

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Вице ректора

Дата подписания: 02.10.2023 09:34:57

Уникальный программный ключ:

b2dc754702040c26fec58d577a1b983ee223ea27b59b45a8c272d0610c6c81

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
"КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ"

Кафедра: Экономика, управление и техноферная безопасность

УТВЕРЖДАЮ

Декан инженерно-технологического

факультета

\_\_\_\_\_/М.А.Иванова/

«22» мая 2023 г.

**Фонд  
оценочных средств**

по профессиональному модулю

ПМ.02 – Организация деятельности коллективом исполнителей

Фонд оценочных средств предназначен для контроля знаний, умений и уровня приобретенных компетенций, обучающихся по программе подготовки специалистов среднего звена специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Междисциплинарный курс МДК.02.01 – Управление коллективом исполнителей

Фонд оценочных средств, предназначен для контроля знаний, умений и уровня приобретенных компонентов обучающихся по ППССЗ (СПО) специальности: 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

Составитель \_\_\_\_\_ / Масленникова С.А. /

\_\_\_\_\_ / Смирнов А.Н. /

\_\_\_\_\_ / Т.М. Василькова /

Фонд оценочных средств обсужден на заседании кафедры «Экономики, управления и техносферной безопасности» от «24» апреля 2023г., протокол № 8

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ / Т.М. Василькова /

Согласовано:

Председатель методической комиссии  
инженерно-технологического факультета \_\_\_\_\_ / И.П. Петрюк /  
протокол № 5 от «16» мая 2023 года

**Результаты освоения**  
 профессионального модуля  
 ПМ.02 – Организация деятельности коллективом исполнителей»

Коды компетенций по ФГОС	Компетенции	Результат освоения
1	2	3
<b>Общие компетенции</b>		
ОК1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	Знать: –сущность и социальную значимость будущей профессии. Уметь: –проявлять к будущей профессии устойчивый интерес.
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	Знать: – методы и способы выполнения профессиональных задач. Уметь: – организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Знать: – алгоритм действий в чрезвычайных ситуациях. Уметь: –принимать решения в стандартных и не стандартных ситуациях ,вт.ч.ситуациях риска, и нести за них ответственность.
ОК4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Знать: – круг профессиональных задач, цели профессионального и личностного развития. Уметь: – осуществлять поиски использование информации, необходимой для эффективного исполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК5	Использовать информационно - коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Знать: – основы информационной культуры. Уметь: – осуществлять анализ и оценивать информацию с использованием информационно-коммуникационных технологий.

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	Знать: – приемы и способы адаптации в профессиональной деятельности. Уметь: –адаптироваться к меняющимся условиям профессиональной деятельности.
ОК7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	Знать: – нормы морали, профессиональной этики и служебного этикета. Уметь: – выполнять профессиональные задачи в соответствии с нормами морали, профессиональной этики и служебного этикета.
ОК8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	Знать: –круг задач профессионального и личностного развития. Уметь –самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	Знать: –технологии профессиональной деятельности. Уметь: –ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.
Профессиональные компетенции		

ПК 2.1.	Формировать бухгалтерские проводки по учету источников имущества организации на основе рабочего плана счетов бухгалтерского учета.	Обучающийся должен иметь практический опыт: ведения бухгалтерского учета источников формирования имущества;
ПК. 2.2	Контролировать и оценивать качество работы исполнителей работ.	знать:
ПК. 2.3	Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- учет труда и его оплаты;</li> <li>- учет удержаний из заработной платы работников;</li> <li>- учет финансовых результатов и использования прибыли;</li> <li>- учет финансовых результатов по обычным видам деятельности;</li> <li>- учет финансовых результатов по прочим видам деятельности;</li> <li>- учет нераспределенной прибыли;</li> <li>- учет собственного капитала;</li> <li>- учет уставного капитала;</li> <li>- учет резервного капитала и целевого финансирования;</li> <li>- учет кредитов и займов;</li> </ul> <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рассчитывать заработную плату сотрудников;</li> <li>- определять сумму удержаний из заработной платы сотрудников;</li> <li>- определять финансовые результаты деятельности организации по основным видам деятельности;</li> <li>- определять финансовые результаты деятельности организации по прочим видам деятельности;</li> <li>- проводить учет нераспределенной прибыли;</li> <li>- проводить учет собственного капитала;</li> <li>- проводить учет уставного капитала;</li> <li>- проводить учет резервного капитала и целевого финансирования;</li> <li>- проводить учет кредитов и займов.</li> </ul>

**Требования к результатам освоения  
профессионального модуля  
ПМ.02 – «Организация деятельности коллективом исполнителей»**

***иметь практический опыт:***

- планирования и организации работ производственного поста, участка (ПО-1);
- проверки качества выполняемых работ (ПО-2);
- оценки экономической эффективности производственной деятельности (ПО-3);
- обеспечения безопасности труда на производственном участке (ПО-4);

***знать:***

- действующие законы и иные нормативные акты, регулирующие производственно-хозяйственную деятельность (З-1);
- положения действующей системы менеджмента качества (З-2);;
- методы нормирования и формы оплаты труда (З-3);
- основы управленческого учёта (З-4);
- основные технико-экономические показатели производственной деятельности (З-5);
- порядок разработки и оформления технической документации (З-6);
- правила охраны труда, противопожарной и экологической безопасности, виды (З-7);
- периодичность и правила оформления инструктажа (З-8);

***уметь:***

- планировать работу участка по установленным срокам (У-1);
- осуществлять руководство работой производственного участка (У-2);
- своевременно подготавливать производство (У-3);
- обеспечивать рациональную расстановку рабочих (У-4);
- контролировать соблюдение технологических процессов; оперативно выявлять и устранять причины их нарушения (У-5);
- проверять качество выполненных работ (У-6);
- осуществлять производственный инструктаж рабочих (У-7);
- анализировать результаты производственной деятельности участка (У-8);
- обеспечивать правильность и своевременных оформления первичных документов (У-9);
- организовывать работу по повышению квалификации рабочих (У-10);
- рассчитывать технико-экономические показатели производственной деятельности (У-11);

**Паспорт  
фонда оценочных средств  
по специальности:  
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта  
профессиональный модуль  
ПМ.02 – Организация деятельности коллективом исполнителей**

№ п/п	Контролируемые дидактические единицы	Контролируемые компетенции (или их части)	Наименование оценочных средств		
			Тесты, кол-во заданий	Другие оценочные средства	
				вид	кол-во заданий
1	МДК.02.01 «Управление коллективом исполнителей»	ОК 1 – 9 ПК 2.1 – 2.3 У.1, У.2 3.1, 3.2 ПО 1 – 4	350	Собеседования Реферат	5 24 20
2	Учебная практика ПМ.02 – «Организация деятельности коллектива исполнителей»	ОК 1 – 9 ПК 2.1 – 2.3 У.6, У.7, У.8 3.7, 3.8, 3.9 ПО 1 – 4	-	Типовые задания	10
3	Экзамен квалификационный	ОК 1 – 9 ПК 2.1 – 2.3 У.3, У.4, У.5 3.3, 3.4, 3.5, 3.6	-	Комплект оценочных материалов	25
<b>Всего:</b>			<b>350</b>		<b>120</b>

**Методика проведения контроля по проверке базовых знаний  
профессионального модуля  
ПМ.02 – Организация деятельности коллективом исполнителей**

Оценочные средства по отдельным дидактическим единицам профессионального модуля представлены в соответствующих фондах оценочных средств:

- МДК.02.01 «Управление коллективом исполнителей»
- Учебная практика по профессиональному модулю ПМ.02.
- Экзамен квалификационный проводится в форме комплексного практического задания - для оценки готовности к выполнению вида профессиональной деятельности в соответствии с п.2.1 Положением об экзамене (квалификационном) по профессиональному модулю обучающихся по программе подготовки специалистов среднего звена специальностям СПО.

**Комплект материалов для оценки сформированности общих  
и профессиональных компетенций по виду профессиональной деятельности  
ПМ 02. – Организация деятельности коллектива исполнителей.**

Комплект материалов для оценки сформированности общих и профессиональных компетенций по виду профессиональной деятельности с использованием практических заданий.

**ЗАДАНИЯ ДЛЯ ЭКЗАМЕНУЮЩИХСЯ**  
количество вариантов 25

Оцениваемые компетенции:

Профессиональные компетенции.

ПК 2.1. Планировать и организовывать работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.

ПК 2.2. Контролировать и оценивать качество работы исполнителей.

ПК 2.3. Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.

Общие компетенции

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

**Условия выполнения задания:**

Задания выполняются после прохождения в полном объеме программы МДК.02.01 – «Управление коллективом исполнителей» и учебной практики по профессиональному модулю ПМ.02.

Обучающийся выполняет:

вопросы №1 – в виде ответа на теоретический вопрос,

вопросы №2 – в виде решения ситуационных задач по организации деятельности коллектива исполнителей,

вопросы №3 – в виде выполнения задания по составлению и оформлению отчетной документации о работе по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.

Квалификационный экзамен по профессиональному модулю проводится за счёт времени отведённого на изучение дисциплины.

### **Вариант № 1**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Сущность управления коллективом исполнителей. Методы управления.
2. Рассчитайте сумму оборотных средств, высвободившихся вследствие ускорения их оборачиваемости, при условии, что продолжительность оборота сократилась на два дня, а ежедневный доход в отчетном году составил 153342 рубля.
3. Заполните путевой лист

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант № 2**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Роль информации в управленческих процессах. Основные формы коммуникации.
2. Рассчитайте фактический объём оказания услуг в стоимостном выражении и относительную величину выполнения плана при условии, что автосервис оказал услуг в отчётном году 2546 тысяч рублей, что меньше, чем в прошлом на 258 тысяч рублей.
3. Заполните акт приёмки автомобиля на ремонт

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант № 3**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Классификация затрат рабочего времени
2. Рассчитайте величину относительного выполнения плана и фактический объём услуг в стоимостном выражении, если фактический объём в текущем году оказался на 2% ниже планируемого в 15000 тысяч рублей.
3. Составьте дефектовочную ведомость.

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант № 4**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Сущность, назначение и состав основных средств производственного участка.
2. Рассчитайте цену за проведения ТО при условии, что затраты организации составили 5120 рублей, а процент плановых накоплений 25%.
3. Составьте заявку на получение запасных частей и ремонтных материалов.

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант № 5**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Классификация издержек.
2. Рассчитайте коэффициент прироста основных средств при условии, что их стоимость на начало года была 4800 тыс.р., поступило за год 650 тыс.р., выбыло 340 тыс.р., наличие на конец года 5110 тыс.р.
3. Приведите пример заполнения книги доходов и расходов

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант № 6**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Сущность нормирования труда. Виды норм труда.
2. Рассчитайте коэффициент выбытия основных средств при условии, что их стоимость на начало года была 4800 тыс.р., поступило за год 650 тыс.р., выбыло 340 тыс.р., наличие на конец года 5110 тыс.р.
3. Заполните листок выполнения ТО – 2 автомобиля

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант № 7**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Ценовая политика организации. Методы формирования цены.
2. Рассчитайте сумму доплат за переработанное время, при условии, что рабочий отработал в мастерской сверхурочно 4 часа, часовая тарифная ставка составила 80 рублей. По трудовому законодательству первые 2 часа оплачиваются в полуторном размере, следующие 2 часа в двойном размере.
3. Заполните заявку на проведение сертификации работ по ремонту радиаторов

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант №8**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Основные направления профессионального развития коллектива.
2. Себестоимость ремонта автомобиля в прошлом году составили 25000 рублей. За счет новых технологий ремонта, она снизилась на 5%. Годовая программа составила 87 ремонтов в год. Определить экономию от снижения затрат.
3. Заполните акт выдачи автомобиля из ремонта

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант №9**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Классификация рабочих мест. Требования к их организации.
2. Рассчитайте доходность продаж при условии, что прибыль от продаж составила 571000 рублей, выручка от продаж – 1979853, а себестоимость продаж 1408853 рублей.
3. Составьте схему производственного задания бригаде слесарей на месяц.

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант №10**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Значение и содержание бизнес-планирования.
2. Рассчитайте рентабельность производства при условии, что прибыль от продаж составила 571000 рублей, выручка от продаж – 1979853, а себестоимость продаж 1408853 рублей.
3. Заполните акт приёмки автомобиля на ремонт

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант №11**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Сущность и классификация предпринимательских рисков
2. Вычислите затраты на рубль товарной продукции, если известно, что затраты на производство и реализацию продукции составляют 23800 тыс. р., стоимость произведенной товарной продукции в действующих ценах – 44560 тыс.р.
3. Заполните акт выдачи автомобиля из ремонта.

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант №12**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Состав и структура оборотных средств.
2. Капитальные вложения в новую технологию ремонта кабин автомобиля составили 1250 тыс.р. Это позволило сократить трудоёмкость ремонта с 28.4 до 23 чел-ч, снизить себестоимость ремонта на 4 тыс.р. и увеличить количество ремонтов с 65 до 80. Определите срок окупаемости капитальных вложений.
3. Составьте схему производственного задания бригаде слесарей на месяц

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант №13**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Износ и амортизация основных средств.
2. В автосервисном предприятии работает 8 слесарей. Рассчитайте средний разряд при условии, что 3 имеют 5 разряд, 2 человека - 4 разряд и 3 человека - 3 разряд.
3. Заполните путевой лист

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант №14**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Основные функции службы управления коллективом.
2. Найдите точку безубыточности. Предприятие выпускает 500 единиц продукции цена которой за единицу 1000 рублей Выручка от продаж составила 500000р. постоянные затраты составляют 100000 р., переменные затраты 200 рублей на единицу продукции.
3. Заполните договор на мойку машин.

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант №15**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Организации проведения технического обслуживания машин.
2. Определите показатель рентабельности собственных средств, если сумма собственных средств составляет 6784 тыс.р., балансовая прибыль 3789 тыс.р.
3. Заполните акт сдачи автомобиля на ремонт.

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант №16**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Методы принятия управленческого решения.
2. Определите коэффициент использования рабочего времени при условии, что нормативный фонд по участку составляет за месяц 1472 часа, фактически отработано 1518 часов.
3. Составьте диагностическую карту автомобиля.

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант №17**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Факторы, влияющие на прибыль организации.
2. Рассчитай те сумму оплаты труда слесаря при условии, что он отработал 190 часов в месяц, часовая тарифная ставка принята в организации 80 р. За переработку доплачивают 10 % к тарифной ставке. Нормативный фонд времени 176 часов.
3. Составьте смету затрат на ТО

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант №18**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Принципы организации производственного процесса.
2. Вычислите фондоотдачу основных средств, если их среднегодовая стоимость составляет 19850 тыс.р., а объём товарной продукции 8550 тыс.р.
3. Заполните листок выполнения ТО.

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант №19**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Организация складского хозяйства. Требования безопасности.
2. Вычислите фондоёмкость основных средств, если их среднегодовая стоимость составляет 19850 тыс.р., а объём товарной продукции 8550 тыс.р.
3. . Приведите пример заполнения книги доходов и расходов

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант №20**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Виды предпринимательской деятельности.
2. Рассчитайте коэффициент организации рабочих мест при условии, что численность работников, занятых на рабочих местах отвечающих требованиям типовых проектов 45 человек, а среднесписочная численность 53 человека.
3. Заполните акт выдачи автомобиля из ремонта

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант №21**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Задачи и содержание оперативного планирования
2. Капитальные вложения в новую технологию ремонта кабин автомобиля составили 1250 тыс.р. Это позволило сократить трудоёмкость ремонта с 28.4 до 23 чел-ч, снизить себестоимость ремонта на 4 тыс.р. и увеличить количество ремонтов с 65 до 80. Определите годовую экономию от внедрения новой технологии.
3. Составьте акт на списание запасных частей

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант №22**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Направления и источники финансирования капитальных вложений.
2. Определите показатель рентабельности производства, если сумма производственных затрат составляет 6324 тыс.р., прибыль от продаж 1891 тыс.р.
3. Составьте диагностическую карту автомобиля

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант №23**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Организационно-экономическая подготовка производства.
2. Определите снижение трудоёмкости, высвобождения рабочих при условии, что трудоёмкости операции сократилась с 53 до 46 минут. Численность основных рабочих 42 человека. Нормативный годовой фонд рабочего времени 1865 часов. Объём операций составляет 15000 в год.
3. Составьте схему производственного задания бригаде слесарей на месяц

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### **Вариант №24**

#### **Организация деятельности коллектива исполнителей**

1. Система показателей эффективности производства.
2. Определить производительность труда при условии, что объём оказания услуг автосервисным предприятием составил 5100 тыс.р., численность работников 42 человека.
3. Составьте заявку на получение запасных частей со склада.

#### **Инструкция:**

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### Вариант №25

#### Организация деятельности коллектива исполнителей

1. Социально – психологические методы управления коллективом.
2. Определить, каким образом повлияет на точку безубыточности увеличение постоянных затрат на 8 %. Цена услуги составляет 230 р., удельные переменные затраты 180 р., общая величина постоянных затрат составила 550 тыс.р.
3. Заполните листок выполнения ТО – 2.

#### Инструкция:

Задания выполняются в учебном кабинете с применением необходимой справочной литературы.

Максимальное время выполнения задания – 2 часа.

### ПАКЕТ ЭКЗАМЕНАТОРА

Показатели оценки результатов освоения программы профессионального модуля ПМ.02.

Краткое содержание задания	Оцениваемые компетенции	Показатели оценки результата (требования к выполнению задания)
Знание теоретических вопросов. Решение ситуационных задач по организации деятельности коллектива исполнителей и осуществлению контроля за соблюдением технологической дисциплины при выполнении работ. Составление и оформление отчётной документации по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта	ПК 2.1 – 2.3 ОК 1 - 9	1.Слаженная и эффективная работа коллектива исполнителей при планировании и организации работ по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта; 2 Контроль и оценка качества работы исполнителей 3. Правильно составлена и оформлена отчётная документация по ТО и ремонту машин.

#### Количество вариантов (пакетов) заданий для экзаменуемых:

25 вариантов

#### Время выполнения задания:

2 часа

#### Условия выполнения заданий:

Задания квалификационного экзамена не требуют особых условий для выполнения.

### Литература для экзаменующихся:

1. Конституция Российской Федерации (12 декабря 1993 г. с поправками)
2. Гражданский кодекс Российской Федерации (ГК РФ) (части первая, вторая, третья и четвертая, с изменениями и дополнениями)
3. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. № 197-ФЗ (с изменениями и дополнениями)
4. Закон РФ от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей» (с изменениями и дополнениями)
5. Справочник автомеханика / сост. А. Галич. – М.: Клуб Семейного Досуга, 2011. – 320 с.
6. Современный справочник автослесаря / Ю. Чумаченко, Г. Чумаченко, Н. Матогорин. – М.: Издательство: Феникс, 2010. – 528 с.
7. Справочник автомеханика / С.В. Березин. – М.: Издательство «Феникс», 2008. – 258 с.
8. Автослесарь. Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей / Ю. Чумаченко, А. Герасименко, Б. Рассанов. – Издательство «Феникс», 2008. – 328 с.

### Пример экзаменационного билета

Министерство сельского хозяйства РФ Департамент научно-технологической политики и образования ФГБОУ ВО Костромская ГСХА Инженерно-технологический факультет Кафедра экономики и управления техническим сервисом	
Специальность: 23.02.03. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта ПМ.02 – Организация деятельности коллектива исполнителей	
<b>Экзаменационный билет № 1</b>	
1. Сущность управления коллективом исполнителей. Методы управления.	
2. Рассчитайте сумму оборотных средств, высвободившихся вследствие ускорения их оборачиваемости, при условии, что продолжительность оборота сократилась на два дня, а ежедневный доход в отчетном году составил 153342 руб.	
3. Заполните путевой лист.	
Преподаватель _____ <i>Ф.И.О. подпись</i>	Зав. кафедрой _____ <i>Ф.И.О. подпись</i>

### Экспертный лист

№ п/п	Содержание задания	Результаты выполнения этапов задания		
		выполнено в полном объёме	выполнено не в полном объёме	не выполнено
1.	.Ответ на теоретический вопрос			
2.	Решение ситуационной задачи по Решение ситуационных задач по организации деятельности коллектива исполнителей и осуществлению контроля за соблюдением технологической дисциплины при выполнении работ.			
3.	Правильно оформленная отчётная документация по ТО и ремонту автотранспорта			

#### Параметры оценивания:

- п. 1,3 задания при выполнении в полном объёме оцениваются - 30 баллами;
- п. 1,3 задания при выполнении не в полном объёме оценивается – 20 баллами.
- п. 1,3 задания при не выполнении оцениваются - 0 баллов.
- п. 2 задания при выполнении в полном объёме оцениваются - 40 баллами;
- п. 2 задания при выполнении не в полном объёме оценивается – 25 баллами.
- п. 2 задания при не выполнении оцениваются - 0 баллов.

При наборе экзаменуемым 50 – 100 баллов – (модуль освоен)  
 25-49 – «неудовлетворительно» (модуль частично не освоен);  
 0-24 – «неудовлетворительно» (модуль не освоен).

**ОЦЕНОЧНАЯ ВЕДОМОСТЬ**  
**по профессиональному модулю**  
**ПМ. 02 – «Организация деятельности коллектива исполнителей»**

\_\_\_\_\_  
 Ф. И. О. (полностью)

обучающийся по программе подготовки специалистов среднего звена  
 в соответствии ФГОС (СПО) специальности:  
 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта  
 (базовой подготовки)

освоил(а) программу профессионального модуля:  
**«Организация деятельности коллектива исполнителей»**

в объеме **439** часов

**Результаты обучения по элементам профессионального модуля**

Элементы модуля (код и наименование МДК, вид практики)	Форма промежуточной аттестации	Оценка
МДК 02.01 Управление коллективом исполнителей	экзамен	
Учебная практика	дифференцированный зачёт	

Результаты выполнения и защиты курсового проекта (работы)  
 (если предусмотрено учебным планом и не входит в состав экзамена квалификационного).  
 Тема « \_\_\_\_\_ »  
 Оценка \_\_\_\_\_.

**Итоги экзамена (квалификационного) по профессиональному модулю**

Код проверяемых компетенции	Показатели оценки результата	Результат оценки
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
ПК 2.1. Планировать и организовывать работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- планирование и организация работ производственного поста, участка</li> <li>- планирование работу участка по установленным срокам;</li> <li>- осуществление руководство работой производственного участка;</li> <li>- своевременная подготовка производства;</li> <li>- обеспечение рациональной расстановки рабочих;</li> <li>- контроль соблюдения технологических процессов;</li> <li>- оперативное выявление и устранение причины их нарушения;</li> <li>- знание и применение норм действующих законодательных и нормативных актов, регулирующих производственно-хозяйственную деятельность;</li> </ul>	

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
<p>ПК 2.2. Контролировать и оценивать качество работы исполнителей работ.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проверка качества выполняемых работ;</li> <li>- оценка экономической эффективности производственной деятельности;</li> <li>- проверка качества выполненных работ;</li> <li>- анализ результатов производственной деятельности участка;</li> <li>- обеспечение правильности и своевременности оформления первичных документов;</li> <li>- расчет по принятой методологии основных технико-экономических показателей производственной деятельности;</li> <li>- знание и применение положений действующей системы менеджмента качества;</li> <li>- применение методы нормирования труда;</li> <li>- расчет заработной платы по существующим формам оплаты труда;</li> <li>- осуществление управленческого учета;</li> </ul>	
<p>ПК 2.3. Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечение безопасности труда на производственном участке;</li> <li>- осуществление производственного инструктажа рабочих;</li> <li>- организация работы по повышению квалификации рабочих;</li> <li>- применение правила охраны труда, противопожарной и экологической безопасности,</li> <li>- проведение и оформление инструктажа.</li> </ul>	
<p><b>Итого по модулю</b></p>		

Аттестационная комиссия:

Председатель комиссии \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
Подпись (Ф.И.О.) полностью

Члены комиссии: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
Подпись (Ф.И.О.) полностью

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
Подпись (Ф.И.О.) полностью