

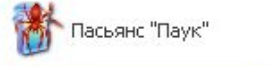
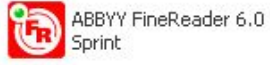
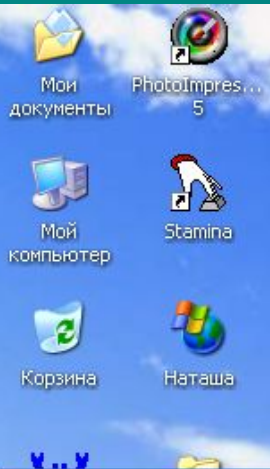
Брянская область Севский район

# POWER POINT «ЧАСЫ»

Учитель математики и информатики  
МБОУ – Липницкой средней  
общеобразовательной школы  
Гридина Наталья Николаевна

# Как открыть графический редактор POWER POINT?

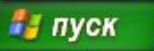
Пуск → Программы →  
→ Microsoft Office →  
→ POWER POINT



- Windows Update
- Активация Windows
- Выбор программ по умолчанию
- Каталог Windows
- ABBYY FineReader 6.0 Sprint
- ArcSoft PhotoImpression 5
- EPSON
- EPSON Creativity Suite
- EPSON PhotoQuicker
- EPSON Scan
- EPSON Scan to Web
- Microsoft Office**
- Realtek Sound Manager
- Автозагрузка
- Игры
- Стандартные
- Internet Explorer
- Outlook Express
- Windows Messenger
- Windows Movie Maker
- Проириватель Windows Media
- Удаленный помощник
- Adobe ImageReady 7.0
- Adobe Photoshop 7.0

- Средства Microsoft Office
- Microsoft Office Access 2003
- Microsoft Office Excel 2003
- Microsoft Office InfoPath 2003
- Microsoft Office Outlook 2003
- Microsoft Office PowerPoint 2003**
- Microsoft Office Word 2003
- Microsoft Office Word 2003

Microsoft Office PowerPoint позволяет готовить доклады для собраний и совещаний и создавать веб-страницы.



Microsoft PowerPoint ...

# Как выбрать пустой слайд?

Формат → Размётка  
слайда → Пустой слайд

Формат

Сервис

Показ слайдов



Шриффт...



Список...



Оформление слайда...



Разметка слайда...



Объект...

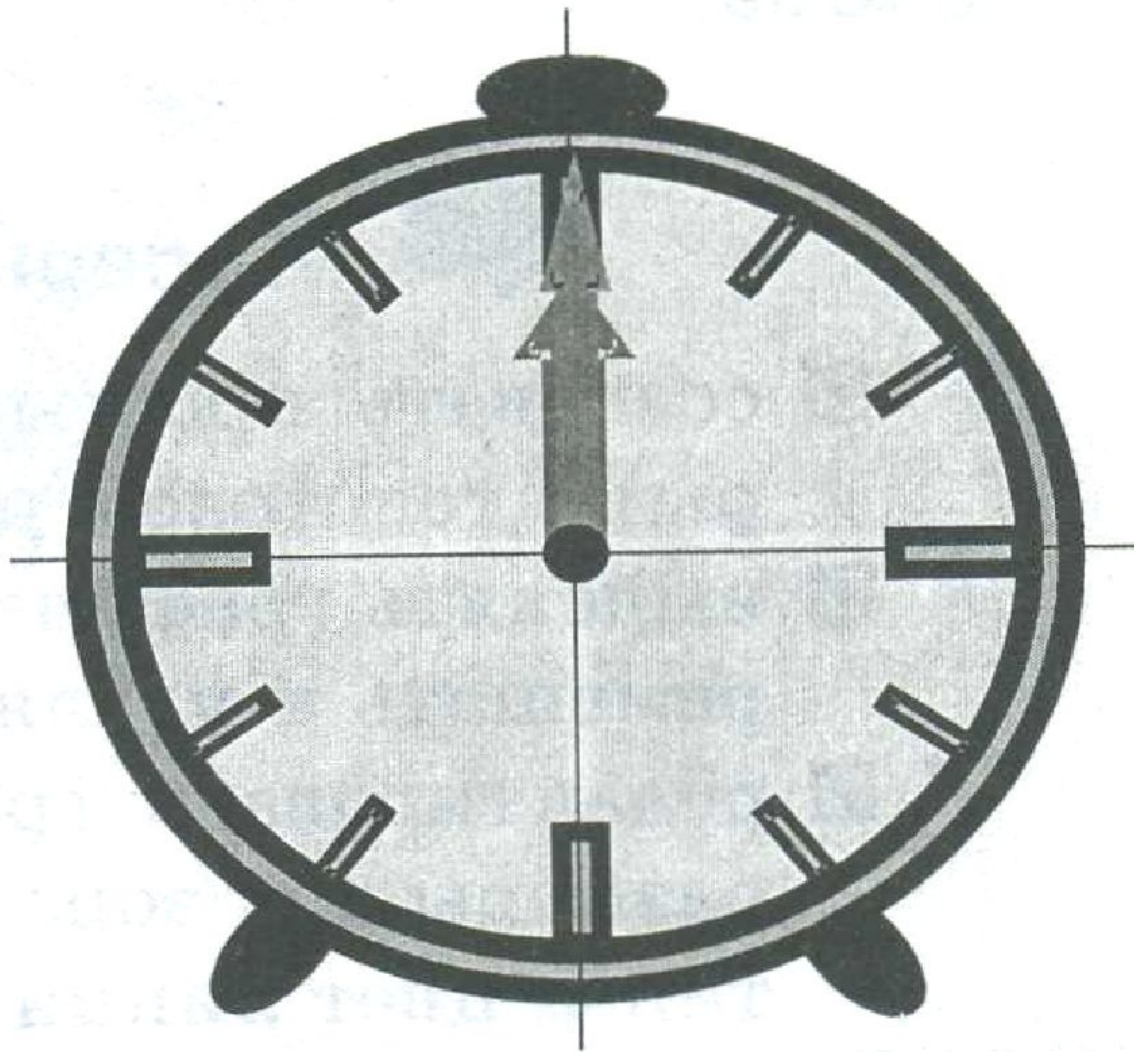


## Макеты содержимого



Пустой слайд





Из каких элементов  
состоят часы?

Корпус, циферблат,  
стрелки.



■ Какую форму имеет корпус?

Корпус имеет форму круга.

■ Какой вид имеет циферблат?

На круглом поле изображены  
цифры в виде палочек.

■ Какую форму имеют стрелки?

Стрелки изображены в виде  
направленной линии.

# С помощью каких инструментов будем рисовать?

- Овал
- Shift + Овал = Круг
- Линия
- Стрелка
- Прямоугольник
- Автофигуры → Фигурные стрелки → Стрелка вверх/вниз

Где находятся эти  
инструменты?

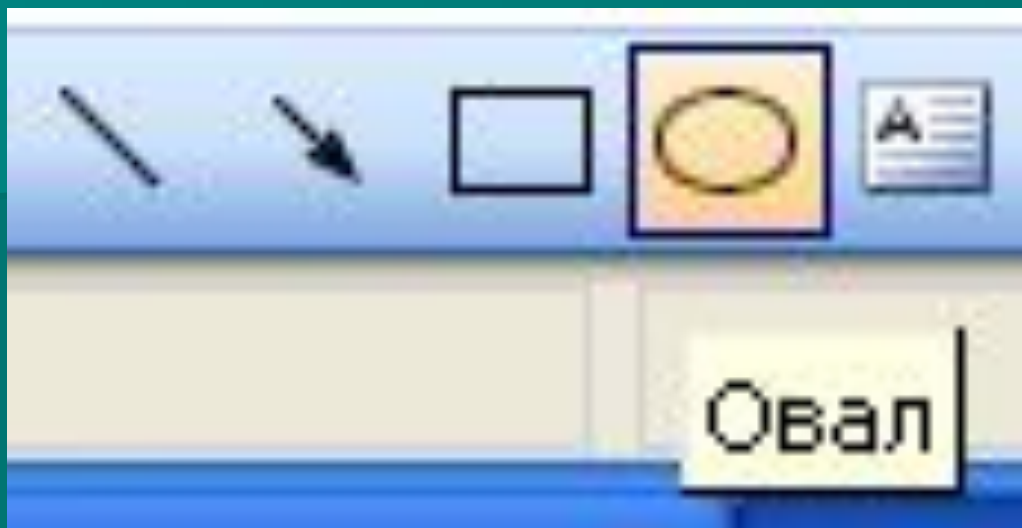
На панели инструментов  
Рисование.



<input checked="" type="checkbox"/>	Действия
<input checked="" type="checkbox"/>	Выбор объектов
<input checked="" type="checkbox"/>	Автофигуры
<input checked="" type="checkbox"/>	Линия
<input checked="" type="checkbox"/>	Стрелка
<input checked="" type="checkbox"/>	Прямоугольник
<input checked="" type="checkbox"/>	Овал
<input checked="" type="checkbox"/>	Надпись
<input checked="" type="checkbox"/>	Объект WordArt...
<input checked="" type="checkbox"/>	Схематическая диаграмма...
<input checked="" type="checkbox"/>	Картинки...
<input checked="" type="checkbox"/>	Рисунок...
<input checked="" type="checkbox"/>	Цвет заливки
<input checked="" type="checkbox"/>	Цвет линии
<input checked="" type="checkbox"/>	Цвет текста
<input checked="" type="checkbox"/>	Тип линии
<input checked="" type="checkbox"/>	Тип штриха
<input checked="" type="checkbox"/>	Вид стрелки
<input checked="" type="checkbox"/>	Стиль тени
<input checked="" type="checkbox"/>	Объем
<input checked="" type="checkbox"/>	Выделить несколько объектов

Рисование ▶

Настройка...



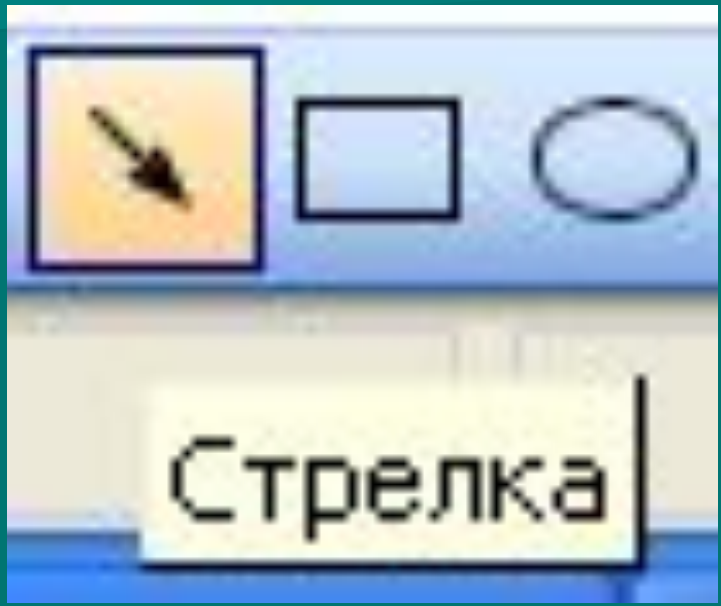
Shift + Овал = Круг

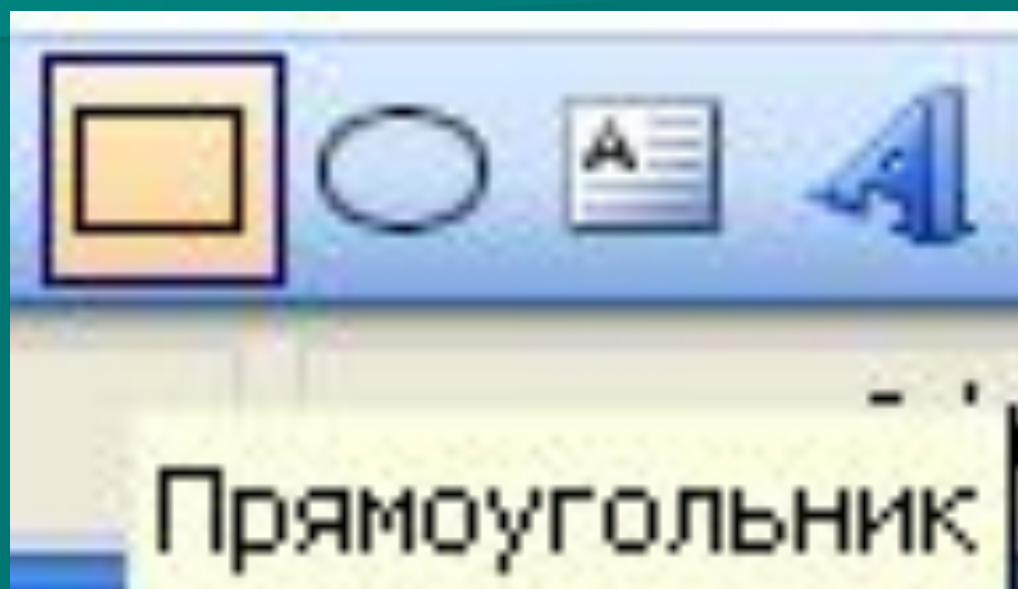
Автофигуры ▾



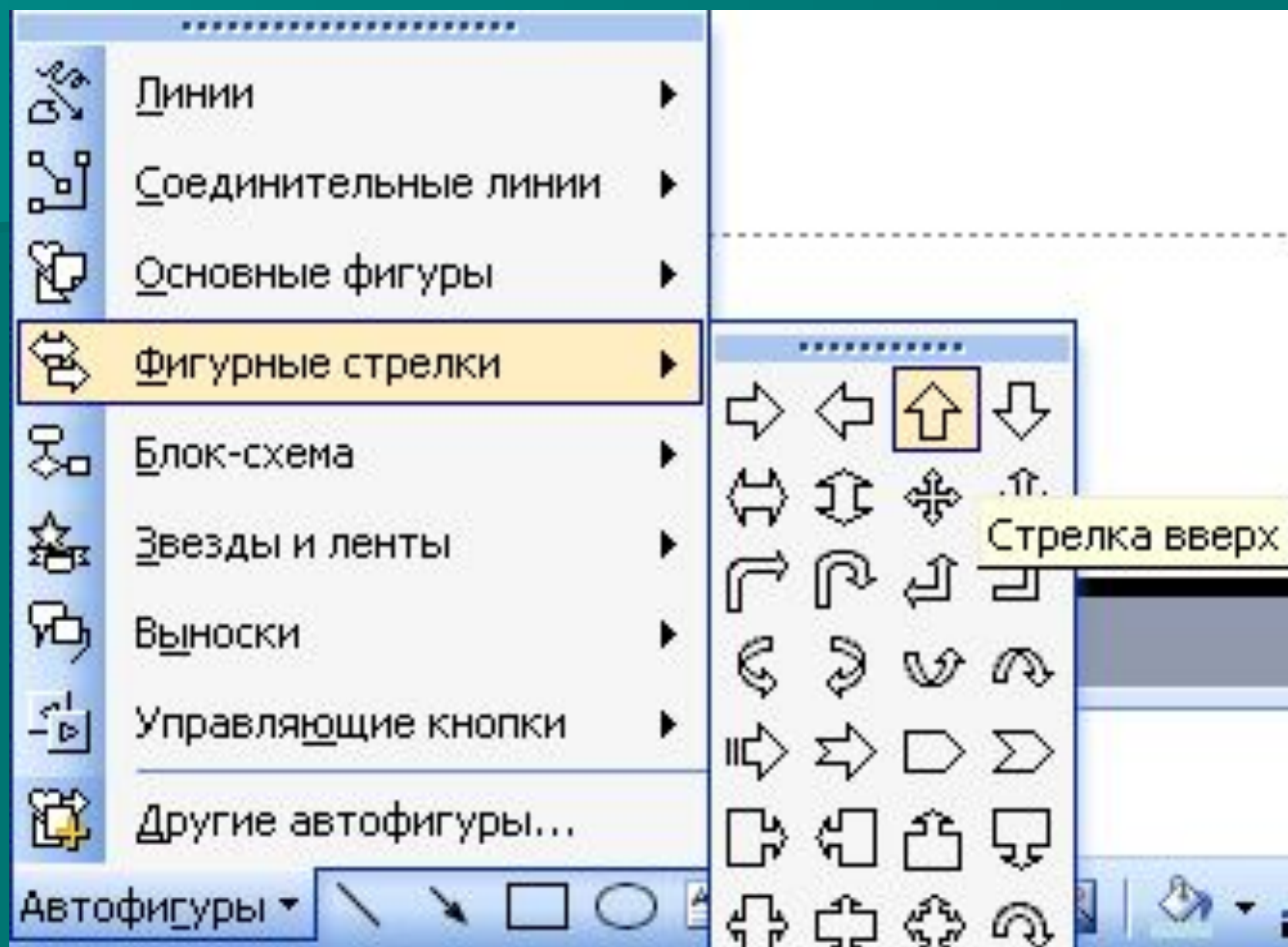
Слайд 1 из 1

Линия









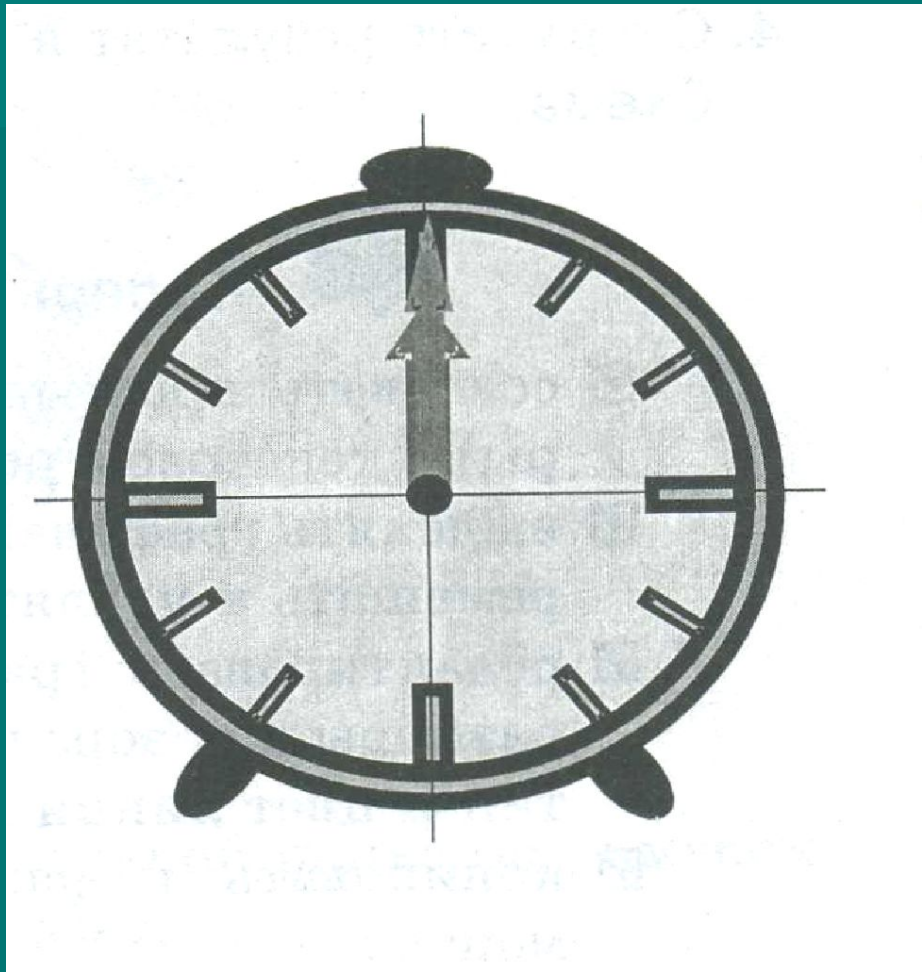
# Как изобразить симметричный циферблат?

Сначала изобразить в центре экрана пересекающиеся горизонтальную и вертикальную прямые – оси симметрии.



Найдите в  
данном рисунке  
повторяющиеся  
фрагменты.  
Перечислите их.

Прямые:  
горизонтальная и  
вертикальная;  
деления,  
обозначающие  
время; ножки  
часов.



Как рационально  
рисовать повторяющиеся  
фрагменты?

Нужно копировать  
повторяющиеся фрагменты.

Действия каких команд  
помогут изменить их?

Команды группы

**Повернуть / отразить**

Порядок ▶

Повернуть/отразить ▶

Изменить автофигуру ▶

По умолчанию для автофигур



Действия ▾



Автофигуры ▾



Слайд 1 из 1



Свободное вращение



Повернуть влево на 90°



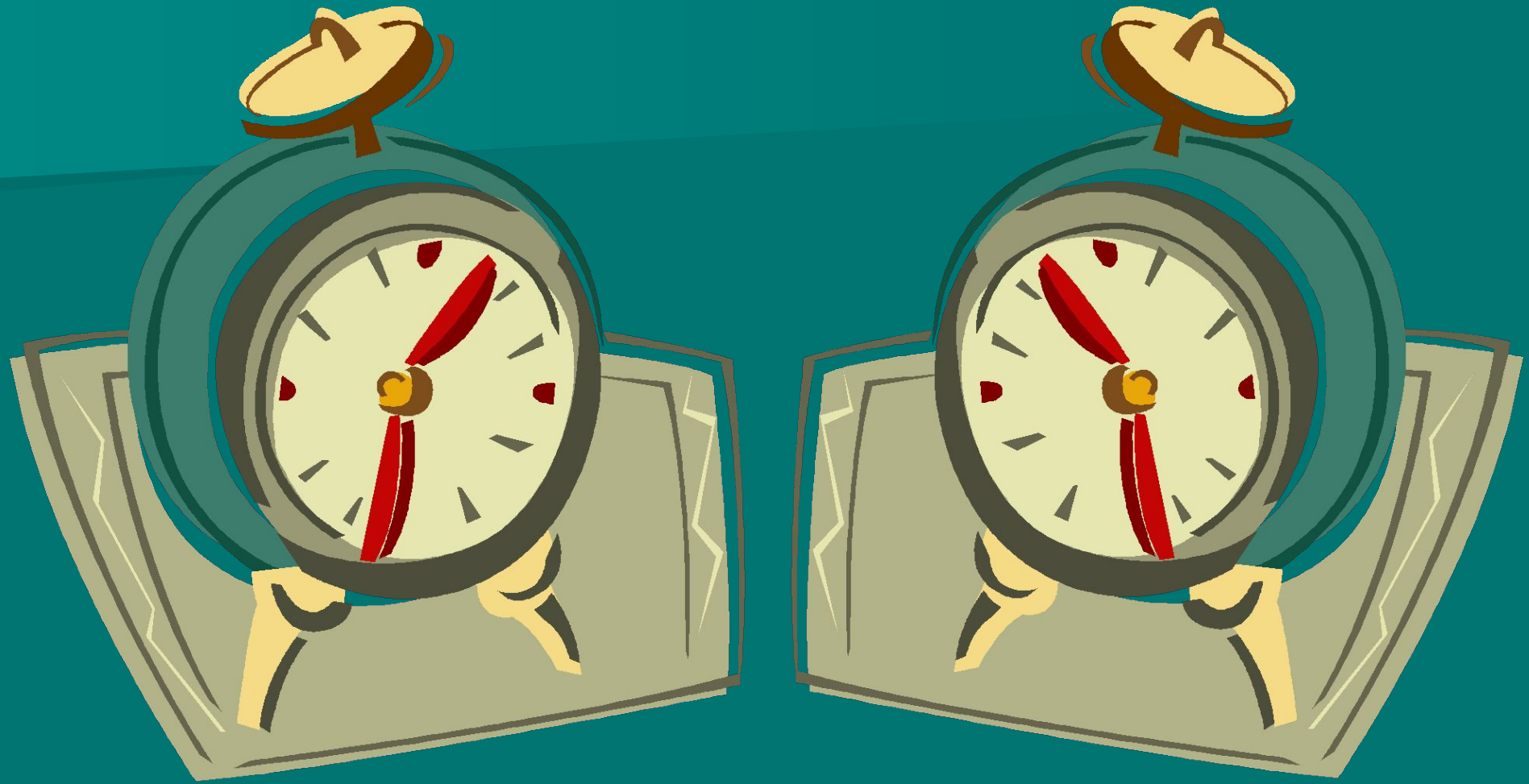
Повернуть вправо на 90°



Отразить слева направо



Отразить сверху вниз

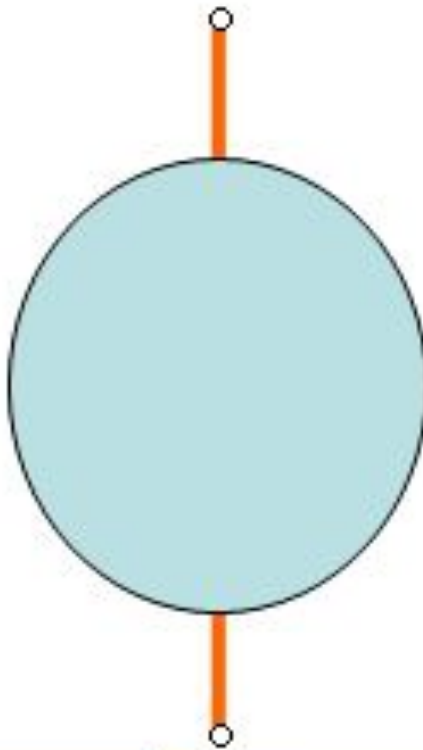




Как поступить, если вновь  
нарисованный объект  
перекрывает предыдущий?

Нужно выделить предыдущий  
объект, затем щёлкнуть по  
нему правой кнопкой мыши →

Порядок → На передний план.



Порядок

Повернуть/отразить

Изменить автофигуру

По умолчанию для автофигур

На передний план

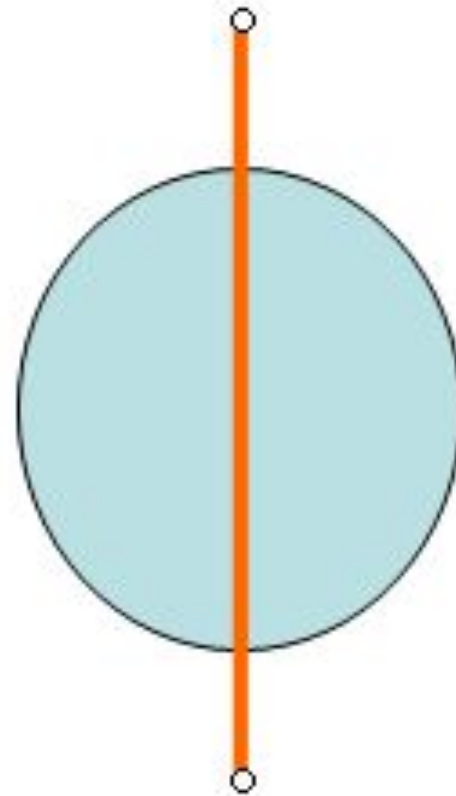
На задний план

Переместить вперед

Переместить назад

Действия

Автофигуры



Заметки к слайду



Действия ▾



Автофигуры ▾



Нам нужно, чтобы наши часы показывали последовательно время: 12.00, 12.15, 12.30, 12.45 и 13.00. Потребуется ли нам на каждом новом слайде снова рисовать часы? Объясните, почему?

Нет, не потребуется. Мы можем скопировать 1 слайд с часами и сделать ещё 4 копии этого слайда – всего 5 слайдов.



Вырезать



Копировать



Вставить



Создать слайд

Удалить слайд



Оформление слайда...



Разметка слайда...

Фон...



Смена слайдов...



Скрыть слайд



Вырезать



Копировать



Вставить



Создать слайд

Удалить слайд



Оформление слайда...



Разметка слайда...

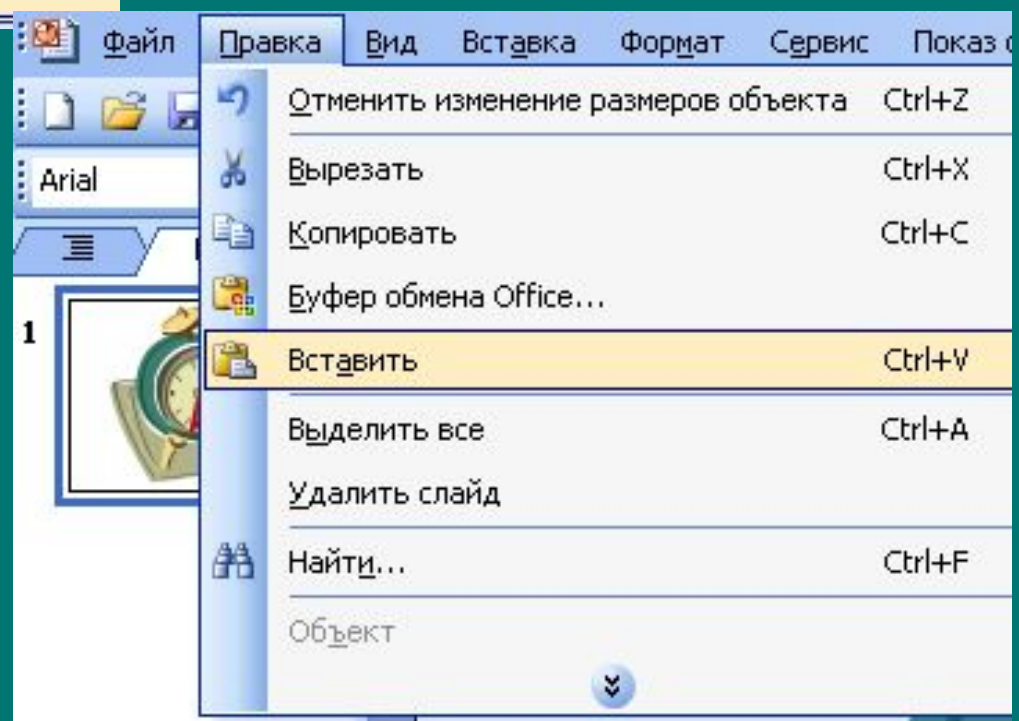
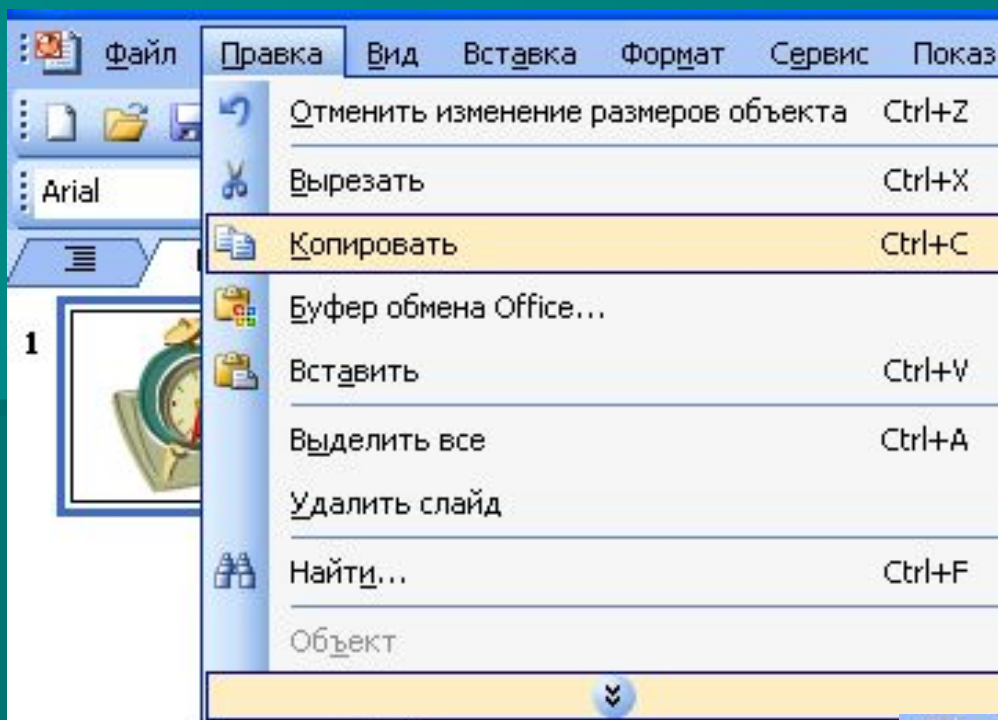
Фон...

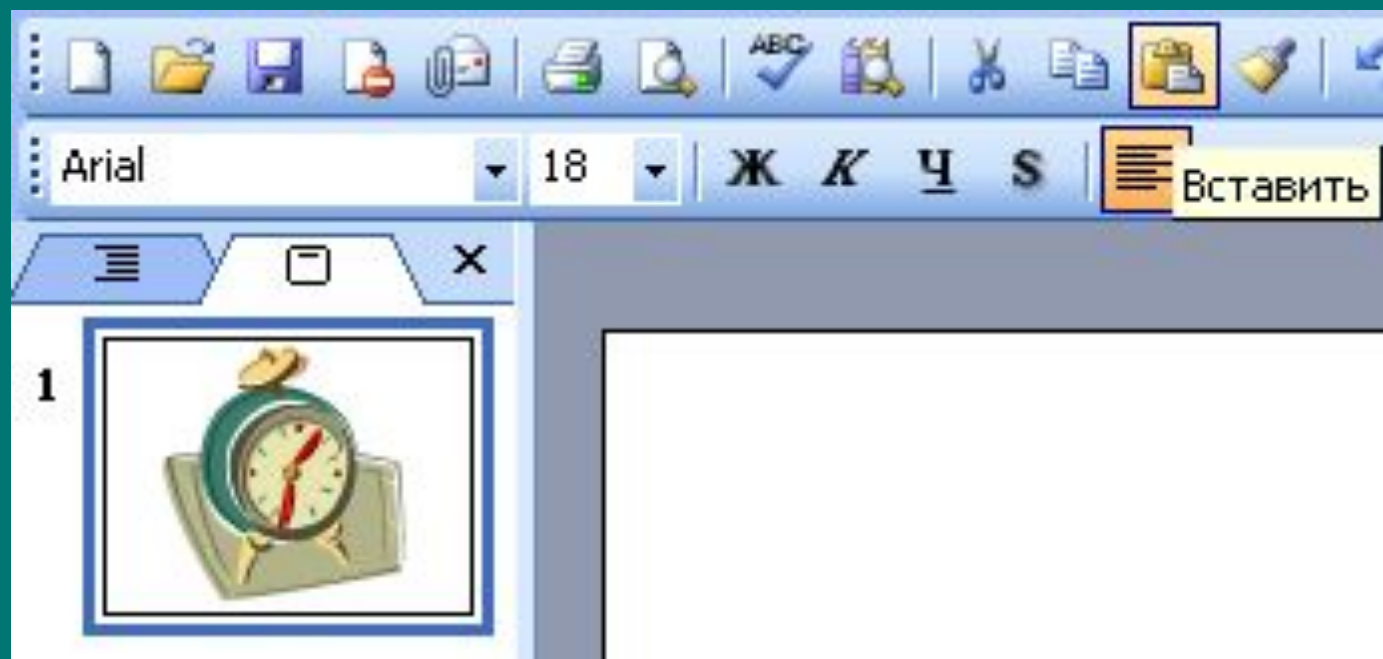
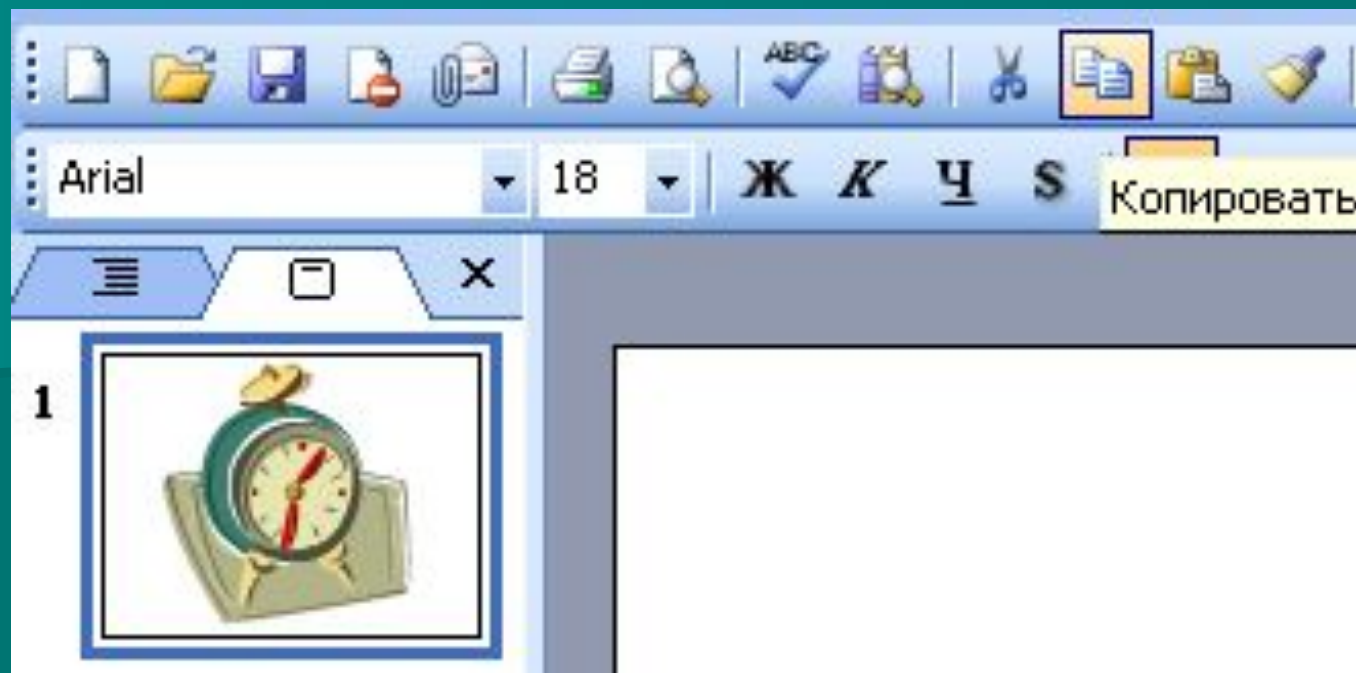


Смена слайдов...




Скрыть слайд







1




2




3



4



5



[Без зар

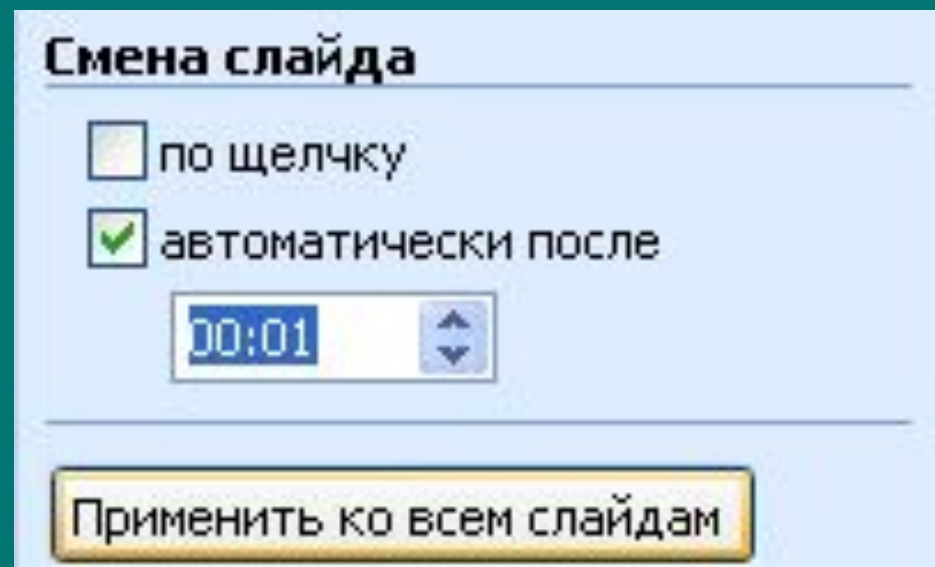
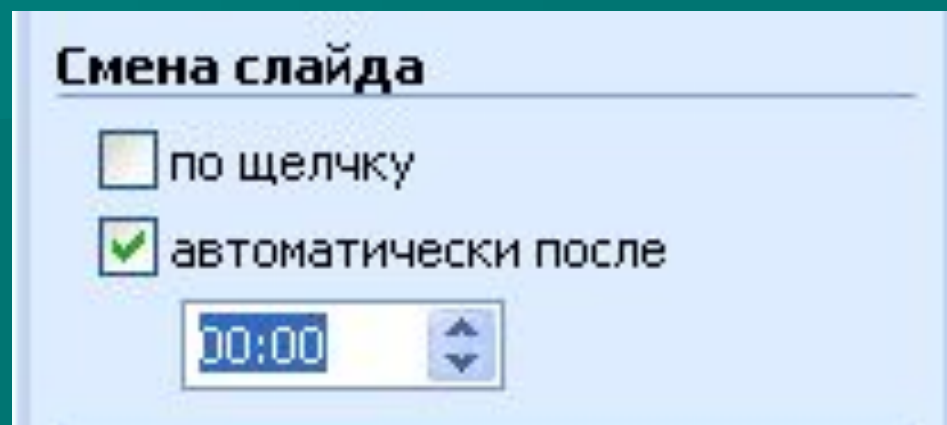
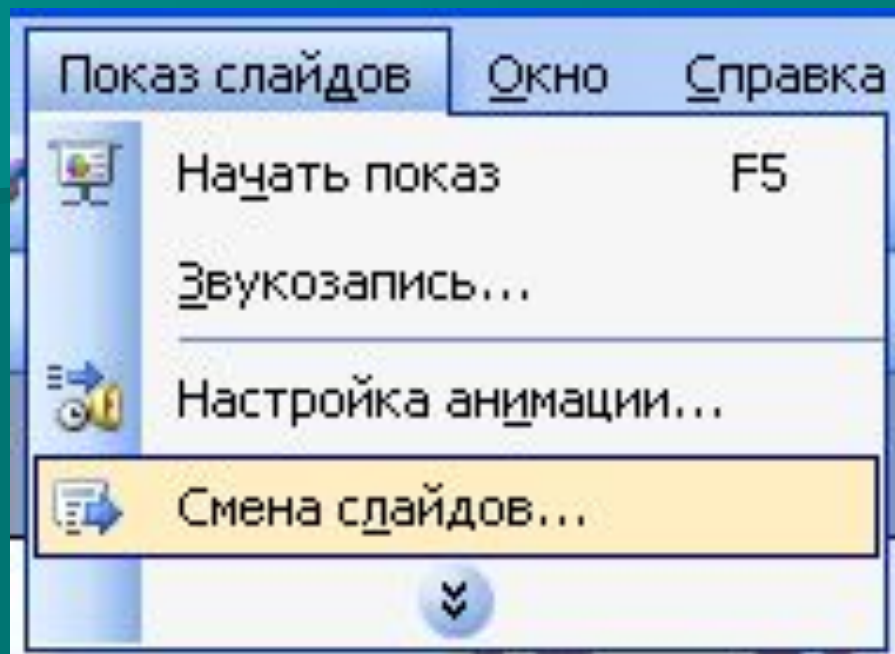


Наши часы будут показывать одинаковое время на всех 5 слайдах. Как отметить нужное время?

Внести изменения в положение стрелок на слайдах так, чтобы на них последовательно отмечалось время: 12.00, 12.15, 12.30, 12.45, 13.00.

Сможем ли мы «завести» наши часы, чтобы они показывали время, не останавливаясь? Как это сделать?

На Панели задач выбрать Показ слайдов → Смена слайдов. В открывшемся окне Смена слайда отметить флажком режим Автоматически после ... и задать нужное время.



Какой клавишей  
запускаем презентацию?

Презентацию запускаем  
клавишей F5.

