



155

33-dars. AMALIY ISH. LOYIHA ISHI

1. Sinfdag'i o'quvchilar uchta guruhga bo'linadi:
 - 1-guruh "Smartfonlardan foydalanishning yutuq va kamchiliklari";
 - 2-guruh "Apple va Samsung mahsulotlari" mavzusida taqdimot yaratadi;
 - 3-guruh ekspert guruhi sifatida ikkala guruh taqdimot namoyishi yuzasidan fikr bildiradi – ular yo'l qo'ygan yutuq va kamchiliklarni ko'rsatib o'tadi.
2. "Mening oilam" mavzusida foto-slayd yaratish. Taqdimotda faqat rasm, matn va animatsiyadangina foydalanish mumkin.
3. "Mening mакtabim" mavzusida taqdimot yaratish. Taqdimot slaydida maktabingiz rasmi bo'lishi lozim.
O'ylab ko'ring, buni qanday amalga oshirish mumkin?
4. "Milliy texnik mahsulotlar" mavzusida taqdimot yaratish. Taqdimot slaydida uyingizda foydalanayotgan qandaydir milliy texnik (maishiy) mahsulotning afzalliklari haqida sizning ovozli fikringiz joy olgan bo'lishi lozim.

34-dars. NAZORAT ISHI

1. O'zaro moslikni o'rnatning.

Menyu nomini u bajarishi mumkin bo'lgan amallar bilan o'zaro birlashtiring:

Вставка	slayddagi matnni formatlash
Главная	slayd uchun shablon tanlash
Конструктор	slaydlarga o'tish effektini tanlash
Переходы	slaydlarga diagramma joylash
Анимация	obyektlarga harakat berish

2. O'zaro moslikni o'rnatning:

Слайд-шоу	alovida joylashgan slaydlarni yaratish va ularni tahrir etishga mo'ljallangan.
Обычный	ishchi maydonda slaydlar maketi joylashgan bo'lib, ushbu rejimda taqdimotdagi slaydlar joyini o'zgartirish, o'chirish va nusxalash kabi amallarni bajarish mumkin.
Сортировщик слайдов	taqdimotlarni namoyish etishda foydalilanadi. Bu rejim tanlanganda, slaydlar ekranni to'liq egallaydi.

3. Taqdimotga yangi slayd qo'shish amalining bajarilish ketma-ketligi to'g'ri keltirilgan javobni tanlang (4 tagacha javob tanlash imkoniyatingiz bor).

- "Главная" → "Создать слайд" va kerakli maket tanlanadi;
- "Вставка" → "Создать слайд" va kerakli maket tanlanadi;
- "Ctrl + M" tugmachalar kombinatsiyasi;
- Kontekst menyudan "Создать слайд";
- "Конструктор" → "Создать слайд";
- "Анимация" → "Создать слайд".

4. Taqdimot yaratishda amaliyotda eng ko'p va samarali foydalaniladigan shriftlarni tanlang:

- | | |
|------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Helvetica | <input type="checkbox"/> Rockwell |
| <input type="checkbox"/> Garamond | <input type="checkbox"/> Times New Roman |
| <input type="checkbox"/> Futura | <input type="checkbox"/> Arial |
| <input type="checkbox"/> GillSans | <input type="checkbox"/> Calibri |

5. Klaviaturaning "Prt screen" tugmachasi vazifasini qanday amalga oshirish mumkin?

- A) "Вставка" → "Снимок"
- B) "Вставка" → "Звук"
- D) "Вставка" → "Фигуры"
- E) "Вставка" → "Ссылка"

6. "Вставка" → "Фигуры" → "Управляющие кнопки" buyruqlarining vazifasi qaysi javobda to'g'ri ko'rsatilgan?

- A) taqdimotga boshqaruv tugmachalarini joylashtirish orqali gipermurojaat joylashtirish;
- B) taqdimotga figuralarni joylashtirish;
- D) taqdimotga jadval joylashtirish;
- E) taqdimotga diagramma joylashtirish.

7. O'tish effektlari vaqtি ... sozlanadi.

- A) "Переходы" menyusining "Область анимации" buyrug'i yordamida;
- B) "Область анимации" menyusi yordamida;
- D) "Время показа слайдов" menyusi yordamida;
- E) "Переходы" menyusining "Время показа слайдов" buyrug'i yordamida.



8. MS PowerPoint dasturida animatsiyaing to'rtta turi bo'lib, ular:

- A) _____
- B) _____
- C) _____
- D) _____
- E) _____

9. Qaysi javobda "Вставка" → "Ссылка" → "файлом, веб-страницей" → "Искать в:" buyruqlarining vazifasi keltirilgan?

- A) taqdimotdagi boshqa slaydga o'tish uchun gipermurojaat yaratish;
- B) kompyuterdagi ixtiyoriy fayl yoki veb-sahifaga o'tish uchun gipermurojaat yaratish;
- C) gipermatnni o'chirish;
- E) boshqaruv tugmachalari yordamida gipermurojaat yaratish.

10. Taqdimot slaydidagi obyektga animatsiya qo'shish uchun qaysi menyudan foydalaniadi?

- A) "Переходы";
- B) "Анимация";
- D) "Конструктор";
- E) "Вставка".

11. O'tish effektlarini sozlash amallarini to'g'ri ketma-ketlikda joylashtiring.

- "Применить ко всем" buyrug'i tanlanganda, o'tish effekti barcha slaydlarga joylashtiriladi, aks holda, barcha slaydlar alohida-alohida ajratib olinadi, ular uchun o'tish effektlarini tanlash mumkin.
- Effekt joylanadigan slayd tanlanadi va "Переходы" menyusidan "Переход к этому слайду" oynasi ochiladi.
- Ochilgan oynada uchta: "Простые", "Сложные" hamda "Динамическое содержимое" bandlariga taalluqli o'tish effektlaridan istalgani tanlanadi.

12. Hujjatning bir qismi yoki bo'lagiga o'tish uchun yaratilgan murojaat qanday nomlanadi?

- A) Gipermurojaat
- B) Gipermatn
- D) Havola
- E) Animatsiya