# Ақмола облысы білім басқармасының жанындағы «Есіл қаласы, агротехникалық колдеджі» мемлекеттік коммуналдық қазыналық кәсіпорны

УТВЕРЖДАЮ И.Б. перевера АТК, г. Белль Н. Гойко

Пэн бойынша оку жумыс багдарламасы Рабочая учебиая программа по дисциплине

### БМ 02 Применение информационно-коммуникационных и пифровых технологий

(Пов вемесовкодуль втауы / насменрывае моделя или листропровае)

Мамандығы/ Специальность 71613300 Техническое обслуживание, ремонт и

эксплуатация автомобильного транепорта

07161300 Автомобиль көлігіне техникалық қызмет

көрссту,жө<u>ндеу жэне пайдалану</u> (коды және атауы) код и пакменовагие)

Біліктілігі/ Квалификация 3W07161301 Автоколік жөндеу елесары

3W07161301 Слесарь по ремонту автомобилей

(комы угоне атпуы) код и наиксенованаст

Оку түрі/ күндізгі базасында петізгі орта білім беру

Форма обучения дневная на базе основного среднего облазования

Жалпы сагат саны <u>24 кредитгер 1</u> Общее количество часов <u>24 кредитов</u> 1

Эзірлеуші/ Разработчик Шпрокова Кристина Геннадьевна

Колы/Подпись

## Пояснительная записка

Описание дисциплины/модуля	Изучение данного модуля студентами позволяет овладеть знаниями о процессах преобразования, передачи и использования информации, привития навыков сознательного и рационального использования компьютерных технологий в учебной деятельности, а затем в своей профессиональной деятельности, так как стиль жизни современного человека, общества связан с информационными процессами, ресурсами, информационными и коммуникационными технологиями.						
Формируемые компетенции	<ul> <li>владеть современными информационно-коммуникативными способностями</li> <li>оценивать и выбирать современные операционные среды и информационно-коммуникационные технологии</li> <li>знать приемы работы с текстовым процессором MS Word</li> <li>обрабатывать текстовую информацию</li> <li>знать приемы работы с электронной таблицей MS Excel</li> <li>использовать электронную таблицу как базу данных</li> <li>использовать программные и мультимедийные средства для создания компьютерной графики</li> <li>работать с информацией в глобальных компьютерных сетях</li> <li>использовать поисковые системы Internet</li> </ul>						
Пререквизиты	Для изучения данной дисциплины студентам необходим набор знаний, умений и навыков по информатике, математике, естественным наукам						
Постреквизиты	Полученные знания, умения и навыки послужат основой для более углубленного изучения других общепрофессиональных и специальных дисциплин						
Необходимые средства обучения,	Компьютер, интерактивная доска, учебная литература,						
оборудование	дидактический материал, компьютерный кабинет						
Контактная информация педагога(он	,						
Фамилия, имя, отчество (при его	тел.: +7 701 582 62 99						
наличии)	e-mail (е-майл):						
Широкова Кристина Геннадьевна	kristy shirokova@mail.ru						

## Распределение часов по семестрам

	Всего часов в модуле	В том числе									
Дисциплина/код и		1 курс		2 к	сурс	3 курс		4 курс			
наименование модуля		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
БМ 02 Применение информационно- коммуникационных и цифровых технологий	24				24						
Всего:	24				24						
Итого на обучение по дисциплине/модулю	24				24						

#### Содержание рабочей учебной программы

№	2 0	Критерии оценки и/или темы занятий	Всего часов	Из них				Самостоятел	Самостоятел	Тип занятия
				Теорети ческие	Лаборат орно- практич еские	Индиви дуальн ые	Производ. обучение/ профессион альная практика	ьная работа студента с педагогом	ьная работа студента	
	. Владеть основами информацион	но-	12	6	6					
	никационных технологий	D								<b>X</b> 7
1-2	Понимать важность и необходимость информационной деятельности в современном обществе	Роль информационной деятельности в современном обществе	2	2						Урок усвоения новых знаний
3-4	Знать разновидности информационных систем и информационных технологий	Информационная система и информационные технологии	2	2						Комбиниро ванный урок
5-6	Уметь организовывать информационную систему на предприятии	Создание и организация информационной системы на предприятии	2		2					Комбиниро ванный урок
7-8	Владеть принципами обработки информации компьютером	Принципы обработки информации компьютером	2		2					Комбиниро ванный урок
9-10	Знать и использовать разновидности цифровых носителей информации	Хранение информации на различных цифровых носителях	2	2						Комбиниро ванный урок
11-12	Организовывать передачу информации между компьютерами через проводную и беспроводную связь	Передача информации между компьютерами. Проводная и беспроводная связь	2		2					Комбиниро ванный урок
РО 2.2. Использовать услуги информационно-справочных и интерактивных веб-порталов		12		12						

электронных таблиц при обработке информации   Математическая обработка числема запросов   Структурировать данных и система запросов   Обрабатывать данных и система запросов   Обрабатывать данных и система запросов   Обрабатывать данных и система запросов   Обрабатывает информацию организуя базу данных   Обрабатывает информацию организий организий организий организи   Обрабатывает информацию организацию	1-2	Уметь работать с объектами текстового документа в среде Word	Информационная технология работы с объектами текстового документа в среде Word	2		2			Урок усвоения новых знаний
Табличного процессора Excel	3-4	электронных таблиц при	электронных таблиц. Математическая обработка числовых	2		2			Комбиниро ванный урок
информацию организуя базу данных средствах компьютерной 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 4 ани    9-10 Использовать программных и мультимедийных средах Интернет-технологии. Способы и скоростные характеристики подключения. Провайдер    11-12 Использовать и управлять интернет-технологиями    11-12 Использовать и управл	5-6		организации БД. Управление БД. Структура данных и	2		2			Комбиниро ванный урок
мультимедийных средств для создания компьютерной графики         Способы и скоростные характеристики подключения. Провайдер         2         2           11-12         Использовать и управлять интернет-технологиями         Представление об организации БД. Управление БД. Структура данных и система запросов         2         2	7-8	информацию организуя базу	программных средствах компьютерной графики, мультимедийных	2		2			Урок усвоения новых знаний
интернет-технологиями       организации БД.       2       2       2       урок         Управление БД.       2       2       2       2       2       урок         Структура данных и система запросов       0<	9-10	мультимедийных средств для	Интернет-технологии. Способы и скоростные характеристики подключения.	2		2			Комбиниро ванный урок
LATTORO WOOD	11-12	• •	организации БД. Управление БД. Структура данных и	2 24	6	2			Комбиниро ванный урок