



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ
ФГБОУ ВО «Брянский государственный технический
университет»(БГТУ)

Политехнический колледж (ПК БГТУ)

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО БГТУ

_____ О.Н. Федонин

«29» апреля 2022 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по учебной дисциплине
ОП.10 Экономика отрасли

Специальность:	15.02.12 Монтаж и техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
Уровень образования выпускника:	среднее профессиональное образование (СПО)
Присваиваемая квалификация:	Техник-механик
Форма обучения:	Очная
Срок получения СПО по ППССЗ:	3 года 10 месяцев
Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ:	основное общее образование
Год приема на обучение на 1-й курс:	2022

Фонд оценочных средств
по учебной дисциплине
ОП.10 Экономика отрасли (далее — РП)
для специальности **15.02.12 Монтаж и техническое обслуживание и ремонт**
промышленного оборудования (по отраслям)

Разработал:

— преподаватель ПК БГТУ

В. В. Солдатенкова

ФОС рассмотрен и одобрен на заседании
предметно-цикловой комиссии «Монтаж и
техническая эксплуатация промышленного
оборудования» ПК БГТУ

от « 29 » 04 2022 г., протокол № 9

Председатель ПЦК

П.П. Антропов

Согласовано:

Заместитель директора ПК БГТУ

по учебно-методической работе

Т.Е. Балашова

© *Зенкина Е.А., Солдатенкова В.В.*

© **ФГБОУ ВО «Брянский государственный
технический университет»**

2. Фонд оценочных средств

2.1. Комплект контрольно-оценочных средств

Комплект оценочных средств предназначен для оценки результатов освоения учебной дисциплины «Основы экономики» (наименование учебной дисциплины, профессионального модуля — указывается в соответствии с ФГОС СПО)

Таблица 2.1.1- Освоение умений и усвоение навыков

			Форма аттестации
Результаты освоения (объекты оценивания)	Основные показатели оценки результата и их критерии	Тип задания; № задания	(В соответствии с учебным планом)
Уметь:			
У 1.1 Знать понятия«экономика», основные экономические законы, действующие в настоящий момент, «рынок», «конкуренция», «конкурентность»	Уметь дать определение понятиям: «экономика», «рынок». Назвать предмет и объект изучения курса. Знать основные экономические законы, действующие в настоящий момент. Уметь раскрыть понятия «рынок».		Текущий контроль; контроль на практическом занятии. Промежуточная аттестация
У 1.2 Знать роль машиностроительной отрасли в промышленности России.	Уметь дать определение и охарактеризовать понятие«отрасль». Знать определения понятий«ОКВЭД»,«ОКОНХ». Уметь привести критерии, по которым предприятия объединяются в отрасли.		Текущий контроль; контроль на практическом занятии. Промежуточная аттестация

У 1.3 Знать пути совершенствования машиностроительной отрасли в условиях рыночной экономики	Уметь привести требования, предъявляемые для обеспечения эффективной работы отраслей национальной экономики. Уметь определять роль трудовых ресурсов в деятельности предприятия.		Текущий контроль; контроль на практическом занятии. Промежуточная аттестация
У 1.4 Знать понятия и виды организационных структур	Уметь охарактеризовать линейную, функциональную и комбинированную структуры управления производством, приводить их графическое представление.		Текущий контроль; контроль на практическом занятии. Промежуточная аттестация
У 1.5 Знать типы организаций производства и их характеристику	Уметь давать характеристику единичного, серийного (крупносерийного, среднесерийного, мелкосерийного производства), массового производства, выполнять сравнительный анализ по типам производств		Текущий контроль; контроль на практическом занятии. Промежуточная аттестация
У 1.6 Знать организационно-правовые формы предприятий и объединений предприятий	Уметь дать определения и общую характеристику организационно-правовым формам юридических лиц.		Текущий контроль; контроль на практическом занятии. Промежуточная аттестация
У 2.1 Знать понятие «производственная структура организации, предприятия», ее элементы, виды производственных структур.	Уметь дать определение понятию «производственная структура организации предприятия». Охарактеризовать ее элементы. Уметь дать характеристику типам производства.		Текущий контроль; контроль на практическом занятии. Промежуточная аттестация

У 2.2 Знать понятие «производственный процесс», принципы его организации; характеристику ремонтного, инструментального, транспортного, складского и энергетического хозяйства	Уметь дать определение понятию «производственный процесс». Охарактеризовать виды производственных процессов. Знать понятие «производственный цикл» и его длительность. Уметь давать характеристику цехам вспомогательного производства.		Текущий контроль; контроль на практическом занятии. Промежуточная аттестация
У 2.3 Знать виды движения предметов труда в процессе производства	Уметь дать определения видам движения предметов труда в процессе производства. Определять длительность технологического цикла и строить графическую зависимость по видам движения.	Практическое занятие №1	Текущий контроль; контроль на практическом занятии. Промежуточная аттестация
У 2.4 Знать сущность и содержание подготовки производства на предприятиях различной отраслевой направленности.	Уметь давать характеристику понятия «подготовка производства, как комплекс взаимосвязанных мероприятий». Охарактеризовать входящие в нее элементы: ЕСКД, ЕСТД, ЕСТПП.	Практическое занятие №2	Текущий контроль; контроль на практическом занятии. Промежуточная аттестация
У 3.1 Знать понятия, связанные с основными средствами организации (предприятия).	Уметь давать определение понятию «основные фонды». Охарактеризовать классификацию и виды стоимостной оценки ОФ. Знать понятия: износ, виды износа, ЕСППР. Уметь оценить показатели, характеризующие работу основных фондов хозяйствующего субъекта.	Практическое занятие №3	Текущий контроль; контроль на практическом занятии. Промежуточная аттестация

У 3.2 Знать понятие «оборотные средства организации (предприятия)».	Уметь давать характеристику понятия «оборотные средства». Определять структуру ОС, источники формирования ОС. Составлять цепочку кругооборота ОС. Применять показатели для оценки эффективности использования оборотных средств предприятия.	Практическое занятие №4	Текущий контроль; контроль на практическом занятии. Промежуточная аттестация
У 3.3 Знать понятия: «капитальные вложения», «структура капитальных вложений», «эффективность использования капитальных вложений»	Владеть понятием «капитальные вложения», его структурой и факторами, влияющими на эффективность использования КВ.		Текущий контроль; контроль на практическом занятии. Промежуточная аттестация
У 4.1 Знать понятия: «состав и структура трудовых ресурсов предприятия». Планирование и подбор кадров.	Уметь составлять классификацию кадрового состава работников: Рабочие, ИТР, служащие, МОП, охрана – их роль и функции на предприятии. Использовать понятия «профессия», «специальность», «квалификация».		Текущий контроль; контроль на практическом занятии. Промежуточная аттестация
У 4.2 Знать понятия: «организация», «нормирование и оплата труда».	Уметь выполнять анализ процессов организации труда на предприятии. Давать характеристику понятиям: «нормирование труда», «производительность труда». Уметь определять понятие «заработная плата» в условиях рыночной экономики. Называть виды и формы оплаты труда,	Практическое занятие №5, 6	Текущий контроль; контроль на практическом занятии. Промежуточная аттестация

	приводить основные расчетные зависимости.		
У 5.1 Знать понятие: «издержки производства и реализация продукции», его характеристику.	Уметь составлять классификацию затрат, входящих в себестоимость, предлагать пути их оптимизации, плановую калькуляцию на изготовление единицы продукции.	Практическое занятие №7	Текущий контроль; контроль на практическом занятии. Промежуточная аттестация
У 5.2 Знать понятие «ценообразование» в условиях рыночной экономики на современном этапе.	Использовать понятия “цена”, виды цен, их классификацию, состав и структуру. Уметь охарактеризовать ценовую политику предприятия.	Практическое занятие №8	Текущий контроль; контроль на практическом занятии. Промежуточная аттестация
У 5.3 Знать показатели «прибыли», «рентабельности производства».	Уметь давать определения понятиям: «прибыль организации», как основного показателя результатов хозяйственной деятельности, «рентабельности производства». Знать методы планирования данных показателей. Определять виды прибыли и рентабельности. Использовать расчетные методики.	Практическое занятие №9	Текущий контроль; контроль на практическом занятии. Промежуточная аттестация
У 6.1 Знать понятия: «планирование», «бизнес-планирование».	Уметь давать характеристику понятиям: «планирование», «виды планов», «бизнес-план». Определять этапы планирования, разделы бизнес-плана.		Текущий контроль; контроль на практическом занятии. Промежуточная аттестация

Таблица 2.1.2 - Основные характеристики организационно-правовых форм, предусмотренных ГК РФ

Виды ОПФ	Виды членства ограничения	Документы регистрации	Управление	Ответственность	Прибыль	Выход
ООО (общество с ограниченной ответственностью)						
ОДО (общество с дополнительной ответственностью)						
ЗАО (закрытое Акционерное общество)						
ОАО (открытое акционерное общество)						
ТНВ (товарищество на вере)						
ПТ (полное товарищество)						
СПК(сельскохозяйственный производственный кооператив)						
ГКП государственное (казенное) предприятие						

Контрольные вопросы:

1. В чем состоят основные особенности индивидуального предпринимательства?
2. В чем состоят особенности товарищества как формы предпринимательства и

каковы их основные типы?

3. В чем состоит сущность акционерной формы хозяйствования?

4. В чем различие между открытым и закрытым акционерным обществом?

2.2. Сводная таблица тестов по темам курса

Таблица 2.2.1 - Характеристика организации в условиях рынка

№ п/п	Содержание вопроса	Кол-во баллов
1.	Регистрация коммерческой организации осуществляется... 1. в органах министерства юстиции. 2. в государственной регистрационной палате РФ при Министерстве юстиции РФ 3. в органах местного самоуправления.	1
2.	Какие организации признаются коммерческими 1. любые организации, имеющие самостоятельный баланс или смету; 2. любые организации, получающие прибыль, независимо от своей деятельности; 3. организации, преследующие в качестве основной цели своей деятельности извлечение прибыли.	1
3.	Какая организация является юридическим лицом: 1. организация, имеющая в собственности, хозяйственном ведении, оперативном управлении обособленное имущество, отвечающая по своим обязательствам этим имуществом, может от своего имени приобретать и осуществлять имущественные и личные имущественные права, вести обязанности, выступать в судебных органах; 2. организация, имеющая в собственности имущество; 3. организация, имеющая свой баланс и расчетный счет в банке.	1
4.	Учредителем акционерного общества может быть... 1. только физические лица Российской Федерации; 2. только юридические лица Российской Федерации; 3. физические и юридические лица Российской Федерации и иностранные физические и юридические лица в соответствии с законодательством.	1
5.	Какую ответственность несут члены товарищества на вере по его обязательствам? 1. Действительные члены и члены-вкладчики несут полную ответственность; 2. Действительные члены и члены-вкладчики несут полную солидарную ответственность; 3. Действительные члены несут полную солидарную ответственность, а члены вкладчики - в пределах вклада в <u>имущество товарищества.</u>	1
6	Какие права имеет собственник в отношении принадлежащего ему имущества? 1. Право владения; 2. Право владения и пользования;	1

	Право владения, пользования и распоряжения.	
7.	За унитарным предприятием имущество закрепляется 1. На праве собственности; 2. На праве хозяйственного ведения или оперативного управления; + Передается по договору аренды.	1
8.	Организационно-правовые формы предпринимательской деятельности: 1. Акционерное общество; 2. Совместное предприятие; 3. Концерны; Малые предприятия.	1

№ п/п	Вариант 1	1 Кол-во баллов
1	1	1
2	3	1
3	1	1
4	3	1
5	3	1
6	3	1
7	2	1
8	1	1

Критерии оценки:

7-8баллов - «отлично»

6баллов - «хорошо»

5 балла - «удовлетворительно»

Менее 5 баллов - «тест не сдан»

Таблица 2.2.2 - Типы производства их характеристика

1	К типам производственной системы относятся: 1.Предметный; 2.Технологический; 3.Массовый; 4. Серийный.	2
2	Для расчета производственной мощности используется следующий состав оборудования: 1.Наличное оборудование; 2.Установленное оборудование; 3. Фактически работающее оборудование; 4. Установленное и неустановленное оборудование.	1
3	При расчете производственной мощности принимаются следующие нормы производительности оборудования: 1. Паспортная; 2. Технически обоснованная; 3.Плановая; 4. Фактическая.	2
4	При расчете производственной мощности используется фонд времени работы оборудования: 1.Календарный; 2. Режимный; 3.Плановый; 4. Фактический.	1

1	1,2	2
2	1	1
3	1,2	2
4	3	1

Критерии оценки:

6 баллов -«отлично»

5 баллов- «хорошо»

3 балла-«удовлетворительно»

Менее 3 баллов- «тест не сдан»

**Таблица 2.2.3 - Производственная программа предприятия; характеристика
промышленно-производственного персонала**

1	<p>Какой из разделов плана развития предприятия является центральным?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Производственная мощность; 2. План технического развития; 3. План маркетинга; 4. Производственная программа. 	1
2	<p>Назовите, какой из разделов плана развития предприятия определяет максимально возможный годовой объем выпуска продукции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Производственная программа; 2. План технического развития; 3. Производственная мощность; 4. План капитальных вложений 	1
3	<p>К стоимостным показателям производственной программы предприятия относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Товарная продукция; 2. Товарная продукция; 3. Затраты на 1 руб. товарной продукции; 4. Валовая продукция. 	3
4	<p>Базой для составления производственной программы является план производства продукции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2. В натуральных измерителях; 3. В трудовых измерителях. 	1
5	<p>Промыленно-производственный персонал объединяет-</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Весь персонал, работающий на промышленном предприятии; 2. Весь персонал, связанный с промышленным производством; 3. Всех работающих в подсобном хозяйстве; 4. Всех учеников и пожарно-сторожевую охрану. 	1

6	<p>К специалистам относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Главный механик 2. агент; 3. кассир; 4. Инженер-механик. 	1
7	<p>Трудоемкость определяет-</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. затраты труда на производство продукции; 2. затраты рабочего времени на производство единицы продукции; 3. количество продукции, производимой в единицу времени; 4. количество продукции высшего качества. 	1
8	<p>Показатели, характеризующие эффективность использования трудовых ресурсов предприятия</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. трудоемкость; 2. валовая продукция; 3. фонд ресурсов труда. 	2
9	<p>Явочная численность работающих учитывает -</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. весь штат работающих числящихся на предприятии; 2. штат работающих занятых в основном производственном процессе; 3. штат работающих ежедневно выходящих на работу; 4. работающих вспомогательных цехов. 	1
10	<p>Списочная численность работающих учитывает -</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. весь штат работающих числящихся на предприятии; 2. штат работающих занятых в основном производстве; 3. штат работающих ежедневно выходящих на работу; 4. работающих подсобных и побочных производств.; 	1
11	<p>Коэффициент списочного состава определяется -</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. отношением явочной численности к списочной; 2. отношением календарного фонда времени к номинальному; 3. отношением списочной численности к явочной; 4. отношением номинального фонда времени к календарному. 	1
12	<p>Показатели эффективности использования трудовых ресурсов -</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. оборачиваемость, коэффициент списочного состава; 2. выработка, трудоемкость; 3. коэффициент сменности; 4. рентабельность производства. 	1

1	4	1
2	3	1
3	1,2,4	3
4	1	1
5	2	1
6	4	1
7	2	1
8	1,2	2
9	3	1
10	1	1
11	3	1
12	2	1

Критерии оценки:

13-15 баллов -«отлично»

10-12 баллов- «хорошо»

7-9 балла- «удовлетворительно»

Менее 7 баллов- «тест не сдан»

Таблица 2.2.4 - Заработная плата, формы оплаты труда

1	<p>Повременная оплата труда применяется в случаях</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. если отсутствуют количественные показатели выработки; 2. если рабочий отказывается от применения сдельной оплаты труда; 3. если рабочий не может оказывать непосредственного влияния на увеличение выпуска продукции. 	2
2	<p>Сдельная форма оплаты труда стимулирует</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. качественные показатели работы; 2. количественные показатели работы; 3. сокращение ручного труда; 4. экономию материальных ресурсов. 	1
3	<p>Оплата за неотработанное время включает в себя оплату:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. единовременных премий; 2. вознаграждения за выслугу лет; 3. ежегодных и дополнительных отпусков; 4. стоимости продукции, выданной в порядке натуральной оплаты. 	1
4	<p>Это выраженный в денежной форме размер оплаты труда за выполнение работы в зависимости от ее сложности или квалификации рабочего за единицу времени:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. тарифно-квалификационный справочник; 2. заработная плата; 3. тарифный разряд; 4. тарифная ставка. 	1
5	<p>Укажите систему сдельной оплаты труда, при которой расценка устанавливается за весь объем работ с выполнением в определенный срок.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2. Сдельная промисловная; 3. Аккордная; 4. Сдельно-премиальная. 	1
6	<p>Укажите систему труд, при которой заработная плата начисляется по тарифной сетке за фактически отработанное время.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2. Повременная; 3. Сдельно-премиальная; 4. Аккордная. 	1
7	<p>Стоимостные показатели производительности труда используются, когда:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Осуществляется выпуск разнородной продукции; 2. При исчислении размера прибыли; 3. Для расчета налогооблагаемой прибыли; 4. Для точности расчета. 	1

8	<p>Укажите факторы, влияющие на рост производительности труда:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Повышение коэффициента сменности; 2. Ликвидация простоев; 3. Укрепление трудовой дисциплины; 4. Улучшение охраны труда. 	4
9	<p>Особый вид трудовой деятельности, требующий определенных теоретических и практических навыков - это:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Специальность; 2. Квалификация; 3. Навыки; 4. Профессия. 	1
10	<p>Работники, осуществляющие подготовку и оформление документации - это:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рабочие; 2. Служащие; 3. Ученики; 4. Охрана. 	1
11	<p>Укажите единицу измерения трудовых показателей производительности труда:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Нормо-час/единицу времени; 2. Штук/час; 3. Руб/час; 4. Руб/смену. 	1
12	<p>Показатель текучести кадров учитывает:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Необходимый оборот рабочей силы; 2. Излишний оборот по увольнению; 3. Увольнение по организационным каналам; 4. Увольнение в связи с оптимизацией организационной структуры. 	2

Таблица 2.2.5 - Основные фонды, экономического субъекта

1	<p>Основные производственные фонды переносят свою стоимость на:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Реализованную продукцию; 2. Валовую продукцию; 3. Чистую продукцию; 4. Условно-чистую продукцию. 	1
2	<p>Среднегодовая стоимость основных производственных фондов отражает их стоимость:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. На начало года; 2. На конец года; 3. На начало года, включая в их стоимость введенных в течении года фондов; 4. На начало года, с учетом введенных и ликвидированных в течении года основных производственных фондов. 	1
3	<p>При начислении амортизации используется:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Первоначальная стоимость; 2. Восстановительная стоимость; 3. Остаточная стоимость; 4. Ликвидационная стоимость. 	1
4	<p>Официально учитываются в экономических процессах следующие виды износа ОПФ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Физический, моральный, социальный; 2. Физический; 3. Физический и моральный; 4. Моральный. 	1
5	<p>Фондоотдача рассчитывается как отношение стоимости производственной продукции к:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Среднегодовой стоимости основных производственных фондов; 2. Первоначальной стоимости; 3. Восстановительной; 4. Остаточной. 	1
6	<p>Приобретена копировальная машина стоимостью 9 тыс. руб. укажите, что это?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Основные средства; 	1

	2. Оборотные средства; 3. Имущество предприятия; 4. Уставный капитал.	
7	Коэффициент загрузки оборудования определяется как отношение: 1. Количества производственной продукции к количеству установленного оборудования; 2. Количества произведенной продукции к годовому эффективному фонду времени работы парка оборудования; 3. Станкоемкости годовой программы к количеству оборудования; 4. Станкоемкости годовой программы к годовому эффективному фонду времени работы парка оборудования.	1
8	Наличная фондоемкость продукции отражает стоимость основных производственных фондов, приходящуюся на стоимость произведенной продукции, т.е.: 1. Среднегодовую стоимость основных производственных фондов 2. Среднегодовую стоимость основных производственных фондов основного предприятия и смежников; 3. среднегодовую стоимость основных фондов основного предприятия; 4. балансовую стоимость основных фондов.	1
9	Основные средства участвуют в производственном процессе: 1. неоднократно; 2. однократно 3. однократно; 4. не более 60 раз.	1
10	Натуральная форма основных средств в процессе производства: 1. не сохраняется; 2. сохраняется; + 3. видоизменяется; 4. частично видоизменяется.	1
11	По функциональному назначению производственные фонды делятся на: 1. производственные и непроизводственные; 2. собственные и арендованные; 3. непроизводственные и заемные; 4. активные и пассивные.	1
12	по принадлежности производственные фонды делятся на: 1. производственные и непроизводственные; 2. собственные и арендованные; 3. непроизводственные и заемные; 4. активные и пассивные.	1
13	Стоимость воспроизводства основных средств в современных условиях: 1. воспроизводственная стоимость;	1

	2. основная стоимость; 3. текущая стоимость; 4. восстановительная стоимость.	
14	Непрерывный процесс воспроизводства основных фондов и их обновления называется: 1. 2. реконструкцией основных фондов ; 3. воспроизводством основных фондов; 4. заменой основных фондов.	1
15	Коэффициент, который характеризует уровень использования машин и оборудования по мощности: 1. коэффициент экстенсивного использования; 2. коэффициент интенсивного использования; 3. интегральный коэффициент; 4. коэффициент сменности.	1
16	Коэффициент, который характеризует уровень использования активной части ОПФ во времени: 1. коэффициент экстенсивного использования; 2. коэффициент интенсивного использования; 3. интегральный коэффициент; 4. коэффициент сменности.	1
17	Постепенный перенос стоимости основных фондов на выпускаемую продукцию называется: 1. амортизацией; 2. восстановительные отчисления; 3. дисконтирование; 4. пожертвование.	1
18	Установленный годовой процент погашения стоимости основных фондов: 1. норма восстановления; 2. норма сохранения; 3. норма амортизации; 4. норма дисконтирования.	1
19	Этот показатель показывает какова общая отдача от использования каждого рубля, вложенного в ОПФ: 1. фондоемкость; 2. рентабельность; 3. прибыль.	1
20	При использовании этого способа начисления амортизации, годовая сумма амортизационных отчислений определяется исходя из остаточной стоимости основных фондов на начало отчетного года и нормы амортизации, исчисленной на основе срока полезного использования этих фондов: 1. 2. способ уменьшения стоимости способ уменьшения стоимости к сумме чисел лет срока использования; 3. способ списания стоимости пропорционально объему продукции (работ); 4. линейный.	1
21	Денежное выражение средств производства, которые функционируют в одном производственном цикле - это - 1. основные фонды;	1

	2. оборотные средства; 3. производственные запасы; 4. денежные средства	
--	---	--

1	2	1
2	4	1
3	1	1
4	3	1
5	1	1
6	3	1
7	4	1
8	3	1
9	1	1
10	2	1
11	1	1
12	2	1
13	4	1
14	3	1
15	3	1
16	1	1
17	1	1
18	3	1
19	1	1
20	1	1
21	2	1

Критерии оценки:

18-21 баллов -«отлично»

15-17 баллов- «хорошо»

13-15 балла- «удовлетворительно»

Менее 13 баллов- «тест не сдан»

Таблица 2.2.6 - Оборотные средства экономического субъекта, состав, классификация

1	<p>При недостатке собственных оборотных средств их можно пополнить за счет:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. прибыли; 2. кредита; 3. резервного фонда; 4. обязательного медицинского страхования. 	3
2	<p>Оборотные средства включают:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. транспортные средства; 2. рабочие машины и оборудования; 3. оборотные фонды и фонды обращения; 4. инструмент. 	1
3	<p>Понятие «оборотные фонды предприятия» включает:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. основные и вспомогательные материалы, полуфабрикаты собственного производства, покупные полуфабрикаты, комплектующие изделия; 2. часть средств производства, которые участвуют в производственном цикле один раз и полностью переносят свою стоимость на себестоимость изготавливаемой продукции; 3. средства производства, многократно участвующие в процессе производства и постепенно переносящие стоимость на себестоимость выпускаемой продукции; 4. орудия труда, многократно участвующие в производственном цикле и переносящие свою стоимость на себестоимость изготавливаемой продукции 	1
4	<p>К фондам обращения относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. материальные ресурсы предприятия, отрасли; 2. готовые изделия на складе предприятия, продукция отгруженная, находящаяся в пути, денежные средства и средства в незаконченных расчетах (денежные средства в кассе, на расчетном счете, в аккредитивах, все виды задолженности); 3. готовые изделия, отгруженные потребителям, де нежные средства в акциях, на расчетном счете, в кассе; 4. транспортные средства предприятия, производственные здания 	1
5	<p>Коэффициент оборачиваемости оборотных средств характеризует:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Размер реализованной продукции, приходящейся на 1 руб. производственных фондов; 2. Средняя длительность одного оборота оборотных средств; 3. Количество оборотов оборотных средств за соответствующий период; 4. Затраты производственных фондов на 1 руб. товарной <u>продукции</u> 	1
6	<p>Материалоемкость продукции характеризуют:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Технический уровень производства; 2. Экономичное использование материалов; 3. Общий вес материалов на изготовление изделия; 	1

	4. Чистый вес машины, агрегата.	
7	К собственным источникам формирования оборотных средств предприятия относятся: 1. Уставный фонд, обеспечивающий начало деятельности предприятия; 2. Кредиторская задолженность; 3. Амортизационные отчисления; 4. Прибыль.	3
8	Период оборота оборотных средств характеризует: 1. Время нахождения оборотных производственных фондов в запасах и незавершенном производстве; 2. Средняя скорость движения оборотных средств; 3. Количество дней, за которое совершается полный оборот; 4. Время, необходимое для полного обновления производственных фондов предприятия.	2
9	Для нормирования оборотных средств используются показатели: 1. Суточный расход материала; 2. Суточный выпуск готовой продукции; 3. Цена за единицу основного материала; 4. Норма запасов в днях.	2
10	Какие из составляющих нормы запаса в днях используются при нормировании оборотных средств, находящихся в производственных запасах: 1. 2. средний текущий запас, 3. время упаковки продукции, 4. время подготовки партии продукции к отправке,	2
11	Что из перечисленного относится к нормируемым оборотным средствам: 1. все производственные запасы; 2. все оборотные 3. все оборотные средства предприятия; средства в расчетах, денежные средства, отгруженные, но не оплаченные покупателем;	2
12	Что произойдет с коэффициентом оборачиваемости оборотных средств, если объем реализации и норматив оборотных средств вырастут на одну и ту же величину, например на 10%: 1. уменьшится, 2. увеличится, 3. не изменится.	1
13	Не нормируется следующий элемент оборотных средств: 1. Производственные запасы; 2. Незавершенное производство; 3. Запасы неустановленного оборудования; 4. Страховой запас.	1
14	Не используется при оценке эффективности оборотных средств: 1. Коэффициент сменности; 2. Количество оборотов; 3. Длительность одного оборота; 4. <u>Стоимость высвобождения оборотных средств.</u>	1
15	Используется при оценке длительности одного оборота: 1. Количество рабочих дней в году; 2. Количество календарных дней в году;	4

	3. Режим работы предприятия; 4. Среднегодовая стоимость производственных фондов.	
16	Коэффициент загрузки оборотных средств включает: 1. Стоимость реализованной продукции; 2. Себестоимость реализованной продукции; 3. Стоимость оборотных фондов; 4. Среднегодовую стоимость производственных фондов.	1

1	1,2,3	3
2	3	1
3	2	1
4	2	1
5	3	1
6	3	1
7	1,3,4	3
8	1,2	2
9	2,3	2
10	1,4	2
11	1,2	2
12	2	1
13	3	1
14	1	1
15	2	1
16	1	1

Критерии оценки:

21-24 баллов -«отлично»

17-20 баллов- «хорошо»

14-16 балла- «удовлетворительно»

Менее 14 баллов- «тест не сдан»

Таблица 2.2.7 - Издержки производства и характеристика

1	Назначение классификации затрат на производство по экономическим элементам затрат: 1. Расчет себестоимости единицы конкретного вида продукции; 2. Основание для составления сметы затрат на производство; 3. Исчисление затрат на материалы; 4. Установление цены изделия.	1
2	Назначение классификации затрат по калькуляционным статьям расходов: 1. Определение цены на заготовку деталей и узлов; 2. Исчисление прямых и косвенных расходов; 3. Расчет себестоимости единицы конкретного вида изделия; 4. Основа для составления сметы затрат на производство.	1
3	К группировке затрат по экономическим Элементам относятся затраты на: 1. Топливо и энергию; 2. Основную заработную плату производственных рабочих; 3. Амортизацию основных фондов; 4. Расходы на подготовку и освоение производства;	3
4	Не относится к косвенным расходам: 1. Расходы на содержание и эксплуатацию оборудования; 2. Цеховые расходы; 3. Общезаводские расходы; 4. Расходы на освоение и подготовку производства;	1
5	Не относится к условно-постоянным затратам: 1. Цеховые расходы; 2. Общезаводские расходы; 3. Возвратные отходы; 4. Потери от брака.	1
6	Не относятся к прямым затратам: 1. Сырье и материалы; 2. Возвратные отходы; 3. Зарботную плату основных производственных рабочих; Расходы на содержание и эксплуатацию оборудования.	1
7	Не включаются в цеховые расходы: 1. Зарботная плата вспомогательных рабочих, ИТР, служащих; 2. Стоимость всех видов энергии; 3. Стоимость основных материалов; 4. Амортизация.	1
8	Не включаются в цеховую себестоимость: 1. Стоимость сырья и основных материалов; 2. Общезаводские расходы; 3. Амортизация;	1
9	Цель группировки затрат по экономическим элементам: 1. Определение себестоимости продукции на запланированный объем производства; 2. Определение стоимости живого и прошлого труда на единицу продукции; 3. Определение объема поставок материала;	4

	4. Определение производственных запасов.	
10	Цель группировки по калькуляционным статьям: 1. Определение потребности в текущих затратах; 2. Определение себестоимости единицы изделия; 3. Определение структуры себестоимости производственной продукции; 4. Определение долевого участия в расходах на производство единицы продукции.	1

1	2	1
2	3	1
3	1,2,3	3
4	4	1
5	3	1
6	4	1
7	3	1
8	2	1
9	1	1
10	2	1

Критерии оценки

11-12 баллов -«отлично»

9-10 баллов- «хорошо»

7-8балла- «удовлетворительно»

Менее 7 баллов- «тест не сдан»

Таблица 2.2.8 - Характеристика основных экономических категорий

1	Отражает реальную прибыль или участвует в ее образовании: 1. Себестоимость товарной продукции; 2. Себестоимость валовой продукции; 3. Себестоимость реализованной продукции; 4. Себестоимость незавершенного производства.	1
2	Не используется при определении экономии по материальным ресурсам: 1. Норма расходов материальных ресурсов; 2. Цена материала; 3. Безвозвратные отходы; 4. Коэффициент использования материальных ресурсов.	1
3	Что представляет собой цена в рыночной экономике: 1. Денежное выражение стоимости товара; 2. Потребительскую стоимость товара; 3. Сумму общественно необходимых затрат; 4. Денежную сумму, уплаченную за товар.	1
4	Что входит в структуру цены: 1. Прямые налоги; 2. Себестоимость (издержки производства); 3. Косвенные налоги; 4. Прибыль.	2

5	<p>К косвенным налогам относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Налог на добавленную стоимость; 2. Налог на прибыль; 3. Акциз; 4. Налог на имущество. 	2
6	<p>Добавленная стоимость представляет собой:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сумму оплаты труда и прибыли; 2. Разницу между стоимостью готовой продукции и стоимостью сырья и материалов, используемых на ее изготовление; 3. Разность выручки от реализации продукции и всех материальных затрат, отраженных в себестоимости этой продукции; 4. Сумму прибыли и амортизации. 	2
7	<p>Ставка акциза по подакцизным товарам устанавливаются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. В абсолютной сумме (в рублях) на единицу обложения; 2. В процентах по отношению к отпускным ценам без учета акциза; 3. В процентах по отношению к отпускным ценам, включающим издержки производства, прибыль и сумму акциза. 	1
8	<p>Посредническая надбавка (скидка) формируется из:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Издержек обращения; 2. Прибыль посредника; 3. Налог на прибыль; 4. Налог на добавленную стоимость. 	1
9	<p>Что включает понятие «Валовая прибыль предприятия»?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выручку от реализации продукции; 2. Денежное выражение стоимости товара; 3. Разность между выручкой от продаж продукции и полной производственной себестоимостью товарной продукции; 4. Прибыль от реализации продукции, результат от прочей реализации, доходы от вне реализационных операций, расходы и убытки от вне реализационных операций. 	1
10	<p>Прибыль от продаж определяют:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вычитанием из валовой прибыли коммерческих и управленческих расходов; 2. вычитанием из валовой прибыли НДС; 3. Вычитанием из выручки от продаж полной производственной себестоимости. 	1
11	<p>Прибыль до налогообложения определяется:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Как разница между выручкой от продаж и полной себестоимостью проданной продукции; 2. как разница между прибылью от продаж и сальдо вне реализационных доходов и расходов; 3. Как разница между валовой прибылью и коммерческими и управленческими расходами. 	1
12	<p>Прибыль от обычной деятельности определяют:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Путем вычитания из прибыли до налогообложения налога на прибыль и других аналогичных платежей; 	1

	2. Вычитанием из выручки от продаж полной себестоимости проданной продукции; 3. Вычитанием из прибыли от продаж налога на прибыль.	
13	Показатели чистой прибыли определяют: 1. Вычитанием из прибыли от продаж налога на прибыль; 2. К прибыли от продаж прибавляют операционные и вне реализационные доходы и вычитают операционные и вне реализационные расходы; 3. К чистой прибыли от обычной деятельности прибавляют чрезвычайные доходы и из полученной суммы вычитают чрезвычайные расходы.	1
14	Рентабельность предприятия - это: 1. Получаемая предприятием прибыль; 2. Относительная доходность или прибыльность (измеряемая в процентах) как отношение прибыли к затратам капитала; 3. Отношение прибыли к средней стоимости основных фондов и оборотных средств; 4. Отношение прибыли к цене изделия.	1
15	Рентабельность продукции можно определить как отношение: 1. Выручки от реализации к материальным затратам; 2. Абсолютной величины прибыли к себестоимости продукции; 3. Прибыли к материальным затратам; 4. Прибыли к фонду оплаты.	1
16	Источником уплаты налога на прибыль в открытом акционерном обществе может являться: 1. 2. Валовая выручка 3. Валовая прибыль; 4. Чистая прибыль	1

1	3	1
2	3	1
3	1	1
4	2,4	2
5	1,3	2
6	1,3	2
7	2	1
8	1	1
9	4	1
10	2	1
11	2	1
12	1	1
13	3	1
14	2	1
15	2	1
16	3	1

Критерии оценок:

17-19 баллов -«отлично»

14-16 баллов- «хорошо»

11-13 балла- «удовлетворительно»

Менее 10 баллов- «тест не сдан»

Таблица 2.2.9 - Планирование как элемент рынка. Маркетинг, как элемент исследования рынка

1	К основным методам планирования относятся: 1. Балансовый; 2. Нормативный; 3. Расчетно-аналитический; 4. Перспективный.	2
2	По срокам различают следующие виды планирования: 1. Сетевое; 2. Перспективное; 3. Индикативное; 4. Текущее.	2
3	Перспективное планирование подразделяется на следующие виды: 1. Календарное; 2. Долгосрочное; 3. Среднесрочное; 4. Заводское.	2
4	Главная цель бизнес-плана. 1. Выпуск запланированного объема продукции; 2. Расширение предпринимательской деятельности; 3. Получение прибыли; 4. Привлечение денежных средств.	1
5	Маркетинговая деятельность на предприятии - это: 1. Деятельность предприятия по обновлению технологии изготовления товара; 2. Деятельность предприятия по закупке сырья, материалов для производства товаров; 3. Деятельность предприятия по заключению договоров с посредническими организациями по сбыту товаров; 4. Деятельность организации на основе изучения законов рынка в целях реализации товаров и услуг и получения прибыли в условиях конкуренции.	1
6	Что понимается под сегментированием рынка? 1. Часть рынка отрасли; 2. Разделение потребителей на определенные группы покупателей; 3. Мероприятия по продвижению товара на рынок и обеспечению конкурентоспособного положения.	1
7	Какой канал сбыта указан неверно? 1. Одноуровневый; 2. Двухуровневый; 3. Трехуровневый; 4. Четырехуровневый.	1
8	Кто на предприятии несет ответственность за организацию и состояние бухгалтерского учета? 1. Руководитель бухгалтерии; 2. Руководитель организации; 3. Финансовый директор; 4. Технический директор.	1
9	Финансы открытого акционерного общества - это: 1. Денежные средства, находящиеся на расчетном счете	4

	<p>акционерного общества;</p> <p>2. Сумма собственного капитала акционерного общества и привлеченных денежных средств;</p> <p>3. Все денежные ресурсы, находящиеся в распоряжении общества;</p> <p>4. Сумма амортизационного фонда, уставного капитала и нераспределенной прибыли.</p>	
10	<p>Финансовое планирование - это:</p> <p>1. Планирование прибыли (доходов) и расходов предприятия;</p> <p>2. Расчет потребности в собственных оборотных средствах;</p> <p>3. Планирование действий по формированию и использованию финансовых ресурсов;</p> <p>4. Расчет необходимых финансовых ресурсов.</p>	1
11	<p>К методам определения потребности оборотных средств относятся:</p> <p>1. Метод прямого счета;</p> <p>2. Нормативный метод;</p> <p>3. Аналитический метод;</p> <p>4. Метод экспертных оценок.</p>	2
12	<p>Что показывает норматив оборотных средств и в чем он измеряется:</p> <p>1. Норматив оборотных средств определяет сумму оборотных средств, обеспечивающих бесперебойную работу предприятия и измеряется в днях обеспеченности;</p> <p>2. Определяет сумму оборотных средств, обеспечивающих бесперебойную работу предприятия и измеряется в стоимостном выражении;</p> <p>3. Определяет число дней работы предприятия, на которое необходимо создать запас по данному элементу оборотных средств и измеряется в днях обеспеченности.</p>	1
13	<p>Назовите источники финансирования капитальных вложений:</p> <p>1. Прибыль (доход) предприятия;</p> <p>2. Кредиты банков;</p> <p>3. Амортизационные отчисления;</p> <p>4. Себестоимость продукции.</p>	3
14	<p>Понятие «капитальное строительство» включает:</p> <p>1. Строительно-монтажные работы при возведении зданий, сооружений;</p> <p>2. Приобретение работ, связанных с транспортированием средств</p> <p>3. Приобретение оборудования, транспортных средств, фондов;</p> <p>4. Приобретение сырья, основных и вспомогательных материалов.</p>	1
15	<p>Какие из перечисленных затрат входят в состав капитальных вложений?</p> <p>1. Затраты на строительно-монтажные работы;</p> <p>2. Затраты на приобретение оборудования, инструмента, инвентаря;</p> <p>3. Затраты на инфраструктуру и охрану окружающей среды;</p> <p>4. Затраты на проектно-изыскательские работы.</p>	3
16	<p>Финансовое инвестирование - это:</p> <p>1. Вложение средств в создание финансовых структур</p>	1

	(банковских, страховых компаний т.д.); 2. Финансирование разработки и реализации инвестиционных проектов; 3. Вложение средств в финансовые активы (ценные бумаги).	
17	Реальное инвестирование - это: 1. Вложение средств в физический капитал предприятия (средства производства); 2. Инвестирование в данный момент времени; 3. Инвестиционный проект, находящийся на стадии эксплуатации.	1
18	Капитальные вложения - это: 1. Затраты, обеспечивающие увеличение капитала предприятия; 2. Паевые и иные взносы в уставный капитал вновь создаваемых предприятий; 3. Затраты на строительно-монтажные работы, приобретение оборудования, инструмента, инвентаря, прочие капитальные работы и затраты.	1
19	В каком случае инвестиционный проект считается эффективным? 1. Если индекс доходности меньше единицы; 2. Если индекс доходности больше единицы; 3. Если число чистого дисконтированного дохода положительно; 4. Если внутренняя норма доходности меньше уровня нормы дисконта.	1
20	На какие две основные части делится общий бюджет: 1. На операционный бюджет; 2. Бюджетный баланс; 3. Бюджет продаж; 4. Финансовый бюджет.	2
21	Анализ точки безубыточности на предприятии проводится для: 1. Планирования закупки сырья и материалов на производство продукции; 2. Определение оптимального объема продукции на предприятии; + 3. Определения ассортимента выпускаемой продукции; 4. Определения эффективности использования основных фондов предприятия.	1

1	1,3	2
2	2,4	2
3	2,3	2
4	4	1
5	4	1
6	2	1
7	4	1
8	2	1
9	3	1
10	3	1
И	2	2
12	1	1
13	1,3	3
14	1	1
15	1,2,4	3
16	2	1
17	1	1
18	3	1
19	2	1
20	1,4	2
21	2	1

Критерии оценки:

27-30балла -«отлично»

22-26 баллов- «хорошо»

19-21 балла- «удовлетворительно»

Менее 19 баллов- «тест не сдан»