

Опис досвіду УЧАСНИКА КОНКУРСУ «УЧИТЕЛЬ РОКУ»

□ Демкіна Галина Асатівна

- Родинська ЗОШ I-III ступенів
- № 8
- Вчитель математики
- Стаж роботи 31 рік
- II категорія
- Чим приваблює робота в школі:
-

**Чим приваблює робота в школі:
Поряд з молоддю – молодію
душею.**

Професійне кредо учасника

*Справжній учитель той,
хто здатний спуститися
з висот своїх знань до
незнання учня і разом з
ним здійснити сходження.*



Освіта та дозвілля



ДОЗВІЛЛЯ:

Хобі - Вивчення біблейських міфів та легенд

Сценічні таланти -
Риторика

- Словянський державний педагогічний інститут, 1973
- (Вчитель математики СШ та звання вчителя СШ)
-
- Курси (2011). Донецький ОблІППО. Вчителів математики загальної підготовки.
- Курси (2012). Донецький ОблІППО. Педагогів, що викладають курс "Біблійна історія та християнська етика"
-

Освіта.

Методична тема, над якою працює вчитель:



- ▣ Використання інтерактивних технологій на уроках математики. Формування інформаційної компетентності.
- ▣ Впровадження інформаційних технологій
- ▣ на різних етапах уроку математики та в позаурочній діяльності.



Опис досвіду.

Участь школярів в олімпіадах, конкурсах, турнірах

□ Олімпіада, конкурс, турнір

□ Олімпіада з математики

□ 2012

□ 2013

□ 2014

□ Міжнародний конкурс
"Кенгуру"

□ 2012

□ 2013

□ Олімпіада "Олімпус"

□ 2013

□ Олімпіада "Мультитест"

□ 2012

□ Результати участі (зайняте місце)

□ Усов І. – 7 клас – 8 місце, Пархоменко Юлія – 8 клас – 7 місце, Желанний Владислав – 9 клас – 3 місце

□ Усов І. – 8 клас – 7 місце, Пархоменко Юлія – 9 клас – 6 місце, Желанний Владислав – 10 клас – 1 місце (3 місце - область)

□ Желанний Владислав – 11 клас – 1 місце (участь - область)

□ 5 учасників 5 - добрий результат

□ 9 учасників 7 - добрий результат

□ 7 учасників 1 - відмінний, 6 - добрий результат

□ 3 учасники - добрий результат

□

ДОДАТКОВІ РЕЗУЛЬТАТИ ПРОФЕСІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

Рівень	Результати
Шкільний - творча лабораторія "Використання інформаційно-технологічних та математичних методів у шкільному курсі "Економіка"	Збірник завдань у складі групи – 2013 р.
Шкільний - ШМО вчителів природничо-математичного циклу Міський - ШМО вчителів математичного циклу	Вересень 2012 р. - Виступ "Застосування методу проектів на уроках математики" Квітень 2013 р. - Виступ "Методика проведення уроків математики з використанням інформаційних технологій" Жовтень 2014 р. - Виступ "Математичне моделювання як засіб моделювання математичних компетент" Грудень 2013 р. - Виступ "Формування інформаційної компетентності на уроках математики". Збірник «Компетентнісний підхід до навчання учнів на уроках математики»
Міський (2014, 10 клас)	Член журі
Дистанційний курс Дистанційної академії ВГ «Основа»	Сертифікат (ПФ № 000932)

Педагогічна діяльність



<p>Семінар «Формування полікультурної компетентності на уроках природничо-математичного циклу»</p>	<p>Виступ, організація дидактичної гри</p>	<p>2013 р.</p>
<p>Проведення предметних тижнів</p>	<p>Організатор Математичного тижня в школі</p>	<p>2013</p>
<p>Робота консультпунктів</p>	<p>Консультпункт «Підготовка до ЗНО»</p>	<p>2012-2014</p>
<p>Розвиток інформаційної компетенції на уроках математики. Впровадження інформаційних технологій на різних етапах уроку математики та в позаурочній діяльності.</p>	<p>Учительський Журнал онлайн Видавничої групи «Основа». Видавництво «Шкільний світ». Сайт Метод-портал.</p>	<p>2014 р.</p>
<p>Міні-проекти з математики в початковій школі. Компетентнісний підхід до навчання учнів на уроках математики</p>	<p>Видавництво Всеукраїнського порталу "Початкове навчання". Методичний посібник для вчителів</p>	<p>2012 р.</p>