12-KEYS:

Pedagogik tadqiqotlarda tajriba-sinov ishlari natijalarini ishonchliligini tekshirishda qaysi mezonlardan foydalanish, birlamchi farazlarni toʻgʻri yoki notoʻgʻri ekanligini isoblash, xulosalar chiqarish, natijalar asosida induktiv tahlilni amalga oshirish talab etiladi.

Amaliy topshiriq.

Oʻqituvchi talabalarni muloqot koʻnikmalarini ular oʻqigan kitoblar soni bilan bogʻliqligini tekshirmoqchi. Sinov ishlarida 6 nafar oʻquvchi ishtirok etmoqda. Bunda quyidagi jadvalda oʻquvchini bir sutkada dars tayyorlash vaqti va universitetdagi baholarining tahminiy qiymatlari keltirlgan.

t/r	Muloqot ko`nikmasi	rang	O`qilgan kitoblar	rang
1	7		10	
2	6		6	
3	8		7	
4	6		7	
5	8		12	
6	5		7	
7	9		8	

Instrumentlar:

1. Spirman metodining formulasi: $r=1-(6 (\sum d^2))/(n(n^2-1))$

Talab gilinadi:

- 7. Sinaluvchilarning soni statistic mezon talablariga javob berishini tekshiring
- 8. O`quvchilarni muloqot koʻnikmalari va oʻqigan kitoblari bilan oʻzaro bogʻliq yoki bogʻliq emasligini tekshiring.
- 9. Natijalarni jadvalda aks ettiring va sifat tahlilini keltiring.