

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН**  
**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение**  
**«Сельскохозяйственный колледж им. Ш.И.Шихсаидова»**

**КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**

**«Экономика отраслей»**

Код и наименование специальности:

**по специальности 23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт  
автомобильного транспорта»**

**входящий в состав**

**УГС 230000 Техника и технологии наземного транспорта**

Курс \_\_\_\_\_

Группа № \_\_\_\_\_

Форма обучения ОЗО

Составлен в соответствии с рабочей программой учебной дисциплины, утвержденной

«\_» \_\_\_\_\_ 2020 г.

Преподаватель :Керимова Д.Н.

**2020г.**

### Вариант 1.

1. Предпринимательская деятельность и виды собственности
2. Акционерные общества
3. **Задача.**

Рассчитайте объем товарной продукции предприятия за месяц.

*Исходные данные:*

	Количество, шт.	Отпускная цена (без НДС), руб.
1. Готовая продукция:		
Изделие №1	10000	1200
Изделия №2	5000	2000
2. Полуфабрикаты:		
«А»	400	100
«Б»	555	400
«В»	120	50

3. Услуги и работы промышленного характера на сторону – 825 тыс. руб.
4. Работы для непромышленных нужд своего предприятия – 1080 тыс. руб.
5. Работы и услуги своим работникам – 240 тыс. руб.

### Вариант 2.

1. Организация (предприятие): понятие и классификация
2. Характеристика производственного процесса
3. **Задача.**

Предприятие при формировании портфеля заказов на следующий год по изделию А получило заказ в размере 11000 шт. Определите, сможет ли предприятие выполнить данный заказ?

*Исходные данные:*

- количество единиц ведущего оборудования для изготовления изделия А – 25;
- норма трудоемкости одного изделия составляет – 14 час.;
- время работы по графику – 250 дней при трехсменном режиме работы и 8- часовом рабочем дне;
- время, предусмотренное на планово-предупредительные ремонты, составляет 5%.

### Вариант 3.

1. Организационно-правовые формы предприятий
2. Организация процесса планирования, его виды
3. **Задача.**

Рассчитайте объем реализованной продукции фирмы за январь на основе следующих данных:

Изделие	Количество, шт.	Цена за единицу
№1	12680	2000 руб.
№2	54920	2200 руб.
Остатки товарной продукции на складе (тыс. руб.):		01.01. – 5442 тыс. руб.
		01.02. – 2718 тыс. руб.

#### Вариант 4.

1. Акционерные общества
2. Характеристика экономических показателей организации
3. *Задача.*

Рассчитайте объем чистой продукции фирмы за январь на основе следующих данных:

- объем товарной продукции - 146184 тыс. руб.
- материальные затраты в товарной продукции – 56%.

#### Вариант 5.

1. Понятие и классификация основных фондов. Износ ОФ
2. Оборотные средства: понятие, состав, структура
3. *Задача.*

Рассчитать амортизационные отчисления за три года эксплуатации оборудования кумулятивным способом.

*Исходные данные:*

- Первоначальная стоимость оборудования – 1200 тыс. руб.
- Срок полезного использования – 10 лет.

#### Вариант 6.

1. Амортизация основных средств, способы начисления амортизации.
2. Инновационная и инвестиционная деятельность организации
3. *Задача.*

Рассчитать амортизационные отчисления по штамповочной машине за январь способом списания стоимости пропорционально объему выпущенной продукции.

*Исходные данные:*

- Первоначальная стоимость штамповочной машины – 800 тыс. руб.
- За срок полезного использования (5 лет) предусмотрен выпуск продукции – 2 млн. шт.
- В январе выпущено – 34520 шт.

#### Вариант 7.

1. Персонал организации: понятие и классификация.
2. Формы и системы оплаты труда
3. *Задача.*

Необходимо рассчитать размер прямой сдельной заработной платы токаря за месяц.  
Исходные данные:

Детали	Количество, шт.	Расценка, руб.
№1	250	15
№2	552	10

### Вариант 8.

1. Нормирование и производительность труда
2. Затраты, издержки, себестоимость. Смета затрат на производство
3. **Задача.**

#### **Задача.**

Текущий объем реализации фирмы составил 145600 изделий по цене 2500 руб.; переменные издержки на единицу продукции – 1420 руб.; постоянные издержки за год – 102400 тыс. руб.

Необходимо определить:

- 1) при каком объеме производства предприятие работает без прибыли и убытка?
- 2) сколько изделий необходимо продать для получения 66 млн. руб. прибыли?

### Вариант 9.

1. Понятие, функции и виды цен. Классификация цен
2. Финансовые ресурсы организации
3. **Задача.**

1. Рассчитайте годовой фактический объем товарной продукции.

Наименование изделия, вида работ	Годовой выпуск продукции, шт.	Отпускная цена без НДС, руб.	Стоимость, тыс. руб.
1. Изделие №1	40600	2300	
2. Изделие №2	18720	4100	
3. Изделие №3	32660	6550	
4. Изделие №4	28340	10450	
5. Полуфабрикат №1 своего производства для реализации на сторону	4250	1200	
6. Полуфабрикат №2 своего производства для реализации на сторону	3050	890	
<b>Итого основной продукции</b>	-	-	

7. Работы промышленного характера на сторону	10250	3300	
8. Работы для капитального строительства	-	-	7860
9. Работы для своих работников	178	1720	
10. Услуги для своих работников	448	600	
<b>Итого товарной продукции</b>	-	-	

**Вариант 10.**

1. Доходы и расходы организации.
2. Финансовый план организации
3. **Задача.**

Рассчитайте оптовую цену изготовителя изделия.

*Исходные данные:*

- 1) расход ткани – 1,6 м по цене 360 руб. за 1м;  
стоимость фурнитуры – 44 руб.;
- 2) основная заработная плата производственных рабочих состоит: из нормированной - 186 руб., премии – 40% и районного коэффициента -15%;  
дополнительная заработная плата – 10% основной заработной платы;
- 3) накладные расходы – 320% от нормированной заработной платы;
- 4) прибыль (наценка) – 32%.

Ответы присылать на почту: [diana.k.94@mail.ru](mailto:diana.k.94@mail.ru)  
(фото ответов на вопросы написанных от руки в тетрадях)  
С указанием факультета и ФИО