

ИЗВЕШТАЈ О ПОДОБНОСТИ СПЕЦИЈАЛИСТИЧКОГ РАДА ЗА ОДБРАНУ

Веће одсека специјалистичких студија Високе школе струковних студија за васпитаче у Шапцу, на својој седници од 25. 9. 2018. године, одобрило је тему „Исхрана и физичка активност код деце предшколског узраста”, Петрана Мартић, именovalo др Саву Максимовића за ментора, и такође, именovalo је Комисију за оцену и јавну одбрану специјалистичког рада – смер физичко васпитање.

Комисија је именована у следећем саставу:

Др Сава Максимовић, професор струковних студија за ужу област Физичка култура и педагошке науке (предмети: Ритмика и плес, Физичко васпитање – активности у природи, Методика физичког васпитања I, Методика физичког васпитања II, Антропомоторика предшколског детета, Физичко оспособљавање предшколског детета, Дечји развој кроз игру и Дечје изражавање покретом уз музику), ментор;

Др Анђелка Лазић, професор струковних студија за ужу област Филолошке науке-језик и књижевност (предмети: Савремени српски језик, Сценска уметност, Методика развоја говора I, Драмска радионица у вртићу), председник/члан;

Др Љиљана Станков, професор струковних студија за ужу област Педагогија (предмети: Методологија педагошких истраживања, Методика васпитно-образовног рада II, Методика упознавања околине II, Предшколско дете у природној и друштвеној средини, Истраживачки студијски рад), председник/члан.

Преглед специјалистичког рада:

Специјалистички рад има 37 страница. Од тога 34 странице односи се на основни текст, две странице садржаја и једна литературе (15 библиографских јединица). Рад садржи 24 табеле и 24 графика, који употпуњују садржај рада.

На страници и по **увода** кандидат говори о томе да ... је основни задатак правилне исхране јесте да дечјем организму обезбеди унос довољне количине свих хранљивих састојака... Све више истраживања указују на то да физичка активност у раном детињству позитивно утиче на здравље деце и то веома дугорочно...

Предмет истраживања: предмет рада је испитивање родитеља помоћу упитника колико је битно за њих и децу да је исхрана правилна, а физичка активност битна за правилан развој.

Циљ истраживања: циљ истраживања је: сагледати потребу деце за правилном исхраном и њихову физичку активност, као и ставове родитеља по том питању.

У складу са предметом и циљем истраживања дефинисани су следећи **задачи:**

1. Утврдити какве су навике у исхрани код деце предшколског узраста.
2. Утврдити навике деце предшколског узраста у бављењу физичким активностима.
3. Испитати ставове родитеља о потреби деце за правилном исхраном и редовном физичком активношћу.

Узорак испитаника – узорак истраживања чини 40 родитеља чија деца похађају припремне предшколске групе у вртићу “Дуга” у Сурчину. Узорак је пригодни.

Узорак мерних инструмената:

У раду ће бити коришћена два мерна инструмента:

1. Анкета за родитеље о исхрани деце
2. Анкета за родитеље о физичким активностима деце.

Начин обраде података – обради података ће се приступити одмах након прикупљања попуњених анкета. За обраду података биће коришћене фреквенције појаве и процентуална рачунања, како би прикупљени подаци што боље били приказани помоћу графикана и табела.

Теоријски приступ проблему и дефинисање основних појмова кандидат је обрадио кроз следећа поглавља: „Раст и развој детета предшколског узраста“, „Правилна исхрана у предшколском периоду“, „Препоруке за правилну исхрану деце предшколског

узраста“, „Физичка активност у функцијизаштите здравља, правилног раста и развоја деце“, „Препоруке за физичку активност деце предшколског узраста“.

Хипотезе истраживања – на основу циља и задатака истраживања, формулисана је следеће хипотезе:

Хипотеза 1:

Може се претпоставити да се деца правилно хране у складу са растом и развојем и физичким активностима.

Хипотеза 2:

Може се претпоставити да ће родитељи имати позитиван став о правилној исхрани деце.

Интерпретација и анализа резултата:

Прикупљени подаци нам указују да већина деце има правилну исхрану која је у складу са њиховим растом и развојем и која је усклађена са физичким активностима деце. С друге стране, родитељи деце имају позитивне ставове, схватају важност правилне исхране.

Закључак:

На основу истраживања и добијених резултата, можемо са великом дозом сигурности констатовати, да су хипотезе:

1. Може се претпоставити да се деца правилно хране у складу са растом и развојем и физичким активностима;
2. Може се претпоставити да ће родитељи имати позитиван став о правилној исхрани деце, прихваћене.

Предлог:

На основу укупне оцене специјалистичког рада, односно увида у резултате истраживања, начина како су ти резултати интерпретирани, као и практичну применљивост, стручне зрелости кандидата, Комисија за оцену и јавну одбрану специјалистичког рада – смер физичко васпитање Петране Мартић, под насловом **Исхрана и физичка активност код деце предшколског узраста**, једногласно се сложила да се рад одобри кандидату за одбрану.

У Шапцу, 21. септембар 2018. године

Комисија:

.....
Др Сава Максимовић, ментор

.....
Др Анђелка Лазић, председник/члан

.....
Др Љиљана Станков, председник/члан