8 - Amaliy ish

SCOPUS va Web of Science bazasi bilan solishtirish ("Ikki tomonlama kundalik" usuli asosida)

Darsning maqsadi: SCOPUS va Web of Science bazasi bilan solishtirish tushunchalar bo'yicha ko'nikmalarini shakllantirish.

Dars jihozlari: Kompyuter, ko'rgazmali qurollar, Moodle masofaviy ta'lim platformasi.

Scopus - bibliografik va referativ berilganlar bazasi va ilmiy nashrlarda chop qilingan maqolalarga murojaatlarni kuzatib borish uchun vosita.

Scopus klassifikatsion tizimi 24 tematik boʻlimni oladi. Tematik qamrab olinishi taxminan qiyidagicha taqsimlangan:

☐ Meditsina fanlari (31 %)
☐ Haèt haqidagi fanlar (20 %)
☐ Sotsial-gumanitar fanlar (17 %)
Scopus turli tillarda nashr qilinadigan ilmiy manbalarni indekslaydi. Bunda
ilmiy maqolaning ingliz tilidagi annotatsiyasi boʻlishi shart. Nashriètchilarning dunè
regionlari boʻyicha geografik qamrab olinishi quyidagicha:
☐ Yevropa, Oʻrta Sharq va Afrika (52 %);
☐ Shimoliy Amerika (36 %);

☐ Osiyo-Tinch okeani regioni (9 %);

☐ Janubiy Amerika (3 %).

☐ Fizik fanlar (32 %)

Foydalanivchilar Elsevier kompaniyasining Scopus berilganlar bazasida maqolaning nafaqat annotatsiyasi va bibliografiyasini, balki ilmiy olamda uning nufuzi darajasini (ixtiboslik indeksi) bilishi va uni oʻqiganlar ishlari bilan ham tanishishlari mumkin.

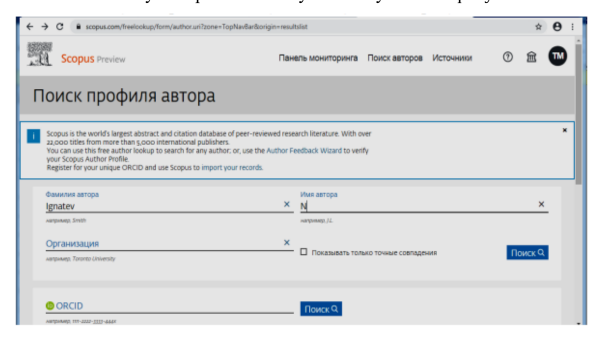
SCOPUS qidiruvninng bir necha turini taklif qiladi: oddiy qidiruv, muallif boʻyicha qidiruv, tashkilot boʻyicha qidiruv, kengaytirilgan qidiruv.

Xalqaro ilmiy jurnallarga maqola tayyorlashda keltirib oʻtilgan ma'lumotlar sizga yaqindan yordam beradi deb oʻylaymiz. Maqola yozing, ilmiy jurnallarda nashr qildiring va Oʻzbekiston Respublikasi ta'limining yanada rivojlanishiga oʻz hissangizni qoʻshing.

Elsevier kompaniyasining Scopus berilganlar bazasida maqolaning nafaqat annotatsiyasi va bibliografiyasini, balki ilmiy olamda uning nufuzi darajasini (iqtiboslik indeksi) bilish va uni oʻqiganlar ishlari bilan ham tanishish mumkin.

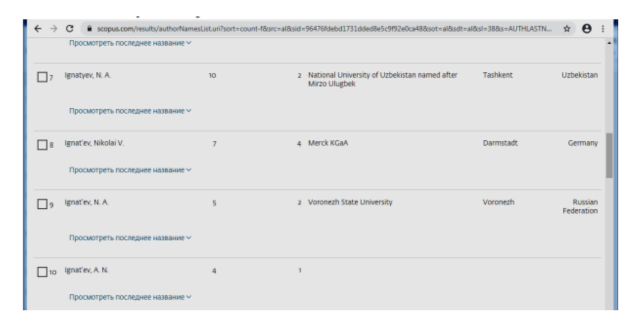
SCOPUS qidiruvning muallif boʻyicha va manba boʻyicha qidiruvni taklif qiladi.

Muallif boʻyicha qidiruv. Scopus berilganlar bazasi yordamida ma'lum bir muallifning ishlari roʻyxati va iqtiboslik indeksi bilan tanishish mumkin. Buning uchun muallif boʻyicha qidirish funksiyasidan foydalanish qulay.

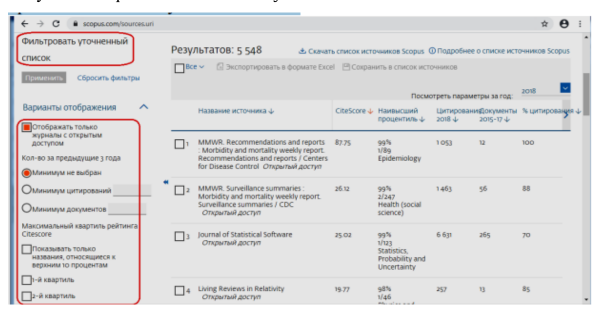


Bu yerda familiyasini, initsiallarini yoki u ishlayotgan tashkilotni berish mumkin. Chiqarilgan roʻyxatdan zarurini tanlash lozim (ba'zi familiyalarni yozishda murakkabliklar yuzaga keladi. Rus tilida yozilgan familiyalar tarjima qilinganida ingliz yozuvida turlicha variantlarga ega boʻlishi mumkin. Bunda "*" yoki "?" belgisidan foydalanish mumkin. Har bir familiyaning yonida «Documents» ustunda muallif profiliga kirish mumkin: muallifning ishlari roʻyxatini yoki oxirgi maqolasining nomini koʻrish mumkin.

Muallif profiliga oʻtib, berilganlar bazasida uning nechta maqolasi borligini, muallif murojaat qilayotgan manbaalar, iqtiboslar sonini, Xirsh indeksini (h Index), hammualliflar roʻyxatini, predmet sohasini, nashrlar tarixini koʻrish mumkin.



Manbalar boʻyicha qidiruv. Hujjatlarni manbalar boʻyicha qidirishda Roʻyxatni aniqlashtirish filtridan foydalanish mumkin.



Tashkilot profilida joriy manba haqida toʻliq ma'lumotlarni koʻrish mumkin.



Bunday qidiruv bir vaqtda bir nechta maydon boʻyicha qidirish imkonini beradi.

Sifatli jurnallar va tekshirilgan berilganlar bazasini olgan manbalar qatoriga quyidagilarni kiritish mumkin:

- ✓ http://www.scimagojr.com/journalrank.php
- ✓ https://www.elsevier.com/catalog?producttype=journal
- ✓ https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/home
- ✓ http://www.springer.com/gp/

Indekslanuvchi nashriyotda chop qilinadigan har qanday sifatli maqola oʻz ichiga quyidagi elementlarni olishi lozim:

- 1. Abstract / Annotatsiya
- 2. Key words / Kalit soʻzlar
- 3. Introduction / Kirish
- 4. Literature review / Adabiyotlar tahlili
- 5. Methods / Metodlar
- 6. Results / Natijalar
- 7. Discussion / Natijalar muhokamasi
- 8. Conclusion / Xulosa
- 9. Reference list / Murojaat qilingan manbalar ro'yxati
- 10. Acknowledgements / Tashakkurnoma, grantlarga murojaatlar

«Ikki qismli kundalik» metodi.

Ikki qismlik kundalik usulidan ham matn bilan ishlash jarayonida foydalanish mumkin. Bu usul birinchidan, mavzu matnini chuqur tushunishga yordam bersa, ikkinchidan, o'quvchilarni ijodiy tafakkurga undaydi, ularning mustaqil fikr yuritishlarini kuchaytiradi. Berilgan matn o'qib chiqilgach, daftar varag'i quyidagi tarzda ikki qismga bo'linadi:

Tushuncha	Sharh

Chap tomondagi «Parcha» deb yozilgan qismga o'quvchilar matn yuzasidan biror parcha yoki ularga qattiq ta'sir qilgan narsa yoki ularni haqiqatda hayron qoldirgan timsol haqida yozishlari kerak. Ehtimol, bu ularga shaxsiy tajribalaridan nimanidir eslatgandir, balki ularni qiziqtirgan yoki o'ylantirib qo'ygandir. Balki ular bu fikrga, narsaga qo'shilmaslar. Balki bu narsa o'quvchi uchun yangilikdir, balki shu narsa mohiyatini tushunib yetmagandir.

Varaqning «Sharh» deb yozilgan o'ng tomoniga chap tomondagi tanlangan parcha (yoki parchalar) ga sharh yoziladi. Bunda nima uchun ushbu parchani tanlab olganligi, bu narsa uni nima haqida o'ylashga majbur etganligi, shu munosabat bilan unda qanday fikrlar tug`ilganligi haqida sharh beriladi.