



**РЕПУБЛИКА СРПСКА
МИНИСТАРСТВО ПРОСВЈЕТЕ И КУЛТУРЕ
РЕПУБЛИЧКИ ПЕДАГОШКИ ЗАВОД**

*Милоша Обилића 39 Бањалука, Тел/факс 051/430-110, 430-100; e-mail:
pedagoski.zavod@rpz-rs.org*

Датум: 2. септембар 2019. године

**ИЗВЈЕШТАЈ О ГРУПНОМ САВЈЕТОДАВНО-ИНСТРУКТИВНОМ РАДУ
ЗА НАСТАВНИКЕ ИНФОРМАТИКЕ**

АВГУСТ 2019. ГОДИНЕ

Инспектор – просвјетни савјетник за информатику
Александра Станковић

У складу са Годишњим програмом рада Републичког педагошког завода инспектор-просвјетни савјетник за информатику Александра Станковић, је у периоду од 20. до 28. августа 2019. године на непосредан начин реализовала групни савјетодавно-инструктивни рад за наставнике информатике основних и средњих школа у Републици Српској.

Савјетовање је организовано у 5 градова, на 5 локација (Приједор, Бањалука, Добој, Бијељина и Требиње) у 11 група. Савјетовање је трајало 5 дана, тако да су сваког дана реализоване двије или три групе.

Савјетовања су реализована према плану датом у Табели 1.

Табела 1

Датум:	Вријеме:	Мјесто	Школа домаћин	Учесници
20.8.	9 ⁰⁰ - 10 ³⁰	Приједор	ЈУ Електротехничка школа	Наставници основних школа града Приједора, Н.Град, К.Дубица, Костајница, Крупа на Уни, Оштра Лука
	11 ⁰⁰ - 12 ³⁰	Приједор	ЈУ Електротехничка школа	Наставници средњих школа регије Приједор
21.8.	09 ⁰⁰ - 10 ³⁰	Бањалука	ЈУ ОШ „Бранко Ћопић“	Наставници основних школа града Бањалука
	11 ⁰⁰ - 12 ³⁰	Бањалука	ЈУ ОШ „Бранко Ћопић“	Наставници основних школа општина Лакташи, Градишка, Србац, Прањавор, К.Варош, Кнежево, М.Град, Шипово, Рибник, Дринић, Језеро, Челинац
	13 ⁰⁰ - 14 ³⁰	Бањалука	ЈУ ОШ „Бранко Ћопић“	Наставници средњих школа регија Бијељина и општина Градишка, Србац и Прњавор
23.8.	9 ⁰⁰ - 10 ³⁰	Добој	ЈУ Саобраћајна и електро школа	Наставници основних школа града Добоја, те општина Станари, Брод, Вукосавље, Доњи Жабар, Дервента, Петрово, Теслић, Модрича, Шамац, Пелагићево
	11 ⁰⁰ - 12 ³⁰	Добој	ЈУ Саобраћајна и електро школа	Наставници средњих школа регије Добој
27.8.	9 ⁰⁰ - 10 ³⁰	Бијељина	ЈУ Техничка школа	Наставници основних школа регија Семберија и Бирач
	11 ⁰⁰ - 12 ³⁰	Бијељина	ЈУ Техничка школа	Наставници средњих школа регија Семберија и Бирач
28.8.	9 ⁰⁰ - 10 ³⁰	Требиње	ЈУ Гимназија „Јован Дучић“	Наставници основних школа Сарајевско-романијске регије и регије Херцеговина
	11 ⁰⁰ - 12 ³⁰	Требиње	ЈУ Гимназија „Јован Дучић“	Наставници средњих школа Сарајевско-романијске регије и регије Херцеговина

Анализа присуства наставника на савјетовању дата је у Табели 2.

Табела 2

Вријеме и мјесто одржавања	Р.бр. групе	Број школа	Општине (број школа)	Број наставника			
				Планирано	Присутно	Процент	Укупни проценат по регији
20.8.2019. ЈУ Електротехничка школа, Приједор	1. (9 ⁰⁰ -10 ³⁰)	26 (ОСНОВНЕ Ш.)	Град Приједор (14), Н.Град(4), К.Дубица(3), Костајница(1), Крупа на Уни(1), Оштра Лука(3),	24	20	83,33%	75,61%
	2. (11 ⁰⁰ -12 ³⁰)	12 (СРЕДЊЕ Ш..)	Регија Приједор (12)	17	11	64,71%	
21.8.2019. ЈУ ОШ „Бранко Ђопић“ Бањалука	1. (9 ⁰⁰ -10 ³⁰)	26 (ОСНОВНЕ Ш.)	Град Бањалука (26)	38	33	86.84%	90,00%
	2. (11 ⁰⁰ -12 ³⁰)	42 (ОСНОВНЕ Ш.)	Лакташи(4), Градишка(7), Србац(3), Прањавор(8), К.Варош(3), Кнежево(3), М.Град(4), Шипово(2), Рибник(3), Дринић(1), Језеро(1), Челинац(3)	40	34	85.00%	
	3. (13 ⁰⁰ -14 ³⁰)	30 (СРЕДЊЕ Ш.)	Регија Бањалука(24), општине Србац(1), Градишка(3) и Прњавор(2)	42	41	97,62%	

23.08.2018. ЈУ Саобраћајна и електро школа Добој	1. (9 ⁰⁰ -10 ³⁰)	34 (ОСНОВНЕ Ш.)	Град Добој(9), Станари(1), Брод(2), Вукосавље(1), Доњи Жабар(1), Дервента(4), Петрово(2), Теслић(8), Модрича(2), Шамац(4)	38	34	89.47%	84,12%
	2. (11 ⁰⁰ -12 ³⁰)	15 (СРЕДЊЕ Ш.)	Добој(6), Петрово(1), Теслић(2), Модрича(1), Дервента(2),Брод(1), Шамац(1),Вукосавље(1)	25	19	76,00%	
27.8.2019. ЈУ Техничка школа Бијељина	1. (9 ⁰⁰ -11 ³⁰)	33 (ОСНОВНЕ Ш.)	Регија Семберија (18) и регија Бирач (15)	41	36	87.80%	80.82%
	2. (11 ⁰⁰ -12 ³⁰)	14 (СРЕДЊЕ Ш.)	Бијељина(5), Угљевик(1), Лопаре(1), Зворник(2),Милићи(1) Братунац(1), Сребреница(1), Шековићи(1), Власеница(1)	32	23	71.87%	
28.8.2019. ЈУ Гимназија „Јован Дучић“ Требиње	1. (9 ⁰⁰ -10 ³⁰)	27 (ОСНОВНЕ Ш.)	Сарајевско-романијске регије (18) и регије Херцеговина (9)	30	24	80.00%	77.19%
	2. (11 ⁰⁰ -12 ³⁰)	17 (СРЕДЊЕ Ш.)	Вишеград(1), И.Н.Сарајево(2), Калиновик(1), Пале(1), Рогатица(1), Рудо(1), Соколац(1), Фоча(1), Чајничке(1) Требиње(3), Билећа(1), Гацко(1), Љубиње(1), Невесиње(1)	27	20	74.07%	
УКУПНО				354	295	83.33%	

Када говоримо о реализацији на свим локацијама школе домаћини су, према препорукама Републичког педагошког завода, обезбиједиле техничку подршку, што је помогло успјешну реализацију савјетовања.

Уколико посматрамо присуство наставника информатике по појединим регијама можемо примијетити да је највећи одзив (90.00%) у регији Бањалука, а најмањи у регији Приједор (75.61%).

Циљ савјетовања: Унапређење васпитно-образовног рада наставника информатике путем подизања компетенција наставника.

Задаци савјетовања:

- Реализација Популационе обуке,
- Упознавање наставника са спољашњом провјером постигнућа ученика VII разреда основних школа из наставног предмета Основи информатике која је реализована у мају мјесецу и анализа резултата провјере,
- Презентовање запажања инспектора-просвјетног савјетника након реализованих индивидуалних увида у рад наставника, с циљем сагледавања чињеничног стања и идентификовања потешкоћа у раду, те истицање добрих примјера из праксе.

Из претходно наведених циљева и задатака савјетовања дефинисан је

Дневни ред:

1. Популациона обука у школама Републике Српске
2. Анализа спољашње провјере постигнућа ученика седмог разреда из основа информатике,
3. Запажања са увида,
4. Остало.

Анализа реализације савјетовања

Након што је инспектор-просвјетни савјетник предложио наставницима дневни ред, на који није било примједби, почела је његова реализација. Свјетовање је реализовано помоћу Power point презентација:

- **Популациона обука у школама Републике Српске**

Реализована је популациона обука, коју су припремили професор др Драшко Маринковић, професор др Ранка Перић Ромић и професор др Ненад Бабић.

- **Анализа спољашње провјере постигнућа ученика седмог разреда из основа информатике,**

Наставници су у првом дијелу презентације упознати са циљевима и начином реализације спољашње провјере постигнућа ученика. Потом је презентована анализа резултата спољашње провјере, закључци и препоруке. Посебна пажња посвећена је појединачним задацима и успјешности њиховог рјешавања.

- **Запажања са увида**

Инспектор – просвјетни савјетник је упознао наставника са запажањима до којих је дошао током индивидуалних увида у рад наставника.

Запажања су груписана у четири области: планирање, припремање, реализација наставе, те провјеравање знања и оцјењивање. У оквиру ове тачке дневног реда дате су препоруке за отклањање уочених недостатака и истакнути добри примјери из праксе.

- **Остало:**

- Наставници средњих школа упознати су са одлуком Министарства просвјете и културе Републике Српске, којом ће у наредном периоду бити промијењен Наставни план и програм у гимназијама општег и друштвено-језичког смјера и предмет Рачунарство и информатика изучаваће се у четвртог разреда са фондом два часа седмично.
- Наставници су и ове године као проблем истакли подјелу одјељења на групе према Правилнику о финансирању школа. Обзиром на мали број

рачунара којима су школе опремљене наставници су мишљења да је границу за подјелу одјељења на групе у основним школама потребно спустити испод 20 ученика.

ЗАКЉУЧАК

Савјетовања су на свим локацијама реализована према предвиђеном распореду. Након завршетка савјетовања велики број наставника изразио је задовољство његовом реализацијом. Узимајући у обзир ту чињеницу, дискусије које су вођене на савјетовању као и претходно изложену анализу може се закључити да је савјетовање реализовано успјешно.