#### 14-Mavzu bo'yicha nazorat savollari:

# 4 1. Nazariy savollar

(Bilim darajasini baholash, tayanch tushunchalarni aniqlash)

- 1. Ayollar shimining qanday turlari bor?
- 2. Ayollar shimini konstruksiyalash uchun qanday o'lchov belgilar kerak bo'ladi?
- 3. Shim konstruksiyasini chizishda bo'ksa balandligi qanday hisoblanadi?
- 4. Shim konstruksiyasini chizishda old boʻlakning boʻksa sathidagi eni qanday hisoblanadi?
- 5. Texnik modellash deb nimaga aytiladi?
- 6. Shimlarni modellashtirishda qanday usullardan foydalaniladi?
- 7. Texnik modellashtirish qanday tartibda bajariladi?
- 8. Shim uchun qanday gazlamalar tanlanadi?

#### **★ 2.** Amaliy savollar

(Koʻnikmalarni qoʻllash, chizma va oʻlchov bilan ishlash kompetensiyasi)

- 1. Cbel = 38 sm, Cbo'k = 52 sm, Ushim = 93 sm o'lchamdagi ayollar shimini loyihalang.
- 2. Galife shimini texnik modellashtiring.
- 3. Raqamli platformada (masalan, Clo3D, AutoCAD) shim chizmasi qanday ketma-ketlikda yaratiladi?

## 3. Ijodiy savollar

(Yaratish, dizayn va estetik kompetensiyalar)

- 1. Sizningcha, ayollar shimiga zamonaviy qulaylik qoʻshish uchun qanday element (masalan, buklama, elastik belbogʻ) qoʻshish mumkin?
  - 2. Harakatda erkinlikni ta'minlovchi shim modeli qanday bo'lishi kerak?
  - 3. Trendga mos yangi shim dizaynini tasvirlab bering (grafik va yozma).

# 4. Tahliliy savollar

(Tanqidiy fikrlash va taqqoslash kompetensiyasi)

- 1. Sport shim va klassik shim konstruksiyasi oʻrtasidagi farqlarni tahlil qiling.
- 2. Bel qismidagi oʻzgarishlar shimning umumiy siluetiga qanday ta'sir qiladi?
- 3. Tayyor shim chizmasida ergonomik xatoliklarni qanday aniqlaysiz?

### **\* 5. Muammoli savollar**

(Muammoni hal qilish va moslashtirish kompetensiyasi)

- 1. Tikuv jarayonida orqa boʻlak bel chizigʻi pastroq chiqdi qanday yechim taklif qilasiz?
  - 2. Shim tor koʻrinmoqda qanday texnik oʻzgarishlar kiritasiz?
- 3. Minimal chiqindi bilan shim konstruksiyasini tayyorlash uchun qanday yondashuvni tanlaysiz?

### **→** Yakun:

"Nazariy savol bilimni tekshiradi, amaliy topshiriq mahoratni oʻlchaydi, ijodiy savol ruhni chaqnatadi, tahliliy savol aqlni ochadi, muammoli savol esa haqiqiy hayot uchun tayyorlaydi."