



АЛМАТЫ ОБЛЫСЫ, АЛАКӨЛ АУДАНЫ, ҮШАРАЛ ҚАЛАСЫ
АЛАКӨЛ ГУМАНИТАРЛЫҚ- ТЕХНИКАЛЫҚ КОЛЛЕДЖІ

ТАҚЫРЫБЫ:

ҮТІКТІҢ ҚҰРЫЛЫСЫ ЖӘНЕ МАҢЫЗЫ

ПӘНІ: ҚОНАҚ ҮЙ ШАРУАШЫЛЫҒЫНА ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ЖӘНЕ ҰЙЫМДАСТЫРУ

АРНАЙЫ ПӘН ОҚЫТУШЫСЫ: ЖУМАТАЕВА ЖАНАРА СЕЙСЕНҒАЛИҚЫЗЫ

САБАҚТЫҢ МАҚСАТЫ: ҮТІКТІҢ ҚҰРЫЛЫСЫН, МАҢЫЗЫН АНЫҚТАУ.

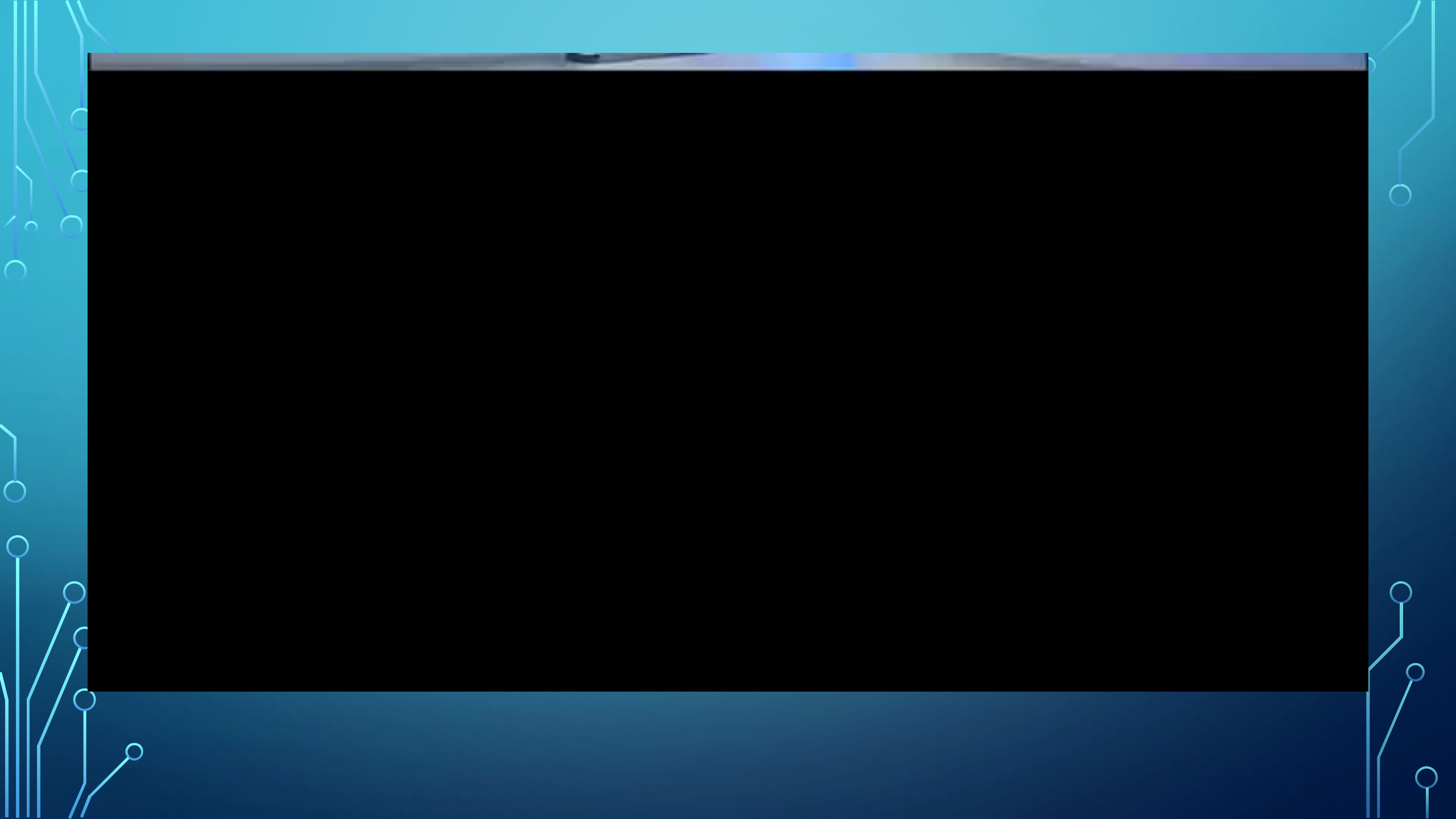
Сабақтың міндеттері:

- Үтіктің тарихымен танысу;
- Үтіктің түрлері мен құрлысын анықтау;
- Үтіктің біздің өмірімізге маңызын білу;



Үтік - тұрмыстық аксессуар, үстіңгі жағы тегіс және ұстағышы қыздырылған ауыр металл корпусынан тұратын киім мен киімге арналған үтіктеу құрылғысы.

Қазіргі заманғы үтік - қарапайым «үтіктің ыстық бөлшегі» емес, сонымен қатар көптеген қажеттіліктерге сәйкес үтікті таңдау кезінде көптеген сипаттамалары бар күрделі технологиялық құрылғы.



ҮТІКТІҢ ТҮРЛЕРІ:



Қарапайым үтік

А

Қарапайым - бірінші типтегі үтіктер ешқашан өндірілмейді. Өйткені оларға іс жүзінде сұраныс жоқ. Олар тек құрғақ үтіктеуді орындай алады, температура реттегіші бар.

Бумен жасайтын үтік

Б

Бумен жасайтын үтік - қазіргі заманғы үтік. Бумен бейнелеу мүмкіндігі бар. Оның көмегімен киіміңізді үтіктеуге болады. Олар бетіне тамаша сырғып, бүйірлерінде ойықтар бар. Бұл түймелер арасында үтіктеуге мүмкіндік береді

Бу үтіктері(парагенераторы)

С

Бу үтіктері-кәдімгі бу үтіктерінен бес есе қымбат. Оларды үлкен көлемдегі жұмыстармен (шеберхана, ателье, салондар, кір жуатын орындарда) пайдалану тиімді.

Қол үтіктері

Д

Қол үтіктері, саяхат үтіктері- ол өте кішкентай және қарапайым функциялары бар. Бумен өңдеуге болатын модельдер бар. Қазіргі таңда әртүрлі фирмалар саяхат үтіктерінің модельдерін көбірек жасауда.

ҮТІКТІҢ ҚҰРЫЛЫСЫ



су батырмасы

тұтқасы

бу реттегіші

термостат тұтқасы

су шүмегі

температура көрсеткіші

McGrip.Ru

корпусе

максималды су деңгейі

су шашатын түймешік

қыздыру элементі

ҮТІКТІҢ ТАБАНЫ НЕМЕСЕ ЖҰМЫС БЕТІ

Қазіргі уақытта үтіктер табанның бірнеше негізгі түрлерімен өндіріледі:

Үтіктің табаны - матамен тікелей жанасатын темір элементі. Бұл ең алдымен, заттың қаншалықты жақсы, дәл және тиімді үтіктелетінін анықтайды. Үтіктің табанына бірқатар негізгі талаптар қойылады:



алюминийден жасалған

тот баспайтын болаттан

Керамикадан жасалған

киімге жұмсақ әсер ету;

қаралатын матаға қарсы минималды үйкеліс;

ұзақ мерзімділік және зақымданудан қорғау

жылудың табанның бүкіл бетіне біркелкі таралуы



STARWIND

STARWIND

STARWIND SIR8917

For domestic use only
220-240V 50/60Hz
2500W

ERL CE

Product name: SIR8917

SCARLETT
KeramoPro

SCARLETT SC-SIR9K15

For domestic use only
220-240V 50/60Hz
2500W

ERL CE

HOOVER

HOOVER

HOOVER * HOOVER LTD, MIDDLETOWN, ENGLAND
Serial No: 39620188 1151873
Model: TIM2500E1.011
230-240V~50/60Hz 2300-2700W

ERL CE

bbk

bbk

2400 W

Ceramic

bbk

Model: SC 2400
For domestic use only
220-240V~50/60Hz
2400W

ERL CE

bbk ELECTRONICS CORPORATION LIMITED
CANTON, MA, U.S.A.

Үтіктің табаны



ОҢ ЖАҚТАРЫ:

- беріктігі, тозуға төзімділігі және соққыға төзімділігі. Оңай тазаланады
- тез қызады және тез салқындатылады. максималды сырғанайды, оңай тазаланады.

ТЕРІС ЖАҚТАРЫ :

- түймелер мен найзағайларға жұмсақ металл оңай сызылады, уақыт өте келе микрожарықшалар бөртпелермен, шаң бөлшектерімен және әкпен бітеліп қалады, нәтижесінде табан жоғары сырғанау қасиеттерін тез жоғалтады.
- сырғанау индикаторлары бойынша керамикадан және қыздыру уақытында алюминийден төмен

Үтіктің қуаттылығы

Үйде пайдалану үшін 1500 ватт үтік өте қолайлы, ол матаның кез келген түрімен жақсы күреседі. Мұндай модельдер кішігірім отбасыларға жарайды, егер сізге көп мөлшерде кірді бірден үтіктеу қажет болмаса.

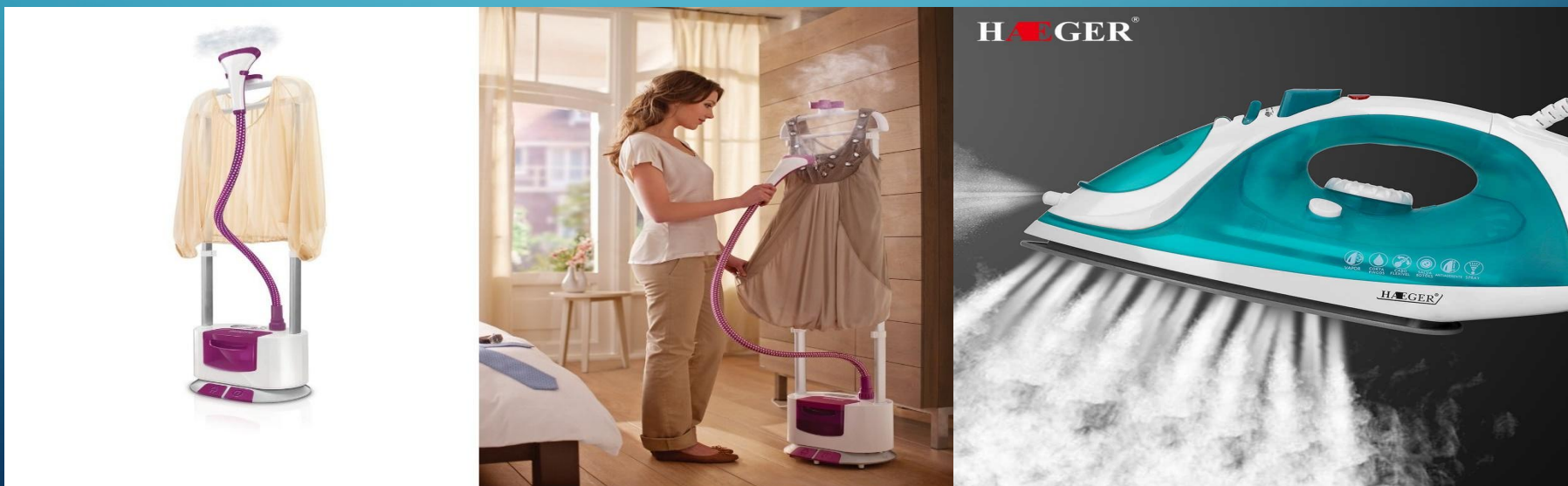
1800-ден 1900 ватт индикативті үтіктермен, ол тіпті қатты мыжылған кірлерді үтіктеуге өте жақсы көмектеседі. Мысалы, кір жуғыш машинада қарқынды айналғаннан кейін, матада қабыршақ тәрізді жерлер болмайды. Сонымен қатар қуаты 1800 Вт-тан жоғары модель тезірек қызады. Орташа үтікті көп үтіктемейтіндерге ұсынуға болады. Олар үш-төрт адамнан тұратын отбасыларға жарамды.

Үтіктің қуаты 2000 Вт және одан жоғары - үтіктеу сапасы және оны қыздыру жылдамдығы айтарлықтай артады. Әдетте, ең қуатты модельдерде жұмыс беті керемет материалдан жасалған, сондықтан 2000Вт-тан жоғары қуаты бар үтікпен үтіктелген кез-келген матадан жасалған зығыр мата өте жақсы көрінеді. Мұндай модельдер көп балалы отбасыларға ыңғайлы.

БУ БЕРУ, ШАШЫРАТУ ЖӘНЕ БУМЕН ӨҢДЕУ

Бу шығыны минутына граммен өлшенеді. Үтік неғұрлым қуатты болса, бу шығару жылдамдығы соғұрлым жоғары болады. Ауыспалы бу беру кезінде оның қарқындылығы 15-30 г / мин аралығында, шартты түрде 35-тен 50 г / мин дейін реттеледі, ал турбо режимінде будың шығуы 60 г / мин жетуі мүмкін.

Бу немесе қосымша бу соққысы немесе қосымша будың жарылуы матаның қатты мыжылған жерлерін тегістеуге көмектеседі



СУ ҒЫДЫСЫ НЕҒҰРЛЫМ ҮЛКЕН БОЛСА, СОҒҰРЛЫМ
ҮТІКТЕУ «ДЕРБЕС» ЖҰМЫС ІСТЕЙ АЛАДЫ.





Кез-келген үтікте суды жұмсарту үшін антикальды стержень немесе картридж бар (кіріктірілген немесе алынбалы). Өкінішке орай, мұндай жүйелер масштабтың пайда болуына әрдайым толық кедергі бола бермейді. Ол үшін кейбір модельдер өзін-өзі тазартатын темір батырмамен жабдықталған. Сарапшылар үтіктеу үшін 100% тазартылған суды пайдаланбауға кеңес береді - бұл аз бу шығарады екен («қызып кеткен судың» физикалық әсері пайда болады). Қоспаны ағын судың 1/3 бөлігі, ал тазартылған судың 2/3 бөлігін алған дұрыс.

ҮТІКТІҢ ТАБАНЫНДА (ЖҰМЫС БЕТІНІҢ) ҚЫЗДЫРУ ТЕМПЕРАТУРАСЫ ОРНАЛАСҚАН, БӨЛІМДЕРІ БАР АРНАЙЫ ЖҮГІРТКІМЕН РЕТТЕЛЕДІ. БҰЛ ТЕРМОСТАТ ӘР ТҮРЛІ МАТАЛАРДЫ ҮТІКТЕУ ҮШІН ҚАЖЕТТІ ТЕМПЕРАТУРАНЫ ОРНАТУҒА МҮМКІНДІК БЕРЕДІ. ТЕМПЕРАТУРАНЫ РЕТТЕУГЕ АРНАЛҒАН КЕҢЕСТЕР БӨЛІМДЕРІ НҮКТЕЛІК МАРКЕРЛЕРМЕН НЕМЕСЕ ЖАЗУЛАРМЕН КӨРСЕТІЛЕДІ. БЕЛГІЛІ БІР ӨНІМНІҢ ТЕМПЕРАТУРАСЫН АНЫҚТАУ ҮШІН ОНЫҢ ТЕГІНЕ ҚАРАУ КЕРЕК - МІНДЕТТІ ТҮРДЕ ҮТІКТІ ЖЫЛЫТУ РЕЖИМІ КӨРСЕТІЛЕДІ. ТЕРМОСТАТТАҒЫ МАРКЕРЛЕР НЕНІ БІЛДІРЕДІ? БІР НҮКТЕ (НЕМЕСЕ «НЕЙЛОН» ЖАЗУЫ (СИНТЕТИКА), «ЖІБЕК» (ЖІБЕК) - ТӨМЕН ТЕМПЕРАТУРАДА ҮТІКТЕЛГЕН ЖЕҢІЛ МАТАЛАРҒА АРНАЛҒАН РЕЖИМ: НЕЙЛОН, ЖІБЕК, ШИФОН, КРЕ-ДЕ-ЧИН. ЕКІ НҮКТЕ (НЕМЕСЕ «ЖҮН» (ЖҮН) ЖАЗУЫ -) ЖҮН ЖӘНЕ ЖАРТЫЛАЙ ЖҮН МАТАЛАРҒА ҚОЛАЙЛЫ ТЕМПЕРАТУРА ҮШ НҮКТЕ (НЕМЕСЕ «МАҚТА» ЖӘНЕ «ЗЫҒЫР» ДЕГЕН ЖАЗУ) - ЖОҒАРЫ ТЕМПЕРАТУРАНЫ ҚАЖЕТ ЕТЕТІН МАТАЛАРМЕН ЖҰМЫС РЕЖИМІ: МАҚТА, ЗЫҒЫР МАТА, ДРАП, ТВИД ЖӘНЕ Т.Б.



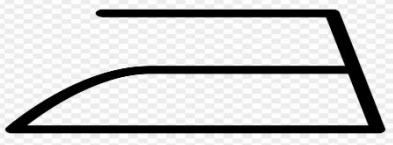
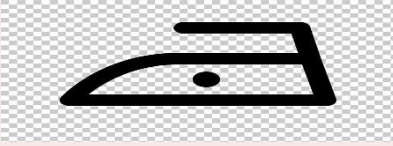


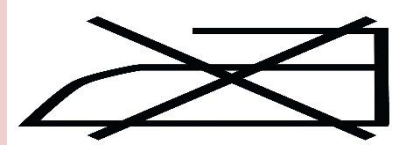
Үтіктеу - бұл өнімнің эстетикалық көрінісін сақтауға мүмкіндік беретін уақытты қажет ететін, бірақ пайдалы процедура.

Жуу және кептіруден кейін таза зығыр матаны үтіктеу керек, себебі үтіктелген заттарға кір аз жабысады, олар ұқыпты көрінеді. Жақсы және дұрыс үтіктелген киімді ғана лайықты деп санауға болады.



**Ұқыптылық -
адамның жақсы
қасиеті. Ұқыпты
адам таза киім киеді,
ұқыпты жүреді.**

1- тапсырма. Үтік белгісіне байланысты қандай маталарды үтіктеуге болады?

| Таңба | Түсініктемелер |
|---|----------------|
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |

Дескриптор: берілген кестеге байланысты маталарды үтіктеудің температурасын анықтайды.

2- тапсырма. «Сәйкестікті орнату».

| 1 – баған | 2- баған |
|------------------|-------------------------------|
| Үтіктің түрлері | Термостат тұтқасы |
| Үтіктің табаны | Жоғарғы температурада үтіктеу |
| Үтіктің құрылысы | Керамика |
| Үш нүктелі белгі | Электр құралы |
| Үтік бұл - | Парагенератор |

Дескриптор: үтіктің құрылысына байланысты дұрыс сәйкес жауаптарын белгілейді.

3-тапсырма. «Толықтыру»

Үтік — киім-кешектердің қыртыстарын _____, яғни
үтіктейтін _____.

Үтіктеу әдетте _____ кейін жасалады.

Дескриптор: Сызықшаның орнына керекті сөзді толтырыңыз.

4 - тапсырма. «Дұрыс –бұрыс» әдісі

**Үтіктеу алдында өткізгішті
тексеру керек.**

**Ылғал қолмен тоққа қосуға
болады**

**Үтікті арнайы тіреуішке
қою керек**

**Дымқыл төсеніште тұрып,
дымқыл термиялық
өндеуді орындау керек.**

**Жұмыс аяқталғаннан кейін
үтікті сөндіру керек**

Дескриптор: Техника қауіпсіздігі бойынша дұрыс-бұрысын анықтайды.

БАҒАЛАУ

Оқу нәтижесі бойынша бағалаудың жалпы критерилері

| Критерилер | | Балл |
|------------|-----------------------------|------|
| A | Ақпаратты меңгеруі | 5 |
| B | Өзіндік ойын жеткізуі | 5 |
| C | Тапсырмалар | 20 |
| | <i>Кестені толтыру</i> | 5 |
| | <i>Сәйкестікті орнату</i> | 5 |
| | <i>Толықтыру</i> | 5 |
| | <i>«Дұрыс -бұрыс» әдісі</i> | 5 |
| | Барлығы | 30 |

| Балл | 5-12 | 13-21 | 22-30 |
|------|------|-------|-------|
| Ұпай | 3 | 4 | 5 |

Кері байланыс

“Интервью” тәсілі

| Қатысушының аты- жөні _____ | |
|---|-----------------------|
| Талқыланатын сабақ тақырыбы немесе мәселе _____ | |
| Сұрақтар | Қатысушының жауаптары |
| Сабақ сізге ұнады ма? | |
| Өз пікірінізді дәлелдеңіз... | |
| Бүгінгі тақырыптың Сіз үшін қандай маңызы бар деп ойлайсың? | |
| Бүгінгі үйренгеніңіз ... | |
| Осы тақырып бойынша тағы не білгіңіз келеді? | |

ҮЙ ТАПСЫРМАСЫ:

1. Үй жағдайында төсек- орын жабдықтарын үтіктеу (техника қауіпсіздігін сақтай отырып, тәжірибе жүзінде көрсетіңіз)
2. Үтіктеу үшін қандай құралдар болу керектігін көрсетіңіз (құрал түрлері)
3. Қонақ үйдегі қонақтардың киімдерін қалай үтіктеу керектігі жөніндегі қызметін сипаттаңыз.

<https://youtu.be/nW-43x6M844>