



Logo fakulteta/akademije

**UNIVERZITET U SARAJEVU – UPISATI nazivfakulteta/akademije
OPISpredmeta**

Obrazac SP2

Stranica 1 od 8

Šifra predmeta: PEF PO 118	Naziv predmeta: Sportske aktivnosti		
Ciklus: I ciklus	Godina: I	Semestar: II	Broj ECTS kredita: 2
Status: Izborni		Ukupan broj sati: 30 Opciono razraditi distribuciju sati po tipu: Predavanja 15 Vježbe 15 Seminari Terenski rad: <ul style="list-style-type: none">• <u>Sportske igre (Safet Zajko);</u>• <u>Elementarne kretne navike (na otvorenom prostoru u prirodi);</u>• <u>Atletika (Dariva, Kozija čuprija, Vilsonovo šetalište);</u>• <u>Plivanje (Olimpijski bazen Otoka).</u> Laboratorijske vježbe Praksa Koncertne aktivnosti	
Odgovorni nastavnik/ci		Prof. dr. Elvira Nikšić	
Preduslov za upis:		Ne	
Cilj (ciljevi) predmeta:		<ul style="list-style-type: none">• Razviti pozitivan stav prema kineziološkim aktivnostima za sprovođenje redovnog tjelesnog vježbanja radi podizanja kvalitete života i zdravog načina života;• Osposobljavanje studenata za samostalnu primjenu svih sadržaja iz sportskih aktivnosti u praksi i svakodnevnom životu;• Prenošenje osnovnih motoričkih i teorijskih znanja, vještina i navika o raznovrsnim kineziološkim aktivnostima;• Optimumizirati informacije, znanja, sposobnosti, osobine i ponašanja s kojima je uvjetovana realizacija kinezioloških sadržaja iz predmeta Sportskih aktivnosti;• Prijenos informacija o utjecaju sadržaja predmeta na ukupni psihofizički i socijalni status djece i• Specijalizacija studenata u sportskim aktivnostima pogodnim za svakodnevnu primjenu u radu sa djecom predškolskog uzrasta, kao i za sportsko-rekreacijske aktivnosti.	

	<p>Predavanja:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Antropološki status djece:<ul style="list-style-type: none">• Antropološke osobine i• Antropološke sposobnosti;2. Anatomske i fiziološke osnove kretanja;3. Lokomotorni sistem – Aparat za kretanje;4. Povrede u pojedinim sportskim aktivnostima;5. Vježbe oblikovanja;<ul style="list-style-type: none">• Kompleksi vježbi oblikovanja;6. Biotička-motorička znanja (BMZ) - prirodni oblici kretanja:<ul style="list-style-type: none">• Metodička primjena (BMZ) za savladavanje prostora;• Metodička primjena (BMZ) za savladavanje prepreka;• Metodička primjena (BMZ) za savladavanje otpora;• Metodička primjena (BMZ) za manipuliranje objektima;7. Elementarne igre;8. Igre sa loptom u funkciji razvoja djeteta;9. Metodika izvođenja sportskih igara:<ul style="list-style-type: none">• Metodika izvođenja elementarnih kretnih navika iz košarke;• Metodika izvođenja elementarnih kretnih navika iz odbojke;10. Metodika izvođenja sportskih igara:<ul style="list-style-type: none">• Metodika izvođenja elementarnih kretnih navika iz rukometa;• Metodika izvođenja elementarnih kretnih navika iz nogometa;11. Testiranje, mjerjenje i evaluacija u sportskim aktivnostima:<ul style="list-style-type: none">• Situaciono-motorički testovi;12. Metodika izvođenja sportske gimnastike;13. Metodika izvođenja atletskih disciplina;14. Metodika obučavanja osnovnih elementarnih kretnih navika. <p>Vježbe:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Vježbe oblikovanja:<ul style="list-style-type: none">• Vježbe oblikovanja mišića vrata, ramenog pojasa i ruku;• Vježbe oblikovanja trupa (trbušne i leđne muskulature);• Vježbe oblikovanja karličnog pojasa i nogu i vježbe disanja.2. Vježbe oblikovanja sa osnovnom primjenom u sportskim aktivnostima (kompleksi vježbi oblikovanja).
--	--

3. Primjena vježbi za razvijanje bazičnih-motoričkih sposobnosti:

- Vježbe za razvijanje koordinacije;
- Vježbe za razvijanje snage;
- Vježbe za razvijanje brzine;
- Vježbe za ravjanje izdržljivosti;
- Vježbe za ravjanje preciznosti i
- Vježbe za ravjanje ravnoteže.

4. Primjena biotičkih-motoričkih znanja/prirodnih oblika kretanja:

- Biotička motorička znanja za savladavanje prostora;
- Biotička motorička znanja za savladavanje prepreka;
- Biotička motorička znanja za savladavanje otpora;
- Biotička motorička znanja za manipuliranje objektima.

5. Elementarne igre

(Primjena elementarnih igara u radu sa djecom predškolskog uzrasta).

6. Primjena raznih vrsta igara sa loptom u funkciji razvoja djeteta.

7. Metodika izvođenja sportskih igara:

- Metodika izvođenja elementarnih kretnih navika iz košarke i primjena igara;

8. Metodika izvođenja sportskih igara:

- Metodika izvođenja elementarnih kretnih navika iz odbojke i primjena igara;

9. Metodika izvođenja sportskih igara:

- Metodika izvođenja elementarnih kretnih navika iz rukometa i primjena igara;

10. Metodika izvođenja sportskih igara:

- Metodika izvođenja elementarnih kretnih navika iz nogometa i primjena igara.

11. Situaciono-motorički testovi za procjenu nivoa usvojenosti znanja iz sportskih aktivnosti:

- Košarka;
- Odbojka;
- Rukomet;

- Nogomet.

12. Metodika izvođenja sportske gimnastike:

- Kotrljanja;
- Povaljke;
- Kolutovi:
(kolut naprijed, kolut naprijed sa loptom, kolut naprijed kroz obruč, leteći kolut; kolut nazad; uvezani kolut naprijed i nazad, kolut naprijed i nazad raznožno i slično);
- Stav u uporu – stoj na rukama;
- Premet uporom strance – zvijezda;
- Preskoci (zgrčka i raznoška);
- Most;
- Svjeća;
- Osnovni elementi na gredi;
- Gimnastički poligoni;
- Kompozicija sastavljena od gimnastičkih elemenata.

13. Metodika izvođenja atletskih disciplina:

- Trčanja;
- Skokovi;
- Bacanja.

14. Metodika učenja plivanja:

a) Vježbe privikavanja na vodu i vježbe jednostavnih kretnji:

- vježbe disanja, potapanja i gledanja u vodi,
- vježbe za održavanje horizontalnog položaja (igre i vježbe plutanja);
- vježbe “klizanja” po vodi,
- skokovi u vodu.

b) Vježbe obuke sportskih tehnika – kraul, leđno i prsno:

- vježbe na suhom,
- vježbe u vodi,
- vježbe za rad nogu,
- vježbe za rad ruku,
- vježbe za razvoj koordinacije.

c) Provjera usvojenosti stečenog nivoa znanja iz plivanja.

15. Metodika izvođenja elementarnih kretnih navika

(na otvorenom prostoru u prirodi).

Ishodi učenja:	<p>Očekuje se da će studenti/ce nakon odslušanog modula i položenog ispita moći:</p> <ul style="list-style-type: none">• Prepoznati potrebu i važnost redovite tjelovježbe u svrhu očuvanja zdravlja i poboljšanja kvalitete života;• Samostalno primjeniti svoja stečena znanja, vještine i navike iz sportskih aktivnosti u radu sa djecom predškolskog uzrasta, kao i u svakodnevnim životnim prilikama i svom slobodnom vremenu;• Prepoznati utjecaj pojedinih vježbi na određene grupe mišića;• Demonstrirati sve kompleksne vježbi oblikovanja/opće pripremnih vježbi, te ih primjenjivati u praksi, kao i u sportu i rekreaciji prilikom primjene raznih sportskih aktivnosti;• Primijeniti različite principe kretanja na razvoj motoričkih sposobnosti i usvajanje specifičnih motoričkih znanja i vještina;• Primijeniti sva biotička motorička znanja/prirodne oblike kretanja;• Primijeniti i demonstrirati veliki broj elementarnih igara za djecu predškolskog uzrasta;• Primijeniti razne vrste igara sa loptom u funkciji razvoja djeteta;• Demonstrirati osnove tehnika nekih ekipnih i individualnih sportova (košarka, odbojka, rukomet, nogomet, sportska gimnastika, atletika);• Primijeniti pravila ekipnih i individualnih sportova u praksi i rekreaciji;• Izvršiti testiranja i mjerena situaciono-motoričkih sposobnosti;• Demonstrirati osnovne elementarne kretne navike i primjeniti ih u svom svakodnevnom životu;• Orientirati se u prirodi temeljem mapa, planova i markacija;• Utjecati na podizanje radne sposobnosti i efikasnosti sticanjem navika svakodnevnog tjelesnog vježbanja;• Kreirati sebi aktivni odmor;• Prezentirati tolerantnost, radne navike i samodisciplinu;• Primijeniti određena teorijska i praktična znanja u onim kineziološkim aktivnostima koja će im pomoći za unapređenje zdravlja i podizanje kvalitete života.
Metode izvođenja nastave:	Metode rada koje će se koristiti u realizaciji programskih sadržaja iz premeta Sportske aktivnosti su sljedeće:

1. Metode prikazivanja motoričkog zadatka/Nastavne metode;
2. Metode učenja;
3. Metode uvježbavanja;
4. Metode sigurnosti;
5. Metode nadzora.

1. Metode prikazivanja motoričkog zadatka/Nastavne metode:

(metoda usmenog izlaganja, metoda demonstracije i metoda postavljanja i rješavanja motoričkog zadatka) i pomoćne metode (metoda imitacije/oponašanja, metoda poistovjećivanja, metoda ilustracije i metoda dramatizacije).

2. Metode učenja:

(sintetička metoda, analitička metoda i kombinirana metoda učenja).

3. Metode uvježbavanja:

- a) metode uvježbavanja (usvajanja) nepoznatoga motoričkog zadatka (metoda standardnog izvođenja, metoda predvježbi, metoda ponavljanja poznatog);
- b) metode uvježbavanja (usavršavanja) poznatoga motoričkog zadatka (metoda standardno ponavljajućeg vježbanja, metoda promjenjivog vježbanja, kombinirana metoda vježbanja i situaciona metoda vježbanja).

4. Metode sigurnosti:

(metoda sprječavanja ili prevencije, metoda čuvanja ili zaštite, metoda pomaganja ili asistencije);

5. Metode nadzora:

(metoda praćenja vježbanja, metoda usmjeravanja vježbanja, metoda zaustavljanja vježbanja).

- Uspješnost u realizaciji programskih sadržaja iz predmeta Sportske aktivnosti će zavisiti od primjene metoda rada. Transformacija dimenzija antropološkog statusa svakog pojedinog studenata ovisi i o uspješnosti korištanja načina rada u realizaciji propisanih programskih sadržaja. Koja će se i kada od ovih metoda rada koristiti u realizaciji programskih sadržaja iz predmeta Sportskih aktivnosti zavisit će od samih sadržaja i njihovoj primjeni na svakom času.

	<p>Ocjena kolegija bit će formirana iz ocjena pismenog dijela ispita i realiziranja vježbovnih sadržaja iz predmeta Sportske aktivnosti. Praćenje rada i provjere znanja vrši se tokom realizacije nastavnog programa.</p> <p>1. I parcijalna provjera znanja – 7. sedmica – praktično; 2. I parcijalna provjera znanja - 7. sedmica – teorijski – pismeno; 3. II parcijalna provjera znanja – 14. sedmica – praktično; 4. II parcijalna provjera znanja – 14. sedmica – teorijski – pismeno. 5. Završni ispit će se obavljati u toku posljednje sedmice nastave ili u prvoj sedmici nakon završene nastave – pismeno. 6. Parcijalni testovi za provjeru znanja (7. sedmica) I kolokvij – 20 bodova; 7. Parcijalni testovi za provjeru znanja (14. sedmica) II kolokvij – 20 bodova; 8. Završni ispit – teorija 40 %; 9. Prisustvo i interaktivna nastava (predavanja, vježbe) – 10 bodova (10%); 10. Parcijalni test za provjeru znanja iz vježbi (7. sedmica) I kolokvij – 25 bodova; 11. Parcijalni test za provjeru znanja iz vježbi (14. sedmica) II kolokvij – 25 bodova. 12. Završni ispit – praktično 50 %.</p> <p>Ispit se ocjenjuje prema slijedećem kriteriju:</p> <p>10 (A) - Izvrstan uspjeh bez grešaka ili sa neznatnim greškama, nosi 95 – 100 bodova; 9 (B) - Iznad prosječan sa ponekom greškom, nosi 85 – 94 bodova; 8 (C) – Prosječan sa primjetnim greškama, nosi 75 – 84 bodova; 7 (D) - Opčenito dobar sa značajnim nedostacima, nosi 65 – 74 bodova; 6 (E) - Zadovoljava minimalne kriterije, nosi 55 – 64 bodova; 5 (F) – Ne zadovoljava minimalne kriterije, manje od 55 bodova.</p>
--	--

¹Struktura bodova i bodovni kriterij za svaki nastavni predmet utvrđuje vijeće organizacione jedinice prije pocetka studijske godine u kojoj se izvodi nastava iz nastavnog predmeta u skladu sa članom 64. st.6 Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo.

Literatura ² :	<p>Obavezna:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Nikšić, E. Mahmutović, I., Rašidagić, F., Mujčić, A. (2015). <i>Igre sa loptom u funkciji razvoja djeteta</i>. Pedagoški fakultet Univerziteta u Sarajevu, Sarajevo.2. Nikšić, E. Rašidagić, F., Beganović, E. (2019). <i>Posturalni poremećaji kod učenika razredne nastave i njihova prevencija i korekcija</i>. Pedagoški fakultet Univerziteta u Sarajevu, Sarajevo. <p>Dopunska:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Bešović, M. (2011). <i>Kineziološka metodika u edukaciji</i> (I i II) dio. Bosanska riječ, Sarajevo.2. Hadžikadunić, M., Mađarević, M. (2004). <i>Metodika nastave tjelesnog odgoja sa osnovama fiziologije tjelesnog vježbanja</i>. Pedagoški fakultet Univerziteta u Zenici, Zenica.3. Hmjelevjec, I. (1999). <i>Sportska gimnastika</i>. Fakultet za sport Univerziteta u Sarajevu, Sarajevo.4. Kazazović, E. (2013). <i>Testiranje, mjerjenje i evaluacija u tjelesnom odgoju i sportu</i>. Fakultet sporta i tjelesnog odgoja Univerziteta u Sarajevu, Sarajevo.5. Mirvić, E. (2015). <i>Plivanje</i>. Fakultet sporta i tjelesnog odgoja Univerziteta u Sarajevu, Sarajevo.6. Nurković, N. (2003). <i>Skijanje – biomehanički principi</i>. Fakultet za fizičku kulturu, Sarajevo.7. Rašidagić, F. (2012). <i>Elementarne igre u nastavi sporta i tjelesnog odgoja</i>. Fakultet sporta i tjelesnog odgoja Univerziteta u Sarajevu, Sarajevo.8. Smailović, N. (1998). <i>Atletika</i>. Atletski savez Bosne i Hercegovine, Sarajevo.9. Tabaković, M., Atiković, A., Turković, S. (2014). <i>Vježbe oblikovanja sa osnovnom primjenom u gimnastici</i>. Fakultet sporta i tjelesnog odgoja Univerziteta u Sarajevu, Sarajevo.
---------------------------	--

² Senat visokoškolske ustanove kao ustanove odnosno vijeće organizacione jedinice visokoškolske ustanove kao javne ustanove, utvrđuje obavezne i preporučene udžbenike i priručnike, kao i drugu preporucenu literaturu na osnovu koje se priprema i polaze I spit posebnom odlukom koju obavezno objavljuje na svojoj internet stranici prije početka studijske godine u skladu sa članom 56. st 3. Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo.