

Девиз: « Я делаю что могу, пусть другие сделают лучше»

Учитель физики Ясашно- Ташлинской СОШ .

В 1993 г. закончила Тереньгульскую среднюю школу.

В 1993 г. поступила на физико-математический факультет

Ульяновского государственного педагогического университета,
где получила специальность учителя физики и математики.

В течении 12 лет работаю учителем физики и математики в
Ясашно- Ташлинской СОШ.



Стратегия деятельности:

Внедрение в систему обучения и
воспитания учащихся инноваций и ИКТ



Целевые установки:

- Овладеть информационной технологией в обучении физики;
- Привить ученикам трудолюбие и уверенность в своих возможностях



Стержень деятельности:

- Системный подход к изучению любого вопроса методики физики и к процессу воспитания;
- Развитие самостоятельности учащихся при обучении физики.



Блочный метод обучения физике

Проект подготовила учитель МОУ Ясашно-Ташлинской
средней школы Никифорова Мария Алексеевна

2010 год



Цели и задачи:

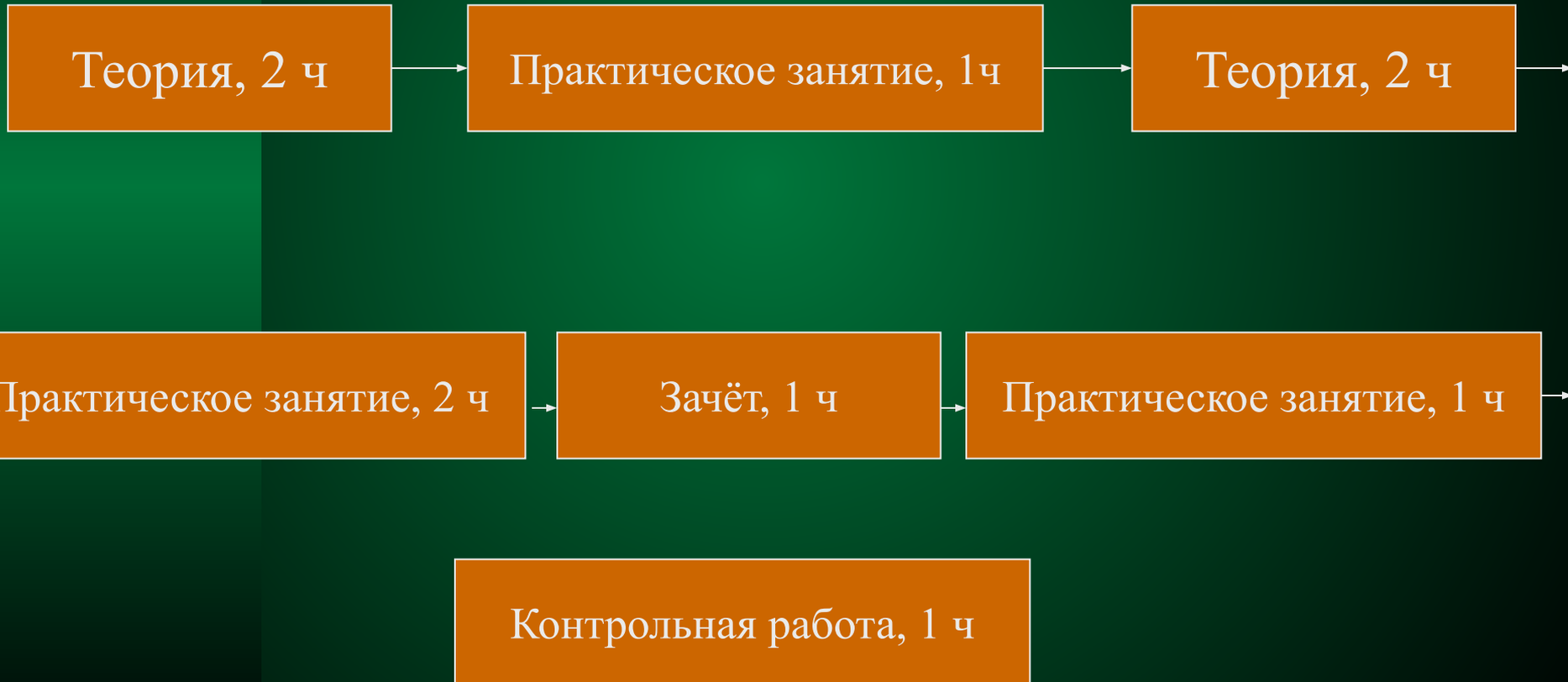
- Увеличить удельный вес самостоятельной работы школьников.
- Создать условия для успешной работы учеников.
- Применить полученные знания для развития творческих способностей школьников.

□ «Блочную» систему преподавания можно представить в виде схемы:





Структура изучения темы





Принципы развития самостоятельности учащихся на уроках физики.

- Принцип обязательности
- Принцип посильности
- Принцип постоянного обучения новым формам самостоятельности
- Принцип интересности
- Принцип постоянной занятости
- Принцип использования эмоций