

10-LABORATORIYA MASHG'ULOTI

MAVZU: Ob'ektlarni import va eksport qilish.

Ishning maqsadi: CorelDraw dasturida ob'ektlarni import va eksport qilish bilimlarni oshirish

Kutilayotgan natija: Talabalarda Coreldraw dasturi bilan ishlash hamda tasvirlar chizish, ishlov berish ko'nikmalari hosil qilinadi.

Amaliy ish jihozi: Kompyuter, Coreldraw dasturi, tarqatma materiallar

Ish rejasi:

Mavzuni o'rganib chiqish

Topshriq variantlari bilan tanishish

Topshriq variantlarini bajarish

Topshiriq:

Ushbu Darsda CorelDRAW dasturida oddiy ko'rinishli, tugma chizishni o'rganamiz.

1. Dasturni ishga tushiramiz va yangi oyna ochamiz (Ctrl+N).

Ellipse Tool (F7)ni tanlaymiz va aylana chizamiz.

2. **Interactive Fill Tool**  yordamida **Gradient effekt** beramiz.



3. **Ctrl+D** tugmalarini bosish orqali, ushbu aylanani nusxalaymiz va o'lchamini bir oz kichraytirib, dastlabki aylana ichiga joylaymiz.

Yuqoridagi aylana uchun bergan gradient effektni ushbu aylanaga teskari holatda qo'llaymiz.



4. Pick Tool yordamida barcha shakllarni tanlaymiz va Konturni olib tashlaymiz.



5. Yuqorida ko‘rsatilganday, aylanamizni yana bir marta nusxalab, 2-aylana ichiga joylab, dastlabki gradient effektini beramiz va natija tayyor:



Laboratoriya mashg‘ulotlarni o‘tkazish qoidalari va xavfsizlik choralari:

Berilgan nazariy ma’lumot bilan tanishib chiqiladi va topshiriqlar variantlari ketma-ket bajariladi va natijalar olinadi.

Kompyuter xonasida xavfsizlik texnikasi qoidalari va sanitariya – gigiyena talablariga amal qilinadi.

Nazorat savollari:

1. Shape asbobining vazifasi nima?
2. Asboblarni panelida shape asbobi bo‘limida yana qanday asboblarni joylashgan?
3. Corel draw dasturi interfeysini tushuntiring.
4. Yangi hujjat qanday yaratiladi?

5. Xotiradagi hujjat qanday yuklanadi?
6. Dastur interfeysi qanday?
7. Dastur menyularini sanang?
8. “Файл” menyusi orqali qanday ishlar bajariladi?

Adabiyotlar ro‘yxati:

1. M.Mamarajabov, S.Tursunov. Kompyuter grafikasi va Web dizayn. Darslik. T.: “Cho‘lpon”, 2013 y.
2. U.Yuldashev, M.Mamarajabov, S.Tursunov. Pedagogik Web dizayn. O‘quv qo‘llanma. T.: “Voris”, 2013 y.
3. Compyuter graphics Edited by Nobahiko Mukai, First published March,2012 Printed in Croatia