1. Ayollar koʻylagining eskizini chizish

Topshiriq: Talabalar oʻzlariga yoqqan zamonaviy koʻylak modelini tanlab, **moodboard asosida** 1 ta eskiz yaratadilar (stil, material, vaziyatga moslik, rang).

Metodik ko'rsatma:

- Moodboard va ilhom manbasi yarating.
- Stilistik forma va siluet tanlang (A-line, sheath, trapeze).
- Qoʻl bilan yoki grafika dasturida (CorelDRAW, Clo3D) chizing.

Baholash mezonlari:

Mezoni	Ball
Uslubga mos kelishi	2
Detallarning aniqligi	2
Kreativlik	3
Eskiz sifati	3
Jami	10 ball

Refleksiya savollari:

- 1. Eskizingiz qaysi yosh toifasiga moʻljallangan?
- 2. Siz tanlagan model qaysi mavsumga mos?
- 3. Eskizdagi eng muhim konstruktiv element nima?

2. Eskiz asosida asosiy chiziqlarni oʻzgartirish va modellashtirish

Topshiriq: Talabalar tanlagan modelni asos qilib olib, unga ikki xil variantda modellashtirish: biri kundalik, biri bayramona.

Metodik ko'rsatma:

- 1. Koʻylakning bel, koʻkrak, orqa va old boʻlaklarining konstruktiv chiziqlarini belgilang.
- 2. Variantlar uchun shaklni oʻzgartiring (yoqalar, etak uzunligi, chok yoʻnalishlari).

Baholash mezonlari:

Mezoni	Ball
Asosiy chiziqlarninh aniqligi	2

Modellashtirishdagi izchillik	2
Estetik koʻrinish	2
Variativlik	2
Taqdimot	2
Jami	10 ball

Refleksiya savollari:

- 1. Oʻzgartirilgan model aslidan nimasi bilan farq qiladi?
- 2. Modellashtirishda qaysi qiyinchiliklarga duch keldingiz?
- 3. Modellashtirish dizaynga qanday ta'sir qildi?

3. Ko'krak vitachkasi yo'nalishlarini o'zgartirish

Topshiriq: Talabalar koʻylakning koʻkrak qismidagi qirqimni 3 xil shaklda oʻzgartirib texnik chizma yasashadi (yon, markaziy, prinsessa).

Metodik ko'rsatma:

- 1. Qirqimlarni bazis toʻrda koʻrsatish.
- 2. Har bir yoʻnalish qanday siluetga mos kelishini tushuntirish.
- 3. Texnik chizmani A4 formatda bajarish.

Baholash mezonlari:

Mezoni	Ball
Qirqimlarning aniqligi	2
Proportsiya va simmetriya	2
Amaliyotga moslik	2
Toza bajarilish	2
Taqdim qilish sifati	2
Jami	10 ball

Refleksiya savollari:

- 1. Qaysi qirqim tanaga yaxshi moslashadi?
- 2. Qanday figuralar uchun bu oʻzgarishlar qulay?
- 3. Texnik chizmani chizishda nimaga e'tibor qaratdingiz?

4. Ayollar koʻylagi yengini texnik modellashtirish

Topshiriq: Koʻylak yengini 2 xil usulda **modellashtirib** (yaxlit va chokli) texnik chizma tayyorlash.

Metodik ko'rsatma:

- 1. Asosiy yeng konstruktsiyasini yasang (standart yeng).
- 2. Uni balon, kimonosimon yoki reglan turiga oʻzgartiring.
- 3. Yengning modellashtirilgan variantini texnik rasmda tasvirlang.

Baholash mezonlari:

Mezoni	Ball
Texnik chizma aniqligi	2
Yeng turining mosligi	2
Modellashtirish sifati	2
Konstruktiv izchillik	2
Taqdim qilish sifati	2
Jami	10 ball

Refleksiya savollari:

- 1. Qaysi yeng modeli eng koʻp oʻrganilmoqda hozirda?
- 2. Modellashtirish yeng shakliga qanday ta'sir qiladi?
- 3. Oʻzingiz ishlab chiqqan yeng nimasi bilan afzal?