



AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI
ELM VƏ TƏHSİL NAZIRLIYI

Azərbaycan Respublikası Elm və Təhsil Nazirliyinin

12.09 2022-ci il tarixli F-531 №- li

əmri ilə təsdiq edilmişdir.



“Tikiş avadanlıqlarının operatoru, tikişçi”

ixtisası üzrə

Təhsil Proqramı (Kurikulum)

Bakı – 2022

“Tikiş avadanlıqlarının operatoru, tikişçi” ixtisası üzrə Təhsil Proqramı (Kurikulum)

- 1. Təsnifat üzrə ixtisasın şifri (kodu):** 030818
- 2. Məşgulluq təsnifatında kodu:** 8153
- 3. Milli kvalifikasiyalar səviyyəsi:** 3
- 4. Peşə təhsili pilləsi:** İlk peşə təhsili
- 5. İxtisasın qrupu:** Tikiş istehsalatı
- 6. İxtisasın əhatə etdiyi sahələr:** İlkin tələbat və ərzaq mallarının texnologiyası
- 7. Qəbul şərtləri:** Ən azı ümumi orta təhsil
- 8. Tədris müddəti:** Ümumi orta təhsil bazasından: 1 il, Tam orta təhsil bazasından: 6 ay.
- 9. Attestasiya:** Tələbələrin ixtisas modulları üzrə qiymətləndirilməsi “Peşə təhsili pilləsində təhsilalanların attestasiyasının aparılması Qaydası”na, ümumtəhsil fənləri üzrə attestasiya “Ümumi təhsil pilləsində təhsilalanların attestasiyasının (yekun qiymətləndirmə (attestasiya) istisna olmaqla) aparılması Qaydası”na uyğun həyata keçiriləcək.
- 10. Ümumtəhsil fənləri** üzrə tədrisin təşkili tam orta təhsil səviyyəsində tədrisin təşkili normativlərinə uyğun həyata keçirilir.

Peşənin təsviri, xüsusiyyəti, inkişaf perspektivləri

Müxtəlif dizaynlar əsasında parçaların tikilməsi və toxunması üçün tikiş maşınlarını və digər dəzgahları işlədir, maşınlara texniki xidmət göstərir, onları təmizləyir və tələb olunduğu təqdirdə toxunmuş materialları əl ilə təmir edir.

Məşgulluq imkanları:

Təhsilini başa vurduqdan sonra mütəxəssis tikiş sexlərində, şəxsi atelye və moda evlərində tikiş sahəsi üzrə xidmət göstərə bilər. Təcrübə qazanmaqla rəhbər vəzifələrə və təlim keçməklə sənaye istehsalı üzrə digər vəzifələrə keçmək imkanları vardır. Əlavə yaradıcılıq bacarığı olan şəxslər dizaynerlərə köməkçi təyin oluna bilər.



Peşə üzrə səriştə səviyyəsi:

Biliklər	Bacarıqlar	Müstəqillik və məsuliyyət
<ul style="list-style-type: none"> Tikişçilik və toxuma ilə bağlı milli və regional ənənələr Materialların xarakter və xüsusiyyətləri Yun, pambıq, ipək və poliestr daxil olmaqla, tez-tez istifadə olunan təbii və ya sintetik parçalara dair xüsusi biliklər Tikiş maşınlarının və əl alətlərinin funksiyası Tikiş üslublarını anlamaq 	<ul style="list-style-type: none"> Texniki şərtlərə uyğun olaraq xammalı seçmək Tikiş maşınlarının programlaşdırılması və ya tənzimlənməsi Əl işləri ilə təmir prosesini tamamlamaq Tikiş maşınlarının və ətraf mühitin təmizliyini təmin etmək və zəruri texniki xidmət göstərmək Verilmiş təlimatlara uyğun olaraq proseslər barədə hesabat vermək 	<ul style="list-style-type: none"> Effektiv və intizamlı şəkildə işləmək və itkilərin həcmini minimuma endirmək Həmkarlar ilə əməkdaşlıq etmək və qrup halında işləmək Öz fəaliyyətinin keyfiyyətinə nəzarət etmək Sadə programlaşdırma və statistik əməliyyatlar üçün kompüterdən istifadə etmək Toxuculuq ilə bağlı məhdud incəsənət və yaradıcılıq bilikləri

Peşə üçün spesifik tələblər:

İşin xüsusiyyətindən asılı olaraq dəyişkən iş saatları və ya gərgin iş zamanı uzadılmış qrafiklə işləmək, aşağı səviyyədə səs-küyə dözümlülük göstərmək, son dərəcə dəqiqlik və keyfiyyət nümayiş etdirmək tələb olunur.

İxtisası tədris edəcək pedaqoji heyətə qoyulan tələblər:

“Tikiş avadanlıqlarının operatoru, tikişçi” ixtisası üzrə tədris aparacaq mühəndis-pedaqoji heyət üzvünün müvafiq peşə-ixtisas sahəsi üzrə baza təhsili (ali, orta ixtisas) və ixtisas üzrə stajı (azı 3 il istehsalat və ya pedaqoji təcrübəsi) olmalı, tədris etdiyi fənlər (istehsalat təlimi ustalarının təhkim olunduğu qrupun) baza ixtisasına uyğun gəlməlidir. Pedaqoji heyət üzvü tələbələr və həmkarları ilə ünsiyyət qurmaq bacarığına, əlaqələndiricilik, istiqamətvericilik, əməkdaşlıq, tədqiqatçılıq, özünü təhsil və idarəcilik bacarığı, öz fəaliyyətini təqdim etmək və qabaqcıl pedaqoji təcrübələrdən bəhrələnmək bacarığı; ədalətlilik, məsuliyyətlilik və cavabdehlik, xüsusiyyətlərinə malik olmalıdır. Tələbələrin ixtisasları üzrə dövrün tələbatına uyğun elmi-nəzəri bilikli mütəxəssis, tədqiqatçı kimi yetişmələrinə çalışmalı, müasir texnika, yeni istehsal və pedaqoji texnologiyalardan istifadə etmək, innovativ təlim metodlarından, müasir informasiya-kommunikasiya texnologiyalarından istifadə etmək bacarığı aşılmalıdır.



Peşə-ixtisas fənn müəllimlərinin və istehsalat təlimi ustalarının peşələrinə uyğun ən gec 2 ildən bir Azərbaycan Respublikası Elm və Təhsil Nazirliyinin müəyyən etdiyi müəssisə və təşkilatlarda yeni texnika və texnologiyalar üzrə istehsalat təcrübəsi keçməlidirlər.

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to the author or a relevant official, is placed here.

İxtisasın tədris planı - modulların siyahısı

İxtisasın adı: Tikiş avadanlıqlarının operatoru, tikişçi

Təhsil müddəti: 6 ay (tam orta təhsil)

№	Bölmələr, təhsil sahələri, modullar (fənlər)	saatların miqdarı	Həftəlik dərs saatlarının miqdarı						Məsləhət
			5	10	10	1			
	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Şəxsi inkişaf və karyera planlaşdırılması	40	2	2	1				
2	Peşə etikası	40	4	2					
3	İKT-dən istifadə	40	4	2					
	Baza modulları üzrə cəm:	120	10	6	1	0	0	0	
	Peşə-ixtisas fənləri (modulları), nəzəri	360	22	10	15	0	0		
4	İş şəraitində əmək, təhlükəsizlik və sağlamlıq qaydaları	20	2	1					
5	Tikiş məmulatlarının materialşunaslığı	40	4	1	1				2
6	Tikiş istehsalının avadanlığı	40	4	1	1				2
7	Geyimin bədii layihələndirilməsi	40	2	2	1				3
8	Tikiş məmulatlarının hazırlanma texnologiyası	40	4	1	1				2
9	Tikiş məmulatlarının konstruksiyası	30	2	1	1				2
10	Tikiş avadanlıqlarının istismarı	60	4	2	2				4
11	Tikiş istehsalının təşkili	50			5				3
12	Geyimlərin konstruksiyası	40		1	3				2
	İstehsalat təlimi (praktik modullar)	360	8	16	16				
	İstehsalat təcrübəsi	160		8	8				
	Tələbələrin maksimum məcburi dərs yükü	1000	40	40	40	0	0	0	
	Məsləhət	20							20
	YEKUN	1020							

İxtisasın adı: Tikiş avadanlıqlarının operatoru ,tikişçi

Təhsil müddəti: 1 il (ümumi orta təhsil)

№	Bölmələr, təhsil sahələri, modullar (fənlər)	saatların miqdarı	Həftəlik dərs saatlarının miqdarı							Məsləhət	
			I		II						
			5	10	10	5	7	1			
	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1	Fiziki tərbiyə	30	1	1	1	1					
2	Çağırışaqqədərki hazırlıq	30	1	1	1	1					
3	Ana dilində ünsiyyət	40	4	2							
4	Xarici dildə ünsiyyət	40	4	2							
5	İKT-dən istifadə	40	4	2							
6	Peşə etikası	40	4	2							
7	Sahibkarlıq	40			3	2					
8	Şəxsi inkişaf və karyera planlaşdırması	40			3	2					
	Baza modulları üzrə cəm:	300	18	10	8	6	0	0	0		
	Peşə-ixtisas fənləri (modulları), nəzəri	380	18	11	13	10	0	0	0		
9	İş şəraitində əmək təhlükəsizliyi və sağlamlıq qaydaları	25	3	1							
10	Tikiş məmulatlarının materialşunaslığı	40	4	2							
11	Tikiş istehsalının avadanlığı	45	3	3							
12	Geyimin bədii layihələndirilməsi	40			3	2			3		
13	Tikiş məmulatlarının hazırlanma texnologiyası	50	4	3					3		
14	Tikiş məmulatlarının konstruksiyası	40	4	2					3		
15	Tikiş avadanlıqlarının istismarı	40			3	2			3		
16	Tikiş istehsalının təşkili	50			3	4			4		
17	Geyimlərin konstruksiyası	50			4	2			4		
	İstehsalat təlimi (praktik modullar)	352		8	8	16	16				
	İstehsalat təcrübəsi	368		8	8	8	24				
	Tələbələrin maksimum məcburi dərs yükü	1400	36	37	37	40	40	0	0		

	Məsləhət	20							20
	YEKUN	1420							

İxtisasın adı: Tikiş avadanlıqlarının operatoru, tikişçi (dual təhsil)

Təhsil müddəti: 1 il (ümumi orta təhsil)

№	Bölmələr, təhsil sahələri, modullar (fənlər)	saatların miqdarı	Həftəlik dərs saatlarının miqdarı							Məsləhət	
			I		II						
			5	10	10	5	7	1			
	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1	Fiziki tərbiyə	30	1	1	1	1					
2	Çağırışaqqədərki hazırlıq	30	1	1	1	1					
3	Ana dilində ünsiyyət	40	4	2							
4	Xarici dildə ünsiyyət	40	4	2							
5	İKT-dən istifadə	40	4	2							
6	Peşə etikası	40	4	2							
7	Sahibkarlıq	40			3	2					
8	Şəxsi inkişaf və karyera planlaşdırılması	40			3	2					
	Baza modulları üzrə cəm:	300	18	10	8	6	0	0	0		
	Peşə-ixtisas fənləri (modulları), nəzəri	380	18	11	13	10	0	0	0		
9	İş şəraitində əmək təhlükəsizliyi və sağlamlıq qaydaları	25	3	1							
10	Tikiş məmulatlarının materialşunaslığı	40	4	2							
11	Tikiş istehsalının avadanlığı	45	3	3							
12	Geyimin bədii layihələndirilməsi	40			3	2			3		
13	Tikiş məmulatlarının hazırlanma texnologiyası	50	4	3					3		
14	Tikiş məmulatlarının konstruksiyası	40	4	2					3		
15	Tikiş avadanlıqlarının istismarı	40			3	2			3		
16	Tikiş istehsalının təşkili	50			3	4			4		

17	Geyimlərin konstruksiyası	50		4	2			4
	İstehsalat təlimi (praktik modullar)	352		8	8	16	16	
	İstehsalat təcrübəsi	368		8	8	8	24	
	Tələbələrin maksimum məcburi dərs yükü	1400	36	37	37	40	40	0
	Məsləhət	20						20
	YEKUN	1420						

Qeyd:

- Dual təhsil proqramları tətbiq edilən peşə təhsil müəssisələri və qrupların siyahısı Peşə Təhsili üzrə Dövlət Agentliyi tərəfindən müəyyən edilir.
- Qarşılıqlı razılıq və maddi-texniki baza imkan verdikdə istehsalat təlimi tam olaraq və ya bir hissəsi işəgötürən müəssisələrdə təşkil edile bilər.

Ixtisasın adı: Tikiş avadanlıqlarının operatoru, tikişçi (dual təhsil)

Təhsil müddəti: 6 ay (tam orta təhsil)

№	Bölmələr, təhsil sahələri, modullar (fənlər)	saatların miqdarı	Həftəlik dərs saatlarının miqdarı					Məsləhət
			5	10	10	1		
	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Şəxsi inkişaf və karyera planlaşdırılması	40	2	2	1			
2	Peşə etikası	40	4	2				
3	İKT-dən istifadə	40	4	2				
	Baza modulları üzrə cəm:	120	10	6	1	0	0	0
	Peşə-ixtisas fənləri (modulları), nəzəri	360	22	10	15	0	0	
4	İş şəraitində əmək, təhlükəsizlik və sağlamlıq qaydaları	20	2	1				
5	Tikiş məmulatlarının materialşunaslığı	40	4	1	1			2
6	Tikiş istehsalının avadanlığı	40	4	1	1			2
7	Geyimin bədii layihələndirilməsi	40	2	2	1			3
8	Tikiş məmulatlarının hazırlanma texnologiyası	40	4	1	1			2
9	Tikiş məmulatlarının konstruksiyası	30	2	1	1			2

10	Tikiş avadanlıqlarının istismarı	60	4	2	2			4
11	Tikiş istehsalının təşkili	50			5			3
12	Geyimlərin konstruksiyası	40		1	3			2
	İstehsalat təlimi (praktik modullar)	360	8	16	16			
	İstehsalat təcrübəsi	160		8	8			
	Tələbələrin maksimum məcburi dərs yükü	1000	40	40	40	0	0	0
	Məsləhət	20						20
	YEKUN	1020						

Qeyd:

- 1) Dual təhsil proqramları tətbiq edilən peşə təhsil müəssisələri və qrupların siyahısı Peşə Təhsili üzrə Dövlət Agentliyi tərəfindən müəyyən edilir.
- 2) Qarşıılıqlı razılıq və maddi-texniki baza imkan verdikdə istehsalat təlimi tam olaraq və ya bir hissəsi işəgötürən müəssisələrdə təşkil edilə bilər.

Modulların spesifikasiyası

Modulun adı: Ana dilində ünsiyyət
Modulun kodu: 1
Modulun ümumi məqsədi: Bu modulu tamamladıqdan sonra tələbə peşəkar ünsiyyəti təhlil etməyi, peşəkarlıq məsələləri ilə bağlı şifahi və yazılı şəkildə ünsiyyət qurmağı və peşəyə dair yazılı materiallardan istifadə etməyi bacaracaqdır.
Təlim nəticəsi 1: Peşəkar ünsiyyəti təhlil edir.
Qiymətləndirmə meyarları
1. Gələcək iş yerində kimlərlə ünsiyyət quracağını araşdırır. 2. Gələcək iş yerindən kənardə kimlərlə ünsiyyət quracağını araşdırır. 3. Gələcək iş yerində istifadə edilən səciyyəvi ünsiyyət üsullarını təsvir edir. 4. Gələcək iş yerində səciyyəvi ünsiyyət problemlərini qiymətləndirir.
Təlim nəticəsi 2: Peşə məsələləri ilə bağlı şifahi ünsiyyət qurur.
Qiymətləndirmə meyarları
1. Peşəsindəki səciyyəvi ünsiyyəti təhlil edir. 2. Peşə məsələləri ilə bağlı şifahi təqdimat verir. 3. Səmərəli şifahi ünsiyyəti təsvir edir.
Təlim nəticəsi 3: Peşə məsələləri ilə bağlı yazılı ünsiyyət qurur.
Qiymətləndirmə meyarları
1. Peşəsindəki səciyyəvi yazılı ünsiyyəti təhlil edir. 2. Daxili ünsiyyətin yazılı nümunələrini təqdim edir. 3. Səciyyəvi yazılı xarici ünsiyyətin nümunələrini təqdim edir.
Təlim nəticəsi 4: Peşə məsələləri ilə bağlı yazılı materiallardan istifadə edir.
Qiymətləndirmə meyarları
1. Peşəkar istifadə üçün müvafiq Azərbaycan mediasını müəyyən edir. 2. Müvafiq peşə məsələləri ilə bağlı yazılı materialları təhlil edir. 3. Müvafiq peşə ilə bağlı materialı şifahi olaraq təqdim edir.

4. Peşə ilə bağlı yazılı materialın təqdimatını qiymətləndirir.

Modulun adı: Xarici dildə ünsiyyət

Modulun kodu: 2

Modulun ümumi məqsədi: Bu modulu tamamladıqdan sonra tələbə gündəlik ünsiyyət zamanı lazım olan sözlərdən sərbəst şəkildə istifadə etməyi biləcək, özünü aydın ifadə etməyi, və eləcə də müxtəlif sahələrə uyğun terminologiyalar tətbiq etməyi bacaracaqdır.

Təlim nəticəsi 1: Gündəlik məsələlər, təhsil, iş, iş yerində sağlamlıq və təhlükəsizlik mövzularında ünsiyyət qurmağı və özünü ifadə etməyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Gündəlik həyatda sadə cümlələr ilə özünü ifadə edir;
2. Təhsil mövzusu ətrafında olan mətnləri təhlil edir;
3. İş həyatında istifadə olunan əsas anlayışlardan istifadə edərək öz sahəsini təsvir edir;
4. İş yerində sağlamlıq və təhlükəsizlik qaydalarını xarici dildə sadalayır.

Təlim nəticəsi 2: Gündəlik məsələlər üzrə baza səviyyəsində ünsiyyət qurmağı bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Müxtəlif ölkələrə səyahətlə bağlı müzakirələrdə iştirak edir;
2. Ətraf mühitlə bağlı ilkin anlayışları təsvir edir;
3. Maliyyə ilə bağlı məsələlərdə ünsiyyət qurur;
4. Gündəlik xəbərlərlə bağlı fikir mübadiləsi aparır.

Təlim nəticəsi 3: Müasir texnologiya ilə bağlı terminləri bilir və diskusiyyalar aparmağı bacarırr.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Ünsiyyətin müxtəlif növlərini tətbiq edir;
2. Müxtəlif rəqəmsal texnologiyalardan məlumat almaq üçün istifadə edir;
3. Texnologiyanın əhəmiyyətini şərh edir.



Modulun adı: İKT-dən istifadə

Modulun kodu: 3

Modulun ümumi məqsədi: Bu modulu tamamladıqdan sonra tələbə işlə əlaqəli məlumatları tapmağı, qiymətləndirməyi və idarə etməyi, müxtəlif müvafiq mediadan istifadə etməklə peşəkarmasına əlaqə qurmağı və əməkdaşlıq etməyi, peşəkar rəqəmsal məzmun hazırlamağı, İT-dən təhlükəsiz şəkildə istifadə etməyi və texnologiyadan istifadə etməklə problemləri həll etməyi bacaracaqdır.

Təlim nəticəsi 1: Internetdə məlumatları tapmağı, qiymətləndirməyi və idarə etməyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Müvafiq məlumat göstəricilərini (verilənlər), məlumat və rəqəmsal məzmunu müəyyən edir.
2. Müvafiq məlumat göstəricilərinin, məlumat və rəqəmsal məzmunun keyfiyyətini dəyərləndirir.
3. Rəqəmsal mühitlərdə məlumat göstəricilərini, məlumatları və rəqəmsal məzmunu idarə edir.

Təlim nəticəsi 2: Sosial media vasitələrindən istifadə edir.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Müvafiq rəqəmsal texnologiyalar vasitəsilə peşəkarasca işləyir.
2. Müvafiq rəqəmsal texnologiyalardan istifadə etməklə məlumat göstəricilərini, məlumat və rəqəmsal məzmunu paylaşır.
3. Rəqəmsal texnologiyalar vasitəsilə öz işlərini yerinə yetirir.
4. Müvafiq rəqəmsal texnologiyalar vasitəsilə peşəkarasca davranışır.
5. Peşəkar şəbəkə vasitəsilə ünsiyyət qurur.
6. Rəqəmsal kimliyi idarə edir.

Təlim nəticəsi 3: Rəqəmsal məzmun hazırlayır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Müvafiq formatlarda peşəkar rəqəmsal məzmunu hazırlayır.
2. Yeni müvafiq məzmun hazırlanması üçün mövcud rəqəmsal məzmunu integrasiya edərək uyğunlaşdırır.
3. Müəlliflik hüququ və lisenziyaların məlumat göstəricilərinə, məlumat və rəqəmsal məzmuna necə tətbiq edilməsini təsvir edir.

Təlim nəticəsi 4: İnfomasiya texnologiyalarından təhlükəsiz şəkildə istifadə etməyi bacarıır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Müvafiq cihazları qoruyur.
2. Şəxsi məlumat və məxfiliyi qoruyur.
3. Cihazlardan istifadə edərkən sağlamlığını qoruyur.
4. Cihazlardan istifadə edərkən ətraf mühiti qoruyur.

Təlim nəticəsi 5: Sadə texniki problemləri həll edir.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Müvafiq cihazları işlədərkən yaranmış texniki problemləri həll edir.
2. Texnologiyalardan istifadə etməklə işlə əlaqəli müvafiq ehtiyacları müəyyən edərək, bunların texnoloji həlli yollarını seçir.
3. Öz rəqəmsal bacarılarındakı çatışmazlıqları müəyyən edir.
4. Öz rəqəmsal bacarıqlarındaki çatışmazlıqları aradan qaldırmaq üçün inkişaf planını təqdim edir.



Modulun adı: Şəxsi inkişaf və karyera planlaşdırması**Modulun kodu: 4**

Modulun ümumi məqsədi: Bu modulu tamamlandıqdan sonra tələbə özünü tanımağı və şəxslərarası münasibətləri tənzimləməyi, düşünməyi, problemləri həll edərək qərarları qəbul etməyi, karyera məqsədlərini müəyyən etməyi və müasir iş axtarma və müraciət üsullarından istifadə etməyi bacaracaqdır.

Təlim nəticəsi 1: Özünü tanımağı və şəxslərarası münasibətləri tənzimləməyi bacarır.**Qiymətləndirmə meyarları**

1. Stresi idarə edir və emosiyaları tənzimləyir.
2. Pozitiv düşünür və özünü qiymətləndirir.
3. Empatiya qurur və dinləyir.
4. Şəxslərarası münasibətləri effektiv idarə edir və mübahisələri həll edir.
5. İnamlı ünsiyyət qurur.

Təlim nəticəsi 2: Düşünməyi və problemləri həll edərək qərarları qəbul etməyi bacarır.**Qiymətləndirmə meyarları**

1. Məqsədlərini müəyyənləşdirir və qərarları qəbul edir.
2. Problemləri həll edir.
3. Tənqid və yaradıcı düşünür.
4. İcra edir və davamlılığı təmin edir.

Təlim nəticəsi 3: Karyera məqsədlərini müəyyən edir və müasir iş axtarma və müraciət üsullarından istifadə etməyi bacarır.**Qiymətləndirmə meyarları**

1. Karyera anlayışının mənasını izah edir.
2. Karyera məqsədlərinin müəyyən edilməsi yollarını araşdırır.
3. Müasir iş axtarma və müraciət üsullarından istifadə edir.
4. Peşəkar inkişafın üsul və mərhələlərinə tətbiq edir.

Modulun adı: Peşə etikası

Modulun kodu: 5

Modulun ümumi məqsədi: Bu modulu tamamladıqdan sonra tələbə peşəkarlığın əsas prinsiplərini biləcək və vaxtdan səmərəli istifadə etməyi, qrup şəklində işləməyi və iş yerində mövcud davranış qaydalarını təhlil etməyi bacaracaqdır.

Təlim nəticəsi 1: Peşəkarlıq prinsiplərini bilir.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Peşəkarlıq anlayışının nə olduğunu müəyyən edir.
2. Peşəkarlığın əsas kriteriyaları izah edir.
3. Peşəkar davranışın əsas meyarlarını izah edir.
4. Peşəkarlığın karyera inkişafındaki rolunu dərk edir.

Təlim nəticəsi 2: Vaxtdan səmərəli istifadə etməyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Vaxt anlayışını və onun əhəmiyyətinin nədən ibarət olduğunu sadalayır.
2. Vaxtin idarə olunmasındakı əsas yanaşmaları təhlil edir.
3. İdarəetmə funksiyaları və vaxtin idarə olunması arasında əlaqəni izah edir.
4. Vaxtdan səmərəli istifadəyə mane olan əsas əngəlləri aradan qaldırma üsullarını sadalayır.
5. Fərdi vaxt planlaşdırma üsullarını nümayiş etdirir.

Təlim nəticəsi 3: Qrup daxilində səmərəli işləməyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Öz peşəsi ilə bağlı qruplarda necə işlədiyini izah edir.
2. Səciyyəvi qrup işlərində qrupdakıların rollarını təsvir edir.
3. Qrup işində öz şəxsi rolunu təhlil edir.
4. Öz peşəsi ilə bağlı qrup işində problemlərin nümunələrini nəzərdən keçirir.
5. 4-cü qiymətləndirmə meyarında müəyyən edilən problemlərin həllinə necə kömək edə biləcəyini təsvir edir.

Təlim nəticəsi 4: İş yerində davranış qaydalarını təhlil etməyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Etik davranışın hansı mənəni ifadə etdiyini nümayiş etdirir.
2. İş etikası anlayışını və fərdi etik davranışların nə olduğunu izah edir.

- | |
|--|
| 3. Müəssisə və təşkilatlarda gündəlik etik davranış qaydalarını sadalayır. |
| 4. Ətraf mühiti bir işçi kimi necə qoruya biləcəyini təsvir edir. |
| 5. Müəssisə və təşkilatlarda davranış qaydalarının idarə olunması prinsiplərini müəyyənləşdirir. |

Modulun adı: Sahibkarlıq

Modulun kodu: 6

Modulun ümumi məqsədi: Bu modulu tamamladıqdan sonra tələbə sahibkarlıq ideyalarını müəyyənləşdirib qiymətləndirməyi, ideyaların həyata keçirilməsi üçün lazımi resursları müəyyənləşdirib toplamağı və ideyaları həyata keçirilməsi yollarını göstərməyi bacaracaqdır.

Təlim nəticəsi 1: Sahibkarlıq ideyalarını, imkanlarını müəyyən etməyi və qiymətləndirməyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Sahibkarlığın mahiyətini izah edir.
2. Sahibkarlıq fəaliyyəti üçün əlində olan imkanları müəyyən edir.
3. Sahibkarlıq ideyalarını müəyyənləşdirir.
4. Sahibkarlıq ideyasını qiymətləndirir.

Təlim nəticəsi 2: Sadə biznes layihəsini hazırlayır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Biznes planın məqsəd və strukturunu izah edir.
2. Marketing planını hazırlayır.
3. Satış və insan resurslarını planlaşdırır.
4. İnvestisiya və maliyyə planını hazırlayır.
5. Büdcəni planlaşdırır.
6. Qeyri-müəyyənlik və risk hallarında necə qərar qəbul edəcəyini təsvir edir.

Təlim nəticəsi 3: Sahibkarlıq ideyalarını necə həyata keçirməli olduğunu göstərir.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Yaradılan müəssisənin hüquqi məsələlərini təsvir edir.
2. Sahibkarlıq prosesində başqaları ilə səmərəli əməkdaşlıq üçün nə edəcəyini təsvir edir.
3. Biznes plan hazırlanmasından sonrakı addımlarını müəyyən edir.

Modulun adı: Fiziki tərbiyə

Modulun kodu: 7

Modulun ümumi məqsədi: Bu modul tamamlandıqdan sonra tələbə tərbiyəvi prosesdə sağlamlığın yüksəldilməsi, peşə xəstəliklərinin qarşısının alınması, pis vərdişlər, fərdi fiziki inkişaf və sağlam fiziki həyat haqqında zəruri məlumatı biləcək və dövlət standartında müvafiq təlimlərlə nəzərdə tutulan fiziki standartları yerinə yetirmək üçün fərdi olaraq seçilmiş kompleks sağlamlıq və gimnastika məşğələlərini həyata keçirməyi bacaracaqdır.

Təlim nəticəsi 1: Hərəki vərdiş və bacarıqları formalaşdırın müxtəlif statik və dinamik hərəkətləri sadə üsullarla icra edir.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Hərəkətlərin sağlamlaşdırıcı və inkişafetdirici təsirini izah edir.
2. Hərəkətlərin icra şəraitini və icra üsulunun təkmilləşdirilməsi barədə müzakirə aparır.
3. Şəxsiyyətin hormonik inkişafını təsvir edir.
4. Fiziki tərbiyə üzrə nəzəri bilikləri izah edir.

Təlim nəticəsi 2: Fiziki tərbiyə prosesində intizam və rejim qaydalarına əməl edir, birgə fəaliyyət bacarıqları nümayiş etdirir.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Aktiv hərəkətlərlə bağlı bacarıq və vərdişlərini nümayiş etdirir.
2. Aktiv hərəkətlərin icrasında əlverişli üsullarından istifadə edir.
3. Aktiv hərəkətlərinə nəzarət edir.
4. Şəraitə uyğun ilkin tibbi yardım göstərir.
5. Bərpaedici vasitələrdən səmərəli istifadə edir.

Təlim nəticəsi 3: İdman oyunlarını, o cümlədən milli idman oyunlarını və onların növlərini təqdim edir.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Fiziki hazırlığını artırmaq üçün aktiv hərəkətlərdən və xüsusi vasitələrdən müntəzəm istifadə edir.
2. Yaş qrupuna müvafiq hərəkətlərə qadir olduğunu nümayiş etdirir.
3. Hərəkətlərin icrası zamanı əlverişli metodlar tətbiq edir.
4. Aktiv hərəkətlərə qadir olduğunu nümayiş etdirir.



Modulun adı: Çağırışaqadərki hazırlıq
Modulun kodu: 8
Modulun ümumi məqsədi: Bu modulu tamamladıqdan sonra tələbə dövlət təhlükəsizliyinin tarixi və hüquqi əsasları, sıra və intizam nizamnamələrinin ümumi müddəalarını biləcəkdir.
Təlim nəticəsi 1: Azərbaycan Respublikasının Silahlı Qüvvələrində istifadə olunan hərbi texnika və sursatlar haqqında zəruri məlumatlara malik olduğunu nümayiş etdirir.
Qiymətləndirmə meyarları
<ol style="list-style-type: none"> Azərbaycan Silahlı Qüvvələrinin yaradılması və inkişafı barədə məlumatları şərh edir. Vətənin müdafiəsində vətəndaş vəzifələrini sadalayır. Hərbi nizamnamələrin yerinə yetirilmə məsuliyyətini dərk edir. Sıra və intizam nizamnamələrinin ümumi müddəalarını şərh edir.
Təlim nəticəsi 2: Azərbaycan Respublikasının Silahlı Qüvvələrinin nizamnamələrində təsbit olunmuş əsas müddəaları mənimsədiyini, tibbi yardım və mülki müdafiə bacarıqlarına, topoqrafik vərdişlərə yiyləndiyini nümayiş etdirir.
Qiymətləndirmə meyarları
<ol style="list-style-type: none"> Müasir ümumqoşun döyüşü haqqında məlumatları şərh edir. Müasir döyüş vasitələrini təsvir edir. Topoqrafiya üzrə bacarıqlarını nümayiş etdirir. Fövqəladə hadisələr zamanı əhalinin mühafizəsi haqqında biliklərini təsnif edir. Mühafizə vasitələrindən düzgün istifadə edir. Radiasiyaya nəzarət və kimyəvi keşfiyyat cihazlarından istifadə edir.
Təlim nəticəsi 3: Mülki müdafiə, sıra təlimi və fiziki hazırlığa aid normativləri yerinə yetirir, onların icrası zamanı qrup və komanda tərkibində əlaqəli fəaliyyət göstərir.
Qiymətləndirmə meyarları
<ol style="list-style-type: none"> Sağlam həyat tərzi üzrə bilikləri əlaqələndirir. Sağlamlığın mühafizəsi haqqında ümumi müddəaları şərh edir. Yaralanma və bədbəxt hadisə zamanı zərərçəkənlərə ilkin tibbi yardım göstərir. Fövqəladə hadisələrdə zədələnmələrin profilaktikasını və ilkin tibbi yardım qaydalarını tətbiq edir. Radiasiya şüalanmaları və kimyəvi zədələnmələr zamanı ilkin tibbi yardımını yerinə yetirir.

Modulun adı: Tikiş məmulatlarının materialşunaslığı

Modulun kodu: 9

Modulun ümumi məqsədi: Bu modulu tamamladıqdan sonra tələbə toxuculuq lifləri, parça növlərinin toxunması və keyfiyyətinin qiymətləndirilməsi, tərkibinin müəyyən edilməsi, bərkidici astar haqqında biləcək və bəzək materialları seçməyi bacaracaqdır.

Təlim nəticəsi 1: Liflərin xassələrini bilir və növlərə ayırmağı bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Toxuculuq liflərinin saplarını və quruluşun xassələrini təsnif edir.
2. Təbii lifləri təsnifata əsasən sadalayır.
3. Təbii liflərin xassələrini və emalını şərh edir.
4. Heyvan mənşəli liflərin xassələrini təsnif edir.
5. Kimyəvi lifləri və növlərini izah edir.
6. Sapın nömrəsini və tekstini təyin edir.

Təlim nəticəsi 2: Parçanın toxunması haqqında bilir.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Toxuculuq dəzgahı haqqında ümumi məlumat verir.
2. Parçanın əriş və arğac saplarının qarşılıqlı hörülməsini izah edir.
3. Hörmə parçanın xassələrini sadalayır.
4. Parçanın toxunma üsullarını müəyyən edir.
5. Parçanın boyaq bəzək texnologiyasını izah edir.
6. Parçanın merselizə prosesini təşkil edir.

Təlim nəticəsi 3: Parçaları növlərinə, xassələrinə görə seçə bilir və tikiş prosesində tətbiq etməyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Parça çeşidlərini nümayiş etdirir.
2. Parçaların növləri haqqında məlumat verir.
3. Hörmə parçalarını növlərə ayırır.
4. Toxunmayan parçaları növlərinə görə fərqləndirir.
5. Müxtəlif növ parçalardan istifadə edir.

Təlim nəticəsi 4: Parçanı keyfiyyətinə görə qiymətləndirməyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Parçanın fiziki-mexaniki xassələrini izah edir.
2. Parçanın xarici görünüşündəki qüsurları müəyyən edir.
3. Boyağın möhkəmliyi üzrə parçaların qiymətləndirmə meyarlarını sadalayır.
4. Parçanı növlərə ayırmaq üçün üsulları seçir.
5. Parçanın tərkibini təyin edir.

Təlim nəticəsi 5: Bərkidici, astarlıq və bəzək materialları seçə bilir və onlardan istifadə etməyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Tikiş istehsalında tətbiq olunan yapışqan və yapışqanlı araqatı materiallarını müəyyən edir.
2. İsti araqatı materiallarının xüsusiyyətini izah edir.
3. Təbii dərinin işlənmə texnologiyası haqqında məlumat verir.
4. Süni dərinin işlənmə üsullarını izah edir.
5. Geyimlər üçün furniturların çeşidlərini təsvir edir.
6. Geyimlərdə dəbə uyğun bəzək materiallarını seçir.

Modulun adı: İş şəraitində əmək, təhlükəsizlik və sağlamlıq qaydaları

Modulun kodu: 10

Modulun ümumi məqsədi: Bu modulu tamamladıqdan sonra tələbə əməyin, ətraf mühitin mühafizə olunma qaydalarını, istehsalat sanitariyası, əmək gigiyenasiqaydalarını biləcək və mümkün təhlükələrin qarşısını almağı bacaracaqdır.

Təlim nəticəsi 1: İş yerində əməl ediləcək təhlükəsizlik tədbirlərini bilir və qaydaları tətbiq etməyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Əməyin təhlükəsizliyi və əmək fəaliyyəti ilə bağlı ümumi faktorları və təlimatları şərh edir.
2. Əməyin mühafizəsi ilə bağlı məqsəd, norma və standartları yerinə yetirir.
3. İş yerlərində əməyin mühafizəsi və texniki təhlükəsiz iş üsullarına riayət edir.
4. İstehsal sahələri və istehsal meydançaları ilə bağlı təhlükəsizlik tələblərini sadalayır.

Təlim nəticəsi 2: Alətlərlə işləyərkən, aqreqatları sınaq edərkən əmək təhlükəsizliyi və iş zamanı yaranan yanğınlardan əmək təhlükəsizlik tədbirlərini bilir və tətbiq etməyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Elektriklə işləyən alətlərdən istifadə zamanı əməl ediləcək təhlükəsizlik tədbirlərini sadalayır.
2. Elektrik maşınları quraşdırılmış otaqlarda ilkin mühafizə vasitəleri – yanğın söndürən və quru qum olan yaşıldən istifadə qaydalarını təsvir edir.
3. Baş verə biləcək yanğın təhlükəsinin qarşını ala biləcək tədbirləri və yanğının yayılmasına qarşı mübarizədə yanğın söndürmə vasitələrini seçir.
4. Nərdivanların, meydançaların və pilləkənlərin tətbiqi zamanı təhlükəsizlik tələblərini əlaqələndirir.

Təlim nəticəsi 3: İstehsalat zədələnmələrinin növlərini, yaranma səbəblərini bilir və

müvafiq tədbirlər görməyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. İstehsalat zədələnmələrinin növlərini və səbəblərini izah edir.
2. Zədələnmə və peşə xəstəliklərinin əsas səbəblərini təsvir edir.
3. İstehsalatda zədələnmə səbəblərinin qarşısını almaq üçün müəyyən tədbirlər görür.
4. İstehsalatda bədbəxt hadisələr və peşə xəstəlikləri nəticəsində peşə əmək qabiliyyətinin itirilməsi hallarında icbari sigorta olunanlar və onların iqtisadi fəaliyyət növləri üzrə kateqoriya və risk qruplarını seçir.

Təlim nəticəsi 4: Əmək gigiyenası haqqında bilir.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Əmək gigiyenası haqqında ümumi bilgiləri və inkişafının əsas mərhələlərini izah edir.
2. Zərərli və təhlükeli faktorların təsnifatını təsvir edir.
3. Əməyin gigiyenası, əmək prosesini və istehsalat şəraitini, onların orqanizmlə qarşılıqlı təsirini müəyyən edir.
4. Əmək prosesinin xüsusiyyətlərindən və rejimindən asılı olan zərərləri kateqoriyalara (qruplara) bölür.

Təlim nəticəsi 5: İstehsalat səs-küylərinin və titrəyişlərin insan orqanizminə təsirini bilir.

Qiymətləndirmə meyarları

1. İstehsalat səs-küylərinin təsnifatını şərh edir.
2. İşçilərin orqanizminə səs-küylərin təsirini izah edir.
3. Səs-küylərin insan orqanizminə xoşagəlməz təsirinin profilaktikasını təsvir edir.
4. Müxtəlif güclü və tezlikli səslərin nizamsız (xaotik) birləşməsindən səs-küy (gurultu) yaranmasını müəyyən edir.

Təlim nəticəsi 6: Ətraf mühitin mühafizəsi və yanğınsöndürmə vasitələrinə dair ilkin tədbirləri bilir və həyata keçirməyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Ekoloji qanunları təsvir edir.
2. Ekoloji şəraitin yaxşılaşdırılmasına yardımçı olan üsulları sadalayır.
3. Müəssisədə olan yanğınsöndürmə vasitələrindən düzgün istifadə edir.
4. Yanğın baş verərkən yanğın təhlükəsizliyinin əsas və fərdi ehtiyat tədbirləri ilə otaqlardan çıxma qaydalarını uyğunlaşdırır.
5. İşləri başa çatdırıldıqdan sonra ətraf mühitin qorunması namənə ərazini təmizləyir.

Modulun adı: Tikiş istehsalının avadanlıqları

Modulun kodu: 11

Modulun ümumi məqsədi: Bu modulu bitirdikdən sonra tələbə tikiş istehsalında istifadə edilən alət, tərtibat və avadanlıqların texnoloji xarakteristikasını biləcək və qaydalara əsasən idarə etməyi bacaracaqdır.

Təlim nəticəsi 1: Tikiş istehsalında tətbiq edilən tikiş maşınları, İsti – nəmləşdirmə əməliyyatlarının (İNƏ) avadanlıqları haqqında ümumi məlumatı bilir.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Tikiş машынларының тәсніфатын тәсвир едір.
2. Тикиш машинларының өсас іші орғанларын садалайыр.
3. Тикиш машинларының құйыларының структурунун тәсвірін нүмайыш едір.
4. Машина іншілеринің тәсніфатын мүөyyен едір.
5. Іситмө нәмләндirmө өмәлиятінің тәсніфатын тәсвірін нүмайыш едір.

Тәлем нәтижесі 2: Дұз тикиші мекіктоxумалы беркідіcи тикиш машинларының texnoloji xarakteristikasını bilir ve idare etmeyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Мекіктоxумалы беркідіcи тикиш машинларының тәсніфатын тәсвір едір.
2. Мекіктоxумалы беркідіcи тикиш машинларының тәсніфатын тәсвір едір.
3. Дұз тикиші бірхөтілі икі саплы мекік toxumalı машинаның texnoloji xarakteristikasını тәсвір едір.
4. Икі саплы мекік toxumalı тикиш машиниң idare edir.

Тәлем нәтижесі 3: Sapdırıcı iyneli tikiş машинларының texnoloji xarakteristikasını bilir ve idare eden zaman tikişde yaranan nöqsanları aradan qaldırmağı bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Икі паралель тикиш арасында мәsafәsi тәnzimlөнөн машинаның texnoloji xarakteristikasını мүөyyen едіr.
2. Dar ixtisaslaşmış тикиш машинларының tiplerini izah еdіr.
3. Икі iyneli (iş prosesіндегі lazım gөlərsə iynənin birini dayandırmaqla) işlөyөn машинаның iş prinsipini izah еdіr.
4. Tikişdөn өмөлө гөлөn nöqsanları aradanqaldırır.

Тәлем нәтижесі 4: Zəncirvari toxumalı tikiş машинларының texnoloji xüsusiyyətlərini bilir ve idare etmeyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Bir saplı zəncirvari toxumalı тикиш машинларының texnoloji xüsusiyyətlərini тәsвіr еdіr.
2. İkii saplı zəncirvari toxumalı тикиш машинларының iş prinsipini izah еdіr.
3. Üç saplı zəncirvari toxumalı тикиш машинларының idare еdіr.
4. Zəncirvari toxumalı тикиш машинларының xüsusiyyətlərini izah еdіr.
5. Fərdi elektrik ötürücüsü, avtomatlaşdırılmış elektrik ötürücüsü haqqında biliklərini нүмайиш etdirir.

Modulun adı: Geyimin bədii layihələndirilməsi
Modulun kodu: 12
Modulun ümumi məqsədi: Bu modulu tamamladıqdan sonra tələbə istənilən modeldə geyimin eskizini çəkməyi bacaracaqdır.
Təlim nəticəsi 1: Rəngləri xüsusiyyətlərinə görə seçməyi bilir və drapirovkanı təsvir etməyi bacarır.
Qiymətləndirmə meyarları
1. Əsas rənglər haqqında ümumi məlumatları sadalayır.
2. İsti və soyuq rəngləri seçilir.
3. Rənglərin qarışığından alınan rəngləri ayırd edir.
4. Sadə drapirovkanı çəkir.
5. Mürekkeb drapirovkanı çəkir.
Təlim nəticəsi 2: İnsan figurunun mütənasibliyə görə sxemini qurub çəkməyi bacarır.
Qiymətləndirmə meyarları
1. İnsan figurunun mütənasibliyini təsvir edir.
2. Müxtəlif növ geyimlərin eskizini çəkir.
3. İnsan bədəninin cizgisini çəkir.
4. İnsan bədənini müxtəlif formalarda çəkir.
Təlim nəticəsi 3: Qadın geyimlərinin təsvirini bilir və eskizini çəkməyi bacarır.
Qiymətləndirmə meyarları
1. Qadın figurunun rəsmini çəkir.
2. Qadın geyiminin eskizini çəkir.
3. Modeldəki bütün konstruktiv dekorativ xətləri təsvir edir.
4. Modeldə rəng və tonları uyğunlaşdırır.
5. Milli geyimi təsvir edir.
Təlim nəticəsi 4: Kişi və uşaq geyimlərinin eskizini çəkməyi bacarır.
Qiymətləndirmə meyarları
1. Kişi figurunun rəsmini çəkir.
2. Uşaq figurunun rəsmini çəkir.
3. Kişi geyimlərinin eskizini çəkir.
4. Uşaq geyimlərinin eskizini çəkir.

5. Uşaq geyimlərini rəngarəng təsvir edir.

6. Kişi milli geyimini təsvir edir.

Modulun adı: Tikiş məmulatlarının hazırlanma texnologiyası

Modulun kodu: 13

Modulun ümumi məqsədi: Bu modulu bitirdikdən sonra tələbə sifarişə uyğun tələb olunan forma və ölçülərdə müxtəlif növ tikiş məmulatlarını tikməyi bacaracaqdır.

Təlim nəticəsi 1: Əl və maşın işlərini yerinə yetirməyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Texniki təhlükəsizlik qaydalarına əməl etməklə işçi yerini düzgün təşkil edir.

2. Alət və avadanlıqları iş prosesində tətbiq edir.

3. Əl və maşın tikişlərinin növ və təyinatını müəyyənləşdirir.

4. Əl və maşın tikişlərini yerinə yetirərkən texniki şərtlərə əməl edir.

Təlim nəticəsi 2: İsti nəmləşdirmə əməliyyatları (İNƏ) haqqında bilir və onlardan iş prosesində istifadə etməyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Texniki təhlükəsizlik qaydalarına uyğun iş yerini düzgün təşkil edir.

2. Alət və avadanlıqlar haqqında məlumat verir.

3. İNƏ növlərini və təyinatını müəyyən edir.

4. İNƏ-ni yerinə yetirən zaman texniki şərtlərə əməl edir.

Təlim nəticəsi 3: Məmulatın ayrı – ayrı hissələrini hazırlamağı bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Məmulatın kiçik hissələrini hazırlayıır.

2. Ciblərin hazırlanma qaydalarını tətbiq edir.

3. Müxtəlif növ yaxalıqları tikir.

4. Bağlamaların növlərini sadalamaqla tikilmə üsulunu müəyyən edir.

5. Tələbə axınında müxtəlif əməliyyatları yerinə yetirir.

Təlim nəticəsi 4: Müxtəlif növ tikiş məmulatlarını hazırlamağı bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Bel məmulatlarını tikir.

2. Qadın paltarlarını texnoloji ardıcılıqla hazırlayıır.

3. Jileti tikir.

4. Tekstil məmulatlarını hazırlayır.

**Təlim nəticəsi 5: Tikiş istehsalının təşkili haqqında bilir və müəyyən təmir işlərini
yerinə yetirməyi bacarır.**

Qiymətləndirmə meyarları

1. Təcrübə, hazırlıq, biçim istehsalının əməliyyatları haqqında məlumat verir.

2. Tikiş məmulatlarının yoxlanılmaqla hazırlanma ardıcılığını sadalayır.

3. Tikiş məmulatlarını təmir edir.

4. Standartlaşmanın mahiyyətini və məhsulun keyfiyyətinə nəzarəti izah edir.

5. İş vaxtı itkisinin aradan qaldırılmasını nəzərə almaqla fəhlə əməyini mütərəqqi formada
təşkil edir.

Modulun adı: Tikiş məmulatlarının konstruksiyası

Modulun kodu: 14

Modulun ümumi məqsədi: Bu modulu bitirdikdən sonra tələbə müxtəlif növ tikiş
məmulatlarını konstruksiya etməyi və ülgüləri hazırlamağı bacaracaqdır.

**Təlim nəticəsi 1: Tikiş məmulatlarının hazırlanması üçün konstruksiyanın sistem və
metodlarını bilir və ölçü cədvəlini qurmağı bacarır.**

Qiymətləndirmə meyarları

1. Tikiş məmulatlarının təsnifikasi və onlara qoyulan tələbləri sadalayır;

2. Tikiş məmulatlarının konstruksiyasının sistem və metodlarını müəyyən edir;

3. Bədən quruluşunun tiplərini seçir;

4. Fərdi və kütləvi istehsalatda ölçülərin götürülməsi və şərti işarələrlə yazılmış qaydasını
tətbiq edir;

5. Ölçmə işini dəqiq aparmaqla ölçü cədvəlini qurur.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Yüngül geyimlərin konstruksiya edilməsində nəzərdə tutulan payların sahələr arasında
bölünməsini müəyyən edir;

2. Üst geyimlərin konstruksiya edilməsində nəzərdə tutulan payları sahələr arasında
bölüşdürürlər;

<p>3. Məməlatın əsas ölçülərinə əsasən texniki hesablamanı aparır;</p> <p>4. Hesablama üsullarından istifadə etməklə geyimin bazis torunu qurur.</p>
Təlim nəticəsi 3: Müxtəlif növ tikiş məməlatlarının konstruksiya çertyojunu qurmaqla ülgüləri hazırlamağı bacarır.
Qiymətləndirmə meyarları
<p>1. Bel məməlatlarının konstruksiya çertyojunu qurmaqla ülgüləri hazırlayır;</p> <p>2. Çiyin məməlatlarının konstruksiya çertyojunu qurmaqla ülgüləri hazırlayır;</p> <p>3. Üst geyimlərinin konstruksiya çertyojunu qurmaqla ülgüləri hazırlayır;</p> <p>4. Tekstil məməlatlarını konstruksiya edir.</p>
Təlim nəticəsi 4: Müxtəlif formalı qolları və yaxalıqları konstruksiya etməyi bacarır.
Qiymətləndirmə meyarları
<p>1. Qolun bazis torunu qurur;</p> <p>2. Müxtəlif formalı qolların konstruksiya çertyojunu qurmaqla ülgüləri hazırlayır;</p> <p>3. Yaxalığın bazis torunu qurmaqla ülgüləri hazırlayır;</p> <p>4. Müxtəlif formalı yaxalıqları konstruksiya edir.</p>
Təlim nəticəsi 5: Ülgülərin hazırlanması və texniki artırılma üsullarını bilir.
Qiymətləndirmə meyarları
<p>1. Ülgülərin növlərini və hazırlanması üçün lazımi materialları təsvir edir;</p> <p>2. Ülgülərin standartlara uyğunluğunu müəyyən etməklə texniki artırılma üsullarını izah edir;</p> <p>3. EHM-i tətbiq etməklə ülgülərin çoxaldılmasını təsvir edir.</p>

Modulun adı: Tikiş avadanlıqlarının istismarı
Modulun kodu: 15
Modulun ümumi məqsədi: Bu modulu tamamladıqdan sonra tələbə verilən tapşırıqlar əsasında tikiş maşınlarını idarə etməyi və onların kiçik təmirini aparmağı bacaracaqdır.
Təlim nəticəsi 1:Tikiş sənayesində işçi yerini planlaşdırmağı və tikiş maşınlarından düzgün istifadə etməyi bacarır.
Qiymətləndirmə meyarları
<p>1. Texniki təhlükəsizlik qaydalarına əməl etməklə iş yerini təşkil edir;</p> <p>2. Tikilecək məməlatın xüsusiyyətinə və təyinatına əsasən işçi vəziyyətinə gətirir;</p> <p>3. Avtomat və qeyri-avtomat aparatlarından istifadə edir;</p>

4. Axın xəttinin sürətinə uyğun olaraq avadanlığı idarə edir.

Təlim nəticəsi 2: Universal maşınları növlərə ayırmağı və idarə etməyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Universal maşınların növlərini fərqləndirir;
2. Tikiş maşınlarında istifadə olunan kiçik mexanizmləri və tərtibatları sadalayır;
3. Universal maşınları növlərindən asılı olaraq idarə edir;
4. Tikiş maşınlarının işində yaranan nöqsanları və onların əmələ gəlmə səbəbini aşkar edir;
5. Nöqsanların aradan qaldırılması yollarını müəyyən edir.

Təlim nəticəsi 3: Xüsusi tikiş maşınlarının texniki xarakteristikası haqqında məlumatı bilir və onlardan istifadə etməyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Hörmələyici maşının konstruksiyası və texniki xarakteristikasını izah edir;
2. Gizli tikiş maşınlarının texniki xarakteristikasını müəyyən edir;
3. İlgək və bəndləmə maşınlarından istifadə edir;
4. Düymə tikən və bənd hazırlayan maşınların istismarını həyata keçirir;
5. Ziqzaqabənzər tikişi əmələ gətirən maşınlardan düzgün istifadə edir;
6. Yeni xüsusi tikiş maşınları haqqında məlumat verir.

Təlim nəticəsi 4: Hazırlıq və biçim sexlərinin avadanlıqları barədə bilir və onları tətbiq etməyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Hazırlıq sexlərinin iş prinsipini və avadanlıqlarını müəyyən edir;
2. Biçim sexinin avadanlıqlarını sadalayır;
3. Parçanın döşənmə növündən asılı olaraq biçim avadanlıqlarını tətbiq edir;
4. Sexdaxili nəqliyyat qurğuları haqqında məlumat verir.

Modulun adı: Tikiş istehsalının təşkili

Modulun kodu: 16

Modulun ümumi məqsədi: Bu modulu tamamladıqdan sonra tələbə kütłəvi istehsalatda dövlət standartlarına uyğun müxtəlif çeşidli tikiş məmulatlarını hazırlamağı bacaracaqdır.

Təlim nəticəsi 1: İsti – nəmləşdirmə əməliyyatlarını yerinə yetirməyi bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. İNƏ zamanı işçi yerini düzgün təşkil edir;
2. Görüləcək işin təyinatına əsasən İNƏ-in növlərini təyin edir;
3. Hazırlanacaq məmulatın növündən asılı olaraq alət və avadanlıqları seçir;
4. Tikiş məmulatlarının hazırlanmasında yapışqanlı materiallardan təyinata əsasən istifadə edir.

Təlim nəticəsi 2: Geyim məmulatlarını müvafiq texnoloji ardıcılıqla hazırlamağı bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Kişi və qadın köynəklərini tikir;
2. Müxtəlif növ qadın paltarlarını tikir;
3. Uşaq paltarlarını hazırlayır;
4. Pencəyi texnoloji ardıcılıqla hazırlayır.

Təlim nəticəsi 3: Geyimə aid olmayan tikiş məmulatları hazırlamağı bacarır

Qiymətləndirmə meyarları

1. Yeni doğulmuş körpələr üçün nəzərdə tutulmuş tikiş məmulatlarını hazırlayır;
2. Müxtəlif növ yataq dəstlərini tikir;
3. Parçanın xüsusiyyətindən asılı olaraq pərdənin tikilmə üsulunu və ardıcılığını müəyyən edir;
4. Məişətdə işlədilən müxtəlif növ örtükləri (süfrələri, yataq örtüklərini) hazırlayır.

Modulun adı: Geyimlərin konstruksiyası

Modulun kodu: 17

Modulun ümumi məqsədi: Bu modulu tamamladıqdan sonra tələbə müxtəlif növ tikiş məmulatlarını konstruksiya edib və ülgüləri hazırlamağı bacaracaqdır.

Təlim nəticəsi 1: Müxtəlif modelli bel məmulatlarının konstruksiya çertyojunu qurmağı,

Ülgüləri çıxarmağı bacarır

Qiymətləndirmə meyarları

1. Geyimin konstruksiyasında nəzərdə tutulan payları sahələr arasında bölüşdürür;
2. Düz yubkanın çertyoju əsasında müxtəlif yubka modellərini konstruksiya edir;
3. Şalvarın çertyoju əsasında müxtəlif şalvar modellərini konstruksiya edir;
4. Müxtəlif modelli bel geyimlərinin ülgülərini hazırlayır.

Təlim nəticəsi 2: Müxtəlif modelli ciyin məmulatlarının konstruksiya çertyojunu

<p>qurmaqla ülgüləri hazırlamağı bacarır</p> <p>Qiymətləndirmə meyarları</p>
1. Kişi köynəyinin konstruksiya çertyojunu qurur;
2. Qadın köynəyinin konstruksiyasını qurur;
3. Qadın və uşaq paltarının konstruksiya çertyojunu çəkir;
4. Müxtəlif modelli üst geyimlərinin konstruksiya edilməsini həyata keçirir;
5. Müxtəlif növ çiyin məmulatlarının çertyoju əsasında ülgüləri çıxarır.
<p>Təlim nəticəsi 3: Geyimə aid olmayan tikiş məmulatlarını konstruksiya etməyi və ülgü çıxarmağı bacarır.</p> <p>Qiymətləndirmə meyarları</p>
1. Yeni doğulmuş körpələr üçün nəzərdə tutulmuş tikiş məmulatlarını konstruksiya edir;
2. Müxtəlif modelli yataq dəstlərini konstruksiya edir;
3. Müxtəlif növ pərdə modellərinin konstruksiyasını həyata keçirir;
4. Məişətdə işlədirilən müxtəlif növ örtükləri (süfrələri, yataq örtüklərini) konstruksiya edir;
5. Modelə uyğun ülgü çıxarır.

Modulun adı: İstehsalat təcrübəsi (iş yerində öyrənmə)
Modulun kodu: 18
İş yerində öyrənmənin ümumi məqsədi: Bu modulu tamamladıqdan sonra tələbə müxtəlif çeşidli tikiş məmulatlarını fəhlə axını prosesində yerinə yetirməyi bacaracaqdır.
Hüquqi şərtlər və müqavilə:
<p>Təlim nəticəsi 1: Sifarişi yerinə yetirmək üçün işçi yerini planlaşdırmağı bacarır</p> <p>Qiymətləndirmə meyarları</p>
1. İşçi yerini texniki təhlükəsizlik qaydalarına uyğun təşkil edir;
2. Sifarişi yerinə yetirmək üçün lazım olan alət və avadanlıqları seçir;
3. Təlimata əsasən verilən əməliyyatı yerinə yetirir;
4. Əməliyyatlararası ütüləmə prosesini düzgün yerinə yetirir.
<p>Təlim nəticəsi 2: Geyim məmulatlarını standarta uyğun müvafiq texnoloji ardıcılıqla hazırlamağı bacarır</p> <p>Qiymətləndirmə meyarları</p>
1. Bel məmulatlarını (yubka, şalvar) hazırlayır;



2. Kişi və qadın köynəklərini tikir;
3. Müxtəlif növ qadın və uşaq paltarlarını tikir;
4. Üst geyimləri hazırlayır.

Təlim nəticəsi 3: Geyimə aid olmayan tikiş məmulatlarını hazırlamağı bacarır

Qiymətləndirmə meyarları

1. Müxtəlif növ yataq dəstlərini tikir;
2. Müxtəlif növ pərdələri tikir;
3. Məişətdə işlədilən müxtəlif növ örtükləri (süfrələr, dəsmallar, yataq örtükləri və s.) hazırlayır;
4. Fəhlə axını prosesində bütün əməliyyatları yerinə yetirir;
5. Əmək bölgüsünə əsasən briqada üsulunda işləyir.

Modulun adı: İstehsalat təlimi

Modulun kodu: 19

Təlim nəticəsi 1: Tikiş istehsalı sahələrində əmək təhlükəsizliyini bilir.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Tikiş istehsalatında istehsal sahələrli ilə tanış olmayı bacarır.
2. Tikiş emalatxanasında əməyi, təhlükəsizlik texnikası qaydalarına uyğun təşkil edir.
3. Tikiş avadanlıqlarını seçir.
4. Tikiş istehsalında istifadə olunan alət və avadanlıqlala əmək təhlükəsizliyinə əməl etməklə işləyir.

Təlim nəticəsi 2: Biçilmiş hissələri tikişə hazırlamağı bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

1. Tikiş məmulatlarını çeşidlərinə uyğun seçir.
2. Geyimlərin hissələrini nömrələməyi, nömrəyə uyğun tikməyi nümayiş etdirir.
3. Nömrələnməyə uygun hissələrin tikişə verilməsini yerinə yetirir

Təlim nəticəsi 3: Tikiş məmulatlarının tikilməsini bacarır.

Qiymətləndirmə meyarları

<p>1. Universal və xüsusi maşınları sapla təmin etməyi bacarır.</p> <p>2. Tikiş maşınlarının cari təmirini yerinə yetirir.</p> <p>3. Kiçik hissələri texnologiyaya uyğun tikir.</p> <p>4. Geyim hissələrini texnologiyaya uyğun tikməyi bacarır.</p> <p>5. Müxtəlif təyinatlı tikiş məmulatlarını texnoloji ardıcılıqla tikir.</p> <p>6. Hazır məmulatda tamamlama işini yerinə yetirir, qablaşdırmağı bacarır.</p>
Modulun adı: İstehsalat təcrübəsi
Modulun kodu :20
Təlim nəticəsi 1. Tikiş istehsalı sahələrində əmək təhlükəsizliyinə əməl edir.
Qiymətləndirmə meyarları.
<p>1 Tikiş istehsalatında istehsal sahələrli ilə tanış olmağı bacarır.</p> <p>2 Tikiş emalatxanasında əməyi, təhlükəsizlik texnikası qaydalarına uyğun təşkil edir.</p> <p>3 Tikiş avadanlıqlarını seçir.</p> <p>4 Tikiş istehsalında istifadə olunan alət və avadanlıqlala əmək təhlükəsizliyinə əməl etməklə işləyir.</p> <p>5 Universal və xüsusi maşınları təhlükəsizlik qaydalarına əməl etməklə idarə edir.</p> <p>6 İNƏ avadanlıqları ilə təyinatına uyğun əmək təhlükəsizliyiniə əməl etməklə işləməyi bacarır.</p>
Təlim nəticəsi 2 Tikiş istehsalında istifadə olunan avadanlıqlarla ilkin bacarıqlara yiyələnir.
Qiymətləndirmə meyarları.
<p>1 Universal və xüsusi maşınları tikiş üçün hazır edir və idarə etməyi bacarır.</p> <p>2 Məzikli düz tikişləri tikir.</p> <p>3 Tikiş addımlarını təyinata uyğun dəyişir, tikişlərin paralelliyini qoruyur.</p> <p>4 Tikişlər arası məsafəni saxlamaqla tikməyi bacarır.</p> <p>5 İNƏ ni təhlükəsizlik qaydalarına əməl etməklə yerinə yetirir.</p>

Təlim nəticəsi 3 Biçilmiş hissələri tikişə hazırlamağı bacarır
Qiymətləndirmə meyarları
1 Tikiş məmulatlarını çeşidlərinə uyğun seçir.
2 Geyimlərin hissələrini nömrələməyi, nömrəyə uyğun tikməyi nümayiş etdirir
3 Nömrələnməyə uyğun hissələrin tikişə verilməsini yerinə yetirir
4 Biçilmiş hissələrin tikilmə texnologiyasını nümayiş etdirir.
Təlim nəticəsi 4 Tikiş məmulatlarının texnoloji ardıcılıqla tikilməsini bacarır
Qiymətləndirmə meyarları
1 Universal və xüsusi maşınları sapla təmin etməyi bacarır.
2 Tikiş maşınlarının cari təmirini yerinə yetirir
3 Kiçik hissələri texnologiyaya uyğun tikir
4 Geyim hissələrini texnologiyaya uyğun tikməyi bacar
5 Geyim hissələrini texnologiyaya uyğun tikməyi, əməliyyatlar arası İNƏ ni yerinə yetirməyi bacarır.
6 Hazır məmulatda tamamlama işini yerinə yetirir, qablaşdırmağı bacarır

Təhsil proqramlarına dair qeydlər

1. Ümumi orta təhsil bazasından qəbul olunmuş və texniki peşə təhsili ilə yanaşı, tam orta təhsil alanlar üçün təşkil edilən qruplarda peşə təhsilinin dövlət standartında göstərilmiş “Ana dilində ünsiyyət” səriştəsi “Azərbaycan dil”, “Xarici dildə ünsiyyət” səriştəsi “Xarici dil”, “İnformasiya texnologiyaları” səriştəsi “İnformatika”, “Hesablama əməliyyatlarını yerinə yetirmə” səriştəsi isə “Riyaziyyat” fənni proqramına integrasiya olunmuş şəkildə, həmçinin ixtisasın tələbləri nəzəre alınmaqla uyğunlaşdırılmış program əsasında tədris edilir.
2. Tələbələrin sayı 15 (on beş) və daha çox olan qruplarda müvafiq maddi-texniki baza və ixtisas müəllimləri olduğu halda aşağıdakı fənlərin tədrisi 2 (iki) qrupa bölünə bilər:
 - 2.1. tədris digər dillərdə aparılan siniflərdə “Azərbaycan dil - dövlət dil kimi”;
 - 2.2. tədris dilindən asılı olmayaraq bütün siniflərdə “Xarici dil”, “Fiziki tərbiyə”.
 - 2.3. “İnformatika” fənni üzrə praktiki məşğələlər.
3. İnformatika kabinetinə olmayan peşə təhsili müəssisələrində “İnformatika” fənni üzrə praktik məşğələ keçirilmir.
4. “Xarici dil” fənnində tədrisi nəzərdə tutulan xarici dilin seçimi zamanı tədris qruplarında təhsil alan tələbələrin mütləq çoxluğunun nəzərə alınaraq ümumtəhsil pilləsində təhsil aldıqları “əsas xarici dil” əsas götürülür.
5. Tədris ilinin birinci yarısında qrupda tələbələrin sayının azalması tədris planı ilə müəyyən edilmiş müvafiq fənlərin tədrisində qrupun iki qrupa bölünməsinə məhdudiyyət yaratır.
6. Pilot peşə təhsil müəssisələrində Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2019-cu il 11 mart tarixli 86 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş “Peşə təhsili müəssisələrinin ayrı-ayrı peşə istiqamətləri üzrə tədris qruplarında orta sıxlığın müəyyən edilməsi haqqında” qərarın 3-cü bəndinə uyğun olaraq tədris qruplarında təhsilalanların sayı 16 nəfərdən çox olduqda, laboratoriya və istehsalat təlimi dərslərində qruplar 2 yarımqrupa bölünə bilər. Pilot peşə təhsil müəssisələrinin siyahısı Peşə Təhsili üzrə Dövlət Agentliyi tərəfindən müəyyən edilir.
7. Pilot peşə təhsili müəssisələrində və pilot layihələrdə “Peşə təhsili haqqında” qanunun 11.2. maddəsinə müvafiq olaraq işəgötürənlərin istehsalat təcrübəsinə rəhbər təyin etdiyi mütəxəssislərə təhsil müəssisəsi tərəfindən təcrübə saatları üçün nəzərdə tutulmuş haqq ödənilə bilər. Pilot peşə təhsil müəssisələri və pilot layihələrin siyahısı Peşə Təhsili üzrə Dövlət Agentliyi tərəfindən müəyyən edilir.
8. Nəqliyyat vasitələri sürücülerinin hazırlanması həyata keçirən ixtisaslar üzrə tədris Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 1999-cu il 15 mart tarixli 41 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş “Nəqliyyat vasitələri sürücülerinin hazırlanması və onların ixtisasının artırılması kursları haqqında Əsasname” (mövcud dəyişikliklərlə) əsasında, həmçinin Azərbaycan Respublikası Daxili İşlər Nazirliyinin Baş Dövlət Yol Polisi İdarəsi və Əmək və Əhalinin Sosial Müdafiəsi Nazirliyi ilə razılaşdırılmış, Elm və Təhsil Nazirliyi tərəfindən təsdiq edilmiş müxtəlif kateqoriyalı avtomobil nəqliyyatı vasitələri sürücülerinin hazırlanması üçün mövcud tədris plan və proqramlarına uyğun aparılır.

9. Traktorlar və digər mexaniki nəqliyyat vasitələrini idarə etmək üçün sürücü hazırlayan ixtisaslar üzrə Azərbaycan Respublikası Kənd Təsərrüfatı Nazirliyinin Kollegiyasının 30 may 2012-ci il tarixli 05/2012-1 nömrəli Qərarı ilə təsdiq edilmiş "Traktorlar və digər mexaniki nəqliyyat vasitələrini idarə etmək üçün imtahanların qəbulu və sürücülük vəsiqəsinin verilməsi haqqında təlimat" (mövcud dəyişikliklərlə) və Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 1999-cu il 15 mart tarixli 41 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş "Nəqliyyat vasitələri sürücülərinin hazırlanması və onların ixtisasının artırılması kursları haqqında Əsasname" (mövcud dəyişikliklərlə) əsasında, həmçinin traktor və digər mexaniki nəqliyyat vasitələrini idarə etmək üçün sürücülerin hazırlanması və onların ixtisasının artırılması programı üzrə təlim kursunun tələblərinə uyğun aparılır.
10. Dual və axşam qrupları üçün hazırlanmış tədris planları tətbiq edilən peşə təhsil müəssisələri və qrupların (ixtisasların) siyahısı Peşə Təhsili üzrə Dövlət Agentliyi tərəfindən müəyyən edilir.
11. Kənd təsərrüfatı istiqaməti üzrə olan ixtisasların bəzilərində seçmə modulu kimi təqdim olunan modullar seçilərkən regionun iqtisadi xüsusiyyəti nəzərə alınır.
12. STEM Mərkəzi yaradılmış peşə təhsil müəssisələrində tədris olunan bütün ixtisaslar üzrə həftədə 2 (iki) saat olmaqla "STEM" fənni əlavə olaraq tədris olunur.

