



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
СПОЉНЕ И УНУТРАШЊЕ ТРГОВИНЕ
И ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈА
Београд, Немањина 22 – 26

Победници наградног конкурса „Дигитални час 2012/2013.“

На Конкурс су пристигла 233 рада, од којих је 51 рад награђен, док је 229 радова ушло у састав Електронског зборника „Дигитални час 2012/2013.“ Сви радови подељени су у три групе, према наставном предмету на који се односе.

Из групе предмета Математика, рачунарство, информатика и техничко образовање пријављено је 90 радова, од којих је предложено да се у Зборнику објави 87 радова.

У групи за друштвене науке и спорт приложено је 87 радова, од којих је предложено да се у Зборнику објави 86 радова.

Из групе предмета природних наука пријављено је 56 радова, од којих је предложено да се у Зборнику објави свих 56 радова.

Посебно су додељене три специјалне награде за иновативност, интердисциплинарност и интерактивност.

Комисија је одабрала 16 најбољих радова из сваке групе предмета, од којих је за носиоца прве награде изабран један рад, друге награде три рада и треће награде дванаест радова.

Награђени радови из области математике, рачунарства, информатике и техничког образовања

Математика, рачунарство, информатика и техничко образовање

Освојена награда	Назив рада	Име и презиме наставника	Школа	Место
Прва награда	We like Visual Basic	Александар Бркић	ОШ „Доситеј Обрадовић“	Смедерево
Друга награда	Путовање кроз Србију и природне бројеве	Марија Радојичић	ОШ „Десанка Максимовић“	Београд

	Учимо математику у дигиталној учионици-Трапез	Атила Арпаш	ОШ „Шаму Михалъ“	Бечеј
	Производња електричне енергије	Владимир Гојковић	ОШ „1. октобар“	Башаид
Трећа награда	Arduino интерфејс и Scratch програмирање	Горан Гојков	ОШ „Ђура Јакшић“	Кикинда
	Множење броја седам уз симулатор	Ђурђица Стојковић	ОШ „Јован Поповић“	Сусек
	Математика у стрипу	Славица Гомилановић	ОШ „Ђура Јакшић“	Орешковица
	Мостови	Слађана Галушка Саша Живановић	ОШ „Милорад Мића Марковић“	Мала Иванча
	Положај тачке у равни	Оливера Тојагић	ОШ „Сремски фронт“	Шид
	Syber Bullying	Биљана Калафатић	ОШ „Петефи Шандор“	Нови Сад
	Иновативни приступ настави математике кроз наставну јединицу збир унутрашњих углова троугла и врсте троуглова у зависности од величине углова	Марија Вукашиновић	ОШ „Десанка Максимовић“	Београд
	Бљесак у оку	Иван Старчевић	ОШ „Ђорђе Крстић“	Београд
	Откривање непознатог броја	Зорица Бошков Марија Јапуш	ОШ „Ђура Јакшић“ ОШ „Михајло Пупин“	Каћ Ветерник
	Папир, текстил и пластичне масе	Наталија Диковић	ОШ „Петар Лековић“	Пожега
	Троугао за трећи разред основне школе	Снежана Лучић	ОШ „20. октобар“	Сивац
	Метода координата	Милорад Шуковић Зоран Ловрен	ОШ „Свети Сава“	Аранђеловац

Награђени радови из области друштвених наука и спорта

Друштвене науке и спорт				
Освојена награда	Назив рада	Име и презиме наставника	Школа	Место
Прва награда	Марко Краљевић и Косовски бој-стварност и легенда	Сташа Велисављевић Душан Новаков	ОШ „1. октобар“ ОШ „Други октобар“	Ботош Зрењанин
Друга награда	Субјекат и предикат	Топлица Петровић	ОШ „Љупче Николић“	Алексинач

	„Српска револуција“ – ОШ „Арсеније Лома“	Драгана Хаџић Марко Милевић	ОШ „Арсеније Лома“	Рудник
	Слике рата	Александар Тодосијевић	ОШ „Бранко Радичевић“	Београд
Трећа награда	Поштуј ауторска права да те не боли глава	Славица Јурић Марија Милосављевић	ОШ „Свети Сава“ ОШ „Браће Новаковић“	Бачка Паланка Силбаш
	Грађанин	Јелена Перчевић	ОШ „Вук Караџић“	Крушевац
	Примена ИКТ у настави српског језика	Јелена Трошић Биљана Недић	ОШ „Франце Прешерн“	Београд
	Ancient Egypt	Марија Јовић	ОШ „Свети Сава“	Баточина
	Обрада школске лектире „Покондирена тиква“ Јован Стерија Поповић	Анђелка Петровић	ОШ „Математичка гимназија“	Београд
	Mystery Skure	Ана Живковић	ОШ „Чегар“	Ниш-Пантелеј
	Превазилажење различитости у дигиталној учионици	Јована Стојиљковић	ОШ „Јован Јовановић Змај“	Ковин
	Мали Принц	Наташа Стојановић	ОШ „Иван Горан Ковачић“	Нишка Бања
	Србија у Балканским ратовима	Драгана Мишић	ОШ „Јелена Ћетковић“	Београд
	Advanced Technology	Марица Трајковић Антић	ОШ „Десанка Максимовић“	Чокот
	Пепељугине ципелице	Александра Видановић	ОШ „Драгојло Дудић“	Београд
Црква у хришћанској архитектури	Никола Бакић	ОШ „Вук Караџић“	Житковац	

Награђени радови из области природних наука

Природне науке				
Освојена награда	Назив рада	Име и презиме наставника	Школа	Место
Прва награда	Клацкалица	Ивана Круљ	ОШ „Ђура Јакшић“	Ђуприја
Друга награда	Моја учионица	Санела Ћирић	ОШ „Светозар Марковић“	Лесковац
	Зашто касни пролеће	Слађана Галушка Ружица Будимкић	ОШ „Милорад Мића Марковић“	Мала Иванча
Трећа награда	Виртуелно путовање до Бразила	Данијела Жупањац Ивица Жупањац	ОШ „Милутин Ивановић“	Ушће
	Дигитални инсектаријум	Весна Миленовић	ОШ „Вук Караџић“	Житковац

Нека теку капи чисте	Нина Димитријевић Љиљана Јовановић	ОШ „Жарко Зрењанин“	Нови Сад
Курс на Мудл платформи- програмирано учење	Валентина Бошковић	ОШ „Митрополит Михаило“	Соко Бања
Сисари	Весна Милетић Андреј Трифковић	ОШ „Михајло Пупин“	Ветерник
Дигитални час- Зелена учионица	Дарко Пантовић Нада Шакић	ОШ „1. мај“	Владимировац
Примена прези презентација у настави	Наташа Ђорђевић Паовић	ОШ „Вук Караџић“	Неготин
Полни систем човека	Дејан Бошковић	ОШ „Иво Андрић“	Београд
Тест из области Светлосне појаве	Драгомир Латинчић	ОШ „Милан Ракић“	Мионица
Примена електронских тестова у настави	Владимир Петковић	ОШ „8. октобар“	Власотинце
Жива природа (ИКТ у комбинованом одељењу)	Игор Николић	ОШ „Десанка Максимовић	Грделица
Физика као природна наука. Методе истраживања у физици. Веза физике са другим наукама.	Ана Сташевић	ОШ „Танаско Рајић“	Чачак
Примена ИТ у настави биологије	Никола Михајловић	ОШ „Бора Станковић“	Јелашница

Радови награђени специјалним наградама

Специјалне награде	Назив рада	Име и презиме наставника	Школа	Место
За иновативност	Arduino интерфејс и Scratch програмирање	Горан Гојков	ОШ „Ђура Јакшић“	Кикинда
За интерактивност	Mystery Skype	Ана Живковић	ОШ „Чегар“	Ниш Пантелеј
За интердисциплинарност	Нека теку капи чисте	Нина Димитријевић Љиљана Јовановић	ОШ „Жарко Зрењанин“	Нови Сад