

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

#### 1. Nazariy savollar (Bilimni aniqlovchi)

 Kompetensiyalar: **Axborot savodxonligi, asosiy tushunchalarni bilish**

1. Choynak yopgichi, taglik va ushlagich nima uchun kerak? Ularning funksiyasi nimadan iborat?
2. Texnik modellashtirish deganda nimani tushunasiz? U qanday usullarni o'z ichiga oladi?
3. Qanday materiallar fartuk uchun qulay va gigiyenik hisoblanadi?
4. Ushlagichni tayyorlash uchun qanday talablar qo'yiladi?
5. Choynak yopgich uchun qanday o'lchovlar olinadi?
6. Fartukni texnik modellashtirishda qanday usullardan foydalaniladi?
7. Fartukni texnik modellashtirishda cho'ntakning qanday turlaridan foydalaniladi?
8. Fartuk uchun qanday o'lchovlar kerak?
9. Fartukning etak kengligi qanday aniqlanadi?
10. Fartuk asos chizmasida qanday asosiy chiziqlar bor?

#### 2. Amaliy savollar (amalda qo'llash)

 Kompetensiyalar: **Amaliy faoliyatni bajarish, instrumental tafakkur**

1. Asosiy o'lchovlarga asoslanib choynak yopgichining andaza chizmasini chizing.
2. Oddiy fartuk uchun tayyor chizmada bemalollik qo'shimchasi qanday hisoblanadi?
3. Siz ishlab chiqqan ushlagichda xavfsizlik va issiqlikka bardoshlilik qanday hisobga olinadi?
4. O'lchov olishda qanday ketma-ketlikka amal qilinadi?
5. Fartuk uchun mato tanlang va nega aynan shu matoni tanlaganingizni asoslang.

#### 3. Ijodiy savollar (Yangi g'oya, loyiha, dizayn)

 Kompetensiyalar: **Ijodkorlik, vizual tafakkur**

1. Yangi turdagi fartuk modelini ishlab chiqing – dizayn eskizi va qisqacha tavsifi bilan.
2. Fartukni bezash uchun zamonaviy elementlardan (applikatsiya, naqsh, tugma) qanday foydalangan bo'ladingiz?
3. Bolalar uchun interaktiv, quvnoq dizaynga ega oshxona kiyimi modelini yarating.
4. Tikuvchilik chiqindilaridan qayta ishlangan materialdan foydalangan holda ekologik ushlagich loyihalang.
5. Milliy elementlar asosida zamonaviy fartukni modellashtiring (ornament, rang, shakl).

#### 4. Tahliliy savollar (Tanqidiy va tizimli fikrlash)

##### Kompetensiyalar: **Tahliliy tafakkur, taqqoslash, dalillash**

1. Oddiy fartuk bilan modellashtirilgan fartuk o'rtasidagi 3 asosiy farqni tahlil qiling.
2. Kiyim chizmasida estetik ko'rinish va funksionallikni qanday uyg'unlashtirish mumkin?
3. Nima uchun chizmada detallar joylashuvi aniq ko'rsatilishi shart?
4. Fartukni dekorativ modelga aylantirishda qanday bezaklar konstruktiv buzilishga olib keladi?
5. Texnik modellashtirishda matoning xususiyati qanday rol o'ynaydi?

#### 5. Muammoli savollar (Yechim topish va qaror qabul qilish)

##### Kompetensiyalar: **Muammoli vaziyatni yechish, fanlararo yondashuv**

1. Fartuk ishlab chiqarish uchun byudjet cheklangan. Material, forma va dizayn bo'yicha qanday qaror qabul qilasiz?

2. Ekologik gigiyena talablari oshirilgan oshxona uchun qanday mato tanlaysiz va nima uchun?
3. Kiyimni loyihalash jarayonida eskiz va andaza o'rtasida moslik yo'q. Qaroringiz qanday bo'ladi?