

Muxammed al-Xorezmiy atindag'i TATU No'kis filiali "Telikommunikatsiya texnologiyalari ha'm kasiplik talim" fakulteti "Informatsiyaliq -talim texnologiyalari" kafedrasida assistent oqituvchisi Ajimuratova Dilbardin' "Talimdegil infografika" panning Juwmaqlawshi baqlaw ushin test jumisi

Infografika- qanday ma'noni anglatadi?

=====

xabardor qilish

=====

aniqlik kiritish

=====

ta'riflash

=====

#Hamma javob tog'ri

++++++

Nechanchi yildan boshlab Kristofer Shiner tomonidan tasvirlangan ma'lumotlarni vizualizatsiya qilishning yangi usuli qo'llanila boshlandi?

=====

1650

=====

1620

=====

#1630

=====

1622

++++++

Фр. Валсесчи график визуализация жараёнида 3 даражани ажратиб туради =====

#3

=====

4

=====

5

=====

7

++++++

Яхши бажарилган инфографика куйидаги вазифаларни ҳал қилади:.....

=====

вақтни тежайди

=====

ҳиссиётлар ва тажрибаларни келтириб чиқаради;

=====

дўстларингиз билан баҳам кўришга имкон беради ва шу билан ижтимоий фойда келтиради;

=====

#hamma javoblar tog'ri

++++++

Infografikadan o'quv jarayonida foydalanishning sabablaridan biri,miyya ma'lumotni matndan tahminan qancha marta tezroq qayta ishlaydi

=====

50 000

=====

10 000

=====

#60 000

=====

70 00

++++++

O'quv jarayonida infografika bilan ishlashda nechta yondashuv mavjud?

=====

5

=====

4

=====

3

=====

#2

++++++

O'quv jarayonida infografika bilan ishlashda qanaqa yondashuvlar mavjud?

=====

bo'sh talaba

=====

bo'sh talaba, talaba-raxbar

=====

talaba-raxbar

=====

to'g'ri javob berilmagan

++++++

Инфографикани яратиш тамойиллари.....

=====

мавзунинг долзарблиги

=====

соддалиги ва қисқалиги; ижодкорлик;

=====

тасвир; ахборотнинг аниқлиги ва ташкил етилиши; естетик жозибадорлик.

=====

#Hamma javob to'g'ri

++++++

Skaybing qanday ma'noni anglatadi?

=====

inglizcha "scribe"-eskizlar yoki chizmalar chizish uchun

=====

yunoncha "scribe"-eskizlar yoki chizmalar chizish uchun

=====

inglizcha "scribe"-chizmalar

=====

inglizcha "scribe"-grafikalar

++++++

Инфографика-бу маълумот, маълумотлар ва билимларни тақдим етишнинг усули

=====

Yozma

=====

matn

=====

#grafik

=====

Og'zaki

++++++

Хорижий тадқиқотчилар Г. Савиглиа, П. Сиуссарелли, Л. Масуд, Д. Ricci, Фр. Валсесчи график визуализация жараёнида нечта даражани ажратган?

=====

2

=====

5

=====

4

=====

#3

++++++

Turli olimlar va dizaynerlar infografika tushunchasiga turli tariff berishgan. “kommunikativ dizayn soxasi” deb kim ta’rif aytgan?

=====

В. Лаптев

=====

П. Луи

=====

Зҳ. Ермолаева

=====

Г. Никулова

++++++

P.Lui infografikaga qanday ta’rif bergan?

=====

kommunikativ dizayn soxasi

=====

рақамларни чизма шаклида таржима қилиш

=====

материални ташкил этиш шакли

=====

тасвирларнинг махсус тоифаси

++++++

Ta'limda infografik elementlardan foydalanish uchun sabablarni korsating

=====

Infografika kasbga o'rgatishda – ta'lim oluvchida tasavvurni rivojlantirishga va shakllantirishga yordamberadi;

=====

Ta'lim jarayonining ko'rgazmalilik darajasini orttiradi;

=====

Ta'lim jarayonini vizuallashtirish orqali o'zlashtirish darajasini orttirishga yordam beradi;

=====

#hamma javoblar to'g'ri

++++++

Infografikaning nechta komponentini mavjud

=====

4

=====

3

=====

6

=====

#5

++++++

Infografikaning nechta komponentlari to'g'ri korsatilgan qatorni toping

=====

infografikaning sarlavhasi; tushuntirishi (mazmun mohiyatini yoritilishi);

=====

kiritilgan elementlar; ma'lumotlarning kelib chiqishi;

=====

infografika haqida ma'lumot beruvchi yorliqlar

=====

#hamma javoblar to'g'ri

++++++

Turli darajadagi axborotni ierarxik tarzda tushuntirish uchun qanday infografikadan

Foydalaniladi?

=====

Animatsiyalangan infografika

=====

Taqqoslash infografikadan

=====

ierarxik infografikadan

=====

Axborot infografikasi

+++++++

.....- bu ma'lumotlarni osonlik bilan yaratishga qaratilgan axborotning vizual tasviri birinchi qarashda tushunarli bo'ladi.

=====

Taqqoslash infografikasi

=====

Axborot infografikasi

=====

ierarxik infografika

=====

Geografik infografika

+++++++

Fotografik infografika -bu.....

=====

Snap ilovasi foydalanuvchilarga diagramma va grafiklarni qanday birlashtirganini ko'rsatadi

=====

murakkab g'oyalar, tushunchalar va vizual tasvirlarni soddalashtirish uchun ishlab chiqilgan

=====

#axborot yoki tushunchani tushuntirish uchun fotosuratlar va matnlardan foydalanadi.

=====

bu ma'lumotlarni osonlik bilan yaratishga qaratilgan axborotning vizual tasviri birinchi qarashda tushunarli bo'ladi

+++++++

O'qitishda yordam beradigan sifatli infografika uchun to'rtta mezon muhim o'rin egallaydi. Bular qaysilar

=====

Mazmun, tegishlilik,

=====

foydali, xulosa

=====

foydali

=====

A va B javoblar

=====

Infografikani ishlab chiqarish va loyihalashda quyidagi nechta muhim jihati bor?

+++++++

8

=====

5

=====

6

=====

#7

+++++++

Infografikani ishlab chiqarish va loyihalashda muhim jihatlari qaysi qatorda to'g'ri krsatilgan?

=====

Maqsadlarni aniqlash, Mavzuni tanlash, Matn, rasm, grafik va illyustratsiyalarning muvozanatli integratsiyasi birlashtirilgan bo'lishi kerak

=====

Taqdimotda jozibadorlik, soddalik va tushunarlilik, Vizual tasvirlar, videolar, tovushlar, animatsiyalarning muvozanatli kombinatsiyasi

=====

Ko'rsatilgan havolalarning haqiqiyliigi va ishonchliligi, Talabalar saviyasiga mosligi

=====

#hamma javoblar to'g'ri

+++++++

Internet tarmog'ida onlayn muhitda ishlaydigan quyidagi infografikaning dasturiy

vositalari mavjud va ular qaysi qatorda to'g'ri berilgan?

=====

#Canva, piktochart, Venngage, Infogramma, Vizualizatsiya.me

=====

Infogramma, Vizualizatsiya.me, Canva, java

=====

Canva, piktochart, Venngage, Infogramma, cisco

=====

barcha javoblar tog'ri

+++++++

Animatsiyalangan infografika bu-.....

=====

Ikki yoki undan ortiq hodisalar, harakatlar, g'oyalar, jarayonlar, mahsulot, ma'lumotlar, ma'lumotlar, shaxslar yoki joylar grafiklar, tasvirlar, rasmlar va boshqalar.

=====

#foydalanuvchi o'zgacha ijodiy g'oyalarni taqdim etish va tomoshabinlar e'tiborini jalb qilmoqchi bo'lganida ranglar, poplar, tovushlar, silliq o'tishdan foydalanadi.

=====

bu ma'lumotlarni osonlik bilan yaratishga qaratilgan axborotning vizual tasviri birinchi qarashda tushunarli boladi.

=====

tog'ri javob yoq

+++++++

Vizual elementlar -.....

=====

faktlar, ma'lumotnomalar, statistik ma'lumotlar, matnlar va boshqalar

=====

rang, grafik, piktogramma, xaritalar, belgilar va boshqalar

=====

xulosalar, xabarlar va boshqalar

=====

statistik ma'lumotlar, matnlar

+++++++

Infografikaning afzalliklarini korsating-

=====

infografika sizga katta hajmdagi ma'lumotlarni ko'rsatishga imkon beradi

=====

yaxshi infografika ma'lumotni yanada aniqroq qiladi

=====

qiziqarli rasm tomoshabinlarning e'tiborini jalb qilishga yordam beradi, shuning uchun bu format ommaviy ravishda qo'llaniladi.

=====

#hamma javoblar to'g'ri

+++++++

Yo'l belgilari ham infografikaning bir turi hisoblanadimi?

=====

#ha

=====

yo'q

=====

bo'lishi mumkin

=====

bilmayman

+++++++

Qaysi platformada 5 ta loyihani bepul yarata olasiz. Undan keyingilari uchun to'lov qilishingiz talab etiladi?

=====

Canva

=====

#Visma

=====

Pictochart

=====

crello

+++++++

Canva-.....

=====

faqat bepul

=====

faqat pro

=====

Bepul va Pro

=====

to'g'ri javob yoq

+++++++

Canva saytida ro'yxatdan o'tish orqali siz qancha shablonlarga ega bo'lasiz?

=====

6000 dan ortiq

=====

#8000 dan ortiq

=====

7000

=====

9000dan ortiq

+++++++

Adobe Illustrator dasturi Pullik platforma oyiga qancha to'lashingiz kerak.?

=====

33,66\$

=====

#20,99\$

=====

19,99\$

=====

20\$

+++++++

yaxshi infografika quyidagi qatlamlar bo'lishi kerak.bular to'g'ri berilgan qatorni belgilang

=====

Ma'lumot bering va o'rgating bunday ma'lumotlar yo'naltirilgan foydalanuvchilarga.

=====

U faqat bitta jihatni o'z ichiga olmaydi jozibali, shuningdek holda funktsional.

=====

Shuningdek, u foydalanuvchilar va ularning ongiga etib borishi kerak tushunish.

=====

#Hamma javoblar to'g'ri

+++++++

.....qadimgi misrliklar tomonidan so'zlar, harflar va tushunchalarni tasvirlash uchun belgilardan foydalangan rasmiy yozuv tizimi edi.

=====

Uilyam Playfair

=====

Misr ierogliflari

=====

Edmond Halley

=====

tog'ri javob yoq

+++++++

U 1972 yilda Myunxendagi Yozgi Olimpiada o'yinlari uchun piktogrammalarni loyihalash bilan mashhur bo'lgan nemis grafik dizayneri va tadqiqotchisi edi. U kim?

=====

Otl Ayxer

=====

Edmond Halley

=====

Uilyam Playfair

=====

Piter Sallivan

++++++

Biz ommaga taqdim etayotgan ma'lumotlar turiga qarab, infografika nechta turga bo'lish mumkin?

=====

5

=====

#6

=====

4

=====

7

++++++

Informativa bu-.....

=====

Bu mahsulotning asosiy jihatlarini tavsiflashga yordam beradi

=====

Bu jurnalistikada paydo bo'lgan asosiy yo'nalishlardan biri edi. Uning maqsadi o'z vaqtida ma'lumot yoki bunday ma'lumotlarni o'z ichiga olgan kontsepsiyani taklif qilishdir.

=====

Bunday diagrammada ketma-ketlik odatda tartibli tarzda ko'rsatiladi

=====

Bu ilmiy mavzularni o'qitishni osonlashtiradigan didaktik infografikaning bir turi bo'lib, undan faqat ilmiy maqsadlarda foydalanishni cheklamaydi.

++++++

Ushbu turdagi infografikada qahramonning hayoti va faoliyati tasvirlanadi va bu qaysi?

=====

#biografik

=====

geografik

=====

mahsulot

=====

ketma-ket

++++++

.....-Bu infografikani yaratishda boshlash uchun mos dastur, chunki u sizga 5.000 dan ortiq shablonlarni va yuqori aniqlikdagi 1 milliondan ortiq grafiklarni taqdim etadi.

=====

CANVA

=====

#Snappa

=====

Visme

=====

Infogram

++++++

.....ning interfeysidan foydalanish juda oson va siz uning premium rejasini 30 kun davomida bepul sinab ko'rishingiz mumkin va keyin narx oyiga 14 AQSh dollaridan boshlanadi.

=====

Infogram

=====

dot.vu

=====

Adobe Spark

=====

tog'ri javob yoq

++++++

40-Dinamik infografika bu_.....

=====

Bu turdagi jarayonlar yoki rivojlanish dinamikasini namoyish qilish uchun mo'ljallangan.

=====

Statik infografika yaratish. Odatda, ular grafikalar, diagrammalar, diagrammalar va boshqa sodda shakllarga ega.

=====

Infografika yo'nalishi bo'yicha zamonaviy zamonaviy tendentsiyalardan biri, bu tomoshabinga murakkab ko'p o'lchovli ma'lumotlarni tasavvur qilish imkonini beradi.

=====

jarayonni tushuntirish uchun yoki biror narsalarni o'rganish uchun bir qator harakatlarni ko'rsatishingiz mumkin.

+++++++

Videofunksiyalarda Odatdagidek, birinchi qarashdan taxminan necha % ma'lumotlar esga olinadi?

=====

#80%

=====

90%

=====

70%

=====

85%

+++++++

....."Drag and Drop" printsipli bilan ishlaydi: ma'lumot bloklarini ish joyiga tortib, ularni kursor bilan kerakli shakl va o'lchamlarni berasiz.

=====

EASEL.LY

=====

Canva

=====

Pictochart

=====

infogram

+++++++

Infogramda sizga nechta shablon taklif qilinadi?

=====

#6

=====

8

=====

4

=====

5

+++++

Statik infografika bu-....

=====

#aqqamli ma'lumotlar va ilmiy haqiqatlarni, shuningdek ularning o'zaro bir-biriga bog'liqligini

=====

Infografika yo'nalishi bo'yicha zamonaviy zamonaviy tendentsiyalardan biri, bu tomoshabinga murakkab ko'p o'lchovli ma'lumotlarni tasavvur qilish imkonini beradi.

=====

Bu turdagi jarayonlar yoki rivojlanish dinamikasini namoyish qilish uchun mo'ljallangan.

=====

To'g'ri javob berilmagan

+++++

Axborotning eng oddiy namoyishi -

=====

ko'rgazma

=====

#infografika

=====

Taqdimot

=====

tasvir

Dizayn taffaki g'oyasi kim tomonidan 1969-yilda "suniy fanlar" kitobida shakllantirilgan?

=====

#Gerbet Simon

=====

Stenfort D

=====

T.Kampanella

=====

F.Rabelais

++++

Dizayn tafakkurining markazida nechta tamoil mavjud?

=====

#3

=====

4

=====

2

=====

5

++++

O'zingizni boshqa odamning o'rniga qo'yish,uning his-tuyg'ularini tushunish qobiliyatiga nima deyiladi?

=====

Fikrlashning kengligi

=====

#empatiya

=====

Tajribalar

=====

Fikrlash

++++

Muammoni bir butun sifatida va barcha mumkin bo'lgan tafsilotlarni qamrab olish qobilyatiga nima deyiladi?

=====

tajribalar

=====

fikrlash

=====

empatiya

=====

#fikrlashning kengligi

++++

Sinab ko'rishga ,xato qilishga va qayta urinib ko'rishga tayyorlikga nima deyiladi?

=====

empatiya

=====

tajribalar

=====

fikrlashning kengligi

=====

fikrlash

+++++

Bugungi kunda bozorda mashxur kasblardan biri bu-?

=====

Dizayner

=====

#UX/UI designer

=====

Programis

=====

Tikuvchi

+++++

UX qisqartmasi nimani anglatadi?

=====

#Foydalanuvchi tajribasi

=====

Tajriba

=====

Interfeys

=====

Foydalanuvchi interfeysi

+++++

UX tushunchasini kim tomonidan ixtiro qilingan?

=====

#Donald Norman

=====

Stanford .D

=====

T.Morte

=====

F.Rabelais

+++++

Saytdagi yoki resurs yaratilgan ilovadagi asosiy foydallanuvchi xarakatiga nima deyiladi?

=====

#maqsadli harakat

=====

axborot yig'ish

=====

harakat

=====

maqsadsiz harakat

++++

Loyixa bo'yicha ishlarning umumiy bosqichlarini nechta bosqichga ajratish mumkin?

=====

#2

=====

4

=====

3

=====

5

++++

Qaysi bosqichda siz mijozdan iljoi boricha ko'proq ma'lumot olihsingiz kerak- qisqacha yoki intervyu oqali?

=====

Taxlil

=====

#axborot yig'ish

=====

axborot tashish

=====

saqlash

++++

Qaysi bosqichda siz mijozning raqobatchilarini o'rganishingiz kerak mijoz tomonidan belgilangan kompaniyalar ro'yxati mustaqil ravishda qidirish orqali kengaytirilishi kerak?

=====

#taxlil

=====

axborot yig'ish

=====

saqlash

=====

axborot tashish

++++

Ma'lumotlarni visual yoki visual aks ettirish usuliga nima deyiladi?

=====

#infogarfika

=====

rezyume

=====

shablon

=====

rezyume infografikasi

++++

Rezyumeni electron pochta orqali yubormoqchi bo'lsak aynan nimaga etibor berishimiz kerak?

=====

#fayl hajmiga

=====

fayl formatiga

=====

faylning kattaligiga

=====

hamma javob to'g'ri

++++

Rezyumeda ranglardan foydalanishda nechta ranglar bir-birga to'g'ri kelishi yoki yopishib olishi kerak?

=====

4 yoki 5

=====

#3 yoki 4

=====

3yoki 5

=====

4 yoki 5

=====

Rezyumening mazmuni qanday bo'lishi kerak?

=====

#oddiy va soda

=====

mul'filmga o'xshash

=====

baland

=====

qo'pol va baland

++++

Infografikaning asosiy vazifasi ?

=====

qisqaligi

=====

chiroyliligi

=====

shablonlari chiroyliligi

=====

osonligi

++++

Sizning infografikaningiz boshqalardan ajralib turishi uchun qanday bo'lishi kerak?

=====

#ijodkor va jasur dizayn

=====

oddiy diagramma

=====

matn ko'p bo'lishi kerak

=====

grafik va diagrammadan

++++

Infografika yaratishning nechta asosiy tamoyillari bori?

=====

5

=====

#8

=====

6

=====

7

++++

To'g'ri va yaxshi tashkil etilgan ma'lumotlar har qanday yuqori sifatli infografikaning asosidir. Ushbu jumlar qaysi tamoyilga tegishli?

=====

Vizualizatsiya

=====

Tashkil qilish

=====

Shaffoflik

=====

Aniqlik

++++

Har doyim ma'lumot manbalarinigizni taqdim eting va agar hoxlasalar, o'quvchilarga ma'lumotlarni chuqurroq o'rganishimkoniyatini bering. Bu qaysi tamoyilga tegishli?

=====

#Shaffoflik

=====

Aniqlik

=====

Dolzarlighi

=====

Vizualizatsiya

++++

Agar siz jiddiy mavzuning infografikasini yaratayotgan bo'lsangiz uni yorqin qilmang. Ushu jumla qaysi tamoyilga tegishli?

=====

Shaffoflik

=====

#Dolzarlighi

=====

Aniqlik

=====

Vizualizatsiya

++++

Oddiylik tamoddiylik tamoyiliga mos jumlani aniqlang?

=====

#Maqsadli auditoriyani bilish infografikaning visual murakkabligi va dizaynini sozlashga ham yordam beradi

=====

Agar siz jiddiy mavzuning infografikasini yaratayotgan bo'lsangiz uni yorqin qilmang

=====

Har doyim ma'lumot manbalarinigizni taqdim eting va agar hoxlasalar, o'quvchilarga ma'lumotlarni chuqurroq o'rganishimkoniyatini bering

=====

Infografikani yaratishda extiyot va aniq bo'ling

++++

Ushu jumla qaysi tamoyilga tegishli: Infografikani yaratishda extiyot va aniq bo'ling.

=====

#Aniqlik

=====

Shaffoflik

=====

Vizualizatsiya

=====

Dolzarblik

++++

Vizualizatsiya tamoyiliga mos jumlani aniqlang!

=====

Infografikani yaratishda extiyot va aniq bo'ling

=====

Agar siz jiddiy mavzuning infografikasini yaratayotgan bo'lsangiz uni yorqin qilmang

=====

#Odatiy ma'lumotlar zerikarli va bazida tushunish qiyin bo'lishi mumkin

=====

Har doyim ma'lumot manbalaringizni taqdim eting va agar hoxlasalar, o'quvchilarga ma'lumotlarni chuqurroq o'rganishimkoniyatini bering

++++

Infografika bu o'zi nima?

=====

Rasmlar

=====

Vidiolar

=====

Xabar

=====

Diagrammalar

++++

Miya visual ma'lumotlarni 90% ga qabul qiladi va grafiani qayta tezligi qancha?

=====

#60 ming

=====

50 ming

=====

70ming

=====

40 ming

+++++

Infografikani yaratishning bir bosqichdagi asosiy maqsadi nima?

=====

#Maqsadli auditoriya va uning ehtiyojlar

=====

Rasmlar

=====

Aloqa kanallari

=====

Vidiolari

+++++

Infografika bo'yicha eng mashhur platformalarni ko'rsating?

=====

#Canva,Piktochart,Infogram,Easly

=====

Cacoo,Piktochart

=====

Visme,befunky,cacoo

=====

Developers,Cacoo,Visme

+++++

Nechanchi yillarda Sovet Ittifoqida muhandis va olim Altusherlar guruhi ishlagan?

=====

#1940-1950

=====

1940-1943

=====

1943-1950

=====

1945-1950

+++++

Konsepsiyani ochishning nechta usuli mavjud?

=====

#2

=====

3

=====

4

=====

5

=====

+++++

Qaysi saytdan odamlar [SMM](#), posterlar, [taqdimotlar](#), hujjatlar va boshqa vizual ishlarni yaratishda foydalanishadi?

=====

#Canva

=====

Piktochart

=====

Visme

=====

Easly

+++++

Canva Avstraliyaning Perth shahrida [Melanie Perkins](#), Cliff Obrecht va Cameron Adamslar tomonidan nechanchi yilda ishga tushirilgan?

=====

#2013-yil 1-iyul

=====

2012-yil 29-iyun

=====

2015-yil 1-iyul

=====

2013-yil 1-iyun

+++++

2017-yilda Canva kompaniyasi rentabellikka erishdi va o'sha payt platforma qancha mijozlarga ega bo'lgan?

=====

#294000

=====

290000

=====

284000

=====

299000

+++++

Piktochart - bu ?

=====

#matn yoki ma'lumotlarga boy kontentni qiziqarli, yuqori sifatli vizual hikoyalarga aylantiradi

=====

amlar undan [SMM](#), posterlar, [taqdimotlar](#), hujjatlar va boshqa vizual ishlarni yaratishda foydalanishadi

=====

necha daqiqada ajoyib prezentatsiyalar va infografika yaratishda sizga yordam beradigan, osongina sudrab olib boriladigan vosita

=====

Hamma javob to'g'ri

+++++

Piktochart grafiklar, dizayn komponentlari va shablonlarning ommaviy kutubxonasiga ega va narxlarning nechta toifasiga ega?

=====

#3

=====

4

=====

5

=====

2

+++++

Piktochartning shaxsiy rejasi necha Gb saqlash joyiga ega?

=====

#200

=====

190

=====

220

=====

350

+++++

Matn yoki ma'lumotlarga boy kontentni qiziqarli, yuqori sifatli vizual hikoyalarga aylantiradigan sayt qaysi?

=====

#Piktochart

=====

Canva

=====

Visme

=====

Vengage

+++++

Piktochartning Pro versiyasi har bir a'zo uchun oyiga qancha \$ turadi?

=====

#14.00

=====

15.00

=====

20.00

=====

25.00

++++

Qaysi saytda - bir necha daqiqada ajoyib prezentatsiyalar va infografika yaratishda sizga yordam beradigan, osongina sudrab olib boriladigan vositalar yartish mumkin?

=====

#Visme

=====

Piktochart

=====

Canva

=====

Vengage

++++

Visme saytida o'zinignzi loyihangizni qanday yuklab olishingiz mumkin?

=====

#Rasm va PDF

=====

Word va Pdf

=====

Exsel va rasm

=====

Word va Exsel

++++

Visme saytining necha mingdan ziyod foydalanuvchisi bor?

=====

#250 000

=====

200 000

=====

350000

=====

150 000

++++

Vismening pullik rejalar oyiga necha \$ dan boshlanadi?

=====

#15 \$

=====

18 \$

=====

20 \$

=====

12 \$

+++++

Qaysi sat bizga - vizual tasvirlar yaratish uchun mavzular, fon, ob'ektlar va matnlarni tuvalingizga tanlash va tushirish imkonini beradi?

=====

#Easel.ly

=====

Canva

=====

Visme

=====

Vengage

+++++

Easel.ly saytida rezyume yaratish uchun qaysi bo'lim tanlanadi?

=====

#Rezyume

=====

Biznes

=====

Geometry

=====

Food

+++++

Kafedra baslig'i:

Qutlimuratov Yu