



*Така дісталась вже нам робота,
Є в ній і радість, є і турбота.
Є вічний пошук, безсонні ночі,
Та гріють душу дитячі очі.*



Мій девіз:

*Ніколи не зупиняйтесь на
досягнутому.*

Моє завдання:

- Зробити навчання цікавим.
- Виростити дітей активними співбесідниками, впевнених у своїх силах та можливостях.



ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ

Касьян Любов Василівна

Дата народження:

13 березня 1960 року

Освіта: вища

Закінчила Луцький державний педагогічний інститут імені Лесі Українки в 1985 році

Професія: вчитель математики

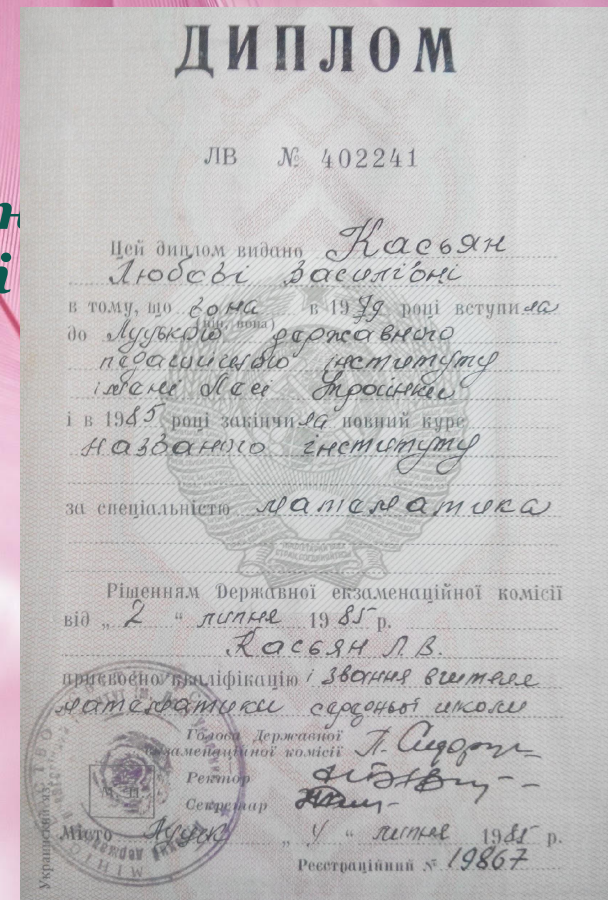
Місце роботи:

ЗОШ I-III ступенів с.Овлочин

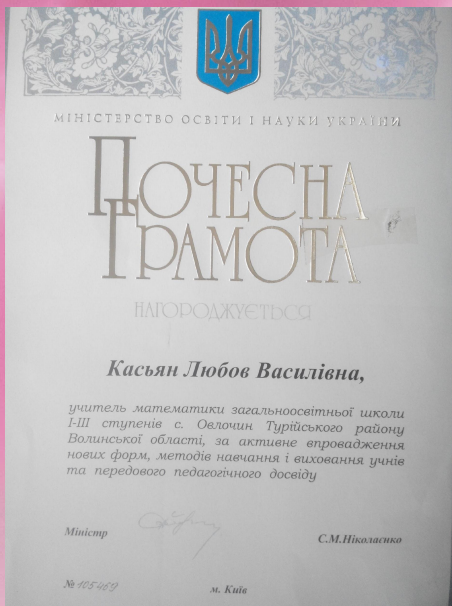
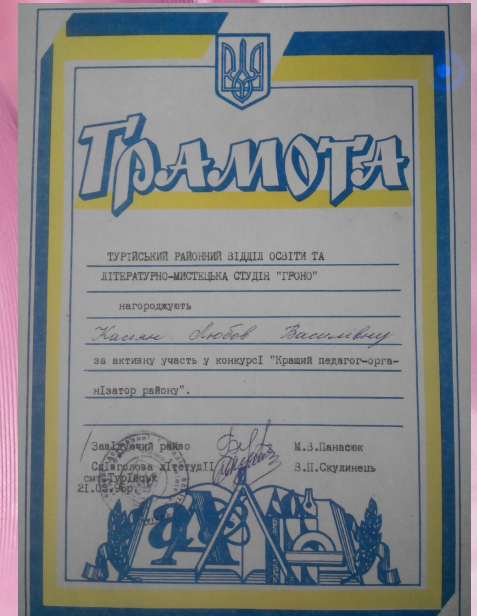
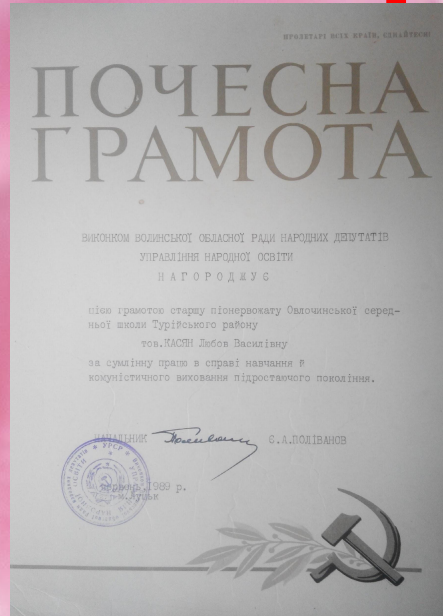
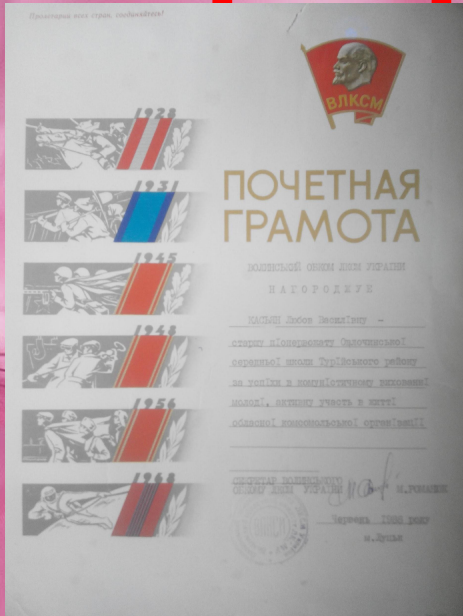
Стаж роботи: 36 років

Категорія: вища

Курси підвищення кваліфікації пройшла в 2013 р.



Професійне зростання





МОЄ ПЕДАГОГІЧНЕ КРЕДО:

*Пошук відповідей на запитання, що ставить перед шкільним учителем
«Національна Доктрина розвитку освіти»*

ЯК

- підвищити якість навчання фізики?
- розвинути в дітей інтерес до предмета?
- залучити учнів до активного компетентного спілкування?
- розкрити закладений у кожній дитині талант винахідника?
- підготувати їх до життя в цьому нелегкому світі?

ПРИЗЕРИ ОЛІМПІАД

- 2006-2007 н.р. II місце - *математика 11 кл.* ДЯКОВ ДЕНИС
I місце - *фізика 9 кл.* ЛЕБІДЬ ОЛЕКСАНДР
- 2007-2008 н.р. I місце - *фізика 7 кл.* РУЧИНСЬКИЙ СЕРГІЙ
II місце - *фізика 8 кл.* ДЯКОВА ЛІЛІЯ
- 2008-2009 н.р. II місце – *фізика 11 кл.* ЛЕБІДЬ ОЛЕКСАНДР
- 2009 –2010 н.р. III місце - *математика 6кл.* ТЕРЕЩУК ІВАН
- 2010 – 2011 н.р. I місце - *математика 8кл.* ТКАЧУК ВІКТОР
Брав участь в обласній олімпіаді з математики

2012р.-Кущовий семінар в школі



- **Відкритий урок з фізики в 8кл.**

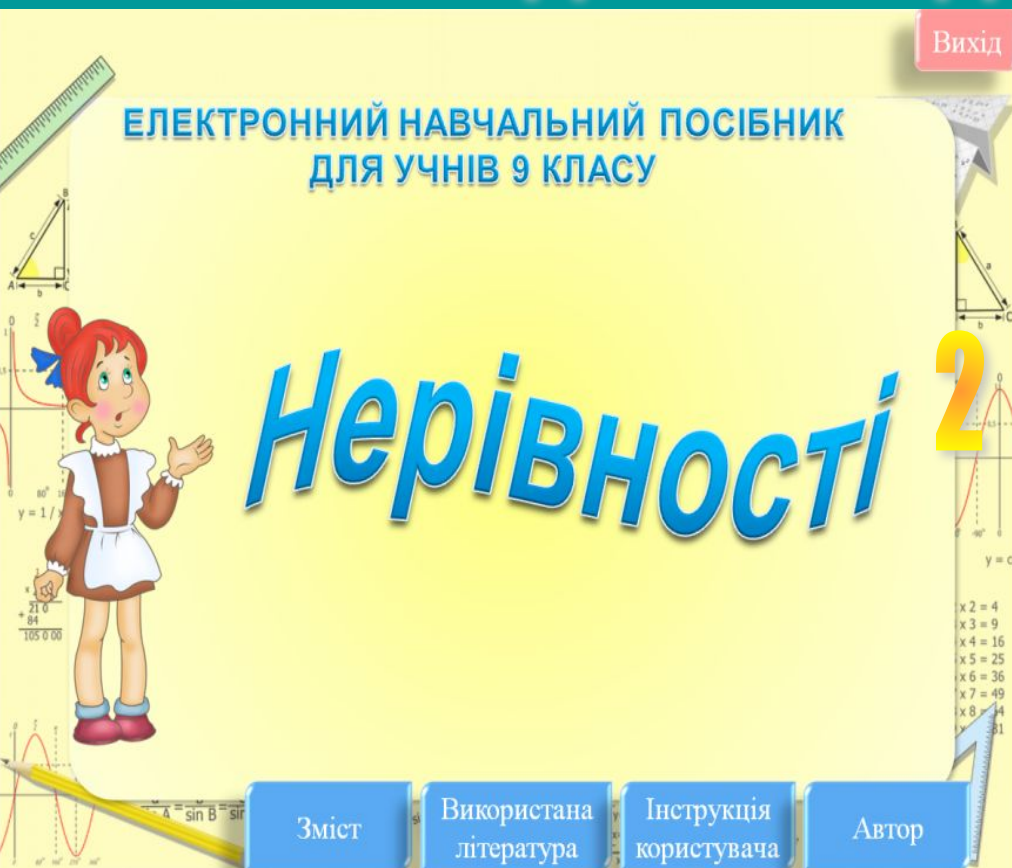
“ВЧИТЕЛЬ РОКУ - 2013”



- Відкритий урок
- “Тиск твердих тіл”
- в Турійській школі-гімназії

Творчі сходинки педагогів Турійщини

2013

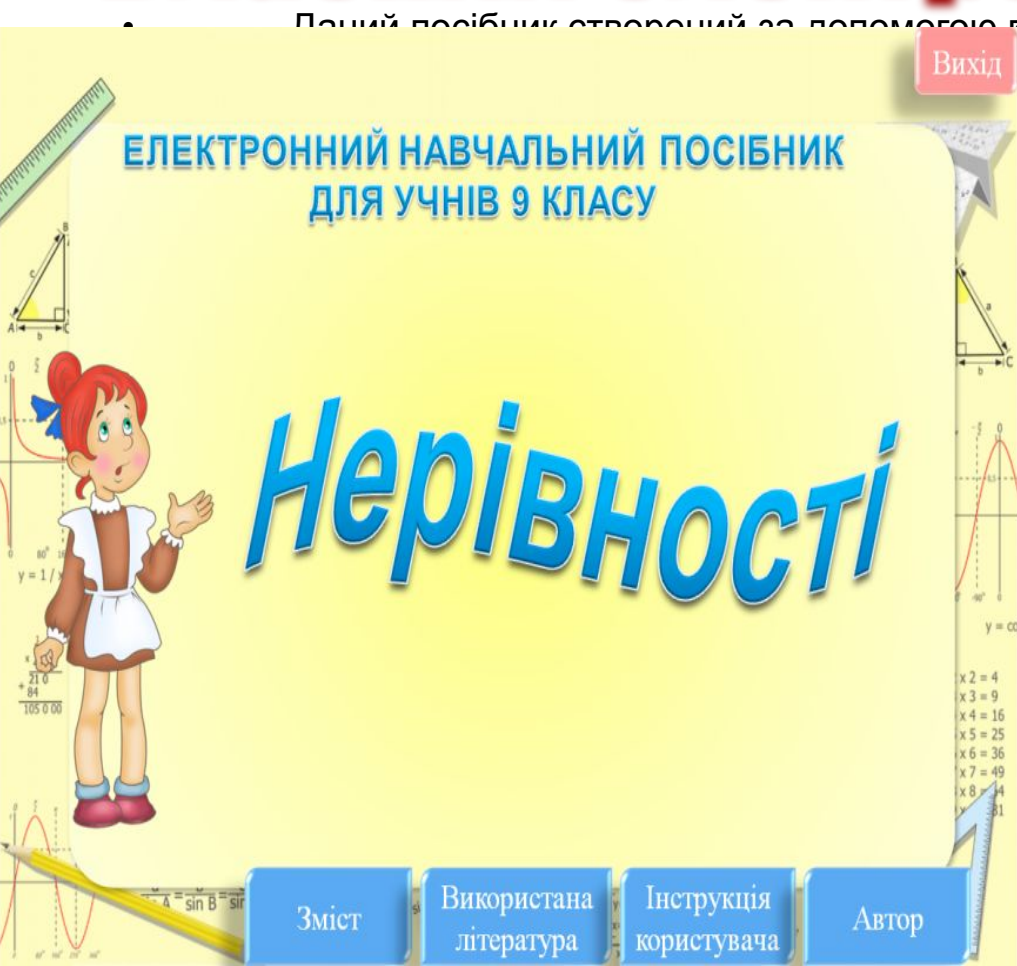


**Розробила електронний підручник.
Була нагороджена грамотою.**



Електронний навчальний посібник «Нерівності» орієнтований на сучасні форми навчання, містить навчальну інформацію по темі «Нерівності» для учнів 9 кл.

Власний електронний посібник



Даний посібник створений за допомогою програми Microsoft Power Point, включає 12 презентацій, об'єднаних за допомогою гіперпосилань.

Всі матеріали подано згідно діючої програми з математики для середніх загальноосвітніх шкіл.

Даний посібник створений за допомогою програми Microsoft Power Point, включає 12 презентацій, об'єднаних за допомогою гіперпосилань.



Захищала на обласному семінарі Волинського ІППО з проблеми “Про викладання фізико-математичних дисциплін у 2013-2014н.р.”

19 червня 2013р.