

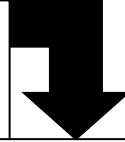
【的中問題！】一部ご紹介致します！

大原：公開模擬試験－第11問

下表は、製品Xの部品構成表を示している。製品Xを50単位組み立てる際に、部品dの正味所要量として、最も適切なものを下記の解答群から選べ。但し、部品aには30単位、部品bには30単位の手持在庫がある（それ以外の最終製品や部品手持ち在庫はない）。解答は問11へマークせよ。

製品Xの部品構成表

X		a		b		c	
子部品	数量(個)	子部品	数量(個)	子部品	数量(個)	子部品	数量(個)
a	1	c	2	d	1	d	1
b	1	d	2	f	1	e	2



本試験：第7問

以下のストラクチャ型部品表に基づいた記述として、最も適切なものを下記の解答群から選べ。

表1 製品Xの部品構成

最終製品	子部品	数量(個)
X	A	1
	B	2
	C	2
	D	2

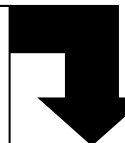
表2 部品Bの部品構成

部品	子部品	数量(個)
B	C	1
	D	2

大原：公開模擬試験－第17問

下表は、停滞工程のある品物の運搬の状況を分析するために、対象品の置き方を含む運搬の状況を観察したものである。ある品物の運びやすさを判断するために運搬活性分析を行った場合、平均活性示数の値として、最も近いものを下記の解答群から選べ。解答は問17へマークせよ。

ステップ	内容	活性示数
1	床バラ置き	0
2	車に積む	3
3	車で運ぶ	4
4	床におろす	0
5	車に積む	3
6	車で運ぶ	4
7	車のまま置く	3
8	車で運ぶ	4
9	パレットに置く	2
10	車で運ぶ	4



本試験：第14問

運搬活性示数は、対象品が置かれている状態から運び出されるまでに必要な取り扱いの手間数を表したものである。

この運搬活性示数を、金属部品の加工職場で調査したところ、下表に示す分析結果が得られた。表内の空欄A～Cの運搬活性示数を求め、この職場の平均活性示数の値として、最も近いものを下記の解答群から選べ。

No.	工程の内容	停滞時の運搬活性示数
1	部品をパレット上の部品箱の中で保管する。	A
2	パレット上の部品箱をフォークリフトで移動する。	/
3	部品を部品箱から取り出して、設備前にバラ置きする。	
4	加工待ち。	B
5	部品を設備にセットして加工する。	/
6	加工後の部品を設備から取り出して、設備前の容器に入れる。	
7	容器に入れたまま、移動待ち。	1
8	容器を台車に載せる。	/
9	台車に載った状態で、移動待ち。	
10	次工程へ移動する。	C

### ④ 運営管理 (オペレーション・マネジメント)

#### 【総評】

令和5年度の本試験は、運営管理44問（昨年44問）のうち、22問が生産管理（昨年22問）、22問が店舗・販売管理（昨年22問）であり、例年どおり偏りのない出題内容であった。また、5肢択一の問題が生産管理20問（昨年18問）、店舗・販売管理19問（昨年19問）であり、昨年と比べてやや増加した。さらに、計算関連の問題が13問（生産管理8問、店舗・販売管理5問）出題されており、その他にも、その場で内容を把握して解答を導かなければならない問題も比較的多かったため、解答を見直す時間が不足した方も多かったと思われる。

しかし、生産管理、店舗・販売管理いずれも過去に同様の出題がされた問題も多かったため、全体としては標準レベルの難易度であったと思われる。したがって、基本事項に関する問題を確実に正解できたかどうかで得点が左右されると思われる。今後も、過去問題の攻略は必須であると考えられる。

#### （生産管理）

第1問から第21問までの生産管理では、頻出論点である作業管理、工程管理は、例年どおり出題された。個別には、第1問（評価指標）、第3問（V E）、第7問（部品表）、第11問（経済的発注量）、第12問（Q C手法）などで得点を取りたい。また、第6問（バランスロスと生産量）、第8問（P E R T）、第15問（余裕率と標準時間）などの計算問題も正解したい。

#### （店舗・販売管理）

第22問から第40問までの店舗・販売管理では、頻出論点である物流管理、流通情報システムは、例年どおり出題された。また、第38問のマーケットバスケット分析は、近年頻出しており、過去問題を攻略していれば対応できたと思われる。個別には、第25問（大規模小売店舗立地法）、第31問（在庫管理）、第37問（商品コード）などで得点を取りたい。また、第23問（商店街実態調査報告書）や第32問（時系列データの変動）は、消去法等で正解したい。

以上