Puspa Shrestha

Best Quality Resource Site for Class 11 And 12 Students (Based on Updated Curriculum 2077)



This PDF was downloaded from puspas.com.np

Visit our website for more materials.









विशिष्टीकरण तालिका

वित्तशास्त्र

कक्षा १२

प्रश्न योजना तथा अङ्कभार वितरण																					
एकाइ	क्षेत्र/एकाइ	पाठ्य भार	ज्ञान			बोध			प्रयोग			उच्च दक्षता			जम्मा प्रश्न संख्या			जम्मा अङ्कभार			
			अति छ्येटो	छोटो	लामो	अति छोटो	छोटो	लामो	अति छोटो	छोटो	लामो	जम्मा अङ्क									
٩.	परिचय	90	٩			٩	٩			٩		~			२	२		2	90		92
٦.	वित्तीय विवरणहरु तथा प्रतिवेदन प्रस्तुतिकरण	5																			
₹.	वित्तीय विश्लेषण	92	٩	٩		٩			٩؍	0	7			٩	ą	٩	٩	m	ሂ	5	१६
٧.	पुँजीको श्रोत	१३								1											
X .	पुँजी संरचना	9ሂ	٩						٩	٩	٩				२	٩	٩	२	X	5	१५
€.	ऋणपत्र र सेयर मुल्यांकन	9२					1) >												
૭.	लगानी निर्णयका तरीकाहरु	१६	٩	٩		_	٩	1						٩	٩	२	٩	٩	90	5	१९
۲.	कार्यशील पुँजी र चालु सम्पत्ति व्यवस्थापन	१४				S															
٩.	लाभांश तथा लाभांश वितरण प्रक्रियाहरू	90	٩			٩	٩		٩				٩		ą	२		m	90		१३
90.	अन्तरराष्ट्रिय वित्तशास्त्र	90																			
	जम्मा	970	,	२		३	३		ą	२	٩		٩	2	99	5	ą	99	४०	२४	૭પ્ર

द्रष्टव्य : १. अति छोटो प्रश्न १ अङ्कका हुने छन् र संकेसम्म सबै एकाइ समेटिने गरी ११ प्रश्न रहने छन् । छोटो प्रश्न ४ अङ्कका हुने छन् र सकेसम्म एकाइको प्रतिनिधित्व हुने गरी ८ प्रश्न रहने छन् । लामो प्रश्न ८ अङ्कका हुने छन् र ३ प्रश्न रहने छन् ।

२. ज्ञान तहमा पूर्णाङ्कका २० प्रतिशतमा नबढ्ने गरी, उच्च दक्षता तहमा २० प्रतिशतमा नघट्ने गरी र अन्य तहमा आवश्यकतानुसार प्रश्न रहने छन्।

३. सबै तहमा विषयको प्रकृति र आवश्यकंतानुसार अति छोटा, छोटा र लामा प्रश्न रहने छन् । सबै तहमा सबै खालका प्रश्न रहनुपर्ने अनिवार्यता हुँदैन । उच्च दक्षताअन्तर्गत विश्लेषण, मुल्याङ्कन र ्सिर्जनात्मक तहका प्रश्न रहनेछन् ।

वित्तशास्त्र (Finance [Fin.418])

कक्षा (Grade): XII समय (Time): 3 Hrs.

पूर्णाङ्क (Full Marks): 75

परीक्षार्थीले सकेसम्म आफ्नै शब्दमा मौलिक उत्तर दिनुपर्ने छ। किनारामा दिइएका अङ्कले पूर्णाङ्कलाई जनाउँछ। (The candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable. The figures in the margin indicate full marks.)

समूह क (Group A)

अति सङ्क्षिप्त उत्तरात्मक प्रश्नहरू (Very Short Answer Questions) सबै प्रश्न हल गर्नुहोस् (Attempt All Questions)

 $(11 \times 1 = 11)$

- १. व्यावसायिक वित्तशास्त्र भनेको के हो ?(What is business finance?)
- २. वार्षिक प्रतिवेदनको अर्थ लेख्नुहोस् । (Write the meaning of annual report,)
- ३. चल अनुपात २:१ लाई व्याख्या गर्नुहोस् (Interpret current ratio 2:1.)
- ४. एउटा अल्पकालीन ऋणदाता (साहु) का रूपमा तपाईं कुन अनुपातमा लगानी गर्न इच्छुक हुनुहुन्छ ? र किन ?(As a short term creditor, at which ratio would you interested to invest ? and why?)
- ५. दीर्घकालीन ऋणका मुख्य दुई फाइदाको सूची तयार पार्नुहोस् । (List out two major advantages of long term debt.)
- ६. व्यावसायिक जोखिम र वित्तीय जोखिमिबचको कुनै दुई भिन्नता देखाउनुहोस् । (Show any two differences between business risk and financial risk.)
- ७. अग्राधिकार सेयरका कुनै दुईओटा विशेषता उल्लेख गर्नृहोस् । (Mention any two features of preferred stock.)
- द. लगानी फिर्ता अवधि भनेको के हो ?(What is payback period?)
- ९. सेयर लाभांशको अर्थ लेब्ल्होस् । (Write the meaning of stock dividend.)
- १०.मान्नुहोस् एउटा सङ्गठनले प्रतिसेयर रु.१० नगद लाभांश घोषणा गछ । १०० ओटा सेयर भएका लगानीकर्ताले कित लाभांश पाउलान् ? (Assume that a company declares Rs. 10 per share cash dividend. How much cash dividend the investor with 100 shares of the stock will receive?)
- ११ विनिमय दरलाई उपयुक्त उदाहरणसहित परिभाषित गर्नुहोस् । (Define the exchange rate with an appropriate example.)

समूह ख (Group B)

सङ्क्षिप्त उत्तरात्मक प्रश्नहरू (Short Answer Questions)

सबै प्रश्न हल गर्नुहोस् । (Attempt All Questions.)

 $(8 \times 5 = 40)$

- १२. कुनै सङ्गठनका लागि वित्तीय व्यवस्थापकको भूमिका वर्णन गर्नुहोस् । (Describe the roles of the financial manager in a firm.)
- १३. वित्तीय विवरणका प्रमुख प्रयोगकर्ता को को हुन् ? व्याख्या गर्नुहोस् । (Who are the major users of financial statements? Explain.)
- १४. यदी उदारो सम्भौता २/१०, ३० दिन भएमा वार्षिक प्रतिशत लागत र प्रभावकारी वार्षिक दर पत्ता लगाउनुहोस्। (Find out the annual percentage cost and effective annual rate when the credit terms are 2/10, net 30.)

(2+3)

- १५. सूर्य कम्पनीको स्थिर सञ्चालन लागत रु.३ मिलियन, प्राइमर पेन्ट उत्पादन गर्दा लाग्ने परिवर्तित सञ्चालन लागत रु.१७५ प्रति लिटर र औस्त बिक्री मूल्य रु.२०० प्रति लिटर रहेको छ । वार्षिक सञ्चालन समिवन्दु लिटरमा र रुपियाँमा कित हो ? (Surya Company has fixed operating cost of Rs. 3 million a year. Variable operating cost is Rs. 175 per liter of primer paint produced, and averaging selling price is Rs. 200 per liter. What is the annual operating break-even point in liters and rupees?)
- 9६. ज्योति निर्माण कम्पनीको वार्षिक बिक्री रु.४,००,००० साथै मौज्दात बिक्रीसम्बन्धी अनुपात १० रहेको छ । आसामी /प्राप्य परिणत अवधि २० दिन र भुक्तानी स्थगन अवधि १४ दिन छ र मानौँ एक वर्षमा ३६० दिन हुन्छ ।

(Jyoti manufacturing has annual sales of Rs.5,00,000 with an inventory turnover ratio of the 10 times. It has receivable collection period of 20 days, and a payable deferral period of 15 days. Assume 360 days in a year.)

- (क) मौज्दात परिमाण अवधि कति हो ?(What is its inventory conversion period?)
- **(2)**
- (ख) नगद परिणत चक्रको गणना गर्नुहोस्। (Calculate cash conversion cycle of the firm.)
- (3)
- १७. सङ्गठनले नगद राख्नुका उद्देश्यहरु के के हुन् ?व्याख्या गर्नुहोस् । (What are the motives for holding cash by a firm? Explain.)
- १६. लाभांश भुक्तानीका प्रचलित प्रक्रियाहरु व्याख्या गर्नुहोस् । (Explain the dividend payment procedures in practice.)
- १९. चालुदर र भावीदरलाई परिभाषित गर्नुहोस् । तिनीहरूबिचको भिन्नता देखाउनुहोस् । (Define spot rate and forward rate. Distinguish between them.)
 (3+2)

अथवा(or)

मिस्टर न्यौपाने एक हप्ता भ्रमणके लागि चीन जाँदै हुनुहुन्छ । उहाँलाई भ्रमणको लागि ५,००० यान आवश्यक पर्छ । नेपाल राष्ट्र बैङ्कको बिक्रीदर प्रति यान १७.९७ छ भने उक्त भ्रमणको खर्च कित लाग्नेछ ?

(Mr. Neupane is going to China for one week tour. He needs CNY 5,000 for his tour. How much will cost him if the selling rate of Nepal Rastra bank for CNY is NPR 17.97?)

समूह ग (Group C)

लामो उत्तरात्मक प्रश्नहरू (Long Answer Questions)

सबै प्रश्न हल गर्नुहोस्। (Attempt All Questions.)

 $(3 \times 8 = 24)$

२०. दिप्सन कम्पनीको निम्नानुसारको सूचना रु.मिलियनमा उपलब्ध छ (The following information is available from Dipsan company; Rs. in million):

नगद(cash) Rs.100

स्थिर सम्पत्ति(Fixed Assets) Rs. 283.50

शीघ्र अनुपात(Quick Ratio) 2 गुणा(times)

दैनिक बिक्री भुक्तानी अवधि(Days sales outstanding) 40 दिन(days)

बिक्री(Sales) Rs. 1000

खुद नाफा(Net income) Rs.50

चल अनुपात (Current ratio) 3 गुणा(times)

इक्विटीमा प्रतिफल(Return on equity) 12%

गणना ३६० दिनमा आधारित छ(calculation is based on 360 days)

गणना गर्नुहोस् (Calculate):

- क. आसामी विक्री रकम (Accounts receivable)
- ख. चल दायित्व (Current liabilities)
- ग. चल सम्पत्ति (Current assets)
- घ. कुल सम्पत्ति (Total assets)
- इ. सम्पत्तिमा प्रतिफल (Return on assets)
- च. साधारण इक्विटी (Common equity)
- छ. दीर्घकालीन ऋण (Long term debt)
- ज. खुद नाफा अन्पातको परिचय दिन्होस्। (Define net profit margin ratio.)
- २१. तल दिएका ऋणपत्रको गणना गर्नुहोस्। (Compute the value of following bond.) (3+5)

क. परिपक्क अवधि (Maturity period) 10 yrs.

अङ्कित मूल्य (Par value) Rs. 1000

ब्याजदर (Interest rate) 0%(Zero coupon bond) प्रतिफलको दर (Rate of return) 12%

ख. एउटा सङ्गठनले रु.१००० अङ्कित मूल्य भएको, १०% अविच्छिन्न ऋणपत्र जारी गऱ्यो । जसको बट्टादर १२% छ, उक्त ऋणपत्रको मूल्य कित हुनुपर्छ ?(A firm has issued Rs. 1000 par, 10% coupon perpetual bonds. If required rate of return to bond holder is 12%, what should be the value of bond?)

अथवा(or)

साधारण सेयरको परिचय दिनुहोस् । यसका विशेषता वर्णन गर्नुहोस् । (Define common stock. Explain its features.)

(3+5)

२२. कोसी यातायात प्रा.लि. ले भ्रापा देखी काठमाडौँसम्म ५ वर्ष सेवा दिन एउटा नयाँ बस थप गर्ने तयारीमा छ। सो बसको लागत रु.३०,००,००० छ र ५ वर्षका लागि सो बसको वार्षिक नगद प्रवाह निम्नानुसार हुने छ:(Koshi Yatayat Pvt. Ltd. is considering to add one new bus to provide service from Jhapa to Kathmandu daily for 5 years. New bus costs Rs. 3,000,000. Annual net cash inflow for five years will be as follows);

बर्ष (Year)	नगद प्रवाह (Cash flow)
0	(30,00,000)
1	10,00,000
2	9,00,000
3	8,50,000
4	7,00,000
5	8,00,000

क, कोसी यातायात प्रा.लि.को फिर्ता अवधि कित हो?(What is the payback period of Koshi Yatayat pvt.ltd.?)

(2)

- ख. कोसी यातायात प्रा.लि.को अधिकतम लागत फिर्ता समय ५ वर्ष भएमा सो बस खरिद गर्छ ? (Should Koshi Yatayat purchase the bus if its maximum cost recovery period is 5 years?) (2)
- equire .atayat Pvt.i. ग. यदि प्रतिफलको दर १०% छ भने उक्त प्रा.लि.को ख्द वर्तमान मूल्य गणना गर्नुहोस् । (If required rate

Puspa Shrestha

Best Quality Resource Site for Class 11 And 12 Students (Based on Updated Curriculum 2077)

Please subscribe to our **YouTube Channel**. Also, like and follow us on our **Facebook Page**.

Please check out the following post for downloading model questions of other subjects.

Class 12 Model Question 2078 PDF (All Subjects) With Specification Grid



Dinesh Shrestha



Please email us at pdf-feedback@puspas.com.np if you have any suggestions or feedback.





