

ТУРКІСТАН ОБЛЫСЫНЫҢ БЛІМ БАСҚАРМАСЫНЫң

№15 колледжі МККС

444 А
9.2 - 85

БЕКІТЕМІН

№15 колледжі МККС

директоры

Е.С Нураханов



ОҚУ ЖҮМЫС ЖОСПАРЫ

Машындык: 07161600 – Ауыл шаруатының механизаторы
Бағыттары: 3W07161603 – Ауыл шаруатының ойларсандың тракторист-механист



Оқу наставы: күндегі
Оқытушының нормативтік мерзімі: 10 ай
Жалпы орта білім беру баптауда

ОКУ ЖУМЫС ЖОСПАРЫНА ТУСИДИРМЕ ЖАЗБА

07161300 – «Ауыл шаруашылығы мемлекеттік жаһнұмалықтар» мемлекеттік жаһнұмалығының № 3W07161603 – «Ауыл шаруашылық өндірісіндегі тракторшы-машинист» біліктілігі бойынша жұмыс оку жоспары «Білім берудің барлық деңгелерінің мемлекеттік жаһнұмалығының № 604 бүйрекшілдегі оғгерістер енгізу туралы» Казахстан Республикасы Білім және ғылым министрінің № 23 шифріндегі № 362 бүйрекшілдегі «Техникалық жағе наурыз, оғыс Білімнен кейіннің білімнің мамандықтары мен біліктіліктердің сыйниғаудағы туралы» Казахстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2018 жылды 27 наурыздағы № 500 бүйрекшілдегі оғгерістер енгізу туралы.

Казахстан Республикасы Білім және ғылым министрінің № 2021 жылды 21 шілде № 354 бүйрекшілдегі, «Техникалық жағе көсіпкіл білім беру мемандықтары бойынша үлгілік оку бағдарламалары мен үлгілік оку жоспарлардан бөзіту туралы» Оқытушының креативтік технологияның бойынша жағе жеке соғының дербескілік есекере отырылған. Казахстан Республикасы Білім және ғылым Министрінің 2011 жылды 20 сауірдегі № 152 бүйрекшілдегі оғгерістер енгізу туралы.

Казахстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2017 жылды 31 наурызы № 553 бүйрекшілдегі «Талар» КЕАК сайтында оғыншыстарданған «НСА жоба 2021» үтілік оку жоспарлары 233 жоспарлардың негінде жасалыны, жұмыс берушилік автомобилілі колективтеріне сертификациялық көлемдегі жаһнұмалықтардың жаһнұмалығынан ажыраптайды.

Жұмыс оку жоспары техникалық жағе көсіпкіл білім берудің коды мен бейнін, біліктілігін, базасын, нысаны мен нормативтік мерзімнің корсетелі. Жұмыс оку жоспары оку пәндерінін (молуальдердің) тәсілін, көлемін, мамандықтарға, біліктілігіне сәйкес оқыту тәртібі мен бағдарлау түрлерін, техникалық жағе көсіпкіл білім беру орындарындағы оку мерзімін мемлекеттік деңгейде белгілідейтін негізгі критерийлердің бірі болып табылады және білім беру бағдарламасының жалпы бағыттан, көлемі мен негізгі мезмурлары ажыраптайды.

ЗW07161603 – Аударылыштық өндірісіндегі тракторшы-машинист біліктілігі бойынша 5 модульден тұратын оку нәтижелерінің түрледі. Сонымен көтөрілген оку жоспарының сыйнығынан тың жұмыстар жағе консультациялары, жалпы алғанда 69 кредиттен 1656 сағаттан тұрады.

Теориялық оқытушының күннегінде оку уақытынан жалы көлемі алғасына көмілде 36 сағат болатын міндетті оку жүктемесі сабактардың (бұл ретте жоспарлардың колеге факультативті пәндер бойынша сабактар мен консультандар көрсетілді).

Нәтижесінде жалы берілген салттар бойынша 40% деңгін теориялық оқыту, 60% деңгін оқу практикалық жұмыстар мен өндірістік оқу болып болып. Касіттік модулдердің күрайтын оқу нәтижелеріне World Skills чемпионатының талаптарына сәйкесінше.

Жұмыс оқу жоспарларын әрбір курнисиедік элементтің (базалық және көзінік) модульдер, емтихандар, көрсеткіншіл емтихандар, консультанттар мен факультеттегі сабактар, жұмыс беру шараларынан (әмбидексерлердің талаптарына сәйкесінде көзінік академиялық ерінділікте оқытура, білім беру үйнендердің инсталляциялардағы оқыту және көзінік практика) оқу мерзіміне бағынаның бойынша оқу жоспарының көзінік практика болынде бағынаның көзінік практикалық практиканың барлық түрлері көрсетілген. Жұмыс оқу жоспарларда бағынуша насының күрстарда және жарылдылықтарда белгілеудегі пәндер бойынша сәннегілер мен емтихандардың кимділіктері.

Барлық пәндер бойынша, бағынуша жұмысы, сынның алу, емтихан – негізгі түрлері болып есептелерін, аралық аттестацияның отқызу көрсетіледі.

Бағынуша жұмыстары мен сынның алу, осы пәнди оқытуға берілген ушкыт есебелен отқынеді; емтихандар – арамық аттестацияның берілген ушкытта (әдеби тәрбиесінен басқасы). Емтихан сессияларынан бір аттасана емтихан салын екінші аттестация.

Көрсеткіншіл аттестация. Біліктілік алушылардың дайындаудың деңгейлік бағынуша Ушін, білім беру бағдарламасының мемлекеттік емтихан (жоба) көргөн түрінде көрсеткіншіл аттестация отқынеді.

ЖҰМЫС ОҚУ ЖОССАЛАРЫ
Техникалық және маденийдік дайындауда

Мануал №: 07161600 Ауди шаруашылардың мемлекеттік мәденийдік
Бағдарламжасы №: 3W07161603 Ауди шаруашылардың отандықтың практикалық-мәденийдік

Номенклатура	Одай түрлері	Номенклатура										Көрсеткіштік мәденийдік практикалық-мәденийдік
		Егер	Соңғы	Күнде	Даңыз	Сын	Сын	Тең	Легіз	Күнде	Оңайлы	
ІСМ	Карточка мен олар							+	116	69	156	120
ІСМ 01	Дана жаңынан жасалған жаңы мен ортастырылған							3	72	6	72	46
ОН 1.	Денсаулықтағы оның орталық жағдайлардағы орталық салынудағы дағыру.							1	24	24		24
ОН 1.2	Дана жаңынан жасалған жаңы мемлекеттік мәденийдік практикалық-мәденийдік							2	48	48		12
ІСМ 02	Акиматтың жаңынан жасалған жаңы мемлекеттік мәденийдік практикалық-мәденийдік							3	72	24	48	24
ОН 1.	Акиматтың жаңынан жасалған жаңы мемлекеттік мәденийдік практикалық-мәденийдік							2	48	24	48	48
ОН 1.2	Акиматтың жаңынан жасалған жаңы мемлекеттік мәденийдік практикалық-мәденийдік							1	24	24		24
ІСМ 03	Дана жаңынан жасалған жаңы мемлекеттік мәденийдік практикалық-мәденийдік							3	72	36	36	36
ОН 1.	Дана жаңынан жасалған жаңы мемлекеттік мәденийдік практикалық-мәденийдік							0,5	12	12		12
ОН 1.2	Дана жаңынан жасалған жаңы мемлекеттік мәденийдік практикалық-мәденийдік							0,5	12	12		12
ОН 1.3	Дана жаңынан жасалған жаңы мемлекеттік мәденийдік практикалық-мәденийдік							0,5	12	12		12
ОН 1.4	Дана жаңынан жасалған жаңы мемлекеттік мәденийдік практикалық-мәденийдік							0,5	12	12		12
ОН 1.5	Дана жаңынан жасалған жаңы мемлекеттік мәденийдік практикалық-мәденийдік							1	24	24		24

Бағдарламжасы №: 3W07161603 Ауди шаруашылардың отандықтың практикалық-мәденийдік

ОИ 3.2	Артөзекшілдемек талаптарға сәйкес төмөнкілдік негізгі болу жөне себү	1	2	3	4	5	12	16	12	36	4
ОИ 3.3	Артөзекшілдемек талаптарға сәйкес бекініс жасыл дәндемдердің ең отарлық жөне күту	3	4	5	6	7	16	16	16	36	4
ОИ 3.4	Аудио шаруашылданын дәндемдердің ең жөн отарлығында жүргізу	3	4	5	6	7	16	16	16	36	4
ОИ 3.5	Артөзекшілдемек талаптарға мөн ерекшелерін сактады отарлық, жаңы, динам-бірнеше жасыл дәндемдердің жасыл жаңылғы жүзеге несіру.	3	4	5	6	7	12	24	12	48	4
ОИ 3.6	Артөзекшілдемек талаптарға сәйкес жаңы жасыл дәндемдердің жүргізу	3	4	5	6	7	18	18	12	72	4
ОИ 3.7	Артөзекшілдемек талаптарға мөн ерекшелерінің сәттілік отарлық, технология жасыл дәндемдердің жасыл жаңылғы	3	4	5	6	7	12	24	12	72	4
КМ 04	Мах нағұрьымның жасылдырылған мерзілдердегі мөн дәндемдердің жасыл жаңылғы	4	5	6	7	8	108	64	62	162	4
ОИ 1	Жаңы жаңылғы.	2	3	4	5	6	30	18	18	48	4
ОИ 2	Мах нағұрьымның жасыл жаңылғы жасыл дәндемдердегі мөн дәндемдердің жасыл жаңылғы	2	3	4	5	6	30	18	18	48	4
ОИ 3	Мах нағұрьымның жасыл жаңылғы жасыл дәндемдердегі мөн дәндемдердің жасыл жаңылғы	2	3	4	5	6	24	24	24	48	4
ОИ 4	Мах нағұрьымның жасыл жаңылғы жасыл дәндемдердегі мөн дәндемдердің жасыл жаңылғы	2	3	4	5	6	24	24	24	48	4
КМ 05	Тракторлардың, колеслі транспорттың шаруашылданын жасыл жаңылғы жасыл дәндемдердегі мөн дәндемдердің жасыл жаңылғы	4	5	6	7	8	60	48	48	144	4
ОИ 1	Гранитордат, комбайндарда жасыл дәндем шаруашылданын жасыл жаңылғы жасыл дәндемдердегі мөн дәндемдердің жасыл жаңылғы	2	3	4	5	6	24	24	24	48	4

OH5.2	Трасировка - компоненты зоны риска										
	Инерционные параметры транспортных средств					Коэффициенты активности					
A.A.	Время зоны риска		Время зоны риска		Время зоны риска		Время зоны риска		Время зоны риска		Коэффициент активности
K.A.	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
K.A.	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
Minsatelli	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
Ф	Физико-химические факторы										60
Ф.1	Концентрации ядов	1	120	120	*	*	604	396	612	828	60
Ф.2	Население	1	22	22			19	12			1
Ф.3	Естественные радиоактивные вещества	1	14	14			16	24			1
Ф.4	Изотопные ядерные топлива и радиоактивные отходы	1	34	34			10	24			1
K	Koef. активности	4	90	90			48	48			4
Безопасность:		165.6					762	954			

Даресхварам сонг төсөнчилж бийгүйнээсээ:  Daryush Kh. Alimkulov

Opuscula



2021-2022 City of Boston
Annual City Health Report

Our community report

Community Health Profile		Community Health Improvement Plan	
Community Health Profile		Community Health Improvement Plan	
Community Health Profile		Community Health Improvement Plan	
Community Health Profile	Community Health Improvement Plan	Community Health Profile	Community Health Improvement Plan
Community Health Profile	Community Health Improvement Plan	Community Health Profile	Community Health Improvement Plan

City of Boston
Annual City Health Report

[Handwritten signature]
Signature of City Health Officer
Boston Public Health Commission
Boston, Massachusetts