

С.В. КАЛЕДИН



Оперативное планирование производства.

Тесты с ответами

Сергей Каледин

**Оперативное планирование
производства. Тесты с ответами**

«Автор»

2024

Каледин С.

Оперативное планирование производства. Тесты с ответами /
С. Каледин — «Автор», 2024

Вниманию читателя предложен материал для тестирования и оценки знаний у студентов темы: «Оперативное планирование производства» учебной дисциплины «Бизнес-планирование». Уровень высшего образования «Бакалавриат», направление подготовки 38.03.02 «Менеджмент». Направленность (профиль) – «Управление бизнесом и логистика». Присваиваемая квалификация (степень) – «Бакалавр». Форма обучения: очная, заочная. Предложенная информация, несомненно, поможет преподавателю качественно проконтролировать, проверить знания и оценить у аудитории изученную тему, а для слушателей и студентов – закрепить освоенный материал. Работа будет интересна профессорско-преподавательскому составу высших учебных заведений, студентам, специалистам, широкому кругу читателей.

© Каледин С., 2024

© Автор, 2024

Содержание

Тесты по «Бизнес-планированию»	5
Конец ознакомительного фрагмента.	8

Сергей Каледин

Оперативное планирование производства. Тесты с ответами

Тесты по «Бизнес-планированию»

Тема №9 «ОПЕРАТИВНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА»

Тест 1. разработка оперативных планов производственно-хозяйственной деятельности предприятия на текущий период является:

1. решающей стадией внутрифирменного планирования;
2. завершающей стадией внутрифирменного планирования;
3. определяющей стадией внутрифирменного планирования;
4. начальной стадией внутрифирменного планирования.

Тест 2. Оперативное планирование призвано обеспечить своевременное и качественное выполнение:

1. месячных заданий, предусмотренных планами социально-экономического развития предприятия или фирмы;
2. ежедневных заданий, предусмотренных планами социально-экономического развития предприятия или фирмы;
3. годовых заданий, предусмотренных планами социально-экономического развития предприятия или фирмы;
4. квартальных заданий, предусмотренных планами социально-экономического развития предприятия или фирмы;
5. декадных заданий, предусмотренных планами социально-экономического развития предприятия или фирмы.

Тест 3. Исходными данными для разработки текущих планов служат:

1. сроки поставки товаров на рынок и другие показатели социально-экономических планов предприятия;
2. годовые объемы выпуска продукции;
3. трудоемкость выполняемых работ.

Тест 4. Планирование, которое включает распределение годовых плановых заданий по производственным подразделениям и срокам выполнения, называется:

1. текущим;
2. календарным;
3. внутрицеховым;
4. межцеховым.

Тест 5. Содержанием какого планирования является разработка оперативных планов и составление текущих графиков работы производственных участков?

1. внутрицехового;
2. текущего;
3. межцехового;
4. календарного.

Тест 6. Какое планирование обеспечивает разработку, регулирование и контроль выполнения планов производства и продажи продукции всеми цехами предприятия?

1. внутризаводское;
2. внутриотраслевое;
3. межцеховое;
4. текущее;
5. календарное.

Тест 7. С помощью какого вида планирования разрабатываются сменно-суточные задания и согласуется последовательность выполнения работ отдельными исполнителями?

1. календарного;
2. внутрицехового;
3. межцехового;
4. внутризаводского;
5. текущего.

Тест 8. Диспетчирование производства – это:

1. календарное планирование;
2. внутризаводское планирование;
3. внутрицеховое планирование;
4. текущее планирование.

Тест 9. В оперативном планировании производства, в зависимости от разрабатываемых показателей, не применяется метод:

1. объемно-календарный;
2. объемно-динамический;
3. объемно-технологический;
4. объемно-производственный;
5. объемно-статистический.

Тест 10. Какой метод предусматривает тесное взаимодействие таких планово-расчетных показателей, как сроки, объемы и динамика производства продукции, товаров и услуг?

1. объемно-динамический;
2. объемно-технологический;
3. объемно-статистический;
4. объемно-производственный;
5. объемно-календарный.

Тест 11. Какой метод предполагает построение планов-графиков выполнения заказов потребителей и загрузки производственных участков и выпускающих цехов?

1. объемно-статистический;
2. объемно-динамический;
3. объемно-производственный;
4. объемно-технологический;
5. объемно-календарный.

Тест 12. С помощью какого метода рассчитываются продолжительность производственного цикла выпуска и поставки продукции на рынок, а также показатели

загрузки технологического оборудования и сборочных стандов в каждом подразделении предприятия?

1. объемно-календарного;
2. объемно-статистического;
3. объемно-технологического;
4. объемно-производственного;
5. объемно-динамического.

Тест 13. Какой метод можно использовать для разработки месячных производственных программ как выпускающих, так и невыпускающих цехов и участков?

1. объемно-статистический;
2. объемно-динамический;
3. объемно-производственный;
4. объемно-технологический;
5. объемно-календарный.

Тест 14. Какой метод основывается на использовании прогрессивных норм времени для расчета производственных циклов изготовления отдельных деталей, планируемых комплектов продукции и выполнения сборочных процессов?

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «Литрес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на Литрес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.