

Информационные технологии в инновационном образовании



Цель инновационных технологий в образовании:

- Подготовка человека к жизни в постоянно меняющемся мире. Сущность такого обучения состоит в ориентации учебного процесса на потенциальные возможности человека и их реализацию. Образование должно развивать механизмы инновационной деятельности, находить творческие способы решения жизненно важных проблем, способствовать превращению творчества в норму и форму существования человека

Обучение использованию средств ИКТ в начальной школе предполагается в процессе обучения всем учебным предметам:

- Клавиатурное письмо- на уроке технологии, русского языка;
- Мультимпликация и рисование- на уроках изобразительного искусства;
- Виртуальные лаборатории- на уроках информатики, окружающего мира;
- Конструкторы ЛЕГО- на уроках информатики, технологии, а также для организации проектной деятельности и т.д.

В своей работе я использую следующие виды ИКТ:

- ▣ 1. Мультимедийные презентации
- ▣ 2. Текстовые редакторы
- ▣ 3. Электронные таблицы
- ▣ 4. Тесты
- ▣ 5. Обучающие программы
- ▣ 6. Электронный учебник
- ▣ 7. Интерактивная доска



ГОРОД БУКВ



РАЙОН СОГЛАСНЫХ

Л М

УЛИЦА САМЫХ ЗВУЧНЫХ

Н Р Й

РАЙОН ГЛАСНЫХ

| | |
|---|---|
| А | Я |
| О | Ё |
| У | Ю |
| Э | Е |
| Ы | И |

УЛИЦА ТВЁРДЫХ КОМАНД

УЛИЦА МЯГКИХ КОМАНД

УЛИЦА ЗВОНКИХ

УЛИЦА ГЛУХИХ

| | |
|---|---|
| Б | П |
| В | Ф |
| Г | К |
| Д | Т |
| Ж | Ш |
| З | С |



ТУПИК БЕЗЗВУЧНЫХ БУКВ

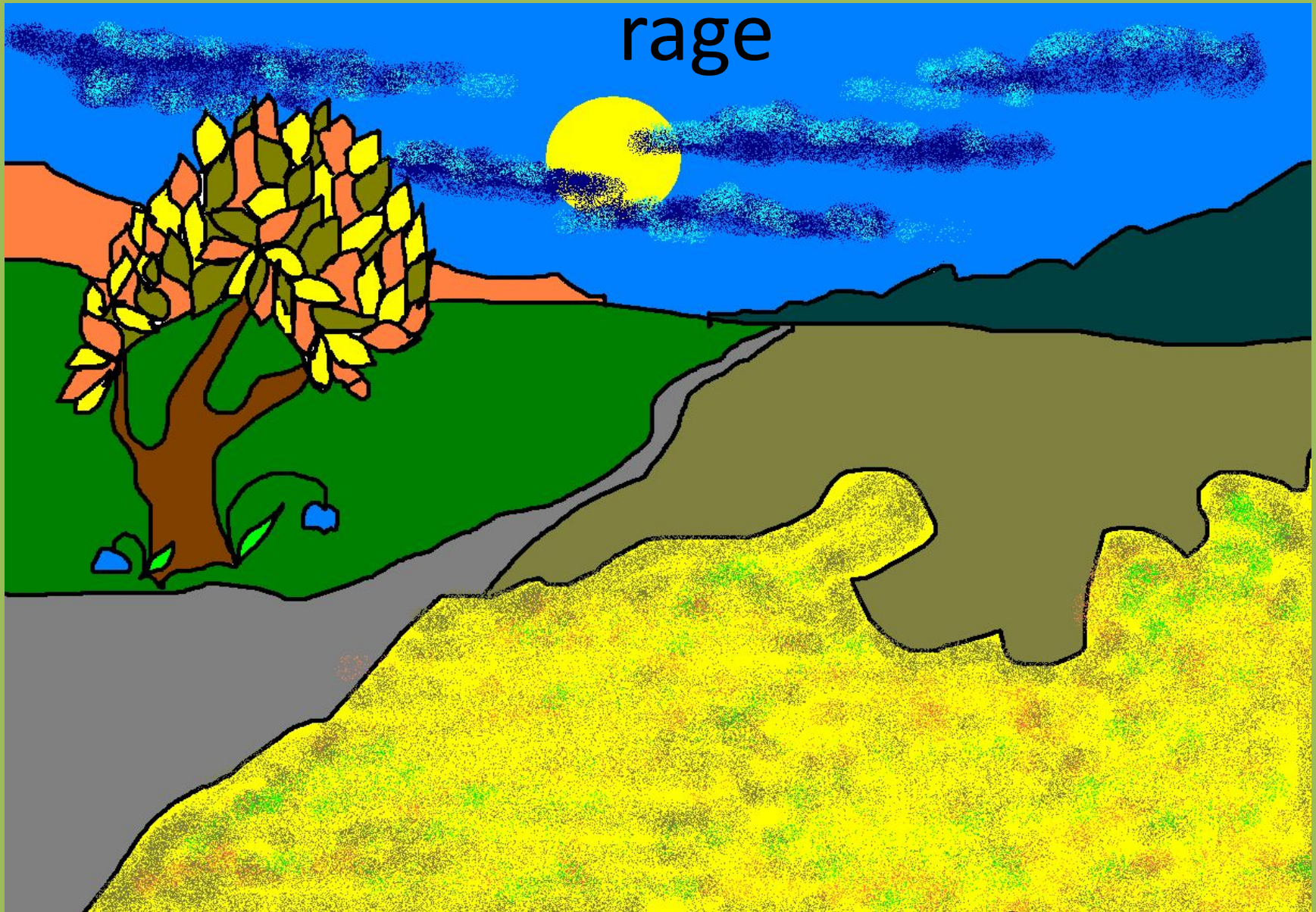
Ь Ъ

ПЕРЕУЛОК НЕПАРНЫХ

Х Ц Ч Щ



Рисование в программе art rage



**Таким образом, при реализации ФГОС НОО
происходит активное дополнение
традиционных инструментов обучения
цифровыми**

