

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



УТВЕРЖДАЮ
Декан ЭФ

УТВЕРЖДАЮ /Н.М. Стрельникова/
(Ф.И.О. декана (директора института))

31.05.2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

С.1.1.16 Экономика организации (предприятия)

(код и наименование дисциплины по учебному плану)

Направление подготовки
(специальность)

38.05.01 Экономическая безопасность

Квалификация выпускника

Специалист

(бакалавр/магистр/специалист)

Специализация

Контрольно-аналитическое обеспечение экономической
безопасности

Курс 1
Семестр 2

Распределение учебного времени

Трудоемкость по учебному плану	144 / 4	часов/зачетных единиц
Лекции	20	часов
Лабораторные работы	-	часов
Практические занятия	40	часов
Иная контактная работа	-	часов
Всего контактной работы (без учета экз.)	60	часов
Контактная работа по экзамену	-	часов
Курсовой проект (работа)	-	семестр
Самостоятельная работа обучающихся (без учета экз.)	84	часов
Самостоятельная работа по подготовке к экзамену	-	часов
Экзамен	-	семестр
Зачет	2	семестр
БРК, ДЗ	-	семестр

(год)

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО направления подготовки (специальности) 38.05.01 Экономическая безопасность

Программу составили:

старший преподаватель	ФЭиОП	СОГЛАСОВАНО	Е.А. Козлова
(должность)	(кафедра)		(И.О. Фамилия)

РАССМОТРЕНА и ОДОБРЕНА на заседании кафедры, за которой закреплена дисциплина
Кафедра финансов, экономики и организации производства

		(наименование кафедры)	
02.03.2021	протокол №	7	
(дата)			

Заведующий кафедрой	СОГЛАСОВАНО	Л.В. Смоленникова
		(И.О. Фамилия)

Рабочая программа СОГЛАСОВАНА с факультетом (институтом), выпускающей(ими) кафедрой(ами).

СООТВЕТСТВУЕТ действующей ОП.

Заведующий кафедрой	СОГЛАСОВАНО	В.Л. Поздеев
		(И.О. Фамилия)

Председатель методической комиссии факультета (института), в который входит выпускающая кафедра

СОГЛАСОВАНО	О.Е. Иванов
	(И.О. Фамилия)

Эксперт(ы): Жубрин Алексей Анатольевич, помощник генерального директора ОАО «ММЗ» по информатизации – начальник управления информационных технологий

Рабочая программа проверена и зарегистрирована в УМЦ 18.06.2021 г.

Специалист учебно-методического центра СОГЛАСОВАНО /Т.А. Смирнова/

Раздел 1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины является достижение планируемых результатов обучения, соответствующих установленным в ОПОП индикаторам достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения
1. УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК-3.1 Понимает основные аспекты межличностных и групповых коммуникаций	<p>знания: - общие нормы социального взаимодействия; - требования и основные принципы профессиональной этики; - основные модели командообразования и технологии эффективной коммуникации в команде; - теоретические основы и практические аспекты организации командной работы, методы анализа группового взаимодействия</p> <p>умения: - определять свою роль в команде, ставить цели и формулировать задачи, связанные с ее реализацией; - выстраивать взаимодействие при работе в команде, в том числе участвовать в обмене информацией, знаниями и опытом, в интересах выполнения командной задачи, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия</p> <p>навыки: - навыки установления контакта в процессе социального взаимодействия и работы в команде; - навыки выявления угроз нарушения основных принципов профессиональной этики и общих этических норм, принятия управленческих решений, направленных на предупреждение выявленных угроз</p>
	УК-3.2 Применяет методы командного взаимодействия	<p>знания: - общие нормы социального взаимодействия; - требования и основные принципы профессиональной этики; - основные модели командообразования и технологии эффективной коммуникации в команде; - теоретические основы и практические аспекты организации командной работы, методы анализа группового взаимодействия</p> <p>умения: - выстраивать взаимодействие при работе в команде,</p>

		<p>в том числе участвовать в обмене информацией, знаниями и опытом, в интересах выполнения командной задачи, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия; - проектировать и организовывать командную работу, определять и корректировать командные роли</p> <p>навыки: - навыки установления контакта в процессе командного взаимодействия; - навыки выявления угроз нарушения основных принципов профессиональной этики и общих этических норм, принятия управленческих решений, направленных на предупреждение выявленных угроз; - способность проектировать и организовывать командную работу</p>
--	--	--

Раздел 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина относится к обязательной части ОПОП.

Дисциплина является обязательной

Изучаемая дисциплина является основой для продолжения формирования указанных компетенций в следующих дисциплинах: Управление организацией (предприятием) (УК-3), Рынок ценных бумаг (УК-3); государственной итоговой аттестации в форме: Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы (УК-3)

Раздел 3. ОПИСАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Для формирования заявленных компетенций используются методологические технологии, реализующие деятельностный, личностно-ориентированный, практико-ориентированный подходы.

Основными стратегическими технологиями являются: лекционные занятия, практические занятия, процедуры самообучения

На достижение конкретных целей обучения направлены применяемые тактические технологии: задания, информационные, классическая лекция

Раздел 4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2 семестр

Виды и тематика занятий	Количество часов	Формируемые компетенции
Организация (предприятие) в системе рыночной	30	УК-3
Лекция. Организация в условиях рыночной экономики. Экономика как наука. Понятие организации как основного звена рыночной экономики. Цели и задачи создания и развития организации. Виды и формы предпринимательской деятельности. Рыночная модель предприятия (организации).	2	
Практическое занятие. Организация в условиях рыночной экономики.	2	

Коммерческие и некоммерческие организации. Организационно-правовые формы организаций.		
Практическое занятие. Организация производства на предприятии Производственная и организационная структура предприятия. Организация производственного процесса. Типы производства.	2	
Лекция. Производственная программа и производственная мощность организации (предприятия). Определение, цель производственной программы. Номенклатура и ассортимент продукции. Стоимостные показатели производственной программы. Понятие производственной мощности, ее расчет. Виды производственной мощности. Показатели использования производственной мощности и пути их улучшения.	2	
Практическое занятие. Производственная программа организации (предприятия). Номенклатура и ассортимент продукции. Расчет показателей производственной программы.	2	
Практическое занятие. Производственная мощность организации (предприятия). Расчет производственной мощности. Определение уровня использования производственной мощности.	2	
Задания для самостоятельной работы, в том числе выполнение КР Работа с конспектом лекций Подготовка к контрольной работе Подготовка к тестированию	18	
Производственные ресурсы организации (предприятия)	70	УК-3
Лекция. Основные средства организации (предприятия). Основные средства: понятие, экономическая сущность, значение. Состав, структура, классификация основных средств. Учет и оценка основных средств. Износ и амортизация основных фондов. Показатели состояния и движения основных средств. Техничко-экономические показатели и показатели эффективности использования основных фондов. Пути улучшения использования основных средств.	4	
Практическое занятие. Основные средства организации (предприятия). Определение стоимости основных средств, учет основных средств. Расчет амортизации. Порядок начисления амортизации и определения износа в бухгалтерском, налоговом, статистическом учете. Коэффициенты состояния основных средств.	4	
Практическое занятие. Основные средства организации (предприятия). Коэффициенты движения основных средств. Техничко-экономические показатели и показатели эффективности использования основных средств.	4	
Лекция. Оборотные средства организации (предприятия). Оборотные средства: понятие, состав, структура, классификация. Кругооборот оборотных средств. Показатели использования оборотных средств. Пути ускорения	2	

оборачиваемости оборотных средств. Планирование величины оборотных средств.	
Практическое занятие. Оборотные средства организации (предприятия). Определение величины оборотных средств. Оценка эффективности использования оборотных средств. Высвобождение оборотных средств. Планирование величины оборотных средств: аналитический метод, коэффициентный метод, метод прямого счета.	2
Практическое занятие. Оборотные средства организации (предприятия). Нормирование оборотных средств. Расчет норм и нормативов.	2
Лекция. Трудовые ресурсы организации (предприятия). Состав и структура кадров предприятия. Организация труда на предприятии. Учет кадров на предприятии. Производительность труда: понятие, показатели, резервы	2
Практическое занятие. Трудовые ресурсы организации (предприятия). Расчет показателей движения кадров. Организация труда на предприятии: баланс рабочего времени, планирование численности работников.	2
Практическое занятие. Трудовые ресурсы организации (предприятия). Определение показателей производительности труда: выработка, трудоемкость. Нормирование труда.	2
Лекция. Оплата труда работников организации (предприятия) Заработная плата. Понятие и принципы организации оплаты труда работников организации. Государственные гарантии по оплате труда работников. Тарифная система оплаты труда рабочих. Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Тарифная сетка. Тарифные ставки. Сдельная и повременная формы оплаты труда рабочих. Тарифная система оплаты труда служащих. Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. Должностные оклады.	2
Практическое занятие. Оплата труда работников организации (предприятия) Тарифная система оплаты труда рабочих. Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Тарифная сетка. Тарифные ставки. Расчет заработной платы рабочих по различным формам и системам оплаты труда.	2
Практическое занятие. Оплата труда работников организации (предприятия) Тарифная система оплаты труда служащих. Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. Должностные оклады. Расчет заработной платы служащих. Нетарифные системы оплаты труда.	2

Задания для самостоятельной работы, в том числе выполнение КР Работа с конспектом лекций Подготовка к контрольной работе Подготовка к тестированию	40	УК-3
Экономическая эффективность деятельности организации (предприятия)	44	
Лекция. Себестоимость производства и реализации продукции. Себестоимость производства продукции: понятие, сущность, классификация затрат. Смета и калькуляция затрат. Группировка (классификация) калькуляционных статей. Виды себестоимости продукции: цеховая, производственная, полная. Способы распределения косвенных расходов при формировании себестоимости продукции, работ, услуг. Безубыточность производства. Пути сокращения затрат на производство и реализацию продукции.	2	
Практическое занятие. Себестоимость производства и реализации продукции. Расчет безубыточности производства. Формирование сметы и калькуляции затрат.	2	
Практическое занятие. Себестоимость производства и реализации продукции. Расчет себестоимости производства и реализации продукции. Распределение косвенных расходов при формировании себестоимости продукции, работ, услуг. Поиск путей снижения себестоимости продукции.	2	
Лекция. Ценообразование Понятие, методы ценообразования. Классификация цен. Виды и структура цен. Взаимосвязь цен.	2	
Практическое занятие. Ценообразование Ценовая политика организации (предприятия). Использование различных методов ценообразования. Установление цен на продукцию. Виды цен: расчет.	4	
Лекция. Финансовые результаты деятельности организации (предприятия). Понятие финансового результата. Выручка: определение, расчет. Доходы от обычных видов деятельности, прочие доходы. Понятие прибыли. Виды прибыли: валовая прибыль, прибыль от продаж, прибыль до налогообложения, чистая прибыль. Рентабельность организации (предприятия). Показатели рентабельности.	2	
Практическое занятие. Финансовые результаты деятельности организации (предприятия). Расчет выручки и прибыли. Алгоритм формирования чистой прибыли. Расчет показателей рентабельности. Оценка финансовых результатов деятельности организации (предприятия).	4	
Задания для самостоятельной работы, в том числе выполнение КР Работа с конспектом лекций Подготовка к контрольной работе Подготовка к тестированию	26	

Иная контактная работа:	0
-------------------------	---

Раздел 5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Изучение дисциплины рекомендуется начать с ознакомления с рабочей программой, ее структурой и содержанием разделов. Учебный материал структурирован, изучение дисциплины осуществляется в тематической последовательности.

Занятия лекционного типа дают систематизированные знания по дисциплине, концентрируют внимание на наиболее сложных и важных вопросах. Во время лекционных занятий рекомендуется вести конспектирование учебного материала; обращать внимание на формулировки и категории, раскрывающие суть проблемы, явления или процесса; зафиксировать выводы и практические рекомендации.

Подготовка к **занятиям семинарского типа** включает ознакомление с планом практического занятия; работу с конспектом лекций, выполнение домашнего задания, работу с учебной и учебно-методической литературой, научными изданиями и электронными образовательными ресурсами, рекомендованными рабочей программой дисциплины.

Содержание **самостоятельной работы** определяется рабочей программой дисциплины, оценочными и методическими материалами, заданиями и указаниями преподавателя. Самостоятельная работа может осуществляться в аудиторной и внеаудиторной формах. Эффективным средством осуществления самостоятельной работы является электронная информационно-образовательная среда университета, которая обеспечивает доступ к образовательной программе, рабочей программе дисциплины, к электронным библиотечным системам, профессиональным базам данных и информационным справочным системам.

Изучение дисциплины включает выполнение тестов и контрольных работ. Периодичность проведения, формы текущего контроля успеваемости, система оценивания хода освоения дисциплин представлены в рабочей программе.

Раздел 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Учебно-методическое обеспечение

№№ п/п	Список используемой литературы	Количество экземпляров печатных изданий, имеющих в библиотеке, или электронный адрес издания (ресурса) в сети Интернет
УЧЕБНЫЕ, УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ И НАУЧНЫЕ ИЗДАНИЯ		
1.	Алексейчева, Елена Юрьевна. Экономика организации (предприятия) [Электронный ресурс] : учебник / Е. Ю. Алексейчева, М. Д. Магомедов; Московская государственная академия делового администрирования. Москва: Дашков и К, 2016. - 292 с. ISBN 978-5-394-02129-9.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=72400
2.	Маслевич, Т. П. Экономика организации [Электронный ресурс] : учебник / Т. П. Маслевич. Москва: Дашков и К, 2019. - 330 с. ISBN 978-5-394-03037-6.	https://e.lanbook.com/book/119241
3.	Баскакова, О. В. Экономика организации [Электронный ресурс] : учебник / Баскакова О. В. Москва: Дашков и К, 2019. - 306 с. ISBN 978-5-394-03495-4.	https://e.lanbook.com/book/173886
4.	Экономика организации [Текст] : задачи и тесты :	40

	[учебное пособие по специальностям "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит"] / [авт.: В. П. Самарина и др.]; под ред. В. П. Самариной. Москва: КноРус, 2017. - 200 с. ISBN 978-5-406-05430-7. Экземпляры: всего 40.	
5.	Экономика предприятия [Текст] : учебник для группы направлений бакалавриата "Экономика и управление" / В. И. Гришин, Я. П. Силин, А. Н. Головина [и др.]; под редакцией В. И. Гришина, Я. П. Силина ; Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова, Уральский государственный экономический университет. Москва: КноРус, 2019. - 472 с. ISBN 978-5-406-06448-1. Экземпляры: всего 20.	20
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ		
1.	Справочно-правовая система Консультант+	http://www.consultant.ru
2.	Информационно-правовой портал Гарант	http://www.garant.ru

6.2. Материально-техническая база и программное обеспечение

№№ п/п	Аудитории для проведения учебных занятий, самостоятельной работы и проведения государственной итоговой аттестации	Перечень основного оборудования	Программное обеспечение
1.	314б (III)	ПК S404,2 400W/Intel Core i3 540/клав.,мышь,монит. 21,5" VA2248-LED (13), Комплект учебной мебели (1)	Microsoft Windows Enterprise, Справочная правовая система "Консультант Плюс", Microsoft Office Standard, Агент Dr.Web, Комплект ГАРАНТ-Мастер, Microsoft Access, Microsoft Visio Professional, Microsoft Project Professional, Microsoft Visual Studio Enterprise, Комплект ПО для решения основных пользовательских задач
2.	114а (III)	Доска маркерная 120x240 см с антибликовым покрытием (1), Монитор 19" ViewSonic TFT 19" VA916 (2), Мультимедийный проектор Hitachi CP-X400 (1), Ноутбук ASUS EEE PC 1001PX Aton 450 10" (1), Ноутбук ASUS K501J T4500 15,6" (1), Стол РТ3-1 (1), Шкаф №3 (1), Комплект учебной мебели (1)	Microsoft Windows Enterprise, Справочная правовая система "Консультант Плюс", Microsoft Office Standard, Агент Dr.Web, Комплект ГАРАНТ-Мастер, Microsoft Access, Microsoft Visio Professional, Microsoft Project Professional, Microsoft Visual Studio

		Enterprise, Комплект ПО для решения основных пользовательских задач
--	--	---

Раздел 7. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ/ ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Критерии оценивания индикаторов достижения компетенций направлены на:

- усвоение теоретического материала (объем знаний, глубина усвоения), предусмотренного рабочей программой;
- умение излагать материал (четкость, грамотность изложения материала, точность и полнота воспроизведения учебного материала);
- умение применять теоретические знания при решении практических заданий.

Шкала оценивания представлена ниже.

Уровень сформированности элементов компетенции	Критерии оценивания	Шкала оценивания
Пороговый уровень	Обучающийся имеет знания основного материала, проявляет умение логично его излагать, но может допускать неточности в изложении материала, недостаточно правильные формулировки, испытывает затруднения в выполнении практических заданий.	удовлетворительно
Продвинутый уровень	Обучающийся твердо знает программный материал, излагает его грамотно и по существу, не допускает существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения	хорошо
Высокий уровень	Обучающийся глубоко и прочно усвоил программный материал, грамотно и логически стройно его излагает, дает исчерпывающие ответы на поставленные вопросы. В ответе тесно увязывается теория с практикой, при этом обучающийся не затрудняется с ответом при видоизменении задания, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, показывает знакомство с монографической литературой, периодическими изданиями, правильно обосновывает принятые решения, свободно владеет разносторонними навыками, приемами выполнения практических работ	отлично

7.1. Текущий контроль успеваемости

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплины (модуля) и производится с применением технологии рейтингового контроля в соответствии с технологической картой дисциплины. Порядок составления технологической карты и алгоритм проведения процедуры оценивания видов деятельности обучающихся, направленных на освоение знаний, умений, навыков и/или опыта деятельности, по накопительной системе в баллах устанавливается положением о системе РИТМ в ФГБОУ ВО «ПГТУ»

7.2. Промежуточная аттестация обучающихся

Промежуточная аттестация обучающихся направлена на оценивание результатов обучения по дисциплине (модулю) и проводится с использованием фондов оценочных средств.

Примеры типовых контрольных заданий из базы фонда оценочных средств по образовательной программе.

Примеры задач

Пороговый уровень

1. Предприятие приобрело станок по цене 118 тыс.р., в том числе НДС 18 тыс.р. Затраты на доставку составили 3 тыс.р., затраты на установку и монтаж – 5 тыс.р.

Чему равна первоначальная стоимость станка?

2. Известно, что тарифная ставка рабочего III разряда составляет 246 р. при тарифном коэффициенте 1,23.

Найти тарифную ставку рабочего IV разряда, если его тарифный коэффициент равен 1,35.

3. Выручка от реализации продукции предприятия составила 2360 тыс.р., в том числе НДС 360 тыс.р. Полная себестоимость реализованной продукции составила 1700 тыс.р.

Чему равна прибыль от продаж продукции?

Продвинутый уровень

1. Производственная мощность предприятия на начало года составляла 200 тыс.т. В течение года была введена производственная мощность: 3 марта – на 30 тыс. т., 15 сентября – на 20 тыс. т. 8 августа выбыла производственная мощность на 45 тыс. т.

Найти среднегодовую производственную мощность предприятия.

2. В отчетном году предприятием было произведено продукции на сумму 100 млн.р. Средняя численность рабочих предприятия составила 50 человек, средняя продолжительность рабочего дня – 8 часов, часовая выработка одного рабочего – 1000 р.

Найти среднее число дней, отработанных одним рабочим за год.

3. Цена единицы продукции 100 р. Производственная себестоимость единицы продукции 80 р., внепроизводственные расходы на единицу продукции 6 р.

Найти рентабельность производства и рентабельность продажи продукции.

Высокий уровень

1. Восстановительная стоимость основных средств предприятия на начало года составляла 350 млн.р., в том числе активной части – 200 млн.р. 15 августа поступили рабочие машины и оборудование с первоначальной стоимостью 15 млн.р., 20 ноября – с первоначальной стоимостью 12 млн.р. 10 апреля выбыли транспортные средства с восстановительной стоимостью 13 млн.р.

Найти техническую вооруженность

2. Сдельная расценка за единицу продукции составляет 20 р. Рабочий выработал 600 шт. продукции, перевыполнив норму на 20%. Рабочий оплачивается по сдельно-премиальной системе, согласно которой премии назначаются: за выполнение нормы – 3%, за каждый процент перевыполнения от 1 до 10% включительно – 0,5%, от 11 % и выше – 0,8%.

Начислить заработную плату рабочему.

3. Переменные затраты на единицу продукции составляют 5 р. Величина постоянных затрат предприятия 50

тыс.р. Цена единицы продукции 7 р. Предприятию необходимо получить прибыль 10 тыс.р.

Найти количество продукции, которое необходимо произвести и реализовать предприятию.

ПРИМЕРЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

Пороговый уровень

1. Промышленность – это одна из сфер национальной экономики.

а) верно

б) неверно

2. Какой признак определяет основное отличие между коммерческой и некоммерческой организацией?

а) цель деятельности

б) отрасль осуществления деятельности

в) количество работников

г) масштаб деятельности

3. В какой из организационно-правовых форм в РФ может быть создана некоммерческая организация?

а) потребительский кооператив

б) производственный кооператив

в) муниципальное унитарное предприятие

г) общество с ограниченной ответственностью

4. К показателям производственной программы предприятия не относится:

а) объем произведенной промышленной продукции

б) реализованная продукция

в) фонд заработной платы работников предприятия

г) объем отгруженной продукции

5. Что такое производственная мощность предприятия?

а) фактический выпуск продукции за период

б) максимально возможный выпуск продукции за период

в) план предприятия по выпуску продукции

г) количество оборудования на предприятии

6. Какая из перечисленных характеристик относится к основным средствам?

а) сразу переносят свою стоимость на готовый продукт

б) многократно участвуют в процессе производства

в) в процессе производства изменяют натурально-вещественную форму

г) имеют срок полезного использования менее 1 года

7. Что такое амортизация?

а) процесс возмещения износа основных средств путем перенесения их стоимости на готовый продукт

б) износ основных средств, выраженный в процентах

в) процесс изнашивания основных средств в процессе эксплуатации

г) процесс накопления денежных средств для ремонта основных средств

8. Что понимается под остаточной стоимостью основных средств?

а) среднегодовая стоимость основных средств

б) остаток стоимости основных средств на конец года

в) первоначальная (восстановительная) стоимость основных средств за вычетом амортизации

г) сумма затрат на ремонт основных средств

9. Какие из перечисленных характеристик не относятся к оборотным средствам?

а) сразу переносят свою стоимость на готовый продукт

б) многократно участвуют в процессе производства

в) в процессе производства изменяют натурально-вещественную форму

г) имеют срок полезного использования менее 1 года

10. Норматив производственных запасов – это количество дней, в течение которых оборотные средства находятся в форме производственных запасов.

а) верно

б) неверно

11. Промышленно-производственный персонал организации можно разделить

а) на рабочих и служащих

б) на основной и вспомогательный

в) на руководителей и рабочих

г) на инженерно-технический и обслуживающий

12. К показателям движения кадров не относится

а) коэффициент общего оборота кадров

б) коэффициент обновления кадров

в) коэффициент постоянства кадров

г) коэффициент восполнения кадров

13. Производительность труда отражает уровень прибыльности работы предприятия.

а) верно

б) неверно

14. Что такое тарифная ставка?

а) размер оплаты труда за единицу времени

б) размер оплаты труда за единицу продукции

в) начисленная за месяц заработная плата рабочего

г) соотношение тарифных коэффициентов самого высокого и самого низкого разрядов

15. Сдельные расценки могут быть индивидуальными и коллективными

а) верно

б) неверно

16. Что понимается под экономическим элементом затрат?

а) расходы, сведенные вместе на основании места образования или целевого назначения

б) экономически однородные расходы, сведенные вместе независимо от места образования или целевого назначения

в) расходы, включаемые в одну калькуляционную статью

г) расходы, подтвержденные одним документом

17. Затраты на производство и реализацию продукции можно разделить на

а) простые и прямые

б) простые и сложные

в) прямые и косвенные

г) основные и вспомогательные

18. Как рассчитывается прибыль от продаж продукции?

а) выручка от реализации продукции с НДС - полная себестоимость реализованной продукции

б) выручка от реализации продукции без НДС - полная себестоимость реализованной продукции

в) выручка от реализации продукции без НДС - производственная себестоимость реализованной продукции

г) выручка от реализации продукции с НДС - производственная себестоимость реализованной продукции

19. Чистая прибыль отражает сумму прибыли, оставшейся в распоряжении предприятия.

а) верно

б) неверно

20. Рентабельность характеризует уровень производительности труда на предприятии.

а) верно

б) неверно

Продвинутый уровень

1. Какова максимальная численность работников малого предприятия?

а) 250 человек

б) 100 человек

в) 50 человек

г) 15 человек

2. Какой тип производства характеризуется наиболее широким ассортиментом выпускаемой продукции?

а) массовое производство

б) крупносерийное производство

в) среднесерийное производство

г) единичное производство

3. Что из перечисленного включается в объем произведенной промышленной продукции предприятия?

а) брак производства, реализованный на сторону

б) отходы производства, реализованные на сторону

в) полуфабрикаты, реализованные на сторону

г) покупные товары, реализованные на сторону

4. Что показывает коэффициент экстенсивной загрузки оборудования?

а) уровень использования оборудования по времени

б) уровень использования оборудования по мощности

в) уровень использования оборудования по времени и по мощности

г) количество видов продукции, выпускаемых на оборудовании

5. Как рассчитывается коэффициент обновления основных средств?

а) стоимость увеличения стоимости основных средств/первоначальная стоимость основных средств на начало года

б) стоимость увеличения стоимости основных средств/первоначальная стоимость основных средств на конец года

в) стоимость увеличения стоимости основных средств/остаточная стоимость основных средств на начало года

г) стоимость увеличения стоимости основных средств/остаточная стоимость основных средств на конец года

6. Фондоотдача показывает, какая величина продукции в натуральном выражении получена с каждого рубля основных средств.

а) верно

б) неверно

7. Что показывает коэффициент оборачиваемости оборотных средств?

- а) число оборотов оборотных средств за период
- б) длительность одного оборота оборотных средств
- в) величину оборотных средств на один рубль реализованной продукции
- г) величину оборотных средств на одного рабочего

8. Какие из перечисленных средств относятся к оборотным производственным фондам?

- а) запасы сырья
- б) дебиторская задолженность
- в) денежные средства на счете в банке
- г) готовая продукция на складе

9. Какие из перечисленных средств относятся к фондам обращения?

- а) расходы будущих периодов
- б) готовая продукция на складе
- в) полуфабрикаты собственного изготовления
- г) покупные полуфабрикаты

10. На какие категории персонала делятся служащие?

- а) основные и вспомогательные
- б) руководители, специалисты и другие служащие
- в) руководители, специалисты и вспомогательный персонал
- г) руководители высшего, среднего и низового звена

11. Какого работника предприятия можно отнести к категории кадров «специалисты»?

- а) главного бухгалтера
- б) начальника цеха
- в) механика цеха
- г) электрика

12. Что показывает трудоемкость как показатель производительности труда?

- а) количество продукции, производимой в единицу времени
- б) количество времени, необходимого для производства единицы продукции
- в) количество основных средств, необходимых для производства единицы продукции
- г) количество рабочих, занятых на предприятии

13. Сдельно-прогрессивная система оплаты труда основных рабочих предполагает премирование рабочих за продукцию, выпущенную сверх норм выработки.

- а) верно

б) неверно

14. К какой форме оплаты труда относится аккордная система?

а) к сдельной

б) к повременной

в) аккордная система является самостоятельной формой оплаты труда

15. Что такое диапазон тарифной сетки?

а) соотношение тарифных коэффициентов самого высокого и самого низкого разрядов

б) размер оплаты труда рабочего самого высокого разряда

в) количество разрядов в тарифной сетке

г) абсолютная разница между размером оплаты труда рабочих самого высокого и самого низкого разрядов

16. В какую калькуляционную статью включаются расходы на рекламу продукции?

а) общепроизводственные расходы

б) общехозяйственные расходы

в) внепроизводственные расходы

г) расходы на подготовку и освоение производства

17. В какую калькуляционную статью включаются расходы на служебные командировки?

а) общепроизводственные расходы б) общехозяйственные расходы

в) внепроизводственные расходы г) прочие производственные расходы

18. Перечень экономических элементов в смете затрат является индивидуальным для каждого предприятия.

а) верно

б) неверно

19. Каким образом рассчитывается показатель рентабельности производства реализованной продукции?

а) прибыль от реализации продукции / себестоимость реализованной продукции

б) прибыль от реализации продукции / выручка от реализации продукции

в) себестоимость реализованной продукции / выручка от реализации продукции

г) прибыль до налогообложения / себестоимость реализованной продукции

20. Как рассчитывается показатель рентабельности производственных фондов?

а) прибыль от реализации продукции / полная себестоимость реализованной продукции

б) прибыль до налогообложения / среднегодовая стоимость основных средств предприятия

в) прибыль до налогообложения / среднегодовая стоимость основных и оборотных средств предприятия

г) прибыль до налогообложения / средний итог баланса организации

Высокий уровень

1. В чем заключается специфическая особенность производственного кооператива как организационно-правовой формы организации?

- а) личное трудовое участие участников кооператива в его деятельности
- б) наличие в качестве учредительного документа только учредительного договора
- в) имущество производственного кооператива принадлежит ему на праве хозяйственного ведения
- г) уставный капитал разделен на акции

2. Какой вид работ не является работами промышленного характера?

- а) ремонт здания предприятия
- б) наладка оборудования заказчика
- в) ремонт транспортных средств заказчика
- г) пуск у заказчика оборудования собственного производства

3. От какого показателя не зависит величина производственной мощности организации?

- а) от количества оборудования
- б) от режима работы предприятия
- в) от себестоимости продукции
- г) от фактической производительности оборудования

4. Коэффициент использования производственной мощности всегда

- а) больше 1
- б) меньше 1
- в) меньше 0
- г) больше 0

5. К какой функциональной группе основных средств относится склад сырья и материалов?

- а) производственный инвентарь б) хозяйственный инвентарь
- в) сооружения г) здания

6. По земельным участкам амортизация не начисляется.

- а) верно
- б) неверное

7. Для расчета суммы оборотных средств, высвобожденных за счет ускорения оборачиваемости, необходимо знать

- а) длительность оборота оборотных средств в отчетном и базовом периодах
- б) среднюю величину оборотных средств в отчетном и базовом периодах
- в) остаток оборотных средств на начало и конец периода

г) себестоимость продукции в отчетном и базовом периодах

8. Аналитический метод расчета потребности в оборотных средствах рекомендуется использовать вновь образованным предприятиям.

а) верно

б) неверно

9. При использовании аналитического и коэффициентного метода расчета потребности в оборотных средствах величина потребности

а) полученная аналитическим методом больше, чем полученная коэффициентным методом

б) полученная коэффициентным методом больше, чем полученная аналитическим методом

в) одинакова

10. Затраты труда каких категорий работников учитываются при определении полной трудоемкости?

а) основных рабочих

б) основных и вспомогательных рабочих

в) рабочих и служащих

г) служащих

11. Какие категории работников списочной численности не учитываются при расчете среднесписочной численности?

а) работники, находящиеся в отпуске

б) женщины, находящиеся в отпуске по беременности и родам

в) работники, находящиеся в командировках

г) работники, находящиеся на больничном

12. На предприятии производится разнообразный ассортимент продукции, нормативы трудоемкости по ним отсутствуют. Какие показатели производительности труда могут быть рассчитаны для данного предприятия?

а) натуральные

б) стоимостные

в) трудовые

г) любые из перечисленных

13. За какие производственные результаты могут устанавливаться премии рабочим-повременщикам?

а) за выполнение норм выработки

б) за перевыполнение норм выработки

в) за выполнение и перевыполнение норм выработки

г) за экономию материальных ресурсов

14. Тарифные ставки сдельщиков устанавливаются ниже, чем у повременщиков.

а) верно

б) неверно

15. Каким должно быть соотношение темпов роста производительности труда и темпов роста заработной платы работников предприятия?

а) темп роста заработной платы выше темпа роста производительности труда

б) темп роста производительности труда выше темпа роста заработной платы

в) темп роста заработной платы равен темпу роста производительности труда

г) любым по усмотрению предприятия

16. Какие затраты можно отнести к переменным?

а) затраты на основные сырье и материалы

б) общехозяйственные расходы

в) заработную плату главного бухгалтера, начисляемую по тарифной системе

г) амортизацию основных средств, начисляемую линейным методом

17. Какие из перечисленных расходов относятся к прямым?

а) заработная плата служащих

б) заработная плата рабочих-сдельщиков

в) заработная плата рабочих-повременщиков

г) амортизация здания офиса предприятия

18. Организация имеет право не распределять общехозяйственные расходы между видами продукции.

а) верно

б) неверно

19. Какие виды доходов не учитываются при формировании прибыли до налогообложения?

а) доходы от реализации излишних материалов

б) доходы от сдачи имущества в аренду

в) дивиденды по акциям, принадлежащим предприятию

г) все вышеперечисленные доходы учитываются при формировании прибыли до налогообложения

20. Рентабельность продажи продукции, равная 20%, означает, что к себестоимости продукции при назначении цена была добавлена прибыль в размере 20%.

а) верно

б) неверно

ПРИМЕР ТЕСТА (НУЛЕВОЙ ВАРИАНТ)

1. Промышленность – это одна из сфер национальной экономики.

а) верно

б) неверно

2. Какой тип производства характеризуется наиболее широким ассортиментом выпускаемой продукции?

а) массовое производство

б) крупносерийное производство

в) среднесерийное производство

г) единичное производство

3. Какой вид работ не является работами промышленного характера?

а) ремонт здания предприятия

б) наладка оборудования заказчика

в) ремонт транспортных средств заказчика

г) пуск у заказчика оборудования собственного производства

4. Объем произведенной промышленной продукции предприятия 120 тыс.р. Величина реализованной продукции 100 тыс.р. Величина остатков готовой продукции на складе на начало года составляла 5 тыс.р. Величина остатков готовой продукции на складе на конец года равна _____ тыс.р.

5. Что такое производственная мощность предприятия?

а) фактический выпуск продукции за период

б) максимально возможный выпуск продукции за период

в) план предприятия по выпуску продукции

г) количество оборудования на предприятии

6. Производственная мощность предприятия на начало года составляла 200 тыс.т. В течение года была введена производственная мощность: 3 марта – на 30 тыс. т., 15 сентября – на 20 тыс. т. 8 августа выбыла производственная мощность на 45 тыс. т. Среднегодовая производственная мощность предприятия составит _____ тыс.т.

7. Какая из перечисленных характеристик относится к основным средствам?

а) сразу переносят свою стоимость на готовый продукт

б) многократно участвуют в процессе производства

в) в процессе производства изменяют натурально-вещественную форму

г) имеют срок полезного использования менее 1 года

8. Основное средство введено в эксплуатацию 15 марта 2019 г. Срок полезного использования основного средства 5 лет, первоначальная стоимость 250 тыс.р. Остаточная стоимость станка на 1 января 2021 г. равна _____ тыс.р. (амортизация начисляется линейным методом)

9. Что показывает коэффициент оборачиваемости оборотных средств?

а) число оборотов оборотных средств за период

б) длительность одного оборота оборотных средств

в) величину оборотных средств на один рубль реализованной продукции

г) величину оборотных средств на одного рабочего

10. Величина оборотных средств промышленного предприятия: на 1 января – 200 тыс.р., на 1 февраля – 250 тыс.р., на 1 марта – 180 тыс.р., на 1 апреля – 220 тыс.р. Величина реализованной продукции предприятия за I квартал – 1500 тыс.р. Средняя величина оборотных средств за I квартал составит _____ тыс.р.

11. Промышленно-производственный персонал организации можно разделить

а) на рабочих и служащих

б) на основной и вспомогательный

в) на руководителей и рабочих

г) на инженерно-технический и обслуживающий

12. Списочная численность работников организации на 1 января 2021 г. составляла 205 человек. В течение 2021 г. были приняты 8 и выбыли 12 человек, в том числе 3 из числа принятых в 2021 г. Из общего числа выбывших 7 человек уволились по собственному желанию. Среднесписочная численность работников за 2021 г. составила 207 человек. Коэффициент постоянства кадров составляет _____.

13. Производительность труда отражает уровень прибыльности работы предприятия.

а) верно

б) неверно

14. Три года назад выработка на предприятии была на 20% ниже, чем в отчетном году.

Среднегодовой индекс роста производительности труда за три года составит _____.

15. Что такое тарифная ставка?

а) размер оплаты труда за единицу времени

б) размер оплаты труда за единицу продукции

в) начисленная за месяц заработная плата рабочего

г) соотношение тарифных коэффициентов самого высокого и самого низкого разрядов

16. Сдельная расценка за единицу продукции составляет 20 р. Рабочий выработал 600 шт. продукции, перевыполнив норму на 20%. Рабочий оплачивается по сдельно-премиальной системе, согласно которой премии назначаются: за выполнение нормы – 3%, за каждый процент перевыполнения от 1 до 10% включительно – 0,5%, от 11 % и выше – 0,8%. Заработная плата рабочего составит _____ р.

17. Что понимается под экономическим элементом затрат?

а) расходы, сведенные вместе на основании места образования или целевого назначения

б) экономически однородные расходы, сведенные вместе независимо от места образования или целевого назначения

в) расходы, включаемые в одну калькуляционную статью

г) расходы, подтвержденные одним документом

18. Стоимость приобретенного сырья составила 200 тыс.р., заработная плата работников предприятия составила 150 тыс.р., выручка от реализации продукции составила 350 тыс.р., стоимость основных средств составила 1500 тыс.р., начисленная по ним амортизация составила 80 тыс.р., кредит, полученный в банке, составил 500 тыс.р. Себестоимость продукции предприятия составила ____ тыс.р.

19. Рентабельность продажи продукции, равная 20%, означает, что к себестоимости продукции при назначении цена была добавлена прибыль в размере 20%.

А) верно Б) неверно

20. Выручка от реализации продукции предприятия составила 2360 тыс.р., в том числе НДС 360 тыс.р. Полная себестоимость реализованной продукции составила 1700 тыс.р. Прибыль от продаж продукции равна _____ тыс.р.

Перечень вопросов для проведения промежуточной аттестации

1. Цели и задачи создания и развития организации.
2. Виды и формы предпринимательской деятельности.
3. Рыночная модель предприятия.
4. Производственная программа организации (предприятия).
5. Производственная мощность организации (предприятия).
6. Основные средства организации: сущность, состав, классификация.
7. Структура основных фондов, способы её оптимизации.
8. Виды оценки основных средств предприятия.
9. Амортизация: сущность, значение, методы начисления.
10. Показатели наличия, движения, состояния основных средств.
11. Показатели эффективности использования основных средств.
12. Управление эффективностью основных средств предприятия.
- 13.оборотные средства организации: сущность, состав, структура, классификация.
14. Кругооборот оборотного капитала, его стадии, условия, показатели использования оборотных средств.
15. Ускорение оборачиваемости оборотных средств.
16. Трудовые ресурсы организации: состав, структура, учет кадров.
17. Производительность труда: понятие, показатели, факторы и резервы роста.
18. Заработная плата. Системы оплаты труда.
19. Себестоимость: понятие, виды, методы определения.
20. Структура и классификация затрат. Смета затрат и калькуляция себестоимости.
21. Безубыточность производства.
22. Ценообразование: понятие, методы ценообразования.

23. Классификация цен. Виды и структура цен. Взаимосвязь цен.
24. Прибыль предприятия: понятие, виды, методика расчета.
25. Рентабельность: понятие, показатели, факторы, влияющие на повышение ее уровня.

Раздел 9. ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Программа переутверждена на заседании учебно-методической комиссии _____ (назв. факультета (института)) протокол № _____ от “ _____ ” _____ 20 _____ г. _____ (подпись, Ф.И.О. председателя)	Программа переутверждена на заседании кафедры _____ (название кафедры) протокол № _____ от “ _____ ” _____ 20 _____ г. _____ (подпись, Ф.И.О. зав. кафедрой)
---	--