

## 2-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 dars tayyorlashga sarflayotgan vaqti bilan o'zlashtirish ko'rsatkichlari o'rtasidagi farqni tekshirmoqda. 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	1 sutkada dars qilishga ajratilgan vaqt soni	rang	O'zlashtirish ko'rsatkichi	rang
1	60		24	
2	140		27	
3	160		28	
4	120		22	
5	135		26	
6	145		24	

Instrumentlar:

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

### **Talab qilinadi:**

1. Sinaluvchilarning soni statistic mezon talablariga javob berishini tekshiring
2. O`quvchilarni darsga sarflayotgan vaqti o'zlashtirish ko'rsatkichlari bilan o'zaro bog'liq yoki bog'liq emasligini tekshiring.
3. Natijalarni jadvalda aks ettiring va sifat tahlilini keltiring.