу контекста. Исказивање сопственог става и мишљења у оквиру дискусије о стручним темама. Оспособљавање за самостално трагање за академским текстовима из области струке на интернету и за самостално презентовање стручног садржаја. Развијање интересовања за личним професионалним усавршавањем коришћењем стручне литературе на немачком језику. Контекстуална примена теоријски стечених знања.		
<b>Литература</b> 1. Subotić Lj. (2009). <i>Nemački za studente pedagoškog fakulteta</i> . Sombor: Pedagoški fakultet. 2. Perlmann-Balme M. und andere (2005). EM NEU, Niveaustufe B2. Ismaning: Hueber Verlag. 3. Енгел/Мразовић (1986). U. Engel/P. Mrazović. Kontrastive Grammatik Deutsch- Serbokroatisch, Mannheim/Novi Sad: Institut für deutsche Sprache/ Institut za strane jezike i književnost. 4. Јован Ђукановић, Оливера Дурбаба (2008): <i>Граматика немачког језика за средње школе</i> , Завод за уџбенике и наставна средства, Београд. 5. Hall K. (2001). <i>Übungsgrammatik für Fortgeschrittene</i> . München: Hueber Verlag. 6. Popović M. (2009). <i>Nemačko srpski, srpsko-nemački</i> . Beograd: JPJ. 7. A. Đurović (2009): Translation und Translationswissenschaft, Filoloski fakultet, Beograd. . 8. Аутентични материјали из различитих извора везани за педагогију и методику.		
<b>Број часова активне наставе:</b> 60	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 30
<b>Методе извођења наставе</b> Интерактивни рад у малим групама, фокус групе, дискусија, демонстрација, тимска настава, микро настава, израда пројекта, симулације, студије случаја, писање реферата.		
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>		

<b>Предиспитне обавезе</b>	посна	<b>Завршни испит</b>	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	20
практична настава		усмени испит	30
колоквијум-и	20		
семинар-и	20		

<b>Студијски програм:</b> МАС Учитељ, МАС Васпитач
<b>Назив предмета:</b> Нове технологије у образовању
<b>Наставник/наставници:</b> Данимир П. Мандић, Верица Р. Милутиновић
<b>Статус предмета:</b> Обавезни
<b>Број ЕСПБ:</b> 5
<b>Услов:</b> /
<p><b>Циљ предмета</b></p> <p>Стицање теоријских знања и вештина у вези са могућностима коришћења нових технологија у васпитно-образовном раду. Практично оспособљавање студената за коришћење савремених информационо комуникационих технологија у васпитно-образовном раду. Овладавање знањима везаним за образовање на даљину и улогу WEB портала у синхроној и асинхроној технологији. Оспособљавање студената у изради одговарајућих дидактичких (мултимедијалних, хипермедијалних) материјала за потребе васпитања и образовања. Оспособљавање за праћење и примену најновијих трендова у овој области.</p>
<p><b>Исход предмета</b></p> <p>Након успешног окончања предмета студент ће бити у стању да:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ради са савременом информационо комуникационом технологијом (ИКТ), способан је да користи различите услуге интернета, обради и употреби аудио, видео и графички материјал, пронађе жељену литературу и податке коришћењем интернета, учествује у видео конференцијама,</li> <li>• самостално пројектује, креира, вреднује према дидактичким захтевима и користи мултимедијални образовни софтвер и све друге видове савремене ИКТ у васпитно-образовном раду,</li> <li>• оцени када, на који начин и који савремени медиј треба да примени при реализацији курикулума одређених предмета у васпитно-образовном раду,</li> <li>• користи широк спектар савремених технологија у васпитно-образовном раду из различитих предмета/области,</li> <li>• прати најновије трендове у области ИКТ и примењује их у васпитно-образовном раду из информатичких и неинформатичких предмета/области.</li> </ul>
<p><b>Садржај предмета</b></p> <p><i>Теоријска настава</i></p> <p>Образовање и иновација. Образовна технологија и веб-алати 2.0. Образовна телевизија. Мултимедија. Медијуми за мултимедију. Мултимедија на интернету. Дигиталне компетенције као део основних вештина. Дигиталне придошлице и дигитални урођеници. Дигитални јаз и дигитална подељеност. Модел развоја дигиталних компетенција наставника и васпитача. Оспособљавање запослених у образовању за примену ИКТ. Припрема будућих наставника и васпитача за стицање дигиталних компетенција. Појам стандардизације знања на експертском нивоу.</p> <p>Образовање на даљину и педагошке теорије учења. Трендови у образовању на даљину. Евалуација знања и праћење напредовања ученика у образовању на даљину. Комбинација традиционалних метода и облика рада са образовањем на даљину. Учење кроз дигиталне игре. Мешовито наставно окружење. Веб-алати за подршку мешовитој настави. QR кодови у образовању на даљину. Усавршавање наставника, васпитача и стручњака других профиле коришћењем WEB подржаних извора информација. Масовни отворени интернет курсеви. Безбедност, етика и ауторска права у образовању на даљину. Образовни софтвери за предмете у основној школи (пројектовање и анализа).</p> <p>Дигитални алати у области неинформатичких предмета. Употреба ИКТ у инклузивном образовању. Израда и дељење видео туторијала (<i>Windows Movie Maker, Youtube</i>). Анализа и моделовање портала за образовање на даљину. Организационо-техничка и дидактичко-методичка припрема (илустрације, проблем задаци, повратна информација), појединачна очигледна (сликовна и звучна) техничка решења.</p> <p><i>Практична настава</i></p> <p>Коришћење дигиталних алата у оквиру неинформатичких предмета. Прављење стрипова, дигиталних књига. Алати за вредновање знања ученика/деце.</p> <p>Креирање сопствених хипермедијалних (WEB) презентација уз коришћење веб 2.0 алата. Обрада видео материјала (<i>Windows Movie Maker</i>), пројектовање и креирање образовних видео материјала. Коришћење одређених симулација, узимање учешћа у видео конференцијама, форумима, масовним отвореним интернет курсевима.</p>
<p><b>Литература</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>11. Ристић, М., Д. Мандић, Д. (2017). <i>Образовање на даљину</i>, Београд: Учитељски факултет.</li> <li>12. Мандић, Д., Ристић, М. (2011). <i>Европски стандарди информатичких знања</i>. Београд: Чигоја штампа.</li> <li>13. Мандић, Д., Ристић, М. (2006). <i>Web портали и образовање на даљину у функцији подизања квалитета наставе</i>. Београд: Медиаграф.</li> <li>14. Бранковић, Д., Мандић, Д. (2003). <i>Методика информатичког образовања са основима информатике</i>. Бања</li> </ol>

Лука: Филозофски факултет.

15. Мандић, Д. (2003). *Дидактичко-информатичке иновације у образовању*. Београд: Медиаграф.
16. Alessi, S. M., & Trollip, S. R. (2001). *Multimedia for learning: Methods and development*. Boston: Allyn & Bacon, Inc..
17. Smaldino, S. E., Lowther, D. L., Russell, J. D., & Mims, C. (2008). *Instructional technology and media for learning*, Pearson Education, New Jersey, 2008.
18. Newby, T., Stepich, D., Lehman, J., & Russell, J. (2000). *Instructional technology for teaching and learning: Designing instruction, integrating computers, and using media*. Prentice Hall, New Jersey, 2000.
19. Buckingham, D. (2013). *Beyond technology: Children's learning in the age of digital culture*. John Wiley & Sons.
20. WEB ресурси (<http://vebciklopedija.zajednicacenja.edu.rs/>, туторијали, презентације, материјали и интерне скрипте на мудл платформи предмета на адреси <https://moodle.pefja.kg.ac.rs>)

Број часова активне наставе: 45	Теоријска настава: 30	Практична настава: 15
---------------------------------	-----------------------	-----------------------

#### Методе извођења наставе

Користе се активне наставне методе извођења наставе и учења уз сталну реализацију пројектне и хибридне наставе. Поред предавања и вежби, студенти се упућују на самостални истраживачки онлајн рад, демонстрације, израде пројекта и семинарских радова индивидуално или тимски, самостална излагања (презентације, анализе, расправе, дискусије, саопштења, извештаји). Обављају се групне и индивидуалне консултације лицем у лице и онлајн. Часови се реализују уз практични рад у рачунарској лабораторији у комбинацији са онлајн активностима.

#### Оцена знања (максимални број поена 100)

Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	30
практична настава	10	усмени испит уз одбрану пројекта	30
колоквијум-и			
пројекти и онлајн радови	20		

<b>Студијски програм:</b> МАС Васпитач		
<b>Назив предмета:</b> Инклузивно обраовање – теорија и пракса		
<b>Наставник/наставници:</b> Јелена С. Старчевић		
<b>Статус предмета:</b> Обавезни		
<b>Број ЕСПБ:</b> 6		
<b>Услов:/</b>		
<b>Циљ предмета</b> Продубљено разумевање инклузивног образовања, његових принципа и стратегија. Развој умећа регистраовања актуелног нивоа функционисања детета/ученика и планирања активности учења, игре и социјалне интеракције у складу са потребама и ресурсима. Унапређивање компетенција сарадње са родитељима и педагошким асистентима. Препознавање дискриминаторног понашања, злостављања и занемаривања, разумевање насиља и припремљеност за примену мера заштите.		
<b>Исход предмета</b> Студент ће моћи да: објасни везу између принципа инклузивног образовања и поступака који су у најбољем интересу детета/ученика; на примерима из праксе разликује инклузију од интеграције; илуструје различите стратегије инклузивног образовања; на примерима процењује квалитет педагошких профиле и планова активности; процени усклађеност педагошког профиле са планом активности; примени предвиђене процедуре као одговор на описе ситуација насиља, злостављања и дискриминације; критички расуђује о постојећој васпитно-образовној пракси из перспективе инклузивног образовања; планира васпитно-образовни рад са дететом/учеником и сарадњу са другим актерима у образовању у складу са принципима инклузије.		
<b>Садржај предмета</b> <b>Теоријска настава</b> Принципи инклузивног образовања. Врсте доступности/приступачности образовања и универзални дизајн. Процена детета/ученика и педагошки профил. Индивидуализација и индивидуални образовни план. Предрасуде о сарадњи са родитељима. Улоге родитеља. Планирање успешних састанака са родитељима. Улога педагошких асистената. Сарадња васпитача са педагошким асистентима. Занемаривање и злостављање деце од стране одраслих. Вршњачко насиље. Превенција и реаговање на злостављање и занемаривање. <b>Практична настава</b> Начини прикупљања података за педагошки профил. Поређење и анализа педагошких профиле. Препоруке за подстицање развоја и пружање подршке. Поређење и анализа планова активности. Утврђивање препрека у комуникацији са родитељима, упознавање примера добре праксе. Планирање заједничког рада са педагошким асистентом. Израда планова заштите од доскриминације, насиља и злостављања.		
<b>Литература</b> Јањић, Б., Милојевић, Н. и Лазаревић, С. (2012). <i>Примена и унапређење инклузивног образовања у Србији: Приручник за запослене у вртићима и школама</i> . Београд: Удружење студената са хендикепом, стр. 1-16; 21-29. Миливојевић, З. (2015). <i>Анализа правног оквира и актуелног статуса и праксе педагошких асистената</i> . Тим за социјално укључивање. Правилник о поступању установе у случају сумње или утврђеног дискриминаторног понашања и вређања угледа, чести или достојанства личности, "Службени гласник РС", број 65/2018. Приручник за примену посебног протокола за заштиту деце и ученика од насиља, злостављања и занемаривања у образовно-васпитним установама, МПРС, 2009. Литература само за модул Васпитач у предшколским установама: Даниелс, Е. Б. & Страфорд, К. (2001). <i>Интеграција деце са посебним потребама</i> , одабрана поглавља: Корак по корак: Белешке о развојном напретку (стр. 66-75); Прилагођавање средине за учење (стр. 99-114); Подстицање развоја (стр. 127-184). Београд: Центар за интерактивну педагогију. Јањић, Б., Милојевић, Н. и Лазаревић, С. (2012). <i>Примена и унапређење инклузивног образовања у Србији: Приручник за запослене у вртићима и школама</i> . Београд: Удружење студената са хендикепом, стране 33-79. Литература само за модул Васпитач у домовима: Топинг, Б. (2014). <i>Приступ школи и образовном окружењу I: Физички аспект, информисање и комуникација</i> , стручни приручник (Вебинар 10). Уницеф. Центар за производњу знања и вештина, <i>Култура комуникације међу младима: Приручник за вршачке едукаторе</i> .		
<b>Број часова активне наставе:</b> 60	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 30
<b>Методе извођења наставе</b> Смислено-вербално-рецептивно учење; дијалошка метода; кооперативно учење (у пару и у малим групама студената); решавање задатака/проблема (у малим групама); дискусија на нивоу целе групе; игра улога; рад на тексту.		

<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
активност у току предавања	5	писмени испит	50
практична настава	15	усмени испит	
колоквијум-и	30		
семинар-и			

<b>Студијски програм:</b> МАС Васпитач			
<b>Назив предмета:</b> Савремени приступи домском васпитању			
<b>Наставник/наставници:</b> Ненад Ј. Стевановић			
<b>Статус предмета:</b> Обавезни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 5			
<b>Услов:</b> /			
<b>Циљ предмета</b> Оспособљавање студената за разумевање и проучавање савремених и актуелних проблема везаних за васпитање у домским установама, као и оспособљавање за самостални истраживачки рад у области домског васпитања, критичку анализу и примену резултата у пракси.			
<b>Исход предмета</b> Након успешног окончања предмета студенти ће бити у стању да: <ul style="list-style-type: none"> <li>- разумеју сложеност процеса васпитања у домским институцијама у савременом друштву;</li> <li>- разумеју специфичности процеса развоја личности у домским институцијама;</li> <li>- спроводе научна истраживања у вези са васпитањем у домовима и врше анализу и интерпретацију резултата;</li> <li>- критички анализирају актуелне теорије и истраживања у вези са васпитањем у домовима;</li> <li>- примењују и прилагођавају савремене васпитне методе и поступке у домском васпитању;</li> <li>- учествују у решавању актуелних проблема у вези са домским васпитањем.</li> </ul>			
<b>Садржај предмета</b> <b>Теоријска настава</b> Преглед основних појмова о домском васпитању у савременом контексту; Друштвена и историјска условљеност домског васпитања; Теорије и приступи у домском васпитању у 21. веку; Различите праксе домског васпитања у свету; Феномен елитних домаћина у свету – васпитање за елиту; Домови као фактор друштвеног раслојавања; Савремени модели домског васпитања; Методологија истраживања савременог домског васпитања; Партнерство и комуникација у васпитним домовима. <b>Практична настава</b> Организовање радионица, групног и тимског рада у вези са темама домског васпитања; Осмишљавање и анализе педагошких сценарија у домовима; Дискусије и дебате на тему приступа домском васпитању и решавању проблема у домовима.			
<b>Литература</b> Јешић, Д. (2008). <i>Домска педагогија</i> , Јагодина: Педагошки факултет. Кишјухас, Ј., Кишјухас, А. (2002). <i>Интернати, светско искуство</i> , Београд: Мрљеш. Slana, J. (2007). Poticanje međusobne komunikacije odgajatelja i učeničkim domovima, <i>Informatologija</i> , 40 (2), 107-112. Васпитни рад у домовима ученика средњих школа Републике Србије (зборник радова), Министарство просвете и спорта и Институт за економику и финансије, Београд, 2002; Вукелић, М. (2004). <i>Домови ученика средњих школа- ученик - васпитач - професор – родитељ</i> . Нови Сад: Мисао. Научни чланци и стручни радови из области домске педагогије и васпитног рада у домовима. Педагошка енциклопедија, приручници, лексикони, штампани и електронски материјали.			
<b>Број часова активне наставе:</b> 60	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 30	
<b>Методе извођења наставе</b> Усмено излагање, дијалог, дебатовање, групни рад, радионице, пројекције видео материјала, комбинована метода.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	5	писмени испит	20
практична настава	15	усмени испит	30
колоквијум-и	20		
Задаци за праксу	10		

<b>Студијски програм:</b> МАС Васпитач			
<b>Назив предмета:</b> Основи спорта и физичког васпитања			
<b>Наставник/наставници:</b> Сандра Р. Милановић			
<b>Статус предмета:</b> Изборни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 6			
<b>Услов:</b> /			
<b>Циљ предмета</b> Познавање основних појмова у спорту и историјски развој спорта. Схватање значаја и улоге спорта за раст и развој организма деце. Стицање знања о тренингу и тренажном процесу. Познавање принципа, средстава и метода тренинга. Познавање основних законитости тренажног процеса. Стицање знања о тактичкој, техничкој припреми спортиса, као и о спортској форми и примена стечених знања у раду са децом.			
<b>Исход предмета</b> Студент схата примену вредности спорта, спортског тренинга и вежбања у физичком васпитању. Упознаје се са основним законитостима у спорту и тренингу. Познаје основне принципе тренажног процеса, као и факторе који утичу на успех у спорту. Упознат је са фактором замора. Познаје средства опоравка спортисе. Оспособљен је да направи план тренинга. Оспособљен је за писање научних радова и истраживања у области спорта и визичког васпитања.			
<b>Садржај предмета</b> <b>Теоријска настава</b> Основни појмови који се употребљавају у физичкој култури, спорту и физичком васпитању. Историјски развој спорта. Значај и његова улога спорта за раст и развој организма деце. Основне карактеристике спортског тренинга. Базични спортиви. Најпопуларнији спортиви са лоптом. Најпопуларнији спортиви са ракетом. Најпопуларнији спортиви са палицом. Појам и суштина тренажног процеса. Задаци спортског тренинга и фактори који утичу на успех у спорту. Средства и принципи тренажног процеса. Тренажна оптерећења и неке законитости тренажних оптерећења. Замор и врсте замора. Опоравак спортисе и средства опоравка. Техничка, тактичка припрема спортисе, спортска форма и планирање тренинга. Писање научних радова у области спорта и физичког васпитања.			
<b>Практична настава</b> Учествовање у демонстрацији и реализацији предвиђених спортива. Демонстрација и методика основних елемената предвиђених спортива, као и вежби за њихово усавршавање. Студенти подељени у групе имају задатак да направе план једног тренинга за одређене спортиве. Групни рад студената на изради плана тренинга за одређене спортиве. Израда пројекта у вези наставе физичког васпитања.			
<b>Литература</b> Сударов, Н. и Фратрић, Ф. (2010). <i>Дијагностика тренираности спортиса</i> . Нови Сад: Покрајински завод за спорт. Јанковић, М. (1998). <i>Теорија и методика спортског тренинга</i> (авторизована предавања), Ниш. Игњатовић, А. (2016). <i>Основе физичког и здравственог васпитања</i> , Јагодина: Факултет педагошких наука Универзитета у Крагујевцу. Игњатовић, А. и Радовановић, Д. (2013). <i>Физиолошке основе тренинга сile и снаге</i> , Јагодина: Факултет педагошких наука Универзитета у Крагујевцу.			
<b>Број часова активне наставе:</b> 75	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 45	
<b>Методе извођења наставе</b> Предавања уз помоћ РР презентације о темама предвиђеним садржајем предмета; Разговор са студентима на теме које се обрађују у оквиру садржаја предмета; Демонстрације и симулације.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
Предиспитне обавезе	посна	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава	20	усмени испит	30
колоквијум-и	30		
семинар-и	10		

<b>Студијски програм:</b> МАС Учитељ, МАС Васпитач
<b>Назив предмета:</b> Стилистика
<b>Наставник/наставници:</b> Илијана Р. Чутура
<b>Статус предмета:</b> Изборни
<b>Број ЕСПБ:</b> 6
<b>Услов:</b> /
<b>Циљ предмета</b> Усвајање знања о стилистици и изражajним средствима српског језика. Способност препознавања стилогености и стилематичности на различитим језичким нивоима. Теоријско и практично оспособљавање студената за самостални рад на развоју говорне културе деце и омладине. Оспособљавање за примену теоријских знања из области стилистике и функционалне стилистике у васпитно-образовној пракси.
<b>Исход предмета</b> По завршеном курсу, студент ће моћи да дефинише основне појмове стилистике и функционалне стилистике; познаваће стилске фигуре и поступке; умеће да доведе у везу одлике функционалног стила и жанра са изражajним средствима. Умеће да примени знања из ових области у развијању језичке културе ученика/васпитаника и њиховом мотивисању за читање и истраживање. Студент ће моћи да обави истраживање језично-стилских карактеристика дискурса/текста и јасно и прецизно представи резултате истраживања, исзичући њихову могућу примену у васпитно-образовној пракси.
<b>Садржај предмета</b> <b>Теоријска настава</b> Стил и стилистика. Стилематичност и стилогеност. Маркираност и немаркираност. Фоностилеми, морфостилеми, синтактостилеми, графостилеми. Лингвостилистичке карактеристике књижевности за децу. Лингвостилистичке карактеристике дечјег и омладинског писаног и усменог изражавања. Општи поглед на раслојавање језика. Појам и дефиниција функционалног стила. Функције језика. Преглед функционалних стилова и њихове опште карактеристике. Лексичке и синтаксичке карактеристике књижевноуметничког, научнопопуларног, публицистичког и разговорног стила. <b>Практична настава</b> Фигуре и тропи. Стилистика у основношколској настави. Стилска анализа текстова различитих жанрова. Експресивност у говору деце, употреба лексема са компонентом субјективне оцене, стилска адекватност ученичких текстова. Истраживачке теме: језично-стилске карактеристике научнопопуларног текста: анализа; анализа језично-стилских особина текстова у часописима и ТВ емисијама намењеним деци и младима; карактеристике читаначких текстова и текстова лектире; стилистика у популарној култури; језик и стил нових медија; анализа говорног дискурса деце и младих. Подношење реферата.
<b>Литература</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Бошковић, Д. Николић, Ч. (ур.) (2016): <i>Српски језик, књижевност, уметност: Rock'n'Roll</i> (зборник радова). Крагујевац: ФИЛУМ.</li> <li>2. Јањић, М., Чутура, И. (2012). <i>Простор, време, друштво – сусрети у језику</i>. Јагодина: Педагошки факултет у Јагодини.</li> <li>3. Јовановић, В., Чутура, И. (2013). <i>Књижевност за децу и младе – поетика и тумачења</i>. Јагодина: Факултет педагошких наука.</li> <li>4. Кликовац, Д. (2008): Iz problematike funkcionalnih stilova u srpskom jeziku, u: <i>Jezik i moć: ogledi iz sociolinguistike i stilistike</i>, Biblioteka XX vek, Beograd: Čigoja štampa (Biblioteka XX vek), 111–134.</li> <li>5. Ковачевић, М. (2000). <i>Стилистика и граматика стилских фигура</i>. Крагујевац: Кантакузин.</li> <li>6. Кристал, Д. (1995). <i>Кембричка енциклопедија језика</i>. Београд: Нолит.</li> <li>7. Милановић, Н. (2017). <i>Огледи из синтаксостилистике</i>, Источно Сарајево: Завод за уџбенике и наставна средства.</li> <li>8. Милосављевић, Б. (2010). О наративној форми оговарања, <i>Наш језик</i>, XLI/1–2, 37–46.</li> <li>9. Николић, В. (2008). Поштапалице у разговорном функционалном стилу – синтаксички и реторички аспекти, у: М. Ковачевић (ур.), <i>Српски језик, књижевност, уметност, књ. I (Српски језик у (кон)тексту)</i>, Крагујевац: ФИЛУМ, 101–111.</li> <li>10. Николић, М. (2017). <i>Поредбено-начинске конструкције у српском језику</i>. Крагујевац: ФИЛУМ.</li> <li>11. Crystall, D. (2011). <i>Language and the Internet</i>, Cambridge: Cambridge University Press.</li> <li>12. Поповић, Т. (2007). <i>Речник књижевних термина</i>. Београд: Logos Art. Тошовић, Б. (2002). <i>Функционални стилови</i>. Грац: Карл-Франц Универзитет.</li> </ol>

- |   |
|---|
| 13. Прћић, Т. (2004). Немарни функционални стил: у потрази за изгубљеним значењем (297–305).<br><i>Научни састанак слависта у Вукове дане</i> , 32/1, Београд: Филолошки факултет.                |
| 14. Ристић, С. (2000). Експресивна лексика у најновијем омладинском жаргону и у савременом српском језику (социолингвистички аспекти употребе и развоја), <i>Nаш језик</i> , XXXIII/3–4, 257–272. |
| 15. Чутура, И. (2014) Семантика и стилистика глагола у Ђопићевим ауторским дидаскалијама, у: <i>Књижевност за децу у науци и настави</i> , Јагодина: Факултет педагошких наука, 127–142.          |
| 16. Wales, K. (2001). <i>A Dictionary of Stylistics</i> . Longman – Pearson Education.  |

**Број часова активне наставе:** 75    **Теоријска настава:** 30    **Практична настава:** 45

**Методе извођења наставе**

Интерактивни рад у малим групама, самостални истраживачки рад, демонстративна метода, дискусија

**Оцена знања (максимални број поена 100)**

Предиспитне обавезе	поена 70	Завршни испит	поена 30
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава	20	усмени испит	30
колоквијум-и		/	
семинар-и (истраживачки рад)	40		

Студијски програм: МАС Учитељ, МАС Васпитач
Назив предмета: Одрживи развој животне средине
Наставник/наставници: Светлана С. Ђурчић
Статус предмета: Изборни
Број ЕСПБ: 6
Услов: /
<b>Циљ предмета</b> Усвајање и примена принципа одрживости, етичности и права будућих генерација на очуване ресурсе и здраву животну средину. Студенти се упознају са основним појмовима и протоколима о животној средини и механизмима њене заштите у остваривању концепта одрживог развоја.
<b>Исход предмета</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Студенти разумеју последице загађења воде, ваздуха и земљишта као и значај очувања природних ресурса и уштеде енергије;</li> <li>• схватају значај природних добара у заштити природе (националних паркова, природних резервата, ботаничких башта, зоо-вртова)</li> <li>• познају појам биолошке разноврсности и њен значај за опстанак и еволуцију живота на Земљи;</li> <li>• стекли су знања у вези са изворима и последицама угрожавања животне средине – екосистема и упознали глобалне последице загађивања животне средине;</li> <li>• разумеју појам и концепцију одрживог развоја;</li> <li>• схватају улогу и значај личног ангажовања у заштити животне средине;</li> <li>• разумеју ограниченост природних ресурса као и значај њиховог рационалног коришћења;</li> <li>• имају изграђене ставове и развијена знања и умења, неопходна за заштиту животне средине и допринос одрживом развоју;</li> <li>• развијају потребе и могућности личног ангажовања у заштити животне средине</li> </ul> <p>усвајање и примена принципа одрживости, етичности и права будућих генерација на очувану животну средину</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>

### Садржај предмета

Теоријска настава – Основни појмови екологије; Глобални проблеми животне средине; Природни ресурси; Конвенционални видови енергије: угља, нафта, природни гас, нуклеарна енергија; Обновљиви видови енергије: соларна енергија; енергија ветра; геотермална енергија; енергија океана; енергија водоника, енергија биомасе; Универзални проблем загревања планете; Киселе кишне; Ефекат стаклене баште; Озонске рупе; Деструкција природних ресурса и богатства; Загађење ваздуха, Последице загађења ваздуха; Загађење вода; Расути и тачкасти загађивачи; Последице загађења вода; Мере за заштиту вода; Загађење земљишта; Губитак плодног земљишта; Сеча шума; Ерозија; Угроженост земљишта; Токсичност; Биоремедијација; Биодиверзитет; Влажна станица; Град као екосистем; Појам и врсте националних паркова; Концепт одрживог развоја животне средине; Рационално коришћење енергије и ресурса; Еколошки и угљенични отисак.

Практична настава- Семинарски радови, интерактивна настава: студије слушајева

### Литература

1. Ђукановић Мара (1991) Еколошки изазоа, Београд.
2. Дејвид Големан (2003) Еколошка интелигенција, Геопоетика издаваштво, Београд.

Број часова активне наставе: 75	Теоријска настава: 30	Практична настава: 45																
<b>Методе извођења наставе</b>																		
Предавања уз коришћење савремене наставне технологије, презентације, интерактивна настава, тематске радионице, самостални рад студената.																		
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Предиспитне обавезе</th> <th>поена</th> <th>Завршни испит</th> <th>поена</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>активност у току предавања</td> <td><b>5</b></td> <td>писмени испит</td> <td><b>15</b></td> </tr> <tr> <td>практична настава</td> <td><b>5</b></td> <td>усмени испит</td> <td><b>55</b></td> </tr> <tr> <td>колоквијум-и</td> <td><b>20</b></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена	активност у току предавања	<b>5</b>	писмени испит	<b>15</b>	практична настава	<b>5</b>	усмени испит	<b>55</b>	колоквијум-и	<b>20</b>		
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена															
активност у току предавања	<b>5</b>	писмени испит	<b>15</b>															
практична настава	<b>5</b>	усмени испит	<b>55</b>															
колоквијум-и	<b>20</b>																	

<b>Студијски програм:</b> МАС Учитељ, МАС Васпитач
<b>Назив предмета:</b> Култура и друштво
<b>Наставник/наставници:</b> Весна С. Трифуновић
<b>Статус предмета:</b> Изборни
<b>Број ЕСПБ:</b> 6
<b>Услов:</b> /
<b>Циљ предмета</b> кроз низ теоријских перспектива и емпиријских студија указати на значај културе и симболичког у производњу, одржавању и мењању друштвених диференцијација различитих врста, нарочито оних које подразумевају неједнакост. Студенти ће разумети утицај и ефекте начина живота (културе) на друштво, као и утицај и ефекте промена у друштву, на глобалном и локалном нивоу, на дешавања у сferи културе, посебно у димензији промена културних вредности и норми.
<b>Исход предмета</b>
- студенти могу да дефинишу основне појмове о култури и друштву; - студенти могу да опишу носиоце културних вредности и начин на који усвојене вредности и норме утичу на понашање укупне популације; - студенти могу да расправљају о различитим аспектима повезаности културе и друштва; - студенти могу да именују и утврде односе између културе и друштва; - студенти могу да употребе теоријске приступе вези културе и моћи и да, у оквиру школске популације, умање дистинкције у приступу културном капиталу.
<b>Садржај предмета</b>
<b>Теоријска настава</b> Полазећи од схватања културе као конфликтног поља друштвених борби, овај курс ће пружити систематски увид у улогу симболичког рада у стварању друштвених разлика и хијерархија. Почев од социологије логичких категорија и класификација чије темеље су поставили Е. Диркем и структурализам, преко П. Бурдијеовог приступа вези културе и моћи кроз појмове културног капитала и дистинкције, затим постбурдијеовске социологије укуса центриране на појам омнивора и нове традиције студија друштвених граница (Мишел Ламон), завршавајући с прегледом доприноса социолингвистике и критичке анализе дискурса, на предавањима ће бити понуђена лепеза теоријских перспектива које из различитих углова осветљавају средишње питање којим се курс бави.
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Уводни час – Основни појмови: друштво, култура, цивилизација, традиција</li> <li>2. Структура “примитивних култура”: магија, религија, мит.</li> <li>3. Култура и друштвене диференцијације.</li> <li>4. Друштвени темељи сазнајних категорија (Е.Диркем, М.Мос).</li> <li>5. Структурализам:лингвистички приступи.</li> <li>6. Друштвене форме (Г.Зимел).</li> <li>7. Симболичке и друштвене границе – општи приступ.</li> <li>8. Друштвене класификације: општи појам „друштвене границе“.</li> <li>9. Култура и друштвена стратификација.</li> <li>10. П. Бурдијеова теорија дистинкције.</li> <li>11. После П. Бурдијеа: теорија омнивора и студије М. Ламон.</li> <li>12. Културне промене. Културни обрасци. Поткултура и противкултура.</li> <li>13. Модерна и традиција. Постмодерна.</li> <li>14. Култура и друштвене класификације у Србији.</li> <li>15. Култура и прогрес/регрес. Глобализација и култура.</li> </ol>
Настава ће се одвијати кроз презентације и дискусије о налазима истраживачких студија спроведених у нашем и другим друштвима, које на емпиријском материјалу тестирају релевантне теорије.
<b>Практична настава</b> Вежбе тематски прате предавања, а рад се одвија организовањем панел дискусија, радом у пару или групи, кроз индивидуалне активности (израда семинарских радова, истраживање преко посета и/или учешћа у раду институција културе и манифестација културе), радионица. Повремено ће се уприличити разговор/сусрет студената са ауторима значајних дела из области културе.

## Литература

### Основна:

- Gidens, Entoni. /2007/. *Sociologija*. Zagreb: Globus.
- Dirkem, Emil (1982): Elementarni oblici religijskog života, Beograd, Prosveta, str. 10-20 i 397–403
- Lamont, Michele (1992): Money, Morals, and Manners: The Culture of the French and American Upper-Middle Classes, University of Chicago Press, Chicago, str. 1-23 i 174-192.
- Bourdieu, Pierre, Društveni prostor i simbolička moć, u: Interpretativna sociologija, prir. I.Spasić, Beograd: ZUNS, 1998, str. 143–158
- Spasić, Ivana (2013): Kultura na delu: društvena transformacija Srbije iz burdijeovske perspektive, Fabrika knjiga, Beograd, str. 21–97
- Cvetičanin, Predrag (2007): Kulturne potrebe, navike i ukus građana Srbije i Makedonije, OGI, Niš, str. 195-243
- Kaler, Džonatan, Sosir – osnivač moderne lingvistike, Beograd: BIGZ/XX vek, 1980, str. 19–62 i 109–129
- Krstić, Nemanja, Simboličke granice – značaj kulturnih faktora u formiranju, održavanju i menjanju socijalnih razlika i sukoba, Kultura br. 143, 2014: 273–296.
- Simmel, Georg, Moda (str. 223–248) i Sociologija obroka (275–291) u: Kontrapunkti kulture, Zagreb: Jesenski i Turk/HSD, 2001.
- Bernstajn, Bazil (1979), Jezik i društvene klase, XX vek, Beograd
- Burdije, Pjer (1976): «Klasna funkcija umetnosti», Kultura, 32, str. 90-113.

### Шира:

- Соколов, Е. /2001/: *Културологија*. Београд: Просвета.
- Клосковска, Антонина. /2001/. *Социологија културе*. Београд: Чигоја.

Број часова активне наставе: 75	Теоријска настава: 30	Практична настава: 45	
<b>Методе извођења наставе</b>			
Дијалошка метода, анализа садржаја, коришћење филмског материјала.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	Поена
активност у току предавања	10	писмени испит	30
семинарски рад	10	усмени испит	20
колоквијум-и	20		
презентација пројекта	10		

<b>Студијски програм:</b> МАС Учитељ, МАС Васпитач			
<b>Назив предмета:</b> Ликовна култура и корелација			
<b>Наставник/наставници:</b> Миа М. Арсенијевић			
<b>Статус предмета:</b> Изборни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 6			
<b>Услов:</b> /			
<b>Циљ предмета</b> Циљ предмета је да се студенти упознају са појмом и аспектима корелације, као и могућностима интердисциплинарног повезивања ликовног васпитања и образовања са осталим областима васпитно-образовног рада.			
<b>Исход предмета</b> Након успешног окончања предмета студент ће бити у стању да:			
- Анализира и процењује могућности, принципе и методе корелације садржаја ликовне културе са осталим областима васпитно-образовног рада - Тематски и структурно повезује садржаје ликовне културе са осталим наставним предметима у разредној настави, односно са садржајима осталих усмерених активности - Осмисли и обликује писану припрему за ликовне активности, односно часове ликовне културе користећи се интегративним приступом			
<b>Садржај предмета</b> <b>Теоријска настава</b> Појам и аспекти корелације; Интердисциплинарност; Тематска корелација; Структурална корелација; Примери интеграције садржаја ликовног васпитања и образовања са осталим областима васпитно-образовног рада. <b>Практична настава</b> Самостално моделовање писаних припрема и дидактичких материјала за практична предавања; Реализација ликовних активности са елементима корелације у предшколским установама; Реализација часова корелације Ликовне културе са другим наставним предметима у разредној настави.			
<b>Литература</b> 1. Богдановић, К. (2005). <i>Поетика визуелног</i> . Београд: Завод за уџбенике и наставна средства. 2. Еко, У. (2004). <i>Историја лепоте</i> . Београд: Плато. 3. Филиповић, С. (2011). <i>Методика ликовног васпитања и образовања</i> . Београд: Универзитет уметности, Клет. 4. Арсенијевић, М. (2018). <i>Скрипта из предмета Методика наставе ликовне културе (I и II део)</i> . Јагодина: Факултет педагошких наука Универзитета у Крагујевцу. (доступно на <a href="https://pefja.kg.ac.rs/preuzimanje/Materijali_za_nastavu">https://pefja.kg.ac.rs/preuzimanje/Materijali_za_nastavu</a> ) 5. Уџбеници од првог до четвртог разреда основне школе			
<b>Број часова активне наставе:</b> 75	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 45	
<b>Методе извођења наставе</b> Предавања - фронтална настава, дискусија, симулација; Вежбе – демонстрација, симулације, интерактивни рад у малим групама, индивидуални рад студента при моделовању припрема и припреми визуелно-дидактичких средстава			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	20
практична настава	30	усмени испит	20
колоквијум-и			
семинар-и	20		

Студијски програм: МАС Васпитач			
<b>Назив предмета: Слободне музичке активности</b>			
Наставник/наставници: Милица Ј. Станковић, Ивана М. Милић			
Статус предмета: Изборни			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: /			
<b>Циљ предмета</b> Студенти ће разумети организацију слободних музичких активности у дому ученика; прошириће основна знања из опште теорије музике и историје музичке уметности у функцији помоћи деци, корисницима дома; препознаће традиционалне, класичне и алтернативне музичке жанрове; упознаће процедуру селекције ученика поводом јавног наступа.			
<b>Исход предмета</b> Након окончања овог предмета студенти ће бити у стању да:			
- Самостално организују музичке активности у ученичком дому, - Разумеју музичку терминологију, - Самостално обављају припрему појединача или ансамбла у ваннаставним активностима у дому ученика, - Самостално одаберу разноврсну музичку литературу, - Самостално врше селекцију и припрему ученика за јавни наступ.			
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> Кратак осврт на основе теорије музике и стилова кроз историју музике (општа и национална историја музике). Традиционални, класични и алтернативни музички правци. Методички и практични приступ организацији музичких активности. Рад са домским ансамблима – хор, оркестар, фолклорна секција.			
<i>Практична настава</i> Упознавање музичке литературе слушањем музике; запажање изражajних елемената традиционалних и алтернативних музичких садржаја и њихова потенцијална употреба у организацији слободних музичких активности;			
<b>Литература</b> Маринковић, С. (2013). <i>Историја музике</i> . Београд: Завод за уџбенике и наставна средства. Бранковић Ј., Д., Микановић Р., Б. (2017). <i>Васпитање и слободно време</i> . Бања Лука: Филозофски факултет Бања Лука. Мирковић Радош, К. (1998). <i>Психологија музичких способности</i> . Београд: Завод за уџбенике и наставна средства. Одабране композиције представника различитих стилских епоха и музичких праваца			
<b>Број часова активне наставе: 75</b>	<b>Теоријска настава: 30</b>	<b>Практична настава: 45</b>	
<b>Методе извођења наставе</b> Метода усменог излагања, разговор, дискусија, демонстрација.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
Активност у току предавања	20	Писмени испит	
Практична настава	30	Усмени испит	50
Колоквијум-и			
Семинар-и			



<b>Студијски програм:</b> МАС Васпитач
<b>Назив предмета:</b> Филозофија образовања
<b>Наставник/наставници:</b> Ружица Ж. Петровић
<b>Статус предмета:</b> Изборни
<b>Број ЕСПБ:</b> 6
<b>Услов:</b> /
<b>Циљ предмета</b> Циљ који се жели постићи наставом из предмета Филозофија образовања јесте да студенти стекну знања о филозофским темељима образовања и да се упознају са главним античким, нововековним и савременим образовним теоријама и правцима.
<b>Исход предмета</b> Студенти који положе испит из Филозофије образовања моћи ће да формирају своје гледиште о темељним питањима образовања. Крајњи исход јесте оспособљеност за реализацију филозофских образовних парадигми у професионалном раду.
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> <b>I - Увод у филозофију образовања.</b> Појмовно одређење. Значај филозофије у развоју образовања. Однос према теорији сазнања, антропологији и етици. <b>II - Први писани подаци о образовању код Хелена.</b> Хеленски појам образовања. Предсократовци о образовању. Главне филозофске школе: Питагорејски савез- прва школа у Европи, Значај вештине слушања и ћутања у процесу сазнања. Демокритова теорија образовања. Развијање умерености и самоконтроле. Сократова школа. Живот посвећен истини. Јединство знања и врлине. Платонова Академија. Образовање у складу са способностима. Привидно и стварно знање. Аристотелова перипатетичка школа, Епикурова школа. Аутархија и атраксија. Стоичка школа. Поуке мудрог живота. Основе византијског образовања; Филозофија васпитања Ц. Лока. Теорија васпитања Ж. Ж. Русоа. И. Кант о дисциплиновању воље детета. Ф. Ниче о будућности образовних установа. А. Шопенхајер, О. Вајнингер и Н. Берђајев о карактеру и стваралаштву генија. М. Пупин о истраживачком духу. Ј. Цвијић – О интелектуалном и моралном формирању научника. Лисманова теорија необразованости. <b>III - Филозофска образованост и филозофија образовања;</b> Филозофија образовања као филозофија живота; Однос националне и европске филозофије образовања; Могућност остварења принципа јединства ума и врлине у систему савременог образовања. Карактеристике реформисаног образовања- европски и национални концепт. Улога наставника у подстицању научног духа студената.
<i>Практична настава</i> Читање и тумачење Платонове алегорије „О пећини“ у делу <i>Држава</i> ; Анализа Аристотелових ставова о образовању из фрагмената у делу <i>Политика</i> ; Дискусија на тему “Шта је у нашој власти, а шта није“ из дела <i>Епиктетов приручник</i> , Аријана, Ф.; Анализа поглавља „Практично васпитање“ у Кантовом делу <i>Васпитавање деце</i> ; Тумачење ставова из поглавља „Ваљано васпитање“ у делу <i>Мисли о васпитању</i> , Ц. Лока; Анализа образовне парадигме о „јединству учености и честитости“ у делу <i>Емил или о васпитању</i> , Ж.Ж. Русоа. Дискусија о феномену даровитости кроз призму Шопенхајерових ставова из дела <i>О генију</i> ; Вођење дијалога о карактеру савременог образовања. Интерпретација Пупинових идеја и ставова о васпитању и образовању у делу <i>Од пашијака до научењака</i> .
<b>Литература</b> Живковић, Д. и Петровић Р. (2008). <i>Филозофија васпитања и образовања</i> . Вршац: ВШСС. Петровић, Р.(2017). <i>Прилози за филозофију образовања</i> . Јагодина: Факултет педагошких наука. Лисман, К. П. (2009). <i>Теорија необразованости</i> . Загреб: Наклада Јасенски и Турк. Узелац, М. (2016). <i>Филозофија образовања I – II</i> . Београд: Завод за уџбенике.
<b>Изворна литература:</b> Платон (1983). <i>Држава</i> . Београд (пето и осмо поглавље): Београдски издавачко-графички завод. Лок, Ц. (1967). <i>Мисли о васпитању</i> . Београд: Завод за издавање уџбеника Социјалистичке Републике Србије. Русо, Ж.Ж. (1950). <i>Емил или о васпитању</i> . Београд: Знанје. Кант, И. (2002). <i>Васпитавање деце</i> . Београд: С. Јаворина и други Ушће. М. Пупин (2010). <i>Од пашијака до научењака</i> . Панчево: Мали Немо. Шопенхајер, А. (1989). <i>О генију</i> . Београд: Графос.

Берђајев, Н. (2001). *Смисао стваралаштва*. Београд: Бримо.

Мерије Ф. (2014). *Образовање је васпитање*. Београд: Завод за уџбенике и наставна средства.

<b>Број часова активне наставе:</b> 75	<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 45	
<b>Методе извођења наставе</b> Дијалошка метода, аргументована расправа кроз дебату, дискусиони форуми и критичка анализа и тумачење кључних појмова, идеја и теорија, интерпретација изворних текстова датих у попису литературе.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
Предиспитне обавезе	Поена	Завршни испит	Поена
активност у току предавања	20	писмени испит	/
практична настава	/	усмени испит	30
колоквијум-и	30		
семинар-и	20		

<b>Студијски програм:</b> МАС Васпитач			
<b>Назив предмета:</b> Истраживачка пракса – предметно подручје			
<b>Наставник/наставници:</b> Наставник ментор			
<b>Статус предмета:</b> Обавезни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 6			
<b>Услов:</b> нема			
<b>Циљ предмета</b> Истраживачка пракса се реализује у педагошким установама и директно је у функцији реализације емпиријског дела истраживања у оквиру израде мастер тезе – развој истраживачких компетенција, припрема студената за уочавање истраживачких проблема у васпитно-образовној пракси предшколских установа или педагошким установама домске заједнице, специјализованим васпитним установама (домовима за децу без родитељског старања, ученичким, студентским, васпитно-поправним, домовима са школом за децу оштећеног говора и слуха итд.) и специјалним институцијама (центрима за дневни рад са децом са развојним сметњама, и тако даље).			
<b>Исход предмета</b> Студент разуме појам „истраживање у пракси“ и однос између „истраживања у пракси“ и „научног истраживања“. Студент разуме концепт васпитача као истраживача и његову улогу у трансформацији педагошке праксе од нормативне и репродуктивне ка интерпретативној и истраживачкој. Студент познаје базичну истраживачку логику и оријентацију – главне истраживачке фазе: (1) планирање, (2) спровођење истраживања, и (3) представљање (дисеминација) резултата. Студент показује способност уочавања истраживачких проблема у васпитно-образовној пракси који могу бити предмет истраживања и у функцији развоја модела васпитача као рефлексивног практичара. Студент врши избор и преглед постојеће литературе, извора сазнања и налаза других аутора из истраживачке области која је предмет његовог интересовања у оквиру изабраног предметног подручја. Студент уме да изради пројекат истраживања у образовној пракси – јасно дефинише циљеве, задатке и хипотезе истраживања, одређује популацију и величину узорка истраживања, врши избор одговарајућих приступа, метода и техника истраживања, јасно скицира план прикупљања и обраде података, као и процену свих потребних ресурса (финансијских, организационих, материјалних, временских) потребних за реализацију истраживања. Студент конструише истраживачке инструменте, планира време потребно за прикупљање података и придржава се планираног распореда.			
<b>Садржај предмета</b> Садржај чине истраживачке активности студента у оквиру изабраног предметног подручја и по упутствима професора-ментора. Практична делатност под непосредним надзором професора-ментора уз одређену самосталност и преузимање одговорности за израду скице пројекта истраживања, развој скице акционог плана прикупљања података и његовог реализација. Преузимање одређених одговорности за самовредновање – процену и развој сопственог учинка и унапређивање истраживачких компетенција.			
<b>Литература</b> Попадић, Д., Павловић, З. и Жежељ, И. (2018). <i>Алатке истраживача</i> . Београд: CLIO. Станковић, Д., Радишић, Ј., Буђевац, Н., Јошић, С. и Бауцал, А. (2015). <i>Наставник као истраживач - приручник за наставнике</i> . Београд: Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије.			
<b>Број часова активне наставе</b>	<b>Теоријска настава:</b> /	<b>Практична настава:</b> /	
<b>Методе извођења наставе</b> Менторски рад и методе практичних радова засноване на самосталним истраживачким активностима у циљу разраде истраживачког пројекта, идејне скице практичних акција и прикупљању података.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
Израда пројекта истраживања	35	Рефлексивни осврт на истраживачке компетенције студента	30
Израда скице акционог плана прикупљања података	35		

<b>Студијски програм:</b> МАС Васпитач		
<b>Назив предмета:</b> Мастер рад		
<b>Наставник/наставници:</b> Наставник ментор		
<b>Статус предмета:</b> Обавезан		
<b>Број ЕСПБ:</b> 20		
<b>Услов:</b> Положени сви испити предвиђени студијским програмом		
<p><b>Циљ предмета</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• оспособљавање студената за примену теоријских и емпиријских истраживачких приступа у домену васпитно-образовног рада који се остварује у предшколским установама или домовима;</li> <li>• оспособљавање студената за критичко промишљање и разумевање узрочно-последичних веза и односа различитих васпитно-образовних проблема у предшколским установама или домовима;</li> <li>• развијање способности за комплексно вредновање и креативно унапређивање васпитно-образовног рада у предшколским установама или домовима;</li> <li>• оспособљеност за истраживачки рад и наставак школовања на докторским студијама.</li> </ul>		
<p><b>Исход предмета</b></p> <p>Очекује се да се код студената развију компетенције:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• планирања и спровођења истраживања у области васпитно-образовног рада у предшколским установама или домовима;</li> <li>• креативног педагошког промишљања, изражавања и деловања;</li> <li>• имплементације резултата истраживања у васпитно-образовну праксу;</li> <li>• критичког праћења научне и стручне литературе.</li> </ul>		
<p><b>Садржај предмета</b></p> <p>Завршни рад на мастер академским студијама има истраживачки карактер којим студент показује оспособљеност за даљу иновативну примену стечених знања и резултата истраживања. Завршни рад представља самостално и оригинално дело студента. Након одобрења теме од стране Наставно-научног већа Факултета, студент обавља истраживање и пише извештај о обављеном истраживању у форми завршног рада. Завршни рад садржи следеће целине: <i>Сажетак</i> (у најкраћим цртама се наводе предмет и циљеви рада, методе истраживања које су примењене, најзначајнији резултати истраживања и закључци), <i>Увод</i> (садржи преглед структуре рада, објашњења и напомене који су у функцији увођења читаоца у целину и специфичности рада), <i>Теоријски приступ проблему истраживања</i> (преглед владајућих ставова, схватања и резултати ранијих истраживања од којих се пошло, значај истраживања - друштвени, стручни, практични); <i>Методолошки оквир истраживања</i> (циљ и задаци истраживања, хипотезе истраживања/истраживачко питање, методе, технике и инструменти), начин избора и величина узорка/корпуса, ток и фазе истраживања, основне методе обраде података), <i>Интерпретација и анализа резултата истраживања</i> (резултати/сазнања до којих се дошло, уз осврт на то у којој мери су она нова или су верификаторног карактера. У дискусији се резултати анализирају и интерпретирају, и стављају у однос са претходним сазнањима, стањем, тренутном васпитно-образовном праксом и сл.), <i>Закључак</i> (преглед најважнијих решења постављеног проблема истраживања, односно одговора на постављена питања. У њему се систематизују сазнања до којих се дошло, а могу се сугерисати и нова истраживања. Закључци представљају сумирање резултата истраживања, они указују на његов допринос и морају бити у сагласности са резултатима истраживања који су дати у тексту), <i>Библиографија</i> (најмање 15 референци; садржи списак коришћене литературе – научне и стручне, само оне која је цитирана или на коју је упућено у тексту и списак коришћених извора: уџбеници, приручници, белетристика, публицистички текстови, документа, правилници и сл.) и <i>Прилози</i> (инструменти истраживања, нпр. упутници, транскрипти, методичке припреме и сви пратећи елементи који се због обима не уносе у основни текст).</p> <p>Након завршеног рада, студент у договору и координацији са ментором приступа јавној одбрани завршног рада.</p>		
<p><b>Литература</b></p> <p>Живковић, П. (2018). Академско писање: кратак водич и практикум, <a href="https://pefja.kg.ac.rs/wp-content/uploads/2018/10/AKADEMSKO-PISANJE-kratak-vodi%C4%8D-i-praktikum-za-studente.docx">https://pefja.kg.ac.rs/wp-content/uploads/2018/10/AKADEMSKO-PISANJE-kratak-vodi%C4%8D-i-praktikum-za-studente.docx</a></p> <p>Kundačina, M., Bandur, V. (2007). <i>Akademsко писање</i>. Уžice: Учитељски факултет.</p> <p>Popadić, D., Pavlović, Z., Žeželj, I. (2018). <i>Alatke istraživača</i>. Beograd: CLIO, Univerzitet u Beogradu, Institut za psihologiju.</p> <p>Шевкушић, С. (2011). <i>Квалитативна истраживања у педагогији: допринос различитих методолошких приступа</i>. Београд: Институт за педагошка истраживања.</p>		
<b>Број часова активне наставе</b>	<b>Теоријска настава:</b>	<b>Практична настава:</b>
<b>Методе извођења наставе</b>		
Менторски рад, самостални истраживачки рад студената.		
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>		

<b>Предиспитне обавезе</b>	посна	<b>Завршни испит</b>	поена
Израда завршног рада	70	Одбрана завршног рада	30