

## ТАQDIMOTLAR YARATISH (PREZEE DASTURI)

**Umarov Bekzodjon Azizovich**

Farg'ona davlat universiteti amaliy matematika  
va informatika kafedrasи o'qituvchisi  
ubaumarov@mail.ru

**Qaxramonova Muxlisa Jumaxo'ja qizi**

Farg'ona davlat universiteti 3-kurs talabasi  
akmalxujaqaxramonov@gmail.com

### Annotation

Ushbu maqolada taqdimotlar yaratishda Prezi dasturining imkoniyatlari va afzalliklari yoritilgan. Prezi — bu interaktiv va innovatsion taqdimotlar tayyorlash uchun mo'ljallangan bulut asosidagi dasturiy platforma bo'lib, unda an'anaviy slaydlardan farqli ravishda zum texnologiyasi yordamida bitta katta ish maydoni bo'ylab ma'lumotlarni taqdim etish mumkin. Maqolada Prezi dasturining asosiylar funksiyalari tahlil qilinadi. Shuningdek, uning ta'lim, biznes va ijodiy sohalarda qo'llanilishi ko'rsatib o'tiladi. Prezi foydalanuvchilarga zamonaviy, qiziqarli va samarali taqdimotlar yaratish imkonini beradi. Maqola zamonaviy texnologiyalarga asoslangan taqdimot jarayonini takomillashtirishga oid tavsiyalarni o'z ichiga oladi.

**Kalit so'zlar:** Prezi, taqdimot, effect, servis, internet, dizayn, axborot , elektron pochta, ma'lumot, zum texnologiyasi.

### Аннотация

В этой статье рассматриваются возможности и преимущества программы Prezi при создании презентаций. Prezi — это облачная программная платформа, предназначенная для создания интерактивных и инновационных презентаций, в которых данные могут быть представлены в одном большом рабочем пространстве с помощью технологии масштабирования, в отличие от традиционных слайдов. В статье будут проанализированы основные функции программы Prezi. Также будет показано его применение в образовании, бизнесе и творчестве. Prezi позволяет пользователям создавать стильные, интересные и эффективные презентации. В статье содержатся рекомендации по совершенствованию процесса презентации на основе современных технологий.

**Ключевые слова:** Prezi, презентация, эффект, сервис, интернет, дизайн , информация, электронная почта, информация, технология zum.

### Annotation

This article covers the possibilities and advantages of the Prezi program when creating presentations. Prezi is a cloud-based software platform designed to produce

interactive and innovative presentations, where data across a single large workspace can be provided using zum technology in contrast to traditional slides. The article analyzes the basic functions of the Prezi program. It will also show its application in the educational, business and creative fields. Prezi allows users to create stylish, interesting and effective presentations. The article includes recommendations for improving the presentation process based on modern technologies.

**Key words:** Prezi, presentation, effect, service, internet, design , information, email, information, Zoom technology.

Inson hayotida eng muhim k o'nikmalardan biri bu - taqdimot qilish mahoratidir. O'qish davri b o'ladimi, ish faoliyatidami, har bir inson ma'lum vaqtida o'z fikrlarini boshqalarga yetkazish va ularni ishontirish uchun taqdimot qilishga t o'g'ri keladi. Agar bu jarayonning bir nechta muhim qoidalarini o'rganib olinsa, taqdimotlarni yaratish va taqdim etish oson va samarali ishga aylanadi.

Ro'yxatdagi boshqa dasturlar orasida Prezi ajralib turadi. Ushbu loyihani yaratuvchilar odatiy slayd formatidan voz kechishadi. Taqdimotda matn, video, rasmlar va boshqa ma'lumotlarni joylashtirishimiz mumkin bo'lgan katta xaritaga o'xshaydi. Namoyish vaqtida tasvir slayddan slaydga emas, balki xaritaning bir qismidan ikkinchisiga o'tadi. Shu bilan birga, kerakli joylar chiroyl effektlar yordamida kattalashtiriladi.

Prezi-dan biznes taqdimotlari uchun ham foydalanish mumkin, lekin u g'oyalarni ijodiy tarzda taqdim etish uchun eng yaxshisidir. Dizaynerlik mahoratiga ega bo'lmasdan ham har qanday mavzuni qiziqarli tarzda taqdim eta oladigan dinamik chiziqli bo'limgan taqdimotni yarata olishimiz mumkin. Prezida juda ko'p dizayn xususiyatlari va hattoki hamkasblar bilan onlayn ishlash imkoniyati ham mavjud.

Flesh taqdimotlarning zamonaviy vositalaridan biri bu - Prezi dasturi hisoblanadi. Prezi dasturining o`ziga xosligi shundan iborat-ki, bu dasturda taqdimotlar ketma-ket namoyish etiladi. Power Point bilan Prezi dasturlari orasidagi eng katta farq shundaki, Prezi asosan linyali formatga urg'u beradi. Prezi g'oya, fikr va rejalar tarmog'ini qurush uchun ishlatiladi.

Prezi dasturi Zui Labs kompaniyasi tomonidan ishlab chiqilgan, 2008 yil 15 dekabrda servis ishga tushirilgan. Ro'yxatdan o'tkazish uchun elektron pochtangizni ko'rsatib, bir nechta satrlarni to'ldiring. Shuningdek, siz ro'yxatdan o'tish vaqtini sezilarli darajada kamaytiradigan Facebook yoki Lincecl hisobidan foydalanishingiz mumkin.

Prezi dasturi imkoniyatlari.

ZUI – (zooming user interface) ob'yektivdagi suratni foydalanuvchilarga yaqinlashtirib yoki uzoqlashtirib k o'rsatadi. ZUI foydalanuvchilarga turli xil hujjatlarni o'zaro, t o'gridan t o'g'ri k o'rib, o'rganib chiqishga imkon beradi.

Umuman olganda, Prezi Windows operatsion tizimida ishlash uchun m o'ljallangan dastur. Prezi murakkab taqdimot yaratishda Adobe Flashning oxirgi versiyalaridan foydalanadi. Prezi dasturi kompyuter kabi, planshet, mobil telefonlarda ham ishlaydi. Dasturni oson va qulay shaklda o'rganish mumkin. Zoom yordamida Prezi taqdimoti slaydma-slayd k o'chmaydi, balki yangi joyga izma-iz keladigan y o'lak (Pathwaypoint) dan foydalanib yaqinlashtiriladi.

Prezi – onlaysiz chiroli taqdimotlar yaratishga moljallangan ilovalar. Bunda chiziqli bo`lmagan taqdimotlar tayyorlanadi, xohlagan bir fragmentni kattalashtirish va kichiklashtirish mumkin.

Prezi dasturining afzalliklari:

**1. Interaktiv dizaynni qo'llash:**

Prezi yordamida axborotni an'anaviy slaydlar shaklida emas, balki vizual harakatlanish orqali taqdim qilish tavsiya etiladi. Bu yondashuv auditoriya e'tiborini jalgan qilish va materialni eslab qolishni osonlashtiradi.

**2. Zoom texnologiyasidan foydalanish:**

Axborotning muhim qismlarini yaqinlashtirish (zoom-in) yoki umumiy ko'rinishni ko'rsatish (zoom-out) orqali taqdimot dinamikasini oshirish mumkin. Bu usul ma'lumotlar o'rtasidagi bog'liqlikni tushuntirishda juda samarali.

**3. Vizual elementlar va grafik vositalardan foydalanish:**

Prezi taqdimotlarga rasmlar, diagrammalar va videolarni integratsiya qilish imkonini beradi. Bunday elementlar axborotni tushunarliroq qiladi va vizual ta'sirni kuchaytiradi.

**4. Taqdimot tuzilishini optimallashtirish:**

Maqolada ma'lumotni lo'nda va ravshan yetkazish uchun harakatlar ketma-ketligini rejalashtirish va asosiy nuqtalarga e'tibor qaratish bo'yicha tavsiyalar keltirilgan.

**5. Auditoriyani jalgan qilish uchun interaktiv elementlardan foydalanish:**

Savol-javob bo'limlari, interaktiv slaydlar va dinamik xaritalar yordamida auditoriya bilan bog'lanishni mustahkamlash tavsiya etiladi.

**6. Bulut texnologiyalarining afzalliklarini qo'llash:**

Prezi taqdimotlari internet orqali istalgan joyda ko'rishi va tahrirlanishi mumkin. Bulut platformasi hamkorlikda ishlash imkoniyatini kengaytiradi, bu esa jamoaviy ishlarda juda qulay.

Prezi.com da ro'yxatdan o'tish uchun quyidagi ma'lumotlarni to'ldiramiz:

## Create your free Public account

First name

Last name

Email

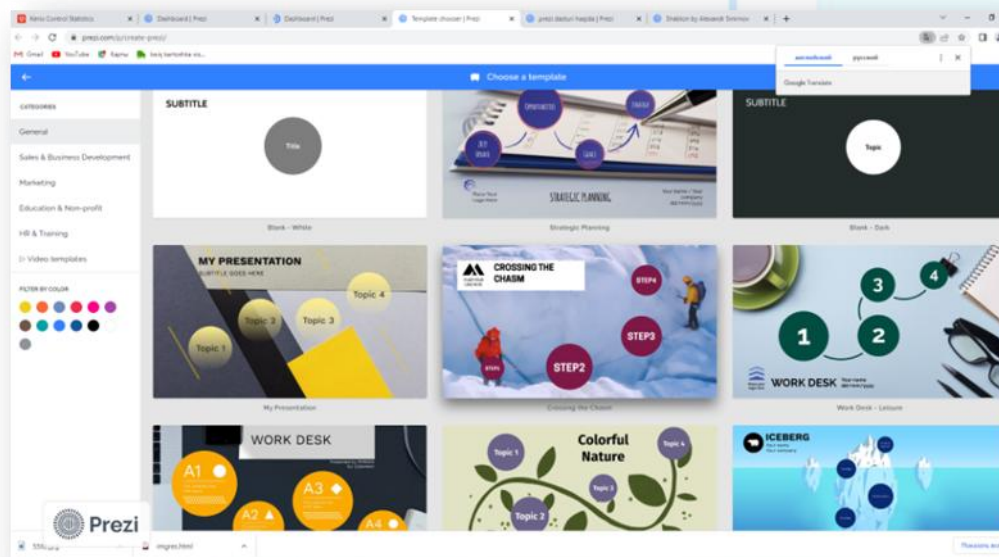
Password

Prezi not a robot

reCAPTCHA

Privacy · Terms

Prezi bilan ko'p ishingiz onlayn muharrirlarda amalga oshiriladi. Prezi bulutda saqlanadi va internet mavjud bo'lganda unga kirish mumkin. Bu asosiy a'zolik va onlayn saqlash hajmi kichikdir. Ushbu a'zolik asosida yaratilgan barcha taqdimotlar ommaga ochiq va hamma uni ko'rishi mumkin. Bu maktabda yoki kollejda taqdimotlar uchun eng zo'r tanlovdirdir.



Bu pullik a'zolik. Ko'proq saqlash hajmi va taqdimotingiz shaxsiydir. Siz shuningdek o'zingizning logotipingizdan foydalanishingiz mumkin.

Prezi ish stoli dasturidan internetga ulanmasdan taqdimotlarni yaratish uchun foydalanishingiz mumkin va siz ko'proq onlayn saqlash joyiga ega bo'lasisiz. Yangi taqdimotni yaratish uchun New Prezi tanlanadi. Shundan s o'ng bir necha shablonlardan iborat yangi oyna paydo b o'ladi. Toza varaqda ish boshlash uchun Start blank prezni varianti tanlanadi. Prezi — bu taqdimotlarni innovatsion

tarzda yaratish uchun samarali dasturiy ta'minotdir. Uning dinamik xususiyatlari nafaqat taqdimotlarni chiroylig qiladi, balki axborotni aniq va ta'sirchan yetkazib berishga yordam beradi.

Prezi dasturi taqdimot yaratishning zamonaviy va samarali vositasi hisoblanadi. Ushbu platforma o'zining noyob interaktivligi, vizual soddaligi va dinamikasi bilan an'anaviy taqdimot usullaridan ajralib turadi. Prezi yordamida foydalanuvchilar ma'lumotlarni tartibli va jozibali ko'rinishda taqdim etishi, auditoriyaning e'tiborini uzoq vaqt ushlab turishi mumkin. Dasturdan foydalanish jarayonida kontentni tayyorlashga innovatsion yondashuv, vizual tafakkur va ijodkorlikni oshirish imkoniyati mavjud. Shu bilan birga, Prezi'ning bulut texnologiyasiga asoslanganligi istalgan joydan taqdimotlarga kirish va ularni tahrirlashni qulaylashtiradi. Ammo, Prezi'dan samarali foydalanish uchun asosiy dizayn tamoyillariga rioya qilish, juda ko'p animatsiyalar va murakkab tuzilmalardan qochish zarur. Foydalanuvchilarning texnik bilim darajasini hisobga olib, Prezi'ni o'rganish va undan foydalanishni osonlashtiruvchi qo'llanmalar ham muhim ahamiyatga ega. Xulosa qilib aytganda, Prezi taqdimot qilish texnikasi va vositalarini yangi darajaga ko'taruvchi innovatsion platforma bo'lib, uni o'zlashtirish orqali taqdimotlar nafaqat samaraliroq, balki esda qolarliroq bo'ladi.

### Foydalanilgan adabiyotlar :

1. <https://prezi.com/p/bdbif5iepvne/prezi-dasturi-yordamida-prezentatsiya-tayyorlash/>
2. <https://prezi.com/itgzpij5q-yq/prezee/>
3. <https://prezi.com/i/create/infographics>
4. <https://prezi.com/p/bmvricpqvaeu/taqdimot-yaratishning-zamonaviy-vositalari/>
5. <https://prezi.com/p/0gevgloftfp/taqdimot-yaratishning-zamonaviy-vositalari-va-talim-jarayonida-qollash/>
6. <https://www.youtube.com/watch?v=QpUUdYdO5og&pp=ygUNcHJlemkgZGFzdHVyaQ%3D%3D>
7. <https://www.youtube.com/watch?v=-odcgAZRDss&pp=ygUNcHJlemkgZGFzdHVyaQ%3D%3D>
8. <https://www.youtube.com/@prezi>
9. [https://www.youtube.com/watch?v=glXf3XR1Mcc&list=PLdxKXY8M06j1xM-CzByWxaHj\\_kA9fP4Ab](https://www.youtube.com/watch?v=glXf3XR1Mcc&list=PLdxKXY8M06j1xM-CzByWxaHj_kA9fP4Ab)