

ડૉ. બાબાસાહેબ આંબેડકર ઓપન યુનિવર્સિટી

સત્રાંત પરીક્ષા સપ્ટેમ્બર: 2011

અભ્યાસક્રમ	: બેચલર ઓફ લાયબ્રેરી એન્ડ ઇન્ફર્મેશન સાયન્સ (BLIS)	
પાઠ્યક્રમ	: ગ્રંથાલય વર્ગીકરણ-પ્રયોગ (BLIS-03P)	નોંધણી નંબર: _____
	Part-I Dewey Decimal classification Practice (દશાંશ વર્ગીકરણ પદ્ધતિ)	
	Part-II Colon Classification Practice (દ્વિબિંદુ વર્ગીકરણ પદ્ધતિ)	
સમય	: 03.00 to 06.00	
તારીખ	: 08/09/2011	કુલ ગુણ: 70
બેચ	: 02	

Part-I : Dewey Decimal classification Practice
(દશાંશ વર્ગીકરણ પદ્ધતિ) (35)

- નોંધ:
- (1) પ્રત્યેક આખ્યામાં શાહીથી વર્ગીક લખો.
 - (2) નીચે આપેલી 12 આખ્યાઓમાંથી કોઈપણ 10 આખ્યાઓના વર્ગીક DDCની 19મી આવૃત્તિ મુજબ આપો.
 - (3) પ્રત્યેક આખ્યા 3 ½ ગુણ ધરાવે છે.
 - (4) Dewey Decimal Classification 19th Edition તમને આપવામાં આવશે તે તમારે પરત કરવાની રહેશે.
 - (5) ઉત્તરવહી પર પેપરનો બેચ નંબર લખો.
 - (6) ઉત્તરવહી સાથે પ્રશ્નપત્ર બાંધીને પરત કરો.

1. Educational psychology
2. Trade agreement between India and USA
3. Bible translated in Hindi
4. A simple book of palmistry
5. Reading habits in school children
6. Mathematical geography
7. Classification of human diseases
8. English grammar for student
9. 'PARAB' – a monthly periodical of Gujarati Sahitya Parishad
10. The adventures of Tom sawyer by Mark Twain
11. Classified catalogue code : with additional rules for Dictionary code
12. Teaching of mathematics

Part-II : Colon Classification Practice
(દ્વિભિંદુ વર્ગીકરણ પદ્ધતિ)

(35)

- નોંધ:
- (1) પ્રત્યેક આખ્યામાં શાહીથી વર્ગીક લખો.
 - (2) નીચે આપેલી 12 આખ્યાઓમાંથી કોઈપણ 10 આખ્યાઓના વર્ગીક
Colon Classification 6th Ed. મુજબ આપો.
 - (3) પ્રત્યેક આખ્યા 3 ½ ગુણ ધરાવે છે.
 - (4) Colon Classification 6th Ed. તમને આપવામાં આવશે તે તમારે પરત
કરવાની રહેશે.
-

1. Fundamentals of Chemistry
2. Earthquakes of Japan
3. Festivals of Gujarat
4. Rebirth according to Hinduism
5. History of British India
6. Pustakalaya (a Gujarati mothly of library science started from
Baroda in 1925)
7. French – German dictionary
8. Text book of Homeopathy
9. Jain physiognomy
10. Differential geometry
11. Saraswatichandra (a Gujarati fiction by Tripathi) (b.1867)
12. How to learn Chess