

BBM-1st year
Honrs. - I

4007-1

Printed Pages : 4

Degree (Part-I) (Vocational) Examination, 2020

(Honours)

BBM

(GROUP-I)

**PRINCIPLES & PRACTICES OF
MANAGEMENT**

(GROUP-II)

501

QUANTITATIVE METHODS

[Paper : First]

[PPU-D-I(V) (H)-BBM-1]

Time : Three Hours]

[Maximum Marks : 100

Note : Candidates are required to give answers in their own words as far as practicable. The figure in the margin indicate full marks. The questions are of equal value. Answer **any five** questions, selecting **three** from **Group-A** and **two** from **Group-B**.

4007-1/850

(1)

[P.T.O.]

परीक्षार्थी यथासंभव अपने शब्दों में ही उत्तर दें। उपांत के अंक पूर्णांक के द्योतक हैं। सभी प्रश्नों के मान बराबर हैं। समूह-अ में से तीन और समूह-ब में से दो प्रश्नों का चयन करते हुए किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

GROUP-A / समूह-अ

1. Discuss the functions and scope of Management.
प्रबन्धन के कार्यों एवं विषय क्षेत्र की विवेचना कीजिए।
2. Explain the contribution of Henry Fayol in the area of Management.
प्रबन्धन के क्षेत्र में हेनरी फेयोल के योगदान की व्याख्या कीजिए।
3. What is Policy ? Explain the various types of policies.
नीति क्या है ? नीतियों के विभिन्न प्रकारों की विवेचना कीजिए।
4. Define Organization. Explain its different functions.
संगठन को परिभाषित कीजिए। इसके विभिन्न कार्यों का वर्णन कीजिए।
5. Discuss the main types of Authority.
सत्ता के प्रमुख प्रकारों की विवेचना कीजिए।

6. What is Management of objectives ?

उद्देश्यों के द्वारा प्रबन्धन क्या है ?

7. Write a short note on Management decision making.

प्रबन्धन में निर्णय पर एक संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।

GROUP-B / समूह-ब

8. What is Median ? Discuss its merits and demerits.

माध्यिका क्या है ? इसके गुणों एवं दोषों की चर्चा कीजिए।

9. What is Quartile Deviation ? Find out Quartile Deviation and its co-efficient from the following data :

Age in Years	15	16	17	18	19	20	21
No. of Students	4	6	10	15	12	9	4

चतुर्थक विचलन क्या है ? निम्न आँकड़ों से चतुर्थक विचलन तथा गुणांक ज्ञात कीजिए :

आयु वर्षों में	15	16	17	18	19	20	21
छात्रों की संख्या	4	6	10	15	12	9	4

4007-1/850

(3)

[P.T.O.]

10. Define Hypothesis. Discuss its importance in Research.

प्रकल्पना को परिभाषित कीजिए। शोध में इसके महत्व की विवेचना कीजिए।

11. What do you mean by Probability Sampling ? Briefly explain its types.

संभाव्यता निर्देशन से आप क्या समझते हैं ? इसके प्रकारों की संक्षिप्त व्याख्या कीजिए।

12. What do you mean by Graphical presentation of Data ? Explain the various types of Graphs.

तथ्यों के बिन्दुरेखीय चित्रों द्वारा प्रदर्शन से आप क्या समझते हैं ? बिन्दुरेखीय चित्रों के विभिन्न प्रकारों का वर्णन कीजिए।

----- x -----