

Білім беру бағдарламасының паспорты

Мамандықтың коды және атауы:	07161300 Автомобиль көлігіне техникалық қызмет көрсету, жөндеу және пайдалану
Біліктіліктің/біліктіліктердің коды және атауы:	3W07161301 Автомобиль жөндеу слесарі 3W07161303 Автомобиль көлігін жөндеу шебері 4S07161304 Техник - механик
Өңір:	Шығыс Қазақстан облысы
ТжКОБ ұйымы (әзірлеуші):	Жеке меншік мекеме «Құмаш Нұрғалиев атындағы Жоғары колледж»
Әзірлеуші - серіктестер:	ЖҚ Кисанов К.К., Өскемен қ, «АуфБИай» ЖШС Өскемен қ., ЖҚ «Арсен» Өскемен қ.
Білім беру бағдарламасының мақсаты:	Құрылғыны, машинаны пайдалану ережелерін білетін, уақытылы және сапалы жөндеуді қамтамасыз ете алатын, оның жай-күйі мен техникалық қызмет көрсетуін техникалық бақылауға қабілетті мамандарды дайындау.
ҰБШ бойынша деңгейі:	3-4
СБШ бойынша деңгейі:	3-4
Кәсіптік стандарт (бар болса):	«Автомобиль көлігінің техникалық жай-күйін бақылау» кәсіптік стандарты «Атамекен» Қазақстан Республикасы Ұлттық кәсіпкерлер палатасы Басқарма Төрағасы орынбасарының 06.09.2018 жылғы No 239 бұйрығына 3-қосымша.
WorldSkills кәсіптік стандарты (бар болса):	WORLD SKILLS СТАНДАРТТАРЫНЫҢ СИПАТТАМАСЫ Құзыреті 33 жеңіл автомобильдерді жөндеу және қызмет көрсету
Оқыту түрі:	күндізгі
Білім деңгейі:	негізгі орта білім беру
Оқыту тілі:	мемлекеттік
Кредиттердің жалпы көлемі:	240

Білім беру ұйымының әдістемелік (оқу-әдістемелік, ғылыми-әдістемелік) кеңесінде жұмыс берушінің және/немесе индустриялық кеңестің келісімімен білім беру ұйымының паспортын мақұлдау туралы (отырыс хаттамасынан үзінді) қарастырылған күні:	04.04.2022ж.		
Білім беру қызметімен айналысуға арналған лицензияның нөмірі:	KZ93LAA00031895		
Білім беру қызметімен айналысуға арналған лицензияға қосымшаның нөмірі:	004,005		
Осы мамандық бойынша мамандандырылған аккредиттеуден өту күні (бар болса):	-		
Білім беру бағдарламасының айрықша ерекшеліктері:	-		
Модульдер/пәндер мазмұны туралы мәліметтер:			
№	Модуль/пән атауы	Оқыту нәтижелері/Пәннің қысқаша сипаттамасы	Кредиттер / сағаттар көлемі
1	ЖБП 1 Математика	Байланысты пәндерді оқу үшін практикалық іс-әрекетте қолдану үшін қажетті математикалық білімді қалыптастырады. Функция, оның қасиеттері мен графикасы, тригонометриялық функциялар, көпмүшелер, математикалық статистика және ықтималдық теориясы, дәрежелер мен тамырлар зерттеледі. қуат функциясы, экспоненциалды және логарифмдік функциялар, функцияның шегі мен үздіксіздігі, туынды және қолдану, антидеривативті және интеграл, күрделі сандар, дифференциалдық тендеулер, стереометрия аксиомалары. кеңістіктегі параллелизм және перпендикулярлық, кеңістіктегі тікбұрышты координаталар жүйесі және векторлар, көпбұрыштар, Айналу денелері және олардың элементі, денелер көлемі оқытылады.	8/192

2	ЖБП 2 Информатика	<p>Аппараттық және бағдарламалық қамтамасыз ету, деректерді ұсыну, ақпараттық процестер мен жүйелер, ақпараттық объектілерді құру және түрлендіру, Компьютерлік желілер және ақпараттық қауіпсіздік саласында білімді, іскерліктер мен дағдыларды қалыптастырады. Аппараттық және бағдарламалық қамтамасыз ету, деректерді ұсыну, ақпараттық процестер мен жүйелер, ақпараттық объектілерді құру және түрлендіру, қосымшаларды әзірлеу, Компьютерлік желілер және ақпараттық қауіпсіздік зерттеледі.</p>	2/48
3	ЖБП 3 Қазақ тілі	<p>«Қазақ тілі» пәнін оқытудың мақсаты – ана тілін қадірлейтін, қоғамдық мәнін түсінетін тұлға қалыптастыру, сондай - ақ қазақ әдеби тілі нормаларын сақтап, дұрыс қолдана білуге, еркін сөйлесуге және сауатты жазуға үйрету.</p> <p>«Қазақ тілі» оқу пәнін оқытудың негізгі міндеттері:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) қазақ тілін ана тілі ретінде тани отырып, өмірлік қажеттіліктерінде коммуникативтік әрекеттер түрінде (тыңдалым, оқылым, айтылым, жазылым) сауаттылықпен қолдану дағдыларын қалыптастырады; 2) білім алушыларда қазақ тілін күнделікті өзі еркін қолданып жүрген қарым - қатынас құралынан енді оны тілдік заңдылықтар негізінде танып - білу дағдыларын қалыптастырады; 3) қазақ тілі жүйесін құраушы кіші жүйелерді, тіл бірліктерін және олардың табиғатын танып біледі; 4) тіл бірліктерінің қарым - қатынас құралы болу, ойды білдіру, таным құралы болу, ақпаратты сақтау құралы болу қасиеттерін функционалдық - коммуникативтік бағдарда танып біледі, соған лайықты машықтар мен дағдыларды қалыптастырады; 5) «Қазақ тілі» пәні бағдарламасы білім алушының тіл сауаттылығы мен сөйлеу сауаттылығын, сөз байлығын, басқалармен еркін қарым - қатынасқа түсу қабілетін дамытуды және ойлау қабілеті мен танымдық дағдыларын жетілдіруді көздейді. 	4/96

4	ЖБП 4 Қазақ әдебиеті	<p>Білім алушылардың сауаттылығын, олардың әдеби және эстетикалық талғамдары мен сезімдерін дамыту, ойлау қабілеттері мен танымдық және коммуникативтік дағдыларын қалыптастыру;</p> <p>2. Мәдениетаралық қарым-қатынастағы рөлін, қазақ халқының қалыптасқан тарихын әдебиеттің ғасырлар бойы жасаған өнердің бір түрі, тіл өнері арқылы бағалауды жетілдіру;</p> <p>3. Қазақ әдебиетінің құндылық ретіндегі болмысын, ұлттық мәдениеттегі маңызды орнын құрметтеуге баулу, бағалау;</p> <p>4. Заманауи, ғылыми және қоғамдық дамуға сәйкес жазба және ауызекі сөйлеу дағдыларын дамыту және дүниетанымын жетілдіру.</p>	4/96
5	ЖБП 5 Орыс тілі және орыс әдебиеті	<p>Қазақ тілі мен әдебиетін терең оқыту негізінде тілдік дағдыларды жетілдіруге, тілдік нормаларды сақтауға, еркін сөйлеу және сауатты жазу дағдыларын дамытуға, мемлекеттік тілге құрметпен қарауды қалыптастыруға ықпал етеді. Пәннің мазмұны келесі бөлімдерден тұрады: «В мире языка и литературы», «Туризм. Экотуризм», «Человек и Родина», «Наука и этика», «Планета. Земля. Океаны», «Литература и искусство», «Тема социального неравенства в СМИ и литературе», «Торговля и помощь. Справедливая торговля», «Значение труда в жизни человека и общества», «Показатель развития общества: экология, биоресурсы», «Свободное время как показатель развития общества», «Человек и история», «Энергия будущего. Энергия слова Мир и безопасность», «Театр и кино в современном мире», «Высшая ценность – права человека», «Современное общество: миграция»</p>	6/144
6	ЖБП 6 Шет тілі	<p>Білім берудің алдыңғы сатысында қол жеткізілген шет тілін меңгерудің бастапқы деңгейін арттырады, студенттердің тұрмыстық, мәдени, кәсіби және ғылыми қызметтің әртүрлі салаларындағы әлеуметтік-коммуникативтік міндеттерді шешу үшін қажетті және жеткілікті коммуникативтік құзыреттілік деңгейін меңгеруіне ықпал етеді. Оқу пәнінің мазмұны келесі бөлімдерден тұрады: «Legend or Truth», «Natural Disasters», «Virtual reality», «Organic and non-organic worlds», «Reading for pleasure», «Capabilities of human brain», «Breakthrough technologies», «Space X», «Making connections in biology», «Investigate and report on animal world bats eagles bees and dolphins», «Human brain», Investigate and report on timekeeping devices/Science video», «Work and inventions», «STEM», «Reading for Pleasure», «Independent project», «The clothes of chemistry».</p>	4/96

7	ЖБП 7 Қазақстан тарихы	Білім алушылардың Қазақстанның түрлі тарихи кезеңдердегі этникалық, саяси, әлеуметтік-экономикалық және мәдени дамуының негізгі мәселелерін ұғынуына, оның әлемдік тарихи үдерістегі орны мен рөлін айқындауына; тарихи санасы, азаматтылығы мен патриотизмі бар тұлғаны қалыптастыруға ықпал етеді. Пән мемлекет тарихынан, соғыстар мен төңкерістерден, мәдениеттің дамуынан, өркениеттен дамудың ерекшеліктерін, этникалық және әлеуметтік процестерді зерттейді: Экономикалық даму ерекшеліктері, саяси және құқықтық процестер, қоғамдық-саяси ойдың дамуы, білім мен ғылымның дамуын оқытады.	4/96
8	ЖБП 8 Дене мәдениеті	Жалпыадамзаттық мәдениет саласында белсенді шығармашылық өзін-өзі жүзеге асыруға дайын тұлғаны қалыптастыруға, оқушылардың дене және психикалық денсаулығын нығайтуға деген ынтықсын арттыруға, спорттық-ерекше қимыл дағдыларын алуға және дене қабілеттерін дамытуға ықпал етеді. Оқу пәнінің мазмұны келесі бөлімдерден тұрады: «Дене шынықтыру туралы білім», «Жеңіл атлетика», «Спорттық ойындар», «Гимнастика», «Ұлттық спорт түрлері», «Қысқы спорт түрлері».	4/96
9	ЖБП 9 Алғашқы әскери және технологиялық дайындық	Мемлекет қорғанысының негіздері, Қазақстан Республикасы Қарулы Күштерінің тағайындалуы, олардың сипаты мен ерекшеліктері туралы түсініктерді қалыптастырады, әскери қызметке саналы көзқарасты тәрбиелейді, төтенше жағдайларда адамның тіршілік әрекеті қауіпсіздігінің дағдыларын қалыптастырады. Оқу пәнінің мазмұны келесі бөлімдерден тұрады: «Қазақстан Республикасының Қарулы Күштері – мемлекеттің әскери қауіпсіздігінің кепілі», «Қазақстан Республикасы Қарулы Күштерінің құқықтық негіздері», «Қазақстан Республикасы Қарулы Күштерінің, басқа да әскерлері мен әскери құралымдарының жалпы әскери жарғылары», «Жауынгерлік дайындық », «Огневая подготовка», «Строевая подготовка», «Әскери топография», «Әскери робототехника негіздері », «Тіршілік қауіпсіздігі және ақпараттық технологиялар негіздері», «Технологиялық дайындық».	4/96

10	ЖБП 10 Физика	Ғылыми дүниетанымның негіздерін, әлемнің жаратылыстану бейнесін тұтас қабылдауды, табиғат құбылыстарын байқау, талдау және бекіту қабілетін қалыптастыруға ықпал етеді, әлемнің қазіргі физикалық бейнесінің негізін құрайтын іргелі физикалық заңдар мен принциптер туралы білімді, табиғатты ғылыми тану әдістерін дамытуға ықпал етеді. Пәннің мазмұны келесі бөлімдерден тұрады: «Механика», «Жылу физикасы», «Электричество және магнетизм», «Электромагниттік тербелістер», «Электромагниттік толқындар », «Оптика», «Салыстырмалы теорияның элементтері», «Кванттық физика», «Нанотехнология және наноматериалдар», «Космология».	8/192
11	ЖБП 11 Химия	Заттар мен олардың өзгерістері, заңдар мен теориялар туралы білім жүйесін қалыптастырады, заттар қасиеттерінің олардың құрамы мен құрылымына тәуелділігін түсіндіреді, химиялық процестерді, заңдар мен олардың заңдылықтарын түсінеді. Пәннің мазмұны келесі бөлімдерден тұрады: «Заттардың бөлшектері», «Периодтылық.Химиялық реакциялардың жүру заңдылықтары», «Химиялық реакциялар энергетикасы», «Химия және қоршаған орта», «Химия және өмір».	3/72
12	ЖБП 12 Дүние жүзілік тарихы	Түрлі тарихи кезеңдерде әлем тарихының этникалық, саяси, әлеуметтік-экономикалық және мәдени дамуының негізгі мәселелерін ұғыну арқылы тұлғаның тарихи санасын қалыптастырады. Пәннің мазмұны келесі бөлімдерден тұрады: «Географиялық зерттеу әдістері», «Картография және геоинформатика», «Табиғатты пайдалану және геоэкология», «Геоэкономика», «Геосаясат», «Елтану», «Развитие общественно-политической мысли», «Развитие образования и науки», «Научно-технический процесс».	3/72
13	ЖБП 13 География	Географиялық кеңістіктің барлық деңгейлерінде туындайтын геоэкологиялық, экономикалық, әлеуметтік, геосаяси және жаһандық проблемаларды шешуге бағытталған білімді, іскерлікті және дағдыларды қалыптастырады. Пәннің мазмұны келесі бөлімдерден тұрады: «Методы географических исследований», «Картография и геоинформатика», «Природопользование и геоэкология», «Геоэкономика», «Геополитика», «Адамзаттың ғаламдық проблемалары».	3/72
14	БҚ 1. Дене қасиеттерін дамыту және жетілдіру	ОН 1.1. Денсаулықты нығайту және салауатты өмір салты қағидаттарын сақтау.	3/72
		ОН 1.2. Дене қасиеттері мен психофизиологиялық қабілеттерді жетілдіру.	3/72

15	БҚ 2. Ақпараттық- коммуникациялық және цифрлық технологияларды қолдану	ОН 2.1. Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар негіздерін меңгеру.	2/48
		ОН 2.2. Ақпараттық-анықтамалық және интерактивті веб-порталдардың қызметтерін пайдалану.	1/24
16	БМ 3. Экономиканың базалық білімін және кәсіпкерлік негіздерін қолдану	ОН 3.1. Экономикалық теория саласындағы негізгі мәселелерді меңгеру.	1/24
		ОН 3.2. Кәсіпорында болып жатқан экономикалық процестерді талдай отырып, бағалау.	1/24
		ОН 3.3. Әлемдік экономиканың даму үрдістерін, мемлекеттің «жасыл» экономикаға көшуінің негізгі міндеттерін түсіну.	0,5/12
		ОН 3.4. Қазақстан Республикасында кәсіпкерлік қызметті ұйымдастыру мен жүргізудің ғылыми және заңнамалық негіздерін меңгеру.	0,5/12
		ОН 3.5. Іскерлік қарым-қатынас этикасын сақтау.	1/24
17	БМ 4. Қоғам мен еңбек ұжымында әлеуметтену және бейімделу үшін әлеуметтік ғылымдар негіздерін қолдану	ОН 4.1. Төзімді және белсенді жеке ұстанымды қалыптастыратын моральдық-адамгершілік құндылықтар мен нормаларды түсіну.	1/24
		ОН 4.2. Әлемдік өркениеттегі Қазақстан Республикасы халықтары мәдениетінің ролі мен орнын түсіну.	1/24
		ОН 4.3. Құқықтың негізгі салалары туралы мәліметтерді меңгеру.	1/24
		ОН 4.4. Әлеуметтану мен саясаттанудың негізгі түсініктерін меңгеру.	1/24
18	КМ 1. Бөлшектерді өңдеу	ОН 1.1. Әр түрлі құрылымдық материалдарды қолдану.	1/24
		ОН 1.2. Материалдарды өңдеуді орындау.	1/24
		ОН 1.3. Бөлшектер мен құрастыру қондырғыларының сызбаларын орындау.	1/24
		ОН 1.4. Бақылау-өлшеу құралдарын қолдану.	1/24
		ОН 1.5. Шақтамалар мен қонулар жүйесін, кедір-бұдырлық квалитеттері мен параметрлерін қолдану.	1/24
19	КМ 2. Бөлшектеу-құрастыру жұмыстарын орындау	ОН 2.1. Автомобильдерді жіктеу ерекшеліктерін сипаттау.	2/48
		ОН 2.2. Автомобиль агрегаттарының, тораптарының, аспаптары мен жүйелерінің құрылысы мен жұмысын сипаттау.	2/48
		ОН 2.3. Агрегаттарды, тораптарды және аспаптарды бөлшектеу-құрастыру жұмыстарын орындау.	6/144
		ОН 2.4. Құрал-саймандар мен жабдықтарды қолдану ережелерін сақтау.	2/48
		ОН 2.5. Техникалық сұйықтықтарды және жанар-жағармай материалдарын қолдану.	9/216

20	КМ 3. Автомобильге техникалық қызмет көрсетуді жүргізу	ОН 3.1. Автокөліктің техникалық жағдайының өзгеру себептерін сипаттау.	5/120
		ОН 3.2. Технологиялық жабдықтар мен құрылғыларды қолдану.	12/288
		ОН 3.3. Автомобиль тораптарын, механизмдері мен агрегаттарын диагностикалау, техникалық қызмет көрсету және ағымдағы жөндеу жүргізу.	9/216
21	КМ 4. Еңбекті және қоршаған ортаны қорғау құралдары мен әдістерін қолдану	ОН 4.1. Кәсіпорындағы еңбек заңнамасының және еңбекті қорғаудың жалпы ережелерін сипаттау.	2/48
		ОН 4.2. Кәсіби қызмет саласындағы еңбек жағдайларына, жарақаттық және зиянды факторларға талдау жүргізу.	2/48
		ОН 4.3. Автокөлік кәсіпорындарына сипаттама беру.	3/72
		ОН 4.4. Жеңіл және жүк көліктеріне техникалық қызмет көрсету станцияларының жұмысын ұйымдастыру.	6/144
		ОН 4.5. Автожөндеу кәсіпорнының жұмысын ұйымдастыру.	6/144
22	КМ 5. Автокөлік құралдарын диагностикалау және жөндеу	ОН 5.1. Қосымша көлік құралдарын орнату	0,5/12
		ОН 5.2. Көліктің электронды жабдығының жұмысын тексеру.	0,5/12
		ОН 5.3. Көліктің электронды басқару жүйесіне қызмет көрсету	1/24
		ОН 5.4. Электрондық басқару блогының функцияларын меңгеру	1/24
		ОН 5.5. Электрондық басқару блоктарының датчиктерінің диагностикасын жүргізу.	2/48
		ОН 5.6. Электрондық сенсорлардың денсаулық жағдайын анықтау.	1/24
		ОН 5.7. Электрондық басқару блоктарының қателіктерін анықтау.	1/24
23	КМ 6. Автомобильдің бөлшектерін, тораптарын, жүйелері мен механизмдерін қалпына келтіру және жөндеу	ОН 6.1. Мәліметтерді қалпына келтіру әдістері мен әдістерін қолданыңыз.	1/24
		ОН 6.2. Қалпына келтіру әдістерін және цилиндрлік бөлшектерге арналған опцияларды қолдану.	1/24
		ОН 6.3. Тораптарды және басқа бөлшектерді қалпына келтіру әдістерімен ақауларды жою параметрлерін қолдану.	1/24
		ОН 6.4. Автокөлік жүйелерінің, тораптары мен механизмдерінің ақауларының белгілерін анықтау	1/24
		ОН 6.5. Жөндеу және бөлшектердің тозуға төзімділігін арттыру туралы білімдерін практикада қолдану.	9/216
		ОН 6.6. Көлікті бояуды орындау.	9/216
24	КМ 7. Автомобильдерге техникалық қызмет көрсетуді ұйымдастыру және жүргізу	ОН 7.1. Автокөліктің техникалық жағдайының өзгеру себептерін сипаттау.	1/24
		ОН 7.2. Технологиялық жабдықтар мен құрылғыларды қолдану.	1/24
		ОН 7.3. Автомобиль тораптарына, механизмдеріне және агрегаттарына диагностика жүргізу және техникалық қызмет көрсету.	1/24

		ОН 7.4. Өндірістік бөлімшелердің жұмысын ұйымдастыру.	1/24
		ОН 7.5. Жылжымалы құрам мен материалдық құндылықтардың сақталуын ұйымдастырады.	1/24
		ОН 7.6. Автокөлік кәсіпорындары мен автомобильдерге техникалық қызмет көрсету станцияларының өндірістік аймақтары мен учаскелерін жобалау.	3/72
		ОН 7.7. Конструкторлық және технологиялық құжаттаманы ресімдеу.	3/72
25	КМ 8. Автомобиль агрегаттарын, тораптарын және аспаптарын жөндеуді орындау	ОН 8.1. Бөлшектеу мен жуудан кейін бөлшектерді бөлшектеу.	1/24
		ОН 8.2. Құрайтын ақаулы ведомость.	1/24
		ОН 8.3. Бөлшектерді қалпына келтіру әдістерін қолдану.	1/24
		ОН 8.4. Жөндеудің технологиялық процесін әзірлеу.	6/144
		ОН 8.5. Жөндеу жұмыстарын нормалауды орындау.	3/72
26	КМ 9. Автомобильдің электр жабдықтарына техникалық қызмет көрсету және жөндеу жүргізу	ОН 9.1. Электр жабдықтарымен техникалық жұмыстарды жүргізу.	0,5/12
		ОН 9.2. Электр жабдықтарының аспаптары мен агрегаттарын оларды желіге қоса схема бойынша орнату.	0,5/12
		ОН 9.3. Электр жабдықтарының бөлшектері мен тораптарын тексеру аппаратурасында және тексеру құрылғыларында тексеруді орындау.	0,5/12
		ОН 9.4. Электрондық басқару жүйелерін диагностикалау және жөндеу.	0,5/12
		ОН 9.5. Аккумуляторлық жабдыққа техникалық қызмет көрсету бойынша жұмыстарды орындау.	6/144
		ОН 9.6. Электромобильдердің жабдықтарына техникалық қызмет көрсету.	3/72
27	КМ 10. Логистикалық операцияларды дамыту	ОН 10.1. Логистикалық жүйелердегі автомобиль тасымалын басқарудың негіздерін сипаттау.	0,5/12
		ОН 10.2. Өндірісті басқарудың автомат-тандырылған жүйелерін қолдану.	0,5/12
		ОН 10.3. Көлікті жүргізу.	0,5/12
		ОН 10.4. Көлік кәсіпорнында жол қозғалысы қауіпсіздігі қызметінің жұмысын ұйымдастыру.	0,5/12
		ОН 10.5. Кәсіби қызмет саласындағы еңбек жағдайларына, жарақат алу қаупі бар және зиянды факторларға талдау жүргізу.	0,5/12
		ОН 10.6. Еңбекті қорғау бойынша қызметкерлерге нұсқаулықтар жүргізу.	0,5/12
		ОН 10.7. Техникалық қызмет көрсету және жөндеу жұмыстарын жүргізу кезінде жұмыс орындарында қауіпсіздік техникасының сақталуын бақылау.	9/216
28	КМ 11. Жұмыс сметасының есебін және материалдық ресурстарға қажеттілікті орындау	ОН 11.1. Меншіктің әртүрлі нысандарындағы кәсіпорындар қызметінің негізгі ерекшеліктерін сипаттау.	0,5/12
		ОН 11.2. Шығындар сметасын жасау.	0,5/12

		ОН 11.3. Өндірістік үрдістердің экономикалық тиімділігін анықтау.	1/24
29	Аралық, қорытынды аттестаттау		18/432
	Барлығы:		240/5760

Индекс	Циклдардың, пәндердің / модульдердің, практикалардың атауы	Бақылау нысаны			Сағат саны								Оқу уақытының көлемі (сағат)							
		Емтихандар	кестелер	бақылау жұмыстар	<u>Кредиттер</u>	Барлығы	Олардың ішінде:						1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
							Теориялық оқыту	Зертханалық-практикалық	Курстық проектер (жұмыс)	Өндірістік оқыту және / немесе кәсіптік практика	Жеке	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.	
												апта								
18	20	18/10	20/12	16/8	20/12	18/10	18/12													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	17	18	19	20	21	
ЖБП 1	Жалпы білім беру пәндері													0	0	0	0	0	0	
ЖБП 1	Математика	+		1	8	192	96	96				108	84							
ЖБП 2	Информатика		+	1	2	48	12	36				18	30							
ЖБП 3	Қазақ тілі	+		1	4	96	48	48				36	60							
ЖБП 4	Қазақ әдебиеті		+		4	96	72	24				36	60							
ЖБП 5	Орыс тілі және орыс әдебиеті	+		1	6	144	36	108				54	90							
ЖБП 6	Шет тілі		+		4	96	24	72				36	60							
ЖБП 7	Қазақстан тарихы	+		1	4	96	96					36	60							
ЖБП 8	Дене мәдениеті		+		4	96		96				36	60							
ЖБП 9	Алғашқы әскери және технологиялық дайындық		+		4	96	30	66				36	60							
ЖБП 10	Физика	+		1	8	192	144	48				72	120							
ЖБП 11	Химия		+	1	3	72	24	48				36	36							
ЖБП 12	Дүние жүзілік тарих		+		3	72	48	24				72								
ЖБП 13	География		+		3	72	60	12				72								
ПА	Аралық аттестаттау				3	72	72						72							
	Міндетті оқыту жиыны				60	1440	762	678	0	0		648	792	0	0	0	0	0	0	
ФЗ	Факультативтер					72						36	60							
К	Консультациялар					100						72								
	Барлығы					1612			0	0		756	852	0	0	0	0	0	0	
Білікті жұмысшы кадрлар																				
«3W07161301 - Автомобиль жөндеу слесарі» біліктілігі																				
2	Базалық модульдер				5	120	18	102	0	0	0	0	0	24	96	0	0	0	0	
БМ 1	Дене қасиеттерін дамыту және жетілдіру		+		2	48	0	48	0	0		0	0	24	24	0	0	0	0	
ОН 1.1	Денсаулықты нығайту және салауатты өмір салты қағидаттарын сақтау.				1	24		24						12	12					
ОН 1.2	Дене қасиеттері мен психофизиологиялық қабілеттерді жетілдіру.				1	24		24						12	12					
БМ 2	Ақпараттық- коммуникациялық және цифрлық технологияларды қолдану		+		3	72	18	54	0	0		0	0	0	72	0	0	0	0	
ОН 2.1	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар негіздерін меңгеру.				2	48	12	36							48					
ОН 2.2	Ақпараттық-анықтамалық және интерактивті веб-порталдардың қызметтерін пайдалану.				1	24	6	18							24					
	Кәсіптік модульдер				52	1248	230	226	0	792		0	0	624	624	0	0	0	0	
КМ 1	Бөлшектерді өңдеу	+		+	5	120	50	70	0	0		0	0	120	0	0	0	0	0	

ОН 1.1	Әр түрлі құрылымдық материалдарды қолдану.			1	<u>1</u>	24	10	14						24				
ОН 1.2	Материалдарды өңдеуді орындау.				<u>1</u>	24	10	14						24				
ОН 1.3	Бөлшектер мен құрастыру қондырғыларының сызбаларын орындау.				<u>1</u>	24	10	14						24				
ОН 1.4	Бақылау-өлшеу құралдарын қолдану.			1	<u>1</u>	24	10	14						24				
ОН 1.5	Шақтамалар мен қонулар жүйесін, кедір-бұдырлық квалитеттері мен параметрлерін қолдану.				<u>1</u>	24	10	14						24				
КМ 2	Бөлшектеу-құрастыру жұмыстарын орындау	+		+	<u>21</u>	504	36	108	0	360		0	0	504	0	0	0	0
ОН 2.1	Автомобильдерді жіктеу ерекшеліктерін сипаттау.			1	<u>2</u>	48	12	36						48				
ОН 2.2	Автомобиль агрегаттарының, тораптарының, аспаптары мен жүйелерінің құрылысы мен жұмысын сипаттау.				<u>2</u>	48	12	36						48				
ОН 2.3	Агрегаттарды, тораптарды және аспаптарды бөлшектеу-құрастыру жұмыстарын орындау.				<u>6</u>	144				144				144				
ОН 2.4	Құрал-саймандар мен жабдықтарды қолдану ережелерін сақтау.				<u>2</u>	48	12	36						48				
ОН 2.5	Техникалық сұйықтықтарды және жанар-жағармай материалдарын қолдану.				<u>9</u>	216				216				216				
КМ 3	Автомобильге техникалық қызмет көрсетуді жүргізу	+		+	<u>26</u>	624	144	48	0	432		0	0	0	624	0	0	0
ОН 3.1	Автокөліктің техникалық жағдайының өзгеру себептерін сипаттау.			1	<u>5</u>	120	72	48						120				
ОН 3.2	Технологиялық жабдықтар мен құрылғыларды қолдану.			1	<u>12</u>	288	72			216				288				
ОН 3.3	Автомобиль тораптарын, механизмдері мен агрегаттарын диагностикалау, техникалық қызмет көрсету және ағымдағы жөндеу жүргізу.				<u>9</u>	216				216				216				
ПА	Аралық аттестаттау				<u>3</u>	72	72							36	36			
	Міндетті оқыту жиыны				<u>60</u>	1440	320	328	0	792		0	0	684	756	0	0	0
Ф3	Факультативтер					72												
К	Консультациялар					100												
	Барлығы:					1612	320											
«3W07161303 - Автомобиль көлігін жөндеу шебері» біліктілігі																		
	Базалық модулдер				<u>6</u>	144	46	98	0	0		0	0	0	0	120	24	0
БМ 1	Дене қасиеттерін дамыту және жетілдіру	+			<u>2</u>	48	0	48	0	0		0	0	0	0	24	24	0
ОН 1.1	Денсаулықты нығайту және салауатты өмір салты қағидаттарын сақтау.				<u>1</u>	24		24							12	12		
ОН 1.2	Дене қасиеттері мен психофизиологиялық қабілеттерді жетілдіру.				<u>1</u>	24		24							12	12		
БМ 3	Экономиканың базалық білімін және кәсіпкерлік негіздерін қолдану	+		+	<u>4</u>	96	46	50	0	0					96	0	0	0

ОН 3.1	Экономикалық теория саласындағы негізгі мәселелерді меңгеру.			1	<u>1</u>	24	10	14								24			
ОН 3.2	Кәсіпорында болып жатқан экономикалық процестерді талдай отырып, бағалау.				<u>1</u>	24	10	14								24			
ОН 3.3	Әлемдік экономиканың даму үрдістерін, мемлекеттің «жасыл» экономикаға көшуінің негізгі міндеттерін түсіну.				<u>0.5</u>	12	8	4								12			
ОН 3.4	Қазақстан Республикасында кәсіпкерлік қызметті ұйымдастыру мен жүргізудің ғылыми және заңнамалық негіздерін меңгеру.				<u>0.5</u>	12	8	4								12			
ОН 3.5	Іскерлік қарым-қатынас этикасын сақтау.				<u>1</u>	24	10	14								24			
Кәсіптік модулдер					<u>54</u>	1296	164	412	0	720		0	0	0	0	456	696	0	0
КМ 4	Еңбекті және қоршаған ортаны қорғау құралдары мен әдістерін қолдану	+		+	<u>19</u>	456	68	100	0	288		0	0	0	0	456	0	0	0
ОН 4.1	Кәсіпорындағы еңбек заңнамасының және еңбекті қорғаудың жалпы ережелерін сипаттау.			1	<u>2</u>	48	28	20								48			
ОН 4.2	Кәсіби қызмет саласындағы еңбек жағдайларына, жарақаттық және зиянды факторларға талдау жүргізу.				<u>2</u>	48	12	36								48			
ОН 4.3	Автокөлік кәсіпорындарына сипаттама беру.				<u>3</u>	72	28	44								72			
ОН 4.4	Жеңіл және жүк көліктеріне техникалық қызмет көрсету станцияларының жұмысын ұйымдастыру.				<u>6</u>	144				144						144			
ОН 4.5	Автожөндеу кәсіпорнының жұмысын ұйымдастыру.				<u>6</u>	144				144						144			
КМ 5	Автокөлік құралдарын диагностикалау және жөндеу	+		+	<u>7</u>	168	56	112	0	0		0	0	0	0	0	168	0	0
ОН 5.1	Қосымша көлік құралдарын орнату			1	<u>0.5</u>	12	2	10								12			
ОН 5.2	Көліктің электронды жабдығының жұмысын тексеру.				<u>0.5</u>	12	2	10								12			
ОН 5.3	Көліктің электронды басқару жүйесіне қызмет көрсету				<u>1</u>	24	10	14								24			
ОН 5.4	Электрондық басқару блогының функцияларын меңгеру				<u>1</u>	24	10	14								24			
ОН 5.5	Электрондық басқару блоктарының датчиктерінің диагностикасын жүргізу.				<u>2</u>	48	12	36								48			
ОН 5.6	Электрондық сенсорлардың денсаулық жағдайын анықтау.				<u>1</u>	24	10	14								24			
ОН 5.7	Электрондық басқару блоктарының қателіктерін анықтау.				<u>1</u>	24	10	14								24			
КМ 6	Автомобильдің бөлшектерін, тораптарын, жүйелері мен механизмдерін қалпына келтіру және жөндеу	+		+	<u>22</u>	528	40	56	0	432		0	0	0	0	0	528	0	0
ОН 6.1	Мәліметтерді қалпына келтіру әдістері мен әдістерін қолданыңыз.			1	<u>1</u>	24	10	14								24			

ОН 10.2	Өндірісті басқарудың автомат-тандырылған жүйелерін қолдану.				0,5	12	4	8											12
ОН 10.3	Көлікті жүргізу.				0,5	12	4	8											12
ОН 10.4	Көлік кәсіпорнында жол қозғалысы қауіпсіздігі қызметінің жұмысын ұйымдастыру.				0,5	12	4	8											12
ОН 10.5	Кәсіби қызмет саласындағы еңбек жағдайларына, жарақат алу қаупі бар және зиянды факторларға талдау жүргізу.				0,5	12	4	8											12
ОН 10.6	Еңбекті қорғау бойынша қызметкерлерге нұсқаулықтар жүргізу.				0,5	12	4	8											12
ОН 10.7	Техникалық қызмет көрсету және жөндеу жұмыстарын жүргізу кезінде жұмыс орындарында қауіпсіздік техникасының сақталуын бақылау.				9	216				216									216
КМ 11	Жұмыс сметасының есебін және материалдық ресурстарға қажеттілікті орындау		+		2	48	18	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48
ОН 11.1	Меншіктің әртүрлі нысандарындағы кәсіпорындар қызметінің негізгі ерекшеліктерін сипаттау.				0,5	12	4	8											12
ОН 11.2	Шығындар сметасын жасау.				0,5	12	4	8											12
ОН 11.3	Өндірістік үрдістердің экономикалық тиімділігін анықтау.				1	24	10	14											24
ПА	Аралық аттестаттау				3	72	72											36	36
ИА	Қорытынды аттестаттау				3	72	72												72
	Міндетті оқыту жиыны				60	1440	322	326	0	792	0	0	0	0	0	0	0	684	756
ФЗ	Факультативтер					72												684	756
К	Консультациялар					100													
	орта буын маманына					1612													
	Міндетті оқыту жиыны				240	5760													
	Білім алушыға оқу жүктемесінің жалпы саны					6504													
Қорытынды аттестаттау:																			
біліктіліктің жоғары деңгейі үшін:																			
1	Келесі пәндер бойынша кешенді мемлекеттік емтихан																		
	- Автокөлік құралдарын диагностикалау және жөндеу																		
	- Автомобильдің бөлшектерін, тораптарын, жүйелері мен механизмдерін қалпына келтіру және жөндеу																		
орта буын маманының деңгейі үшін																			
1	Диплом жобасын қорғау																		

Жұмыс оқу жоспары Құмаш Нұрғалиев атындағы колледж оқытушылары М. К. Нұрғалиев, г. Мұратқызы, Темиров А. М.

Негіздеме:	
1	Білім берудің тиісті деңгейлерінің мемлекеттік жалпыға міндетті білім беру стандарттары (Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің м. а. 2021 жылғы 23 шілдедегі № 362 бұйрығы.)
2	Техникалық және кәсіптік білім берудің үлгілік оқу жоспарлары мен білім беру оқу бағдарламалары негізінде жасалды (ҚР БҒМ 31.10.2017 ж. № 553 бұйрығы)