AMALIY MASHG'ULOT 5

Mavzu: CorelDraw dasturida qatlamlar va Beze instrumenti bilan ishlash.

Ishning maqsadi: Talabalarda CorelDraw dasturida qatlamlar va Beze instrumenti bilan ishlash ko'nikmalarini rivojlantirish

Kutilayotgan natija: Talabalarda Corel Draw dasturi bilan ishlash hamda tasvirlarga ishlov berish ko'nikmalar hosil qilinadi.

Amaliy ish jihozi: Kompyuter, Corel Draw dasturi, tarqatma materiallar **Ish rejasi:**

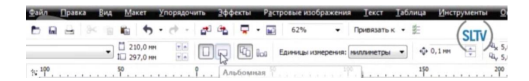
- 1. CorelDraw dasturi interfeysi
- 2. CorelDraw dasturi menyular qatori
- 3. CorelDraw dasturida turli chiziqlar chizish

Nazariy ma'lumotlar:

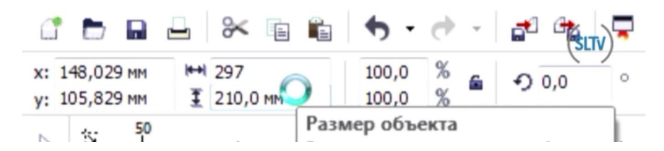
Topshiriq:

Dasturni ishga tushiramiz

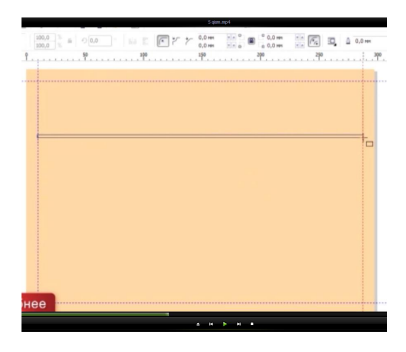
Uskunalar panelidan bizga berilgan ish qogʻozini albomniy xolatga keltiramiz



Uskunalar panelidan to'rtburchak asbobini tanlaymiz va ekran bo'ylab chizamiz va och sarik rangga bo'yaymiz. Uskunalar qatoriga obektimizning eni va bo'yini 297, 210 kabi kiritamiz

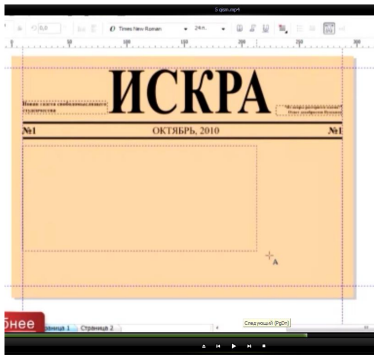


Uporyadichit menyusidan virovnyat i rasprodelit tsentrorivat na stranitse po gorizantali bandini tanlaymiz quyidagi xolatga keltiramiz



Takst va turtburchak asboblari yordamida kuyidagi xolatga keltiramiz Asosiy matn kismini ikki kismga ajratib olamiz buning uchun rastrovaya ijobrajeni mennyusidan rejim bandidan ottsenki serego bandini tanlaymiz Matnnni va rasmni joylashtiramiz. Dizayn uchun yulduzcha chizib forma yordamida uzgartirib joylashtiramiz





Amaliy 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. Yangi hujjat qanday yaratiladi?
- 2. Xotiradagi hujjat qanday yuklanadi?
- 3. Dastur interfeysi qanday?
- 4. Dastur menyularini sanang?
- 5. "Файл" menyusi orqali qanday ishlar bajariladi?

Adabiyotlar ro'yxati:

- 1. M.Mamarajabov, S.Tursunov. Kompyuter grafikasi va Web dizayn. Darslik. T.: "Choʻlpon", 2013 y.
- 2. U.Yuldashev, M.Mamarajabov, S.Tursunov. Pedagogik Web dizayn. Oʻquv qoʻllanma. T.: "Voris", 2013 y.
- 3. Compyuter graphics Edited by Nobahiko Mukai, First published March,2012 Printed in Croatia