



Technische en ethische aspecten

Бүтін бейге шыға, шыға бейге! : 0716 - Архивтегі құжаттар, ескі және жаңа мақалалар)
Мәжілістер: 0715/009 - Ақыл маңғылаушылар негізгі мақалалары
Екінші бөлім : 0707/011013 - Ақыл маңғылаушылар негізгі бөлім транскриптісі (мәтіндік)
19/0715/009 - Жиналған құжаттар.

Cherryman Importers Inc.
10000 Highway 101, Suite 100
Mississauga, Ontario L4V 1P9

...

[illegible]

Г -теоретическое общество;
К -культура;
Э -экономическое общество;
П -политическое общество;
У -общество;
Я -личностное общество

Таблица 2 Углубленный бухгалтерский анализ расходов на исследования

Класс	Техническая история		Материальное сырье	Сумма	Средств	Амортизационные отчисления	Одобрение и разработка				Копирование		Орг. и адм. расходы	Расходы	Сумма
	Амортизационная стоимость	Сумма	Сумма	Средств	Средств	Средств	Амортизационная стоимость	Средств	Средств	Средств	Амортизационная стоимость	Средств	Амортизационная стоимость	Средств	Средств
I	28	371102		1	1/24										
II	50	30720		1	1/24	2	372	14	34526					11	51
III	50	30720		1	1/24	4	6144	14	211504					11	51
Итого	78	1177200		3	372	6	10216	28	456730					24	144

2022-2023 оқу жылы															
Индекс	Пәндер, пәндер, міндеттер атауы және міндеттері	Бақылау нысаны			Күрделілік	Оқу үлгілерінің көлемі				Күрделілік деңгейлері бойынша					
		Ертіс	Санау	Бақылау		Бақылау	Бақылау	Бақылау	Түрлілік		Түрлілік		Түрлілік		
									Түрлілік	Түрлілік	Түрлілік	Түрлілік	Түрлілік	Түрлілік	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
ЖБП.01	Жаңа дүние бізге өмірімізге не әкелді?														
ЖБП.02	Қазақ елі	1			3	12	20	52		36	36				
ЖБП.03	Қазақ елі бізге не әкелді?	2	2		3	12	42	30		36	36				
ЖБП.04	Қазақ елі бізге не әкелді?	3			4	46	20	76		36	60				
ЖБП.05	Қазақ елі бізге не әкелді?	4	3		4	46	96			36	60				
ЖБП.06	Қазақ елі бізге не әкелді?	5	2		4	46	96			72	24				
ЖБП.07	Қазақ елі бізге не әкелді?	6	3		3	108	96	72		72	66				
ЖБП.08	Қазақ елі бізге не әкелді?	7	2		3,7	88	22	66		36	52				
ЖБП.09	Қазақ елі бізге не әкелді?	8	2		4	96	60	36		36	24				
ЖБП.10	Қазақ елі бізге не әкелді?	9	2		6,3	132		132		72	80				
	Оқу дүниетаныуы										36				
	Тереңдетілген дүниетаныуы														
ЖБП.01	Физика	1			6	144	82	62		72	72				
ЖБП.02	Химия	2			6	144	82	62		72	72				
	Сыныптық жетекші														
ЖБП.01	Дүниетаныу	1			3	72	60	12		36	36				
ЖБП.02	География	1			3	72	60	12		36	36				

ОН 3.3	Әлеуметтік зерттеулердің даму үлгілерінің, әсіресе, олардың «жасыл» экономикаға көшуінің негізгі міндеттерінің түсінілуі.			1	24	24					16	8	
ОН 3.4	Қазақстан Республикасында өндірістің өрлеуінің үлгілендірілуі мен жүргізілуінің негізгі міндеттерінің түсінілуі.	3		1	24	24					16	8	
ОН 3.5	Қазақстан Республикасында өндірістің өрлеуінің үлгілендірілуі мен жүргізілуінің негізгі міндеттерінің түсінілуі.	5		1	24	24					16	8	
ҚМ	Қазақстан Республикасында өндірістің өрлеуінің үлгілендірілуі мен жүргізілуінің негізгі міндеттерінің түсінілуі.			21	308	308					127	52	
ҚМ 61	Ауыл шаруашылығы машиналары мен жабдықтарының тораптары мен механизмдерін жөндеу.			1	192						176	16	
ОН 1.1	Ауыл шаруашылығы машиналары мен жабдықтарының тораптары мен механизмдерін жөндеу.			2	48						40		
ОН 1.2	Ауыл шаруашылығы машиналары мен жабдықтарының тораптары мен механизмдерін жөндеу.			2	48						40		
ОН 1.3	Балшықты және жөндеуші өндірістерінің өсірілуінің бағалау жүйесі.			1	24						16	8	
ОН 1.4	Ауыл шаруашылығы машиналары мен жабдықтарының тораптары мен механизмдерін жөндеу.			1	24						16	8	
ОН 1.5	Ауыл шаруашылығы машиналары мен жабдықтарының тораптары мен механизмдерін жөндеу.			2	48						40		

КМ.02	Ауыл шаруашылығыда машиналарды мен жабдыктын мен болонжактын жактылуу келгелер							96				20	16	
OH.2.1	Ауыл шаруашылығы машиналарды мен жабдыктын мен болонжактын жактылуу келгелер							24				16	8	
OH.2.2	Ауыл шаруашылығы машиналарды мен жабдыктын мен болонжактын жактылуу келгелер							48				48		
OH.2.3	Ауыл шаруашылығы машиналарды мен жабдыктын мен болонжактын жактылуу келгелер							24				16	8	
КМ.03	Ауыл шаруашылығы машиналарды мен жабдыктын мен болонжактын жактылуу келгелер							192				168	24	
OH.3.1	Ауыл шаруашылығы машиналарды мен жабдыктын мен болонжактын жактылуу келгелер							24				16	8	
OH.3.2	Ауыл шаруашылығы машиналарды мен жабдыктын мен болонжактын жактылуу келгелер							48				48		
OH.3.3	Ауыл шаруашылығы машиналарды мен жабдыктын мен болонжактын жактылуу келгелер							24				16	8	
OH.3.4	Ауыл шаруашылығы машиналарды мен жабдыктын мен болонжактын жактылуу келгелер							48				48		
OH.3.5	Ауыл шаруашылығы машиналарды мен жабдыктын мен болонжактын жактылуу келгелер							24				16	8	

ОН 1.6	Сіздің жүргізушісіңіз ауыспалушының абабынастарының тәжірибелік сипаттамаларын білу						1	24					10	8	
ЕУАМ	Білім беру ұйымдары арасындағы мәтіндер						1	24					10	8	
	Ауыл шаруашылығы техникаларының аппаратурасын ауыстыруға ауыстыру						1	24					10	8	
КМ 04	«3W07161601 - Жоғалтушы-саяхатшы» өлшеуіштің өлшеуі						27				048		72	576	
	Қолданушының өлшеуі						1				72		72		
	Қолданушының өлшеуі						24				576			576	
АА	Ауыл шаруашылығы техникаларының аппаратурасын ауыстыруға ауыстыру						1	24					24		
КА	Қолданушының өлшеуі						1	48						48	
П.008	Министрлік білім беру бағдарламасы						60	1440							
КМ	Білім беру бағдарламасын жүргізу, білім беру бағдарламасын жүргізу						30	720							
КМ 01	Транспорттардың, автомобильдердің және ауыл шаруашылығы техникаларының өзін-өзі бақылауы						8	192							
ОН 1.7	Түрлері мен өлшемдерінің өзін-өзі бақылауы						1	48							
ОН 1.2	Ауыл шаруашылығы техникаларының өзін-өзі бақылауы						2	48							
ОН 1.3	Транспорттар мен автомобильдердің өзін-өзі бақылауы және техникаларының өзін-өзі бақылауы						2	48							
ОН 1.4	Жыл жинағының өзін-өзі бақылауы						2	48							
КМ 02	Транспорттардың, автомобильдердің және ауыл шаруашылығы техникаларының өзін-өзі бақылауы және техникаларының өзін-өзі бақылауы						1	192							

ОН 2.1	Триггерлер мен ақпараттандырылу, күнделікті өмірлік шешімдердің маңызына әуелестігінің ақпараттық азықтарын анықтау								2	48							48
ОН 2.2	Триггерлердің ішкі және сыртқы азықтарын анықтау								2	48							48
ОН 2.3	Триггерлер мен ақпараттандырылу азықтарын анықтау								2	48							48
ОН 2.4	Триггерлер мен азықтардың азықтарын анықтау								2	48							48
КМ 3.1	Ақпараттандырылу азықтарын анықтау								4	96							96
ОН 3.1	Триггерлер мен азықтардың азықтарын анықтау								1	24							24
ОН 3.2	Ақпараттандырылу азықтарын анықтау								1	24							24
ОН 3.3	Ақпараттандырылу азықтарын анықтау								1	24							24
ОН 3.4	Ақпараттандырылу азықтарын анықтау								1	24							24
КМ 3.4	Ақпараттандырылу азықтарын анықтау								4	96							96
ОН 3.5	Ақпараттандырылу азықтарын анықтау								1	24							24
ОН 3.6	Ақпараттандырылу азықтарын анықтау								1	24							24
ОН 3.7	Ақпараттандырылу азықтарын анықтау								1	24							24
ОН 3.8	Ақпараттандырылу азықтарын анықтау								1	24							24
ОН 3.9	Ақпараттандырылу азықтарын анықтау								1	24							24
ОН 3.10	Ақпараттандырылу азықтарын анықтау								1	24							24
ОН 3.11	Ақпараттандырылу азықтарын анықтау								1	24							24



ЖҰМЫС ОҚУ ЖОСПАРЫ

Техникалық және кәсіптік білім

Білім беру коды және бағыт : 0713 – Механика және металл өңдеу
Мақсатталған: 07130210 – Дәнеңгеру ксі (түрлері бойынша)
Білеттері : 3303330401 – Заңгерлік және дәнеңгеру

Оқулық шығару күні: 2022
Оқулықтың нұсқасы: 1-ші
Оқулықтың нұсқасы: 1-ші

Оқу процесінің негізі

сентябрь	октябрь				ноябрь				декабрь				январь				февраль				март				апрель				май				июнь			
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	
Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	
К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	
П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	
Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	

Т - теориялық оқыту;
К - кәсіптік;
У - практикалық оқыту;
П - практикалық оқыту;
У - оқу практикасы;
Д - дәнеңгеру және

Таблица 2 Увеличение биомассы и численности осетровых в озере Байкал

Курс	Пополнение осетров		Морская рыба		Ареал осетров		Увеличение в осетровых			Другие виды осетровых	Всего осетровых	Остаток осетровых	Курс осетровых	Остаток осетровых	Курс осетровых	Всего осетровых
	Ам	Курс осетровых	Ам	Курс осетровых	Ам	Курс осетровых	Ам	Курс осетровых	Курс осетровых							
I	38	571130			1	1724							1		2-05	
II	34	24064					8	9716	10	15160						
III	12	18432			1	1724	8	9716	20	30720			1		2-08	
Итого:	74	111204			2	248	12	10032	30	45780			2		4-06	143

2022-2023 оқу жылы															
0															
	Бағдарламаның атауы	Оқу уақытының есебі				Курс және семестрлар бойынша									
		Курс	Сынық	Бағдарламаның	Тәрбиелік	Бағдарламаның	Тәрбиелік	Бағдарламаның	Тәрбиелік	Бағдарламаның	Тәрбиелік	Бағдарламаның	Тәрбиелік	Бағдарламаның	Тәрбиелік
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ЖБП	“Жаппар басы беру амалдары” амалдары														
ЖБП. 01	Қазақ тілі	2			3	72	20	51		36	36				
ЖБП. 02	Қазақ әдебиеті	2			3	72	42	30		36	36				
ЖБП. 03	Сұрақ-жауап және әдебиеті	2			4	96	20	36		36	60				
ЖБП. 04	Тарих	2			4	96	20	46		36	60				
ЖБП. 05	Қазақстан тарихы	2			4	96	96			72	24				
ЖБП. 06	Математика	2			7	168	96	72		72	96				
ЖБП. 07	Информатика	2			3,7	88	22	66		36	52				
ЖБП. 08	Алғашқы асқақ арнаулар	2			4	96	60	36		36	24				
ЖБП. 9	Дәріс тәрбиесі	2			6,3	152		152		72	80				
	Оқу және тәрбиесі										36				
	Тәрбиеліліктің деңгейі														
ЖБП. 01	Филология	2			6	144	82	62		72	72				
ЖБП. 02	Халық	2			6	144	82	62		72	72				
	Сыныптарды жетілдіру														
ЖБП. 01	Дүниетану, философия	1			3	72	60	12		36	36				

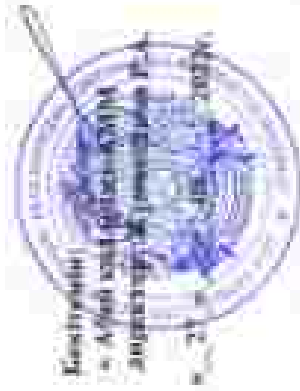
ЖБН. 02	География	1	2	12	60	12	36	36	
	Теориялық материалдың барлығы		57	1200	600	670	640	720	
АА	Алғашқы аттестіктегі		2	72	72			72	
ЕГЭ	Мәңгілі білім жүйесінің барлығы		60	1440	762	670	640	720	
Күнесті жүйесінің қорлар меншігі біріктірілісі «07150500 – Денсаурау ісі (түрлері бойынша)»									
ЕМ	Білімнің мазмұны		10	240	96	264		160	80
ЕМ. 01	Дене қасиеттерінің дамыту және жетілдіру		2	72		72		48	24
ОН 1.1	Денсаулықты нығайту және сақталуының сыртқы факторларын сақтау	3	2	40		40		72	16
ОН 1.2	Дене қасиеттері мен психофизиологиялық қабілеттерін жетілдіру	3	1	24		24		16	8
ЕМ. 02	Қосалшық қызметіне актирлік және коммуникативтік және цифрлық технологияларды қолдану		2	48		48		32	16
ОН 2.1	Ақпараттық-коммуникативтік технологиялар негіздерін меңгеру	5	1	24		24		16	8
ОН 2.2	Ақпараттық-информациялық және интерактивті веб-порталдардың қолдануының маңызы		1	24		24		16	8
ЕМ. 03	Қосалшық қызметіне экономикалық бағалық қалыптастыру және қосалшық қызметін дамыту		2	120		120		80	40
ОН 3.1	Экономикалық қорлар сақталуы меншігі меншігінің маңызы		1	24		24		16	8
ОН 3.2	Қосалшыққа байланысты жетілдіру меншігінің маңызы		1	24		24		16	8

ОН 3.3	Өзіндік жинақталып жату үрейсіздігі, мемлекеттің сапалық дамуына қатысуының негізгі міндеттерін түзету			1	24	24				16	8	
ОН 3.4	Қазақстан Республикасында өсірілетін өнімдерді ұйымдастыру мен жүргізудің қалыптас және инновациялық негіздерін меңгеру	3		1	24	24				16	8	
ОН 3.5	Дәстүрлі қарым-қатынасқа өзгерістер енгізу	3		1	24	24				16	8	
КМ	Қазақстан Республикасы	6	3	44	1056					416	208	288
КМ.01	Дәстүрлі қарым-қатынасқа өзгерістер енгізу			8	192					128	64	
ОН 1.1	Балалықтан өсірілетін қолмен алынатын өнімдерге бағытталған аймақтық жұмыстарды жүргізу	3		1	24					16	8	
ОН 1.2	Қолмен алынатын қолмен алынатын өнімдерге бағытталған аймақтық жұмыстарды жүргізу	3		1	24					16	8	
ОН 1.3	Технологиялық өнімдерге бағытталған аймақтық жұмыстарды жүргізу			2	48					32	16	
ОН 1.4	Технологиялық өнімдерге бағытталған аймақтық жұмыстарды жүргізу			2	48					32	16	
ОН 1.5	Дәстүрлі қарым-қатынасқа өзгерістер енгізу			1	24					16	8	
ОН 1.6	Балалықтан өсірілетін қолмен алынатын өнімдерге бағытталған аймақтық жұмыстарды жүргізу	3		1	24					16	8	
КМ.02	Қазақстан Республикасы			8	192				192	128	64	

ОН 2.1	Газбен дәнекерлеу бойынша дайындала жұмыстарын жүргізу				1	48		48			32	16	
ОН 2.2	Газбен дәнекерлеу бойынша дайындалатын конструкциялардың технологиялық құжаттаманы сыйымсыздандыруды орындау				1	24		24			16	8	
ОН 2.3	Технологиялық процестің сапалық газбен дәнекерлеу операцияларын орындау				2	48		48			32	16	
ОН 2.4	Технологиялық процестің сапалық газбен көсу бойынша операцияларды орындау				1	24		24			16	8	
ОН 2.5	Газбен дәнекерлеу және өкпе жерін тастырып орындау сапасын бақылау				2	48		48			32	16	
КМ. 03	Орнына ауыстыру және кесу жұмыстарын орындау				2	168		168			112	56	
ОН 3.1	Қорғалғыш газбен орындайтын белгілендірілген дәнекерлеу және газбен дәнекерлеу; көрсетілген газбен орындайтын жұмыстар; аппараттың газбен дәнекерлеу бойынша дайындалатын жұмыстарын жүргізу	5			1	24		24			16	8	
ОН 3.2	Қорғалғыш газбен орындайтын газбен дәнекерлеу бойынша конструкциялардың технологиялық құжаттаманы оқу	3			1	48		48			32	16	
ОН 3.3	Технологиялық процестің сапалық кесу және кесу орындайтын белгілендірілген дәнекерлеу және газбен дәнекерлеу; көрсетілген газбен орындайтын жұмыстар; аппараттың газбен дәнекерлеу бойынша дайындалатын жұмыстарын жүргізу				3	48		48			32	16	

ОН 3.4	Қорғаныш тәсілдері орнатылған аумақтық димитерлеру бойынша орнатылған жұмыстардың санының бақылауы	3	2	48	48				32	16		
КМ.04	Қиындықтар димитерлеру бойынша		6	144					48	24	72	
ОН 4.1	Туысу (протесту) димитерлеру бойынша жұмыстардың санының бақылауы	5	2	48					32	16		
ОН 4.2	Технологиялық процесстер санының бақылауы және протестулық туысу димитерлеру бойынша жұмыстардың санының бақылауы		2	48					16	8	24	
ОН 4.3	Қиындықтар димитерлеру бойынша жұмыстардың санының бақылауы		2	48							48	
КМ.05	Планшетық, аумақтық димитерлеру және протесту		15	360							216	144
ОН 5.1	Жабылған аумақтық, аумақтық димитерлеру және протестулық бақылау	6	5	120							80	40
ОН 5.2	Технологиялық процесстер санының бақылауы және протестулық аумақтық, аумақтық димитерлеру және протестулық бақылау	6	5	120							80	40
ОН 5.3	Планшетық, аумақтық димитерлеру және протесту бойынша орнатылған жұмыстардың санының бақылауы	6	5	120							56	64
КМ.06	«Аумақтық» димитерлеру ісі (туралы бақылау)		63					1912		72	504	360
	«Аумақтық» димитерлеру бойынша		18					432		72	144	72
	«Аумақтық» димитерлеру бойынша	6	45					1080			360	288
Д.А	Аумақтық димитерлеру		1	24								24
КА	Қиындықтар димитерлеру		1	48								48
И. И. И. И.	Мәжбүрлі және аумақтық бақылау		120	2880								

[illegible]

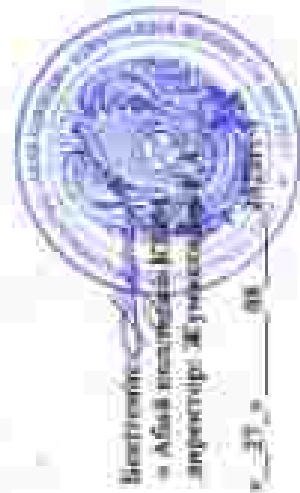


PHYSICS AND CHEMISTRY

Effecto Supy amano. Inveni dentibus 2.044. — *Dactylopusia*
Maculata n. sp. 104.01.00. — *Dactylopusia*
Elaberrata n. sp. 104.01.01. — *Dactylopusia* n. sp. 104.01.02.

- теоретическая работа;
- анализ;
- практическая работа;
- анализ результатов;
- выводы.



ЖҰМЫС ОҚУ ЖОСПАРЫ

Техникалық және кәсіптік білім

Білім беру жүйесі және білім : 0715 – Мамандық және техникалық білім
 Мамандығы: «071501000 – Машинна жасау технологиясы (түрлері бойынша)»
 Білім деңгейі: «385071501002 – Комбайндық станокшы»

Оқытушы аты: күнтізбелік
 Оқытушының қорықталған сағаттары: 10 сағ.
 Жалпы ерте білім беру мерзімі:

Оқу процесінің мертігі

	сентябрь			октябрь			ноябрь			декабрь			январь			февраль			март			апрель			май			июнь		
	01.09 - 07.09	08.09 - 14.09	15.09 - 21.09	22.09 - 28.09	29.09 - 05.10	06.10 - 12.10	13.10 - 19.10	20.10 - 26.10	27.10 - 03.11	04.11 - 10.11	11.11 - 17.11	18.11 - 24.11	25.11 - 01.12	02.12 - 08.12	09.12 - 15.12	16.12 - 22.12	23.12 - 29.12	30.12 - 05.01	06.01 - 12.01	13.01 - 19.01	20.01 - 26.01	27.01 - 02.02	03.02 - 09.02	10.02 - 16.02	17.02 - 23.02	24.02 - 01.03	02.03 - 08.03	09.03 - 15.03	16.03 - 22.03	
Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т
К																														
Э																														
П																														
У																														
Д																														

- Т - теориялық оқыту;
- К - кәсіптік;
- Э - аралас аттестация;
- П - өмірлік білім, практика;
- У - оқу практика;
- Д - даярдамдық жоба

Таблица 2 Умелділік бойынша өлшемдік нәтижелерді зерттеу бойынша

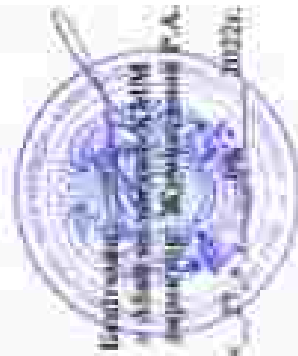
Бүрме	Топырақтың өлшемі	Мергенің өлшемі		Аралық өлшемі		Өлшемің өлшемі		Өлшемің өлшемі		Қорытынды нәтиже	Қорытынды нәтиже	Қорытынды нәтиже	Қорытынды нәтиже
		Алға	Көтеріліс	Алға	Солға	Алға	Солға	Алға	Солға				
1	16	24/276	1	1/24	1	1/24	1	1/24	1	1	1	1	1
16	16	24/276	1	1/24	1	1/24	1	1/24	1	1	1	1	1

Өлшемің өлшемі

Қорытынды нәтиже	Қорытынды нәтиже	Қорытынды нәтиже		Қорытынды нәтиже	Қорытынды нәтиже	Қорытынды нәтиже	Қорытынды нәтиже	Қорытынды нәтиже	Қорытынды нәтиже	Қорытынды нәтиже	Қорытынды нәтиже	Қорытынды нәтиже	Қорытынды нәтиже
		Қорытынды нәтиже	Қорытынды нәтиже										
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16

Топырақ, фреска, бұрыш, төгіну және басқа да сипаттарға жұмыс істеу бойынша дөңгелек жұмыстарын жүргізу

[illegible]



Қазақстан
«Абай» мемлекеттік
театры

« 27 » _____ 01 _____ 2022г.

ЖҰМЫС ОҚУ ЖОСПАРЫ

Технология және кәсіптік білім

Білім беру еліміз және байланы: 1015 – Сахаттау, тәртіп және бас ұран
Мақсаты: 100301160 – Туризм
Білім беру бағдарламасы: 100301160 – Сахаттау, тәртіп және бас ұран

Оқу бағдарламасы: Туризм
Оқу бағдарламасы: 1015 – Сахаттау, тәртіп және бас ұран
Жұмыс оқу бағдарламасы

Оқу процесінің нәтижесі

сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март			апрель			май			июнь
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	
01.09 - 01.10	01.10 - 01.11	01.11 - 01.12	01.12 - 01.01	01.01 - 01.02	01.02 - 01.03	01.03 - 01.04	01.04 - 01.05	01.05 - 01.06	01.06 - 01.07	01.07 - 01.08	01.08 - 01.09	01.09 - 01.10	01.10 - 01.11	01.11 - 01.12	01.12 - 01.01
Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т

Т - теориялық оқыту;
К - практика;
Э - әр түрлі әдістермен;
П - өндірістік практика;
У - оқу практика;
Д - дипломдық жұмыс.

ОН 1.1	ОН 1.1.1. ҚР (өзінің азаматтығын) суретіне наразылығы сауаттық ұрыштарға тапсыру жасау		1	48	20	38	24	34
ОН 1.2	ОН 1.2. Сауаттың жина бағыттары мен тоқырылуына жасаушы.		2	48	22	24	48	
ОН 1.3	ОН 1.3. Қазақтың мәдениетінің негіздерін білу.		2	48		48	24	24
	ОН 1.4. Сауаттың негіздерін білу және оны қолдану.		2	48	24	24	48	
	ОН 1.5. Сауаттың негіздерін білу және оны қолдану.		2	48	24	24	48	
ҚМ 2	Тура-ақ тақырыптар бойынша сауаттық білімдерін білу.		63	224	134	90	144	60
ОН 2.1	ОН 2.1. Сауаттың негіздерін білу және оны қолдану.	2	2	48	24	24	48	
ОН 2.2	ОН 2.2. Сауаттың негіздерін білу және оны қолдану.	2	13	32	18	14	24	8
ОН 2.3	ОН 2.3. Сауаттың негіздерін білу және оны қолдану.	2	1	72	24	48	48	24
ОН 2.4	ОН 2.4. Сауаттың негіздерін білу және оны қолдану.	2	1	72	22		24	48
ҚМ 05	Сауаттың негіздерін білу және оны қолдану.	2	33	702		702	144	608
ҚМ 05.1	Сауаттың негіздерін білу және оны қолдану.	2	33	702		702	144	608
	Тура-ақ тақырыптар бойынша		24	576	344	212	412	144
АА.01.	Ауылдың негіздерін білу және оны қолдану.		1	24		24	24	24
ҚА.02.	Қауымның негіздерін білу және оны қолдану.		2	48		48	48	48
Қ	Мәдениеттің негіздерін білу және оны қолдану.		60	1440	264	1176		72
Ф	Физикалық тәрбиенің негіздерін білу және оны қолдану.		3	128				24
	Математиканың негіздерін білу және оны қолдану.			36			24	24
Қ	Математиканың негіздерін білу және оны қолдану.		4	96			12	24
	БАРЖАМ.Қ.		60	1440				