GOOGLE DISKDA ONLINE TAQDIMOT YARATISH

Oʻzbekiston tuman 1-son kasb-hunar maktabi Informatika fani oʻqituvchi Izbosarova Xavasxon Qurbonaliyevna

Annotatsiya: Google diskda online taqdimot yaratish xaqida ma'lumotlar berilgan. Kalit soʻzlar: Google disk (drive), Google Slides, online taqdimot, SoundCloud

Hozirgi davrda barcha kompyuter va telefon foydalanuvchi borki, ularning barchasi google akkaunt mavjud. Lekin afsuski koʻp foydalanuvchi yoshlar googlening imkoniyatlaridan bexabar yoki unumli foydalanmaydi. Bu imkoniyatlaridan foydalanish soha vakilini ish faoliyatida unumdorligini oshiradi. Keling, biz bu imkoniyatlaridan biri bilan tanishib chiqamiz.

Google Slides Google tomonidan hammaga taqdim etiladigan bepul ofis veb-dasturlari toʻplamiga kiritilgan. Ushbu vosita yordamida siz onlayn taqdimotlar yaratishingiz, ularni boshqa foydalanuvchilar bilan birgalikda tahrirlashingiz va soʻngra yakuniy natijani shaxsiy kompyuteringizga saqlashingiz mumkin. Yangi taqdimotni yaratish PowerPoint va boshqa shunga oʻxshash dasturlarning faoliyati bilan tanish boʻlgan odam uchun hech qanday muammo tugʻdirmaydi. Agar siz boshlangʻich boʻlsangiz va asboblar bilan noldan ishlashni boshlasangiz, unda ushbu material siz uchun foydali boʻladi. Unda biz Google taqdimotlarida har qanday hujjatni qanday yaratish va saqlashni onlayn tarzda aytib beramiz. Shuningdek, kerakli natijaga erishish uchun qanday qadamlar va harakatlar qilishimiz kerak.

Onlaynda Google Slides bilan ishlash

Dastlab biz kelajakdagi taqdimotingiz kontseptsiyasini diqqat bilan oʻylab koʻrishingizni tavsiya qilamiz.

Onlaynda quyidagilarni bajaring:

1.Google Drive-ga o'ting;

2. Chap yuqori qismida "Yaratish" tugmachasini bosing;

3.Koʻrsatilgan menyuda "Google Slides" -ni tanlang;

	۹	
Þ	Папку	
₽	Загрузить файлы	
Þ	Загрузить папку	
	Google Документы	>
Ħ	Google Таблицы	>
	Google Презентации	,
	Ещё	,

4. Yaratish va tahrirlash uchun yangi taqdimot ochiladi. Siz toʻgʻridan-toʻgʻri docs.google.com/presentation boʻlimiga oʻtishingiz mumkin;

5.Sizga sarlavha va subtitrni birinchi slaydda markazdagi tegishli maydonni bosish orqali kiritish talab qilinadi.



6.Koʻrsatilgan operatsiyalarni bajaring. Google taqdimoti boshlandi.

Hujjatingiz uchun asl mavzuni tanlash

Oʻngdagi menyu sizga taqdimotingiz uchun mavzuni tanlashga imkon beradi. Googleda mavjud boʻlgan mavzularni koʻrish uchun slayderdan foydalaning va bosish orqali kerakli mavzuni tanlang.

Siz ham mumkin Import sizning taqdimotingizda yana bir mavzu. Buning uchun ekranning oʻng pastki qismidagi "Mavzuni import qilish" tugmasini bosing.

Ochilgan menyuda "Yuklab olish" boʻlimini tanlang, "Qurilmadagi faylni tanlang" -ni bosing va mavzuni shaxsiy kompyuteringizdan yuklab oling.

Shu bilan bir qatorda, siz allaqachon yaratgan Google hujjatlaridan mavzuni olishingiz mumkin. Buning uchun "Import theme" tugmachasini bosgandan soʻng "Presentations" yorligʻini tanlang

💬 Темы	×
Простая светлая	1
Введите заголовок Веедите падчаголовок	
Простая темная	
 Введите заголовок	
Bergerit numerina ti	
Поток	

Mavzuni tanlagandan soʻng, slaydlarning tomonlarini belgilash ortiqcha boʻlmaydi. Buni vazifalar panelidagi "Fayl" tugmachasini bosish, "Sahifa sozlamalari" ning pastki qismini bosish va slaydlar hajmini tanlash orqali amalga oshirish mumkin (standart, keng ekran va boshqalar).

Импорт темы					
Презентации Загрузка					
		٩			
Дайлы					
×					
ПРИМЕР ЗАГОЛОВКА					
Презентация без наз	🔲 Презентация без наз	Untitled presentation			

Google taqdimot slaydiga matn qo'shish

Matn qoʻshilmoqda Google-da Internetda professional taqdimot yaratish jarayonining muhim qismidir. Soʻzlar kerakli ma'lumotlarni olib boradi, mavzuni ochib beradi, tinglovchilar e'tiborini toʻgʻri narsalarga qaratadi. Matn qoʻshish uchun bizga vazifalar panelidagi "T" harfi bilan tugma kerak.

Quyidagilarni bajaring:

	7 <u>:</u> Q k <u>p</u>	1⊒9 <u>1</u> -∖-∧	ial • 1	- B <i>I</i> <u>U</u>	A - More -
Oblivation	anners,	-	Test.	5 A	
Tide silde	Saction basder	Tide and body			
	tea arm.				
Title and two columns	Tide only	One column text	stry O	vervi	ew
Title and two columns	Tite only Club and a	One column text	stry O	vervi	ew
Title and leve columns Distribution Main point	Title only Clubs and written Section Site and description	One column text	stry O _{eler}	vervi	ew

1.Plyus belgisi yonidagi oʻqni bosing (yangi slaydlar yaratish) va "Boʻsh" ni tanlang

2.Koʻrsatilgan boʻsh slaydni bosing;

3. Tahrirlash panelidagi "T" harfi ustiga bosing;

4.Soʻngra boʻsh slayd marjasining istalgan joyini bosing;

5.Matn kiritish maydoni paydo boʻladi



6.Qutining oʻlchamini oʻzgartiring va slaydda kerakli joyga torting;

7. Maydonning ichki qismini bosing va kerakli matnni kiriting.

Slaydda tematik tasvirlardan qanday foydalanish

Kelajakdagi taqdimotingizning matnli tarkibini qoʻshgandan soʻng, unga turli xil grafikalar va fotosuratlarni qoʻshishingiz kerak boʻladi.

Onlaynda rasm qoʻshish juda oson, shunchaki quyidagilarni bajaring:

1. Vazifalar panelidagi "Qo'shish" tugmasini bosing;

2.Ochilgan menyuda "Tasvir" - "Kompyuterdan yuklab olish" -ni tanlang (agar kerak boʻlsa, boshqa yuklab olish variantlarini tanlang);

3. Tasvirni taqdimotingizga yuklang.

Qanday audio bilan Google taqdimotini yaratish

Agar siz boʻlsa, Google-ning onlayn taqdimoti yanada professional boʻlishi mumkin unga audio qoʻshing.

Google Slaydlarni qoʻshish ochiladigan menyusida Audio opsiyasi mavjud emas. Shu sababli, siz taqdimotingizga ovoz qoʻshish usullari mavjudligini tushunmasligingiz ham mumkin.

Google hujjatiga musiqa qoʻshishning ushbu usullaridan biri - taqdimotingizga gipermurojaat kiritish, bu esa oʻz navbatida oqim musiqa xizmatidan olinishi mumkin boʻlgan audio trek bilan bogʻliq.

Koʻpgina oqim musiqa xizmatlari mavjud, masalan:

1.SoundCloud;

2.Spotify

3.Apple Music va boshqalar.

Ovoz qoʻshishning ushbu usuli eng yaxshi slaydda ishlaydi. Soundtrackni boshlash va toʻxtatish uchun siz taqdimot paytida ham ishtirok etishingiz kerak boʻladi. Sizga internet aloqasi ham kerak boʻladi.

Google Slides musiqiy oqim xizmatidan foydalanish usuli

Jarayon:

1.Taqdimotingizni oching;

2.Kerakli musiqa xizmatini ishga tushiring (masalan, soundcloud.com);

3.Xizmatga kirish. Agar kerakli trekdan foydalanish huquqiga ega boʻlsangiz, uni soundcloud-ga yuklashingiz mumkin;

4.SoundCloud taqdimotida ishlatmoqchi boʻlgan soundtrackni toping. Soundtrack nomini bosing. Tanlangan trekka ega ekran ochiladi:

5.Eng pastki qismida almashish tugmachasini bosing;



6. Tegishli ekran pastki qismida havola bilan koʻrsatiladi



7.Endi biz ushbu havolani taqdimotimizda kerakli matn bilan bogʻlashimiz kerak. Qoʻshmoqchi boʻlgan matnni kursor bilan belgilang, "Qoʻshish" - "Havola" ning yuqori qismidagi tugmachani bosing;

Вста	вка Формат Слайд Объект	Инстру	менты Дополнения Справка Все изменени.
	Изображение	٠	Roboto - 14 - B I U A
ĨŢĨ	Текстовое поле		i de la constante de la definita de 🖓 🗐
	Видео		
Q	Фигура		
	Таблица	>	Пример текста с аудио ссылкой
the	Диаграмма	۲	
A	Word Art		
1	Линия		
Ω	Специальные символы		
Ø	Анимация		
63	Ссылка	Ctrl+K	

8.Oynaga havolani kiritishni taklif qiladigan oyna paydo boʻladi. Oldin olingan havolani nusxalash va "Ilova" tugmasini bosing;



9.Taqdimotingizda ovozni tinglash uchun yuqori oʻngdagi "Koʻrish" parametrini bosish qoladi, bu sizning taqdimotingizni boshlaydi;

10. Musiqaga oid matnli slaydda musiqani boshlaydigan matnli havolani bosing;

11.Siz tanlagan trek bilan musiqa xizmati oynasi ochiladi;

12. Trekni ijro etish tugmasini bosing;

13.Taqdimot oynasiga qayting va davom eting. Sizning taqdimotingiz audio ovoz oladi. Musiqani toʻxtatish uchun xizmat ekraniga qayting va "Play" tugmasini bosing.

Ushbu usulning nochorligi - musiqiy slaydingiz tugagandan soʻng musiqani avtomatik ravishda toʻxtatib turishning iloji yoʻqligidadir. Siz musiqa xizmatiga oʻtishingiz va Google hujjatidagi trekni qoʻlda toʻxtatishingiz kerak boʻladi.

Taqdimot shablonining imkoniyatlari Google taqdimotiga YouTube videolarini qoʻshish imkonini beradi.

Quyidagilarni bajaring:

1.Hujjatni onlayn ravishda oching;

2. Video biriktiriladigan slaydni tanlang;

3."Qoʻshish" - "Video" ustidagi asboblar panelini bosing



4."URL qo'shish" yorlig'ini tanlang;

5.Tegishli maydonga videoga havolani joylashtiring va quyidagi "Tanlash" tugmasini bosing;

6.Klip taqdimot ekranida paydo boʻladi. Sichqoncha yordamida ekrandagi oʻrnini va hajmini sozlang;

7.Boshqa video sozlamalari uchun videoni bosing (uni belgilang), soʻngra yuqoridagi asboblar panelida "Formatting Options" parametrini tanlang;

8.Kerakli parametrlarni koʻrsating.

Agar siz videongizni taqdimotga kiritishni xohlasangiz (YouTube-dan emas), "Videoni qoʻshish" tugmachasini bosgandan soʻng "Google Drive" yorligʻini tanlang. Google Drivedan kerakli videoni tanlash kifoya, uni avval u erga yuklash kerak boʻladi.

Google taqdimotidagi animatsiya

Oʻzingizning taqdimotingizni yanada chiroyli qilish uchun siz animatsiyalardan foydalanishingiz mumkin, bu slaydlar orasidagi oʻtish uchun ham, slaydlar ichida ham ishlatilishi mumkin.

FOYDALANILGAN ADABIYOTLAR:

1. https://azkurs.org/pars/docs/refs/76/75376/75376.pdf

2. https://prezi.com/p/xtszxgwtokng/taqdimotlarni-ishab-chiqishning-instrumental-vositalari/

3. Hamidullo oʻgʻli, T. H. (2023). RAQAMLI TEXNOLOGIYALARI DAVRIDA CHATGPT VA HOZIRGI KUNDAGI OʻRNI. Scientific Impulse, 2(16), 320-325.

4. Горовик, А. А., & Турсунов, Х. Х. У. (2020). Применение средств визуальной разработки программ для обучения детей программированию на примере Scratch. Universum: технические науки, (8-1 (77)), 27-29.

5. Tursunov, H. H., & Hoshimov, U. S. (2022). TA'LIM TIZIMIDA KO'ZI OJIZ O'QUVCHILARNI INFORMATIKA VA AXBOROT TEXNOLOGIYALARI FANIDA O'QITISH TEXNOLOGIYALAR. Новости образования: исследование в XXI веке, 1(5), 990-993.

6. Hamidullo oʻgʻli, T. H. (2022). HOZIRGI KUNNING DOLZARB IMKONIYATLARI. JAWS VA NVDA DASTURLARI. Scientific Impulse, 1(2), 535-537.

7. https://www.google.com/intl/ru/slides/about/

8.Hamidullo oʻgʻli, T. H., & Kamolovich, B. E. (2023). IMKONIYATI CHEKLANGAN OʻQUVCHILAR BILAN ISHLASH TAJRIBASI. Scientific Impulse, 1(7), 648-653.

9. Hamidullo o'g'li, T. H. (2023). SHAXSIY KOMPYUTER BILAN O 'ZARO ALOQADA BO 'LGAN IMKONIYATI CHEKLANGAN SHAXSLARNING ISH JOYI VA O'RNI. Scientific Impulse, 1(11), 394-398.

10. Zokirov, S. I., Sobirov, M. N., Tursunov, H. K., & Sobirov, M. M. (2019). Development of a hybrid model of a thermophotogenerator and an empirical analysis of the dependence of the efficiency of a photocell on temperature. Journal of Tashkent Institute of Railway Engineers, 15(3), 49-57.

11. Xolboboyevich, X. J. (2023). TYPES AND PROPERTIES OF WOOD USED IN CARPENTRY. International Multidisciplinary Journal for Research & Development, 10(12).

12. Xolboboyevich, X. J. (2023). "TEXNOLOGIK TA'LIM PRAKTIKUMI" DARSLARIDA TALABALARNING KREATIVLIK SIFATLARINI RIVOJLANTIRISH MAZMUNI. Наука и технологии, 1(2).

13. Xolboboyevich, X. J. (2023). O 'QUVCHILARNI DARSDAN TASHQARI VAQTLARIDA KASB HUNARGA YO 'NALTIRISH. Innovations in Technology and Science Education, 2(7), 1019-1025.

14. Xayitov, J. (2023). TALABALARDA KREATIVLIK SIFATLARNING RIVOJLANGANLIK DARAJASINI TASHXISLOVCHI METODLAR. Евразийский журнал социальных наук, философии и культуры, 3(1 Part 2), 147-153.

15. Xayitov, J. (2022). TALABALARDA KREATIVLIK SIFATLARINI RIVOJLANTIRISHGA OID XORIJ TAJRIBASI. Евразийский журнал академических исследований, 2(13), 1463-1470. 16. Xolboboyevich, X. J. (2022). Using Innovation and Technology to Accelerate Progress in Education. American Journal of Social and Humanitarian Research, 3(10), 113-116.

17.Hayitov, J. (2022). TEXNOLOGIYA FANI O'QITUVCHILARIDA KREATIVLIKNI RIVOJLANTIRISHNING BA'ZI JIHATLARI. Физикотехнологического образование, (3).

18. Hayitov, J. (2022). BO'LAJAK TEXNOLOGIYA FANI O'QITUVCHILARINI KREATIVLIGINI SHAKLLANTIRISH TEXNALOGIYASI. Физико-технологического образование, (3).

19. Xolboboyevich, H. J. (2022). Future Technology Creativity of Teachers Some Aspects of Development. Eurasian Journal of Engineering and Technology, 4, 55-58.

20. KHOLBOBOYEVICH, H. J. (2022, February). SCIENTIFIC AND THEORETICAL FUNDAMENTALS OF DEVELOPING THE CREATIVE QUALITIES OF TEACHERS OF FUTURE TECHNOLOGY. In Next Scientists Conferences (pp. 71-75).

21. Хайитов, Ж. Х. (2021). MUTAXASSISLIK FANLARINI O 'QITISH JARAYONIDA BO'LAJAK TEXNOLOGIYA FANI O'QITUVCHILARINI KREATIVLIGINI SHAKLLANTIRISH. Образование и инновационные исследования международный научно-методический журнал, (1-Махсус сон), 308-311.

22. Хайитов, Ж. Х. (2021). ВО'LAJAK TEXNOLOGIYA FANI O'QITUVCHILARIDA KREATIVLIKNI RIVOJLANTIRISHNING BA'ZI JIHATLARI. Образование и инновационные исследования международный научно-методический журнал, (1-Maxcyc coh), 304-307.

23. Choriyev, N. N. (2022). The importance of learning carpet making in folk crafts. Eurasian Journal of Learning and Academic Teaching, 13, 25-28.

24.БАБАДЖАНОВ, С. Х., & ЧОРИЕВ, Н. Н. (2022). СОПРОТИВЛЕНИЕ КАЧЕНИЮ НАЖИМНОГО ВАЛИКА С РЕЗИНОВЫМ ПОКРЫТИЕМ ПРИ КАЧЕНИИ ПО ПОВЕРХНОСТИ РИФ ЦИЛИНДРА. In Молодежь и XXI век-2022 (pp. 344-347).

25.Nuritdinovich, C. N. (2023). AVTOMATLASHTIRILGAN ZAMONAVIY TO'QIMACHILIK KORXONALARIDA TALABALARNING AMALIY FAOLIYATINI RIVOJLANTIRISH METODIKASI. Научный Фокус, 1(2), 341-345.

26. Nuritdinovich, C. N. (2023). INNOVATSION YONDASHUV ASOSIDA TALABALARDA MUHANDISLIK KASBIGA OID KOMPETENSIYALARINI RIVOJLANTIRISH. O'ZBEKISTONDA FANLARARO INNOVATSIYALAR VA ILMIY TADQIQOTLAR JURNALI, 2(20), 356-360..

27. Nuritdinovich, C. N. (2023). To Develop the Creative Abilities of Future Engineers in Textiles. Web of Synergy: International Interdisciplinary Research Journal, 2(2), 32-37.

28. Choriyev, N. (2022). STUDENTS IN THE ART OF EMBROIDERY IN UZBEKISTAN INTRODUCTION TO SCHOOLS. International Bulletin of Applied Science and Technology, 2(12), 29-33.

29.Hamidullo oʻgʻli, T. H. (2023). TA'LIM TIZIMIGA MICROSOFT OFFICE 2003 VA 2020 DASTURLARINI QO ʻLLANILISHI VA IMKONIYATLARI. Scientific Impulse, 2(13), 353-357.

30.Kamolovich, B. E., & Hamidullo o'g'li, T. H. (2023). SOHADA MICROSOFT OFFICE WORD 2003 VA 2021 DASTURLARI QO'LLANILISHI VA AFZALLIKLARI. Scientific Impulse, 1(11), 376-382.