

12-KEYS:

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

Amaliy topshiriq.

O'qituvchi talabalarni muloqot ko'nikmalarini ular o'qigan kitoblar soni bilan bog'liqligini tekshirmoqchi. Sinov ishlarida 6 nafar o'quvchi ishtirok etmoqda. Bunda quyidagi jadvalda o'quvchini bir sutkada dars tayyorlash vaqti va universitetdagi baholarining tahminiy qiymatlari keltirilgan.

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 qilinadi:

7. Sinaluvchilarning soni statistic mezon talablariga javob berishini tekshiring
8. O'quvchilarni muloqot ko'nikmalari va o'qigan kitoblari bilan o'zaro bog'liq yoki bog'liq emasligini tekshiring.
9. Natijalarni jadvalda aks ettiring va sifat tahlilini keltiring.