

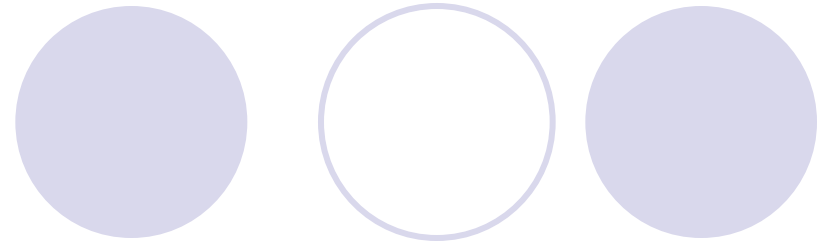


**Творческая лаборатория**

**учителей начальных классов**

**гимназии №11 им.К.А.Тренёва**

**г. Симферополя**



**Не в количестве знаний заключается образование, а в полном понимании и искусном применении всего того, что знаешь.**

**А.Дистервег**



# **Творческая лаборатория педагога**

- I. Нормативные документы и программно-методическое обеспечение.  
Рабочие программы учителя.**
- II. Используемые средства обучения**
- III. Методическая копилка педагога.**
- IV. Диагностические материалы педагога**

# Методы и технологии обучения:

- игровая технология (дидактическая, ролевая игра);
- информационно-коммуникационные технологии (ИКТ);
- метод проектов;
- здоровьесберегающие технологии;
- Развивающее обучение
- Проблемное обучение

## Средства обучения

**инновационны  
е**

**традиционные**

- **Электронные образовательные ресурсы**

- **Технические**

- **Дидактический материал**  
(раздаточный, демонстрационный)

- **Учебные пособия**

- **Развивающие игры**



# Методическая копилка

- **Разработки уроков**
- **Описание современных образовательных технологий**
- **Разработки дидактических материалов**
- **Творческие отчеты по теме, публикации, выступления.**
- **Разработки мероприятий внеурочной деятельности**
- **Творческие и проектные работы обучающихся**



**«Я-исследователь»**

**« Юный исследователь»**

1-А,2-А,2-Б,3-Б,3-Г,4-В

1 место-Фикс Варвара

2-а

2 место-Новиков

Михаил 3-б

# Международный математический конкурс- «Кенгуру»

2-А, 4-А, 4-Б

Колесникова Л.А.

Желябовская О.В.

Егорова Т.Н.







Учитель- Солнце для Вселенной.  
Он лишь до тех пор способен на  
самом деле воспитывать и  
образовывать, пока сам работает над  
своим собственным воспитанием и  
образованием.

А. Дистервег