

ВИСОКА ШКОЛА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА ЗА ВАСПИТАЧЕ И ПОСЛОВНЕ
ИНФОРМАТИЧАРЕ - СИРМИЈУМИЗВЕШТАЈ О ОЦЕНИ ЗАВРШНОГ МАСТЕР
РАДА

I ПОДАЦИ О КОМИСИЈИ:
1. Датум и орган који је именовео комисију: 14. 05. 2024. године: Наставно-стручно веће Високе школе струковних студија за васпитаче и пословне информатичаре – Сирмијум, Сремска Митровица.
2. Састав комисије са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, и назив високе школе струковних студија и установе у којој је члан комисије запослен: др Марта Дедај, ментор - професор струковних студија, Педагогија, Висока школа струковних студија за васпитаче и пословне информатичаре – Сирмијум, Сремска Митровица. Др Дејан Савичевић, председник комисије- професор струковних студија, Методика физичког и здравственог васпитања, Висока школа струковних студија за васпитаче и пословне информатичаре – Сирмијум, Сремска Митровица. Душица Шушањ, члан комисије, мастер васпитач, ПУ „Др Сима Милошевић“, Земун, Београд
II ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ:
1. Име, име једног родитеља, презиме: Гордана, Горан, Здравковић
2. Датум рођења, општина, Република: 17.03.1997. Прокуље, Република Србија
3. Година уписа на мастер струковне студије, студијски програм: Студијски програм: Струковни мастер васпитач Година уписа: 2022
III НАСЛОВ ЗАВРШНОГ РАДА: Безбедност деце у вртићу из перспективе родитеља

IV ПРЕГЛЕД ЗАВРШНОГ РАДА:

Навести структуру и кратак садржај завршног рада, начин приказивања резултата, прилоге (ако их рад садржи), укупан број страница и сл.

Завршни мастер рад кандидаткиње Гордане Здравковић је обима 62 стране. Рад има 19 графикана, 23 табеле, 19 фотографија, литературу (11) и прилог- инструменти (анкета). Текст завршног мастер рада је подељен на следећа поглавља:

УВОД, ТЕОРИЈСКИ ДЕО, 1. Стварање безбедног и сигурног контекста за учење и развој, 2. Мере, начини и поступци заштите и безбедности деце у Предшколској установи, 3. Простор Предшколске установе „Др Сима Милошевић“ у Земуну, 4. Безбедносне мере у Предшколској установи „Др Сима Милошевић“ у Земуну, МЕТОДОЛОШКИ ДЕО, 1. Предмет и проблем истраживања, 2. Циљ истраживања, 3. Задаци истраживања, 4. Хипотезе истраживања, 5. Методе истраживања, 6. Технике и инструмент истраживања, 7. Популација и узорак истраживања, 8. Статистичка обрада података, 9. Организација и ток истраживања, 10. Резултати истраживања, 11. Дискусија, 12. Увођење промена у Предшколској установи „Др Сима Милошевић“ у Земуну,

ЗАКЉУЧАК, ЛИТЕРАТУРА, ПРИЛОЗИ

Завршни мастер рад је настао са циљем да се испита у којој мери, из перспективе родитеља, вртић који похађају њихова деца испуњава све безбедносне мере. Истраживање је реализовано у Предшколској установи „Др Сима Милошевић“, у Земуну, Београд. Истраживање је реализовано на узорку од 30 родитеља чија деца похађају млађу вртићку групу. Коришћена је дескриптивна метода, техника анкетирање и инструмент анкета.

У теоријском делу рада је истакнуто стварање безбедног и сигурног контекста за учење и развој деце. Даљим прегледом стручне литературе, објашњене су мере, начини и поступци заштите и безбедности деце у Предшколској установи, са посебним освртом на безбедносне мере у Предшколској установи „Др Сима Милошевић“ у Земуну.

Резултати истраживања су приказани прегледно и јасно су интерпретирани. Графикони прате текст и омогућавају једноставан прелазак са текста на податке приказане кроз њих. Резултати произилазе из адекватно примењене методологије уз коришћење одговарајућих статистичких метода. Интерпретација резултата истраживања написана је прегледно и свеобухватно у складу са постављеним циљевима. Резултати истраживања указују на то да су родитељи у највећој мери задовољни условима боравка у вртићу, те да Предшколску установу „Др Сима Милошевић“ у Земуну сматрају безбедним местом, где су све безбедносне мере предузете и редовно се примењују, а што је у складу са првом посебном хипотезом. Родитељи су сагласни у томе да је предност вртића пространо двориште, уређеност радне собе и безбедност просторних целина у оквиру радне собе, а недостатак уређеност ходника, распоред намештаја који ће деци пружити несметано обување, изување, те одлагање ствари. У мастер раду су идентификовани предлози родитеља за побољшање услова боравка деце у вртићу. Уведене су следеће промене: постављена је нова љуљашка, клацкалице, као и безбедносна подлога испод истих. Проверена је исправност пењалице, те двориште вртића обogaћено музичким зидом, кућицом за осамљивање и кухињом за симболичку игру, а у изради поменутих средстава/целина учествовали су и родитељи.

Кандидаткиња закључује да је важно обезбедити редован преглед и одржавања дворишта, те подстицати родитеље да дају повратне информације које се тичу безбедности и функционалности дворишта. Овакавим приступом може се постепено и ефективно унапређивати безбедност дворишта, истовремено ангажујући родитеље и стварајући осећај заједничког рада на побољшању окружења за децу.

У поглављу *Литература* представљен је списак свих стручних радова, истраживања и других релевантних извора који су коришћени током израде мастер рада. Комисија закључује да је

литература адекватног обима, и одговара проблематици која је разматрана у мастер раду.

V ВРЕДНОВАЊЕ ЗАВРШНОГ РАДА:

Навести да ли је завршни рад урађен у складу са образложењем наведеним у пријави теме, да ли садржи све битне елементе, посебно истаћи у чему је стручни допринос завршног рада, издвојити недостатке (ако их рад има)

Завршни мастер рад написан је у складу са образложењем датим у пријави теме завршног мастер рада. Текст завршног мастер рада садржи све битне елементе и на јасан и разумљив начин приказује теоријске поставке и резултате истраживања. Истраживање које је спроведено пружа увид у то у којој мери је значајно подстицајно физичко окружење за несметан и целовит развој деце, те колико је важно да се спроводе све безбедносне мере. У мастер раду су идентификовани предлози родитеља за побољшање услова боравка деце у вртићу. Након спроведеног истраживања, а на основу добијених резултата, уведене су промене у Предшколској установи „Др Сима Милошевић“ у Земуну, а које се тичу реконструкције и безбедности дворишта. У складу са тим, родитељи су се активно укључили у процес увођења промена а у циљу повећања и унапређења безбедносних мера у вртићу.

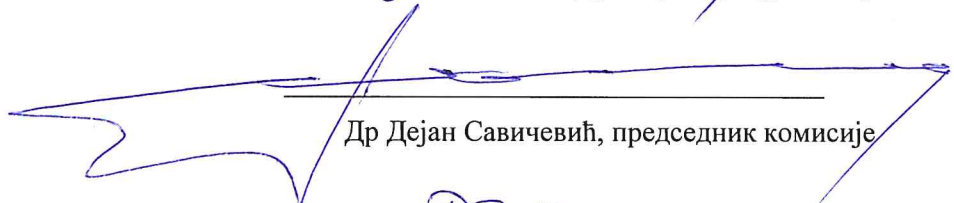
VI КОНАЧНА ОЦЕНА ЗАВРШНОГ РАДА И ПРЕДЛОГ:


На основу укупне оцене рада, комисија предлаже:

- да се завршни рад прихвати а кандидату одобри одбрана

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ


Др Марта Дедај, ментор


Др Дејан Савичевић, председник комисије


Душица Шушањ, члан комисије