

[8/A-6]  
ETG

SEAT No. \_\_\_\_\_

No. of Printed Pages : 02

SARDAR PATEL UNIVERSITY

B.COM (1<sup>st</sup> Semester) Examination

Friday, 22<sup>nd</sup> November 2019

10:00 A.M.-12:00 P.M

UB01CCOM01- Principles of Management.

Total Marks: 60

**Q-1.What is Management ? Explain functions of management and managerial roles . (15)**

Or

**Q-1. Define 'Planning ' , Explain Components of plans and Process of planning (15)**

**Q-2.What is 'Organizing ' ? Explain Guiding Principles of Organizing in Detail (15)**

Or

**Q-2. What is ' Delegation of Authority' ? Explain Elements of Delegation of Authority**

**and Distinguish Between Centralisation and Decentralisation of Authority. (15)**

**Q-3. What is 'Directing '? Explain importance of Directing and Theory X & Y of**

**Motivation . (15)**

Or

**Q-3.Define " Leadership", Explain Different styles of Leadership. (15)**

**Q-4. What is "Communication" ? Explain process of communication and (15)**

**Barriers of communication.**

Or

**Q-4. What is "Controlling" ? Explain significance and process of controlling. (15)**

(1)

(P.T.O.)

[8/A-6]  
ETG]

SEAT No. \_\_\_\_\_

No. of Printed Pages : 02

SARDAR PATEL UNIVERSITY

B.COM (1<sup>st</sup> Semester) Examination

Friday, 22<sup>nd</sup> November 2019

10:00 A.M.-12:00 P.M

UB01CCOM01- Principles of Management.

કુલ ગુણ : 60

Q-1. સંચાલન એટલે શુ ? સંચાલનના કાર્યો અને સંચાલકીય ભૂમિકાઓ સમજાવો. (15)

અથવા

Q-1.આયોજનની વ્યાપ્તા આપી ,આયોજનના ઘટકો અને આયોજનની પ્રક્રિયા સમજાવો. (15)

Q-2.વ્યવસ્થાતંત્રનો અર્થ શુ છે ? વ્યવસ્થાતંત્રના સિદ્ધાંતો વિગતે સમજાવો. (15)

અથવા

Q-2. સતાની સૌપણી એટલે શુ ? સતાની સૌપણીના ઘટકો સમજાવી સતાનું કેન્દ્રીકરણ અને સતાનું વિકેન્દ્રીકરણ વચ્ચેનો તફાવત સમજાવો. (15)

Q-3. દોરવણી એટલે શુ ? દોરવણીનું મહત્વ સમજાવી, અલીપ્રેરણની થીયરી X અને Y સમજાવો. (15)

અથવા

Q-3. નેતાગીરીનો અર્થ શુ છે ? નેતાગીરીની જુદી જુદી પદ્ધતિઓ સમજાવો. (15)

Q-4. સંદેશાવ્યવહાર એટલે શુ ? સંદેશાવ્યવહારની પ્રક્રિયા અને સંદેશાવ્યવહારનાં અંતરાઓ સમજાવો. (15)

અથવા

Q-4. અંકુશ એટલે શુ ? અંકુશનું મહત્વ અને પ્રક્રિયા અને સમજાવો. (15)

— X —  
②