



4- laboratoriya ishi

Metallar namunalarini ko‘zdan kechirish

1. Berilgan metall namunalarini ko‘rib chiqing va ularning nomini ayting.
2. Sizga berilgan metallarning suyuqlanish harorati va qattiqligini ma’lumotnoma jadvalidan foydalanib aniqlang.
3. Metallarning issiqlik o’tkazuvchanligini taqqoslash uchun temir va misdan yasalgan ikkita bir xil plastinka olib, ikkala plastinkaning bir uchiga parafin bo‘lagini joylashtiring. So‘ngra bu plastinkalarning ikkinchi uchini gorelka alangasiga tuting. Kuzatish asosida qaysi metallning issiqlik o’tkazuvchanligi yuqori ekanligini aniqlang.

Mustaqil xulosa uchun topshiriq

1. Sizga berilgan metall namunalarini tekshirib, ularning nomini ayting.
2. Tekshirib ko‘rilgan metallarning qattiqligi, suyuqlanish harorati va issiqlik o’tkazuvchanligini ortib borish tar比ida bir qatorga yozing.