

*Муниципальный конкурс  
методических разработок*

Enter

Урок с использованием  
интерактивных средств  
обучения

# *Муниципальный конкурс методических разработок*



## **Цель конкурса:**

- **совершенствование методов и приемов использования интерактивных средств обучения педагогами;**
- **выявление успешных образцов педагогической практики по использованию интерактивных средств обучения**

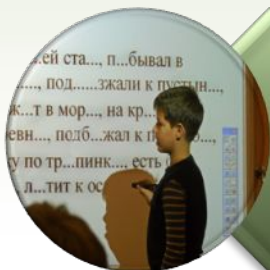
# Муниципальный конкурс методических разработок



I-й этап



II-й этап



III-й (заключительный)  
этап

# *Муниципальный конкурс методических разработок*



## **I-й этап**

- **заявка на участие в конкурсе.**
- **план урока.**
- **видеоматериал со съемкой фрагмента(ов) урока(ов) (учебного мероприятия (ий) с использованием интерактивных средств обучения.**
- **сопровождающий пояснительный текст с описанием практического использования интерактивных средств обучения.**

# *Муниципальный конкурс методических разработок*



## **II-й этап**

- **техническое оценивание конкурсных работ на соответствие требованиям к конкурсным работам.**
- **допуск конкурсных работ к заключительному этапу.**

# Муниципальный конкурс методических разработок



Номинация «Урок с использованием интерактивной доски»

| <b>Ф.И.О учителя</b>         | <b>Образовательное учреждение</b>     | <b>Тема урока</b>                                                               |
|------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Трусковская Е.О.</b>      | <b>МКОУ СОШ с.Гастелло</b>            | <b>Прощание с азбукой</b>                                                       |
| <b>Рыбальченко Т. Н.</b>     | <b>МКОУ СОШ с. Малиновка</b>          | <b>Угол. Транспортир.<br/>Измерение углов</b>                                   |
| <b>Никонова О.А.</b>         | <b>МБОУ СОШ № 2 г.<br/>Поронайска</b> | <b>Закономерности</b>                                                           |
| <b>Божок О.В.</b>            | <b>МБОУ СОШ № 1 г.<br/>Поронайска</b> | <b>Лабораторная работа<br/>№9 «Выяснение<br/>условия равновесия<br/>рычага»</b> |
| <b>Кузьменкова О.<br/>Ф.</b> | <b>МБОУ СОШ с. Леонидово</b>          | <b>Ударение</b>                                                                 |

# Муниципальный конкурс методических разработок



Номинация «Урок с использованием ЭОР (ЦОР)»

| <b>Ф.И.О учителя</b>  | <b>Образовательное учреждение</b> | <b>Тема урока</b>                                      |
|-----------------------|-----------------------------------|--------------------------------------------------------|
| <b>Зарицкая О.И.</b>  | <b>МБОУ СОШ № 2 г. Поронайска</b> | <b>Предложение.<br/>Определение границ предложения</b> |
| <b>Сарварова В.Б.</b> | <b>МКОУ СОШ с. Гастелло</b>       | <b>Плавление и кристаллизация</b>                      |
| <b>Люблина Г.В.</b>   | <b>МКОУ СОШ с. Гастелло</b>       | <b>Приём умножения (с помощью сложения)</b>            |
| <b>Елисеева В.И.</b>  | <b>МКОУ СОШ с. Малиновка</b>      | <b>Структура экосистемы</b>                            |
| <b>Савенко Е.В.</b>   | <b>МКСОШИ</b>                     | <b>Северный олень</b>                                  |

# *Муниципальный конкурс методических разработок*



## *III-й этап: очное представление лучших конкурсных работ*

**Ф.И.О учителя**

**Елисеева Вера Ивановна**

**Сарварова Валентина Борисовна**

**Трусковская Елена Олеговна**

**Кузьменкова Ольга Фёдоровна**

**Божок Ольга Витольдовна**

**Савенко Елена Владимировна**



# *Муниципальный конкурс методических разработок*



## **Критерии оценки конкурсного урока**

- 1. Методика использования ИСО на этапах урока*
- 2. Методы использования ИСО*
- 3. Организация учащихся при работе с использованием ИСО*
- 4. Соблюдение санитарно-гигиенических требований*
- 5. Влияние использования*



**Дорогие наши учителя!  
Вам от души спасибо,  
Вечно будет наша  
земля  
Вашим трудом  
красива!**