



# Портфолио

инж. Стефка Иванова Паричева



# Съдържание



Общи сведения



Педагогическа дейност



Научно-методическа дейност



Извънкласна дейност



Приложения



# *Стреми се към знание!*

*Познанието е като да се изкачваш по планина. Колкото по-високо стигаш, толкова повече можеш да видиш и оцениш!*



# Общи сведения

**Длъжност:** старши учител по информатика, информационни технологии, домашна техника и икономика;

**Училище:** СОУ”Вичо Грънчаров” – гр.Горна Оряховица  
през учебната 2015/16 година преподавам:

- информатика – IXа, IXб, Xа клас;
- информационни технологии – Vв, VIа, VIб, VIв, VIIб и VIIг клас;
- домашна техника и икономика – V и VI клас;
- технологии VII и VIIIб клас;

е-mail: [sparicheva@abv.bg](mailto:sparicheva@abv.bg)



# Образование

- **ВМЕИ /ТУ/ – гр.Габрово**  
специалност ”Технология на машиностроенето и металорежещи машини” - магистър ;
- **ВТУ”Св.св.Кирил и Методий”**  
специалност “Информатика” - магистър ;



# Професионален опит и стаж

## Професионален опит и стаж

1976-1999г  
фирма "Баланс"-АД  
- конструктор;  
- технолог ;  
1999-2000г  
Захарни заводи-ЕАД  
- Гл.проектант

2001-2002г – ОУ "Св.Климент  
Охридски" с.Драганово  
- учител по математика и ИТ;  
2003-2006г  
СОУ "Г.Измирлиев"-Г.Оряховица  
- учител по информатика и ИТ;  
2006- СОУ "Вичо Грънчаров"-  
- учител по информатика, ИТ и  
домашна техника и икономика;

[съдържание](#)



# Педагогическа дейност

➤ Чрез преподаването на предмета информатика се стремя да формирам:

- логическо мислене у учениците;
- създаване на точния алгоритъм за решаването на проблемите;
- нравствени ценности;
- да развивам познавателна активност у учениците;
- развитието на личността на ученика;
- развитие на творческите способности на учениците;

➤ Основни функции :

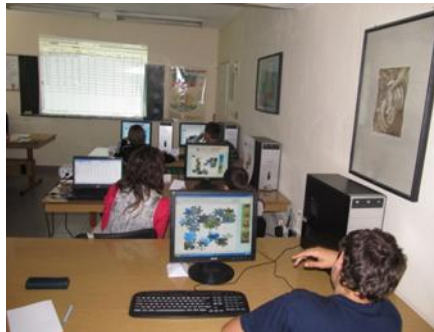
- планиране на учебния процес;
- преподаване на учебния материал, съгласно ДОО;
- умения за работа в екип;
- изграждане на нови знания, умения, отношения и ценности у учениците;
- диагностика, оценяване и оповестяване на постиженията на учениците;
- организационни функции;
- опазване живота и здравето на учениците;



# Педагогическа дейност

## Творчески работи на учениците

- След всеки изучен модул учениците изработват творчески проект;
- Всяка учебна година зрелостниците, защитават творчески проект и получават Сертификат за компютърни умения към РУ”Ангел Кънчев”;
- Участие в олимпиадите по ИТ;
- Участие и добро представяне на учениците в състезание по “Информационни технологии и компютърни мрежи”



[съдържание](#)





# Научно-методическа дейност

## Иновационни образователни технологии

По време на уроците се стремя да използвам различни технологии и методи за активизиране и мотивиране работата на учениците, а именно:

- метода на екипната работа;
- игровите технологии;
- използване на ел.учебници;
- метод за самооценка, чрез използване на on-line тестове;

## Участие в методическо обединение

- участие в планиране работата и изготвяне на план за работа през годините;
- разработка на открити уроци по информатика и ИТ на тема:
  - “Реални типове данни”
  - “Анимиране елементите на презентация”
- работа с родители;
- участие в квалификационни курсове;

[съдържание](#)





# Извънкласна дейност

## Участия в комисии

- Участие в Комисия за стипендиите на учениците;
- Участие в Комисия за оценяване проектите за придобиване на Сертификат за компютърни умения;

## Участия в проекти

- Проект "Успех" – през учебната 2011/12г;





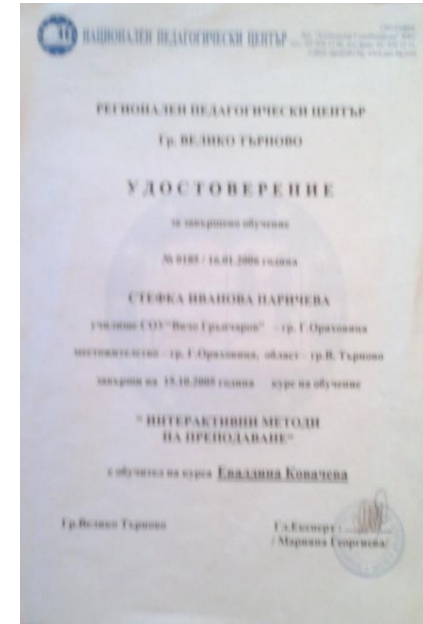
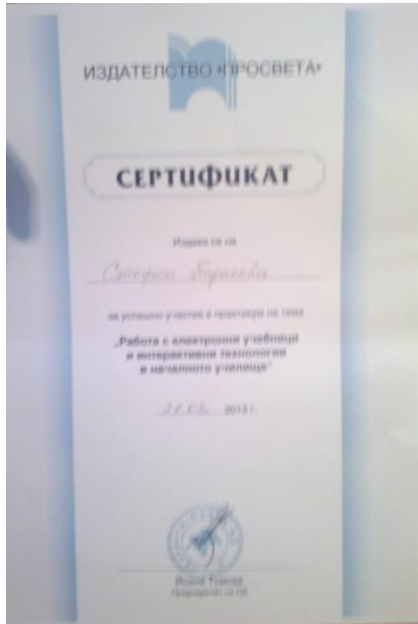
# Приложения

## Квалификационна дейност

- Удостоверение за завършен курс на обучение - “Интерактивни методи на преподаване”;
- Сертификат за успешно участие в практикум на тема: “Работа с електронни учебници и итерактивни технологии в началното образование”;
- Сертификат за участие в практически семинар на тема: “Агресията – форми и методи на противодействие”;
- Сертификат за участие в практически семинар на тема: “Идентифициране на деца в риск и работа с тях”
- Сертификат за участие в практически семинар на тема: “Професионалното ориентиране”
- Сертификат за повишаване на квалификацията на педагогическите кадри за създаване на знания и умения за измерване на функционалната грамотност на учениците от начален и прогимназиален етап от училищното образование



# Приложения



съдържание



Благодаря за вниманието!