

# **Организация образовательного процесса на уроках химии в РВГ**



**МИХАЙЛОВА Т. Г. –  
УЧИТЕЛЬ ХИМИИ  
ПЕРВОМАЙСКОЙ  
СРЕДНЕЙ ШКОЛЫ  
ПЕРВОМАЙСКОГО МР**

# ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

---

- ✘ Урок-семинар
- ✘ Урок-зачёт
- ✘ Урок-дидактическая игра
- ✘ Урок получения новых знаний



Л.В. Байбородова,  
Т.Г. Михайлова,  
Г.В. Пугачева

# Изучение ХИМИИ в средней школе

*Методическое пособие*



# ЯВЛЕНИЯ ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ (8, 9 КЛАССЫ)



# РКМЧП

Стадия	Техники
Вызов	<ul style="list-style-type: none"><li>- колесо проблем</li><li>- таблица ЗХУ</li><li>- логические цепочки</li></ul>
Осмысление текста	<ul style="list-style-type: none"><li>- Денотантный граф</li><li>-- кластер</li><li>-- развёрнутый план текста</li><li>-- лабораторный эксперимент</li></ul>
Рефлексия	<ul style="list-style-type: none"><li>- синквейн</li><li>- Таблица ЗХУ</li><li>-- незаконченное предложение</li><li>-- экспресс -анкета</li></ul>

# ФОРМЫ ЗАНЯТИЙ

---

- ✘ Изучение нового материала
- ✘ Обобщение и систематизация знаний
- ✘ Зачёт
- ✘ Занятия по решению задач
- ✘ Интегрированные занятия
- ✘ Экскурсии
- ✘ Проекты

# ЗАНЯТИЕ НА ТЕМУ «КИСЛОТЫ: СОСТАВ, НАЗВАНИЯ, КЛАССИФИКАЦИЯ»



# РЕАЛИЗАЦИЯ ТРЕБОВАНИЙ ФГОС

- ✘ Техники смыслового чтения
- ✘ Практико-ориентированный подход
- ✘ Формирование УУД



# ВНЕУРОЧНОЕ ЗАНЯТИЕ «РАСТИТЕЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ»



# ЗАНЯТИЕ «ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ ХИМИЯ» (ДЛЯ УЧАЩИХСЯ НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЫ)



---

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ**