

TA'LIMNI RIVOJLANTIRISH RESPUBLIKA ILMIY-METODIK MARKAZI

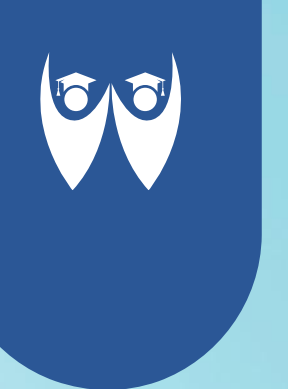


YOSH OLIMLAR VA TADQIQOTCHILAR MAKtabi

Mavzu: SCOPUS indeksatsiyasiga ega yuqori impakt-faktor jurnallarda ilmiy maqola tayyorlash, metodologik yondashuv, ilmiy yangilik va akademik yozuv asoslari

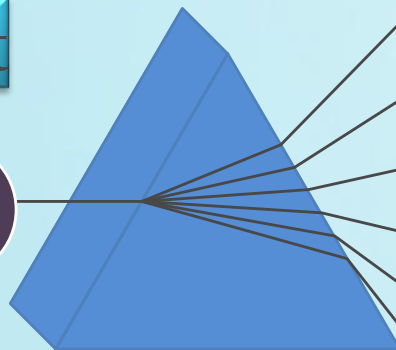


Scopus Preview



REJA

Ilmiy tadqiqot



- Kirish
- SCOPUS jurnallarining o‘rni
- Metodologik asoslar
- Ilmiy yangilik
- Akademik yozuv tamoyillari
- SCOPUS jurnallariga tavsiyalar





Kirish

SCOPUS

haqida umumiy ma'lumot



02. 22000 dan ortiq jurnallarni qamrab olgan (ularning katta qismi xalqaro ekspertlar tomonidan tan olingan)
03. 4000 dan ortiq nufuzli noshirlar (Elsevier, Springer, Wiley, Taylor & Francis va boshqalar) jurnallari
04. 70 milliondan ortiq maqola va yozuvlar jamlangan



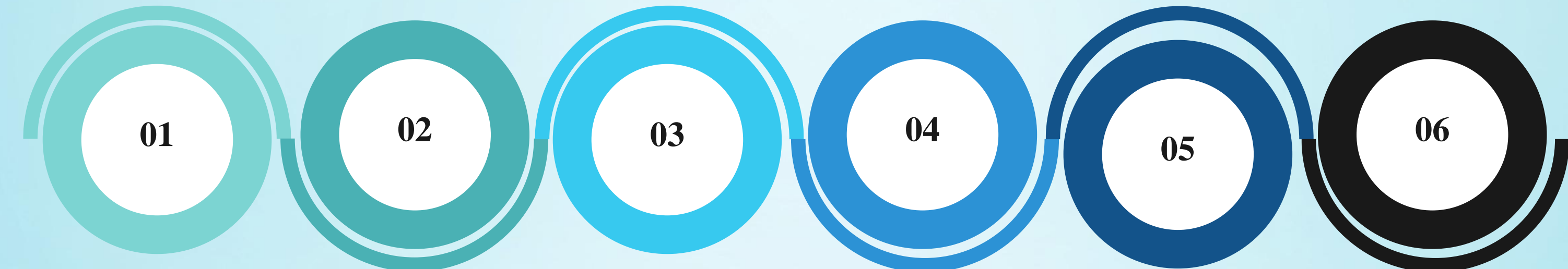
06. Scopus Journal Metrics (SJR, SNIP, CiteScore) yordamida jurnallarning impakt darajasi tahlil qilinadi.
05. h-indeks va boshqa bibliometrik ko'rsatkichlar orqali mualliflar va tashkilotlar faoliyatini baholash imkonini beradi



Maqola yozishga tayyorgarlik bosqichi

2. Ilmiy adabiyotlarni tahlil qilish

So‘nggi 5–10 yildagi Scopus yoki Web of Science bazasidagi maqolalar o‘rganiladi. Iqtibos keltirish uchun asosiy nazariy manbalar tanlanadi.



1.Tadqiqot mavzusini aniqlash

Mavzu dolzarbligi, ilmiy muammosi va yangiligi aniqlanadi.

Mavzuning xalqaro miqyosdagi ahamiyati asoslanadi.

3. Tadqiqot maqsadi va vazifalarini belgilash

Aniq ilmiy savollar qo‘yiladi.Tadqiqot gipotezalari, maqsad va asosiy yo‘nalishlar belgilanadi.

4. Metodologiyani tanlash

Empirik, nazariy yoki aralash usullar asosida metod tanlanadi.Tadqiqot obyektlari, asbob- uskunalar, statistik tahlil usullari ko‘rsatiladi.

6. Nashr strategiyasini belgilash

Maqolani qaysi jurnalga topshirish rejalashtiriladi.Jurnalning impakt-faktori, qamrov sohasi va mualliflar uchun ko‘rsatmalar (Author Guidelines) o‘rganiladi.

05

06

05

06

1.Tadqiqot mavzusini aniqlash

Mavzu dolzarbligi, ilmiy muammosi va yangiligi aniqlanadi.

Mavzuning xalqaro miqyosdagi ahamiyati asoslanadi.

3. Tadqiqot maqsadi va vazifalarini belgilash

Aniq ilmiy savollar qo‘yiladi.Tadqiqot gipotezalari, maqsad va asosiy yo‘nalishlar belgilanadi.

5. Maqola yozilishi rejasini tuzish

Maqola tarkibiy qismlari (annotatsiya, kirish, metodologiya, natijalar, tahlil, xulosa, manbalar) bo‘yicha rejalar ishlab chiqiladi.

SCOPUS va yuqori impakt-faktorli jurnallarning ilm-fan rivojidagi o‘rni

SNIP va SJR o‘rtasidagi iqtiboslarni baholashda muvozanat

Iqtiboslarni soha bo‘yicha normalizatsiya qiladi



Jurnalning nufuzini baholaydi



SNIP



Iqtiboslar sifatini hisobga oladi



Jurnalning nufuzini baholaydi

SJR

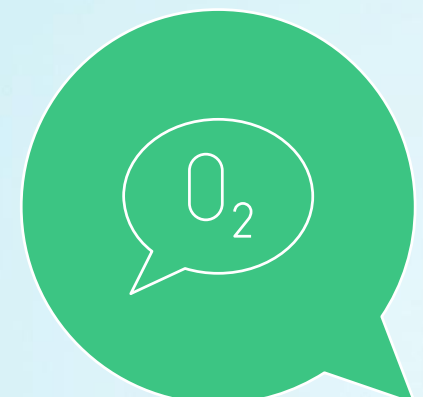


SCOPUS jurnalining nufuzi va impakt-faktori

1

Q2 Jurnallar

Q2 jurnallar yuqori impakt - faktorga ega,
ammo nufuzi kamroq



2

Q1 Jurnallar

Q1 jurnallar eng yuqori nufuz va
impakt-faktorga ega.



3

Q4 Jurnallar

Q4 jurnallar kam nufuz va impakt-faktorga ega



4

Q3 Jurnallar

Q3 jurnallar yuqori nufuzga ega, ammo
impakt-faktori kamroq.





Metodologiya va yangilik o‘rtasidagi muvozanat



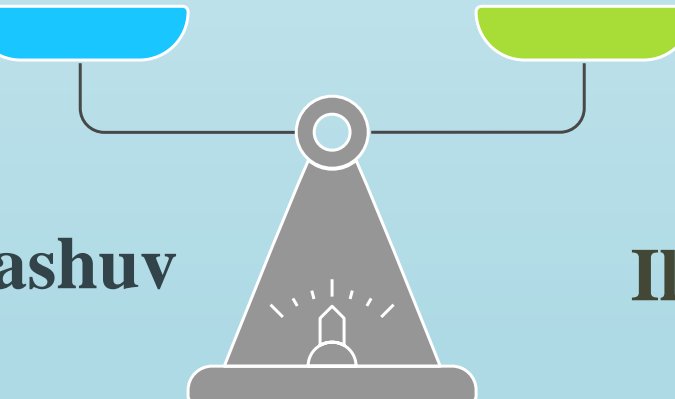
Tadqiqot natijalarini tahlil qilish



Tadqiqot jarayonini tuzish



Metodologik yondashuv

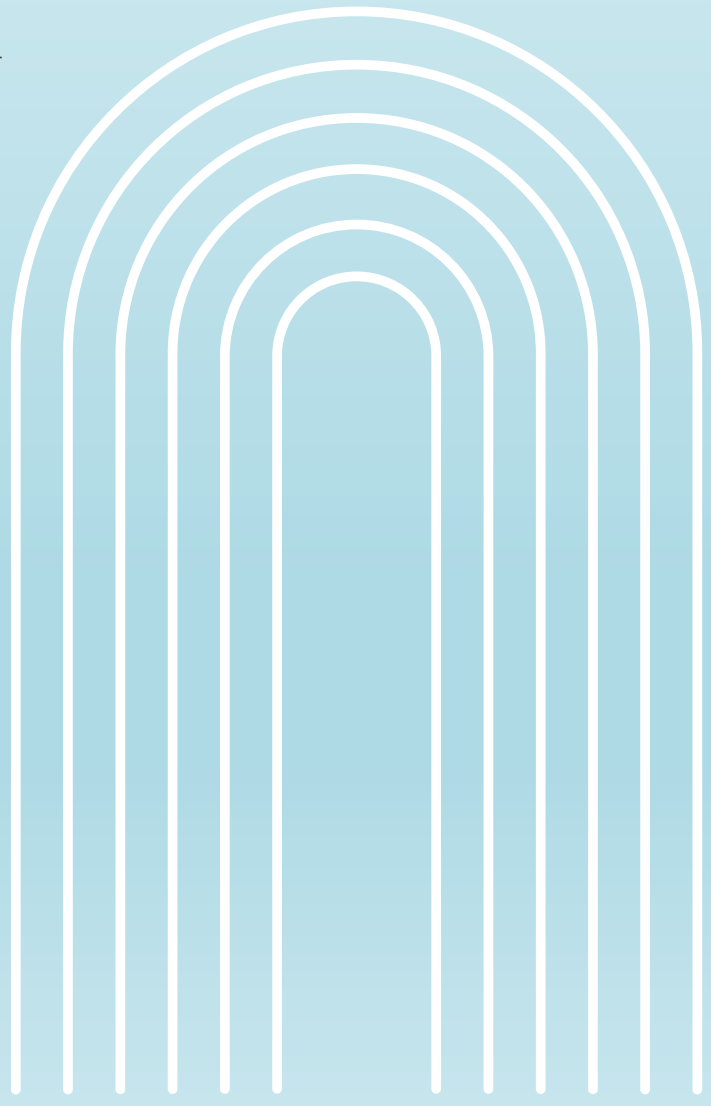


Yangi g‘oyalarni yaratish



Yangi kashfiyotlarni taqdim etish

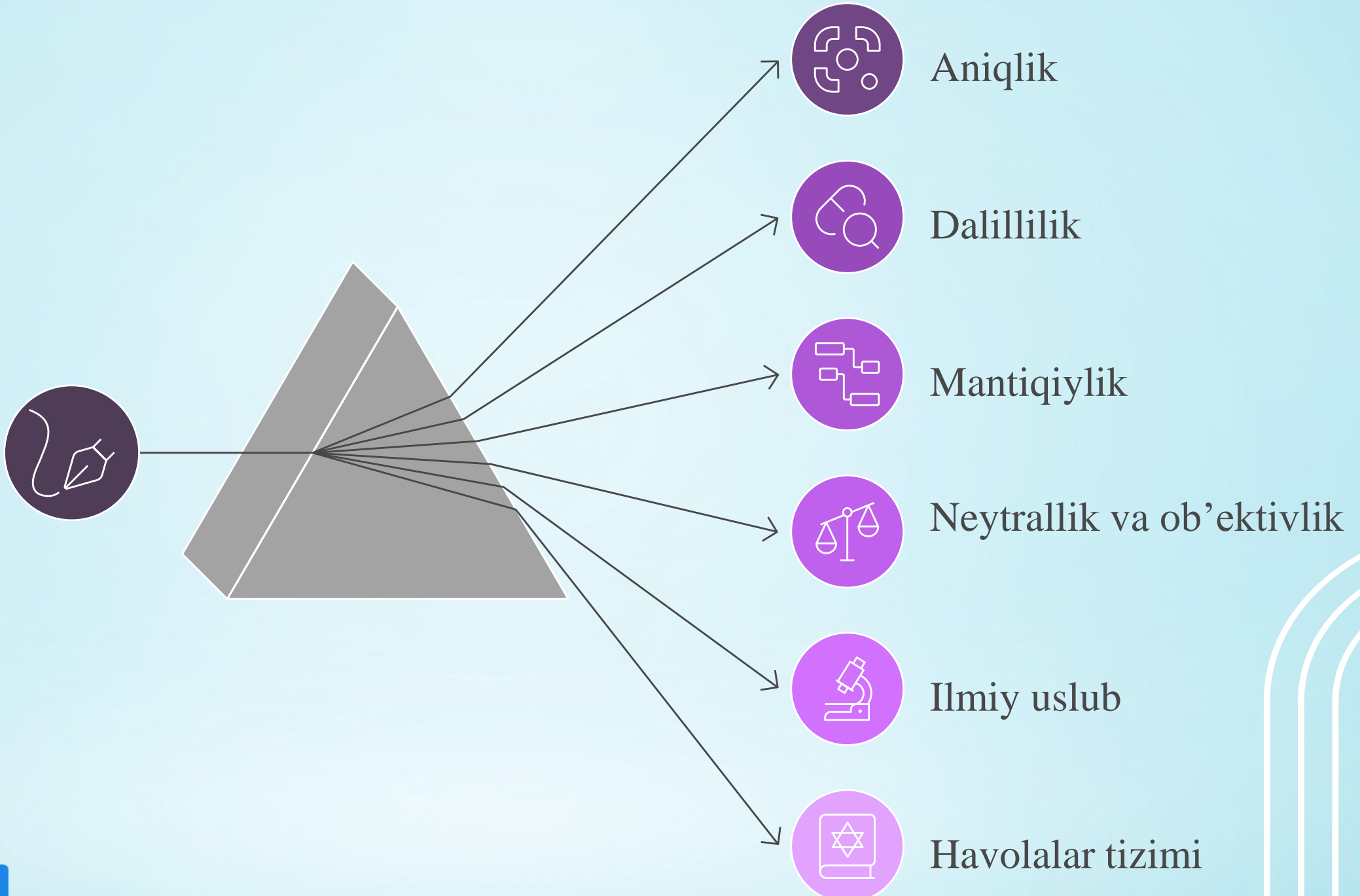
Ilmiy yangilik





Akademik yozuvning ilmiy tamoyillari

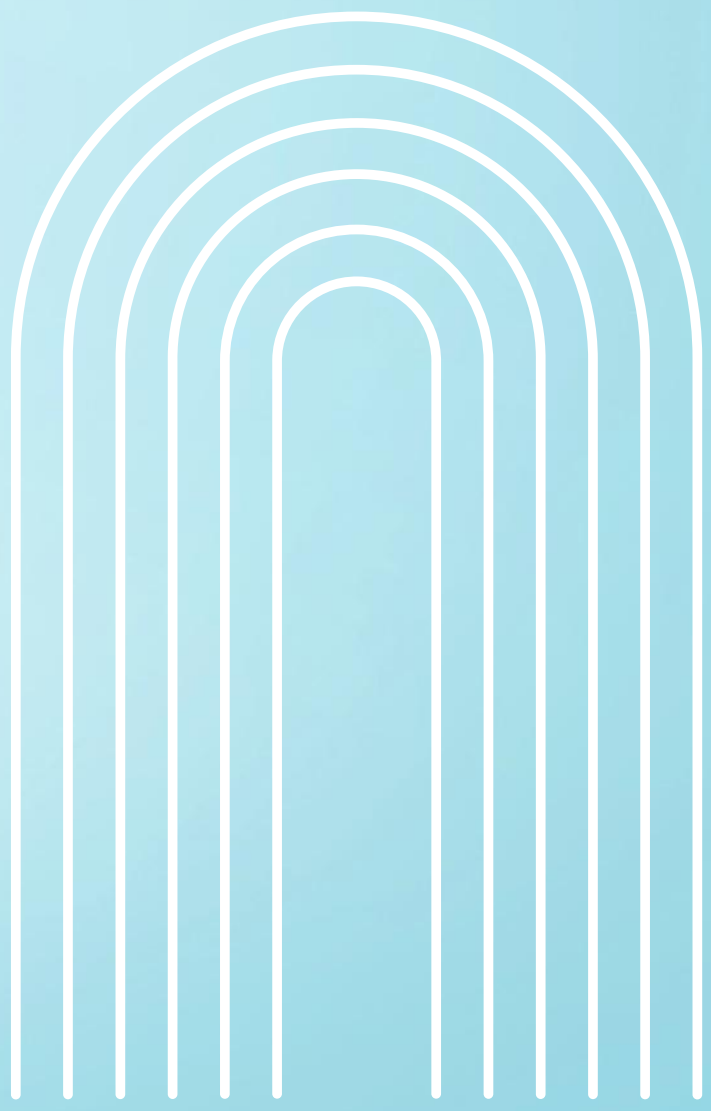
Akademik yozuv





Ilmiy maqola tayyorlash jarayoni

Tadqiqot savolini shakllantirish





Maqola tayyorlashda mavzu va jurnalni muvozanatlash

Global muammolarga e'tibor



Ilmiy bo'shliqning aniqlash



Mavzu tanlash



Jurnal yo'nalishiga moslashtirish



Format va uslubga rioya qilish

Jurnal tanlash





Ilmiy qidiruv resurslari: imkoniyatlar va xususiyatlar





E'TIBORINGIZ
UCHUN
RAXMAT!

