



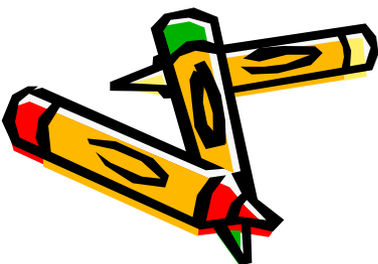
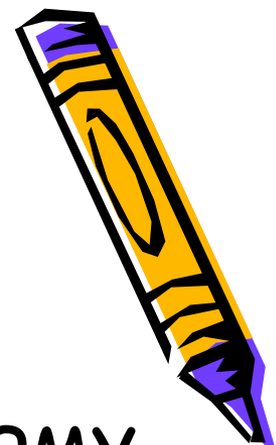
# Педагогическая практика

8 апреля - 5 мая  
2013г.



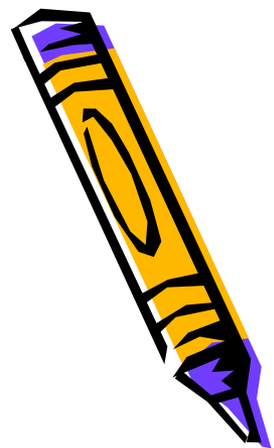
# Основная цель -

подготовка к целостному выполнению функций учителя математики и проведению системы учебно-воспитательной работы с учащимися по предмету.



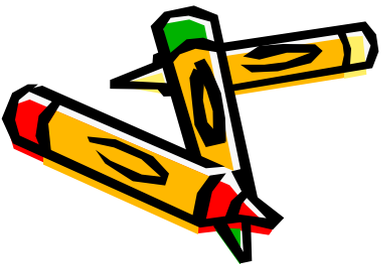
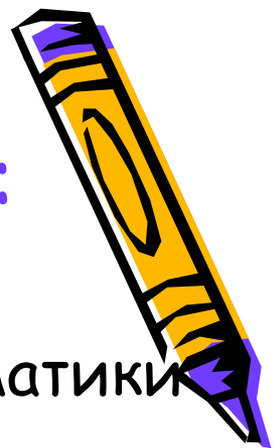
# Задачи педагогической практики:

- получение первичных представлений о понятиях дидактики и методики преподавания математики;
- ознакомление с современным состоянием обучения математике в средней школе, с целями, задачами, методами, формами обучения и учебных занятий по математике, особенностями работы учителя математики в современной средней школе;



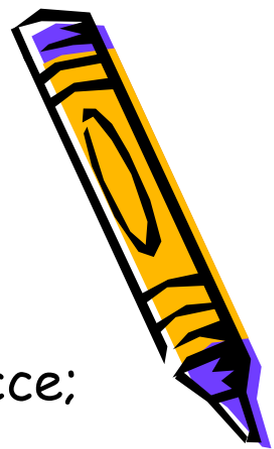
# Задачи педагогической практики:

- усвоение знаний и овладение умениями, необходимыми будущему учителю математики для успешного осуществления учебно-воспитательного процесса:
  - детальное усвоение материала математики и овладение соответствующими практическими умениями на высоком уровне;
  - овладение умением анализировать учебное занятие; развитие своего профессионального мышления.

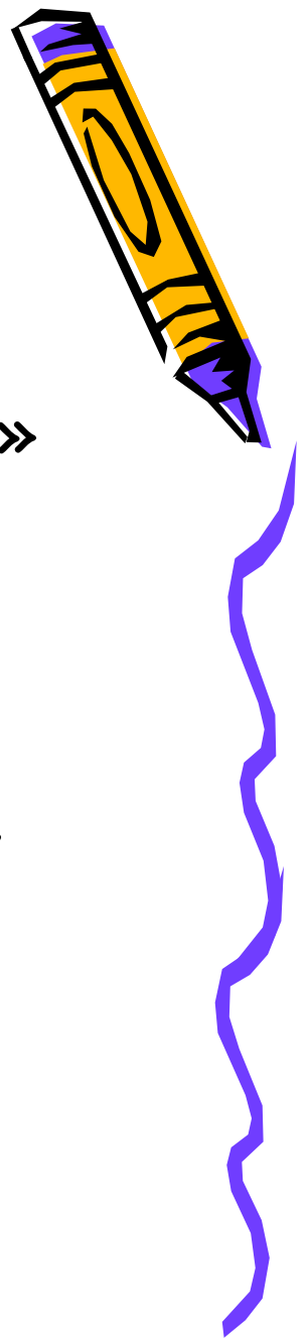


# Студент:

- полностью выполняет задания, предусмотренные программой педагогической практики;
- посещает во время пассивной практики все уроки по математике и по отдельным предметам в своем классе;
- проводит не менее одного мероприятия по предмету, профориентационное мероприятие для учащихся 10-11 классов;
- ведет работу со школьной документацией;
- изготавливает для проведения уроков наглядные пособия и другие дидактические материалы;
- ведет дневник, отражающий каждодневную работу;
- по окончании педпрактики представляет групповому руководителю отчетную документацию.



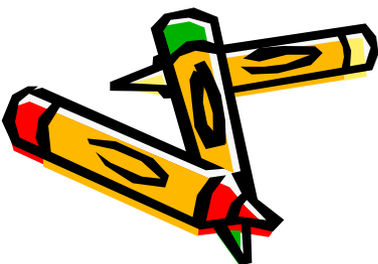
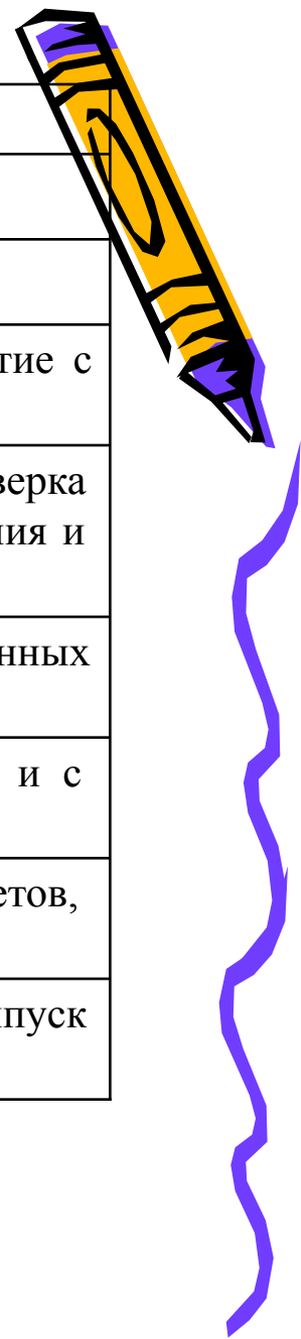
# Этапы педагогической практики



- 1 этап ознакомительный - «пассивная» практика;
- 2 этап формирующий - «активная» практика;
- 3 этап заключительный - подведение итогов практики.

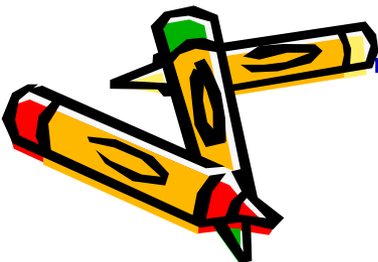
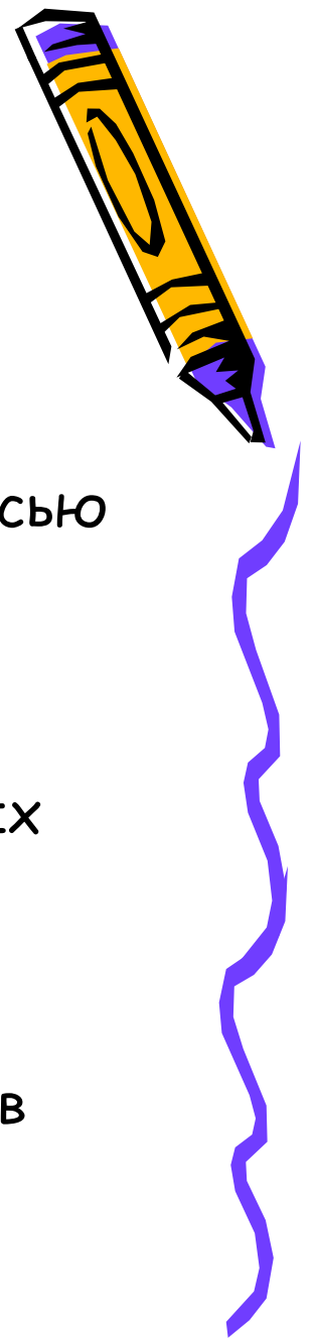


№	ЗАДАНИЯ
1	Разработать и провести 8 уроков по предмету
2	Разработать и провести 1 внеклассное мероприятие по предмету
3	Разработать и провести 1 внеклассное профориентационное мероприятие с учащимися 10-11 классов
4	Работа со школьной документацией (заполнение журнала, проверка дневников и тетрадей учащихся, составление тематического планирования и конспектов проводимых уроков, проведение анализа уроков)
5	Работа с коллегами (посещение уроков, составление анализа посещенных уроков)
6	Разработка наглядных пособий, раздаточного материала, в том числе и с использованием ИКТ
7	Подготовка отчетной документации, в том числе и подготовка фото-отчетов, составление индивидуального отчета о прохождении практики
8	Выступление на итоговой конференции (отчетные презентации, выпуск стенгазет)



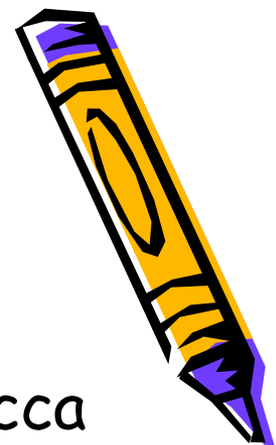
# Отчетная документация

- Дневник
- Индивидуальный отчет о прохождении педагогической практики с личной подписью
- Разработка и анализ проведенного внеклассного мероприятия по предмету
- Конспект урока с использованием активных методов обучения (ИКТ)
- Профориентационное внеклассное мероприятие среди учащихся 10-11 классов
- Характеристика практиканта

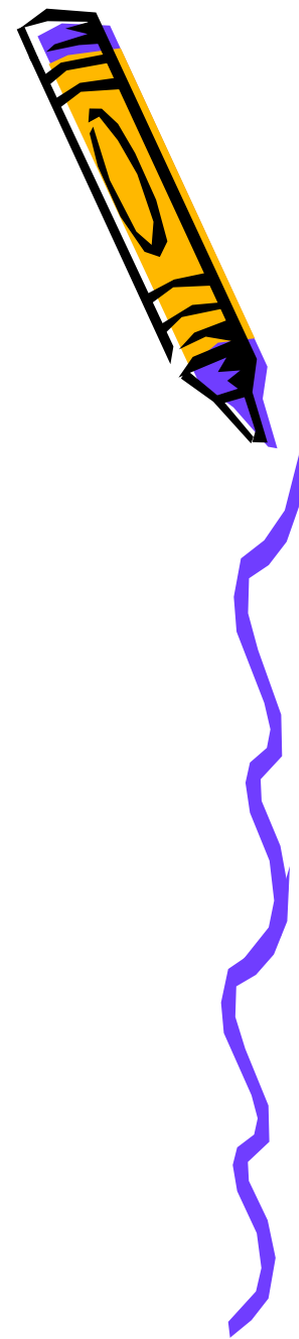


# Содержание дневника

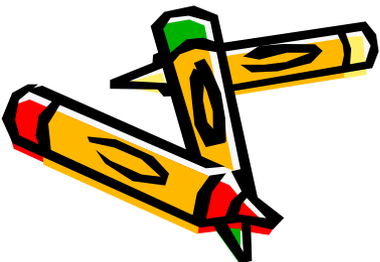
- Титульный лист
- Расписание звонков, уроков, список класса
- Тематическое поурочное планирование
- Описание работы во время пассивной практики
- Полные конспекты четырех открытых уроков
- Наглядные пособия и раздаточный материал
- Анализ посещенного урока
- Самоанализ одного из проведенных уроков



# План прохождения практики:



- 8 апреля - распределение по классам
- 9 апреля - список учителей-предметников, классных руководителей, расписание проводимых уроков, звонков



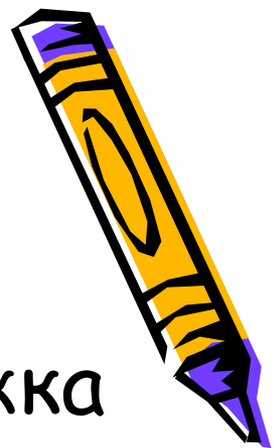
# План прохождения практики:

- 7 мая - сдача документации,
- 8 мая - подведение итогов конкурсов,
- 11 мая - итоговая конференция.



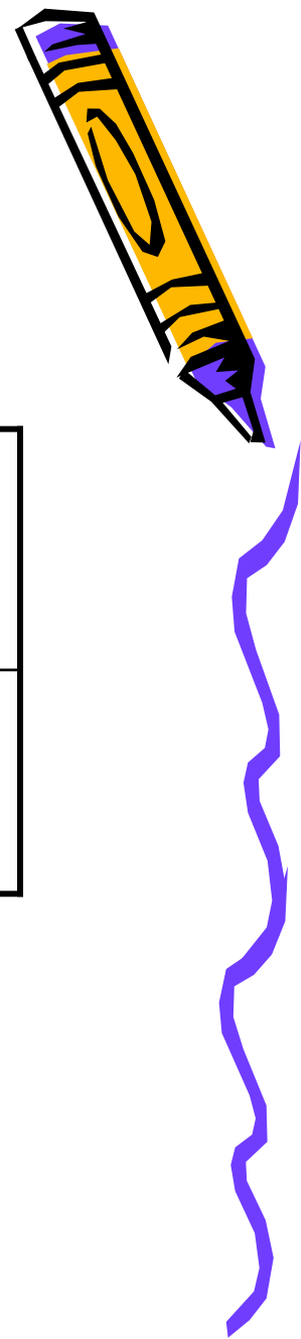
# КОНКУРСЫ:

- Лучшая электронная поддержка урока.
- Лучший конспект урока.
- Лучший анализ урока.
- Лучшее внеклассное мероприятие.
- Лучший дневник.
- Фотоконкурс.



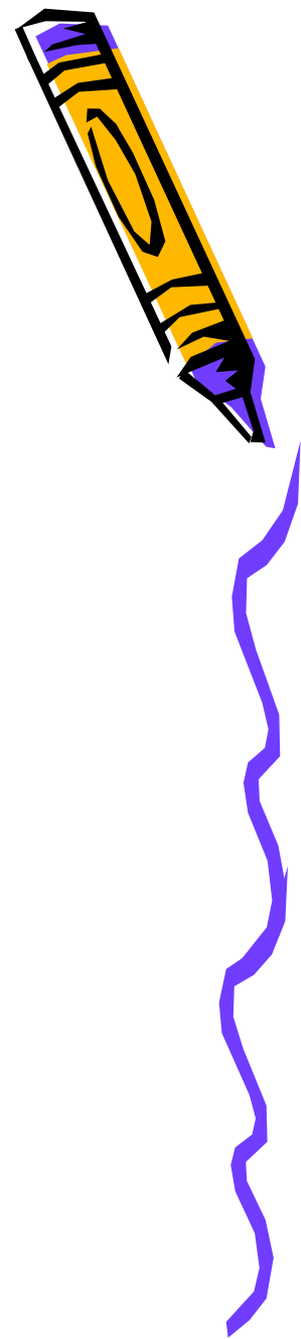
# Сроки сдачи отчетной документации

Сдача отчетной документации	Итоговая конференция
<b>07.05.12</b>	<b>11.05.12</b>



8 апреля:

- №3  $8^{15}$
- №4  $10^{00}$
- №10  $8^{30}$



Желаем  
профессиональных  
успехов!!!

