

Dr. Babasaheb Ambedkar Open University
Term End Examination March - 2021

Course	: BLIS	Date	: 03/03/2021
Subject Code	: BLIS-03	Time	: 01:00pm to 03:00pm
Subject Name	: ગ્રંથાલય વર્ગીકરણ સિદ્ધાંત	Duration	: 02 Hours
		Max. Marks	: 50

- પ્રશ્ન-1 ગ્રંથાલય વર્ગીકરણ પદ્ધતિના પ્રકારો જણાવી મુખકીય વર્ગીકરણ વિશે સવિસ્તૃત ચર્ચા કરો. 10
અથવા
ગ્રંથાલય વર્ગીકરણની વિભાવના સ્પષ્ટ કરી ભારતીય પરિપ્રેક્ષમાં તેની વિસ્તૃત ચર્ચા કરો.
- પ્રશ્ન-2 ગ્રંથાલય વર્ગીકરણ અંગેની વિવિધ પદ્ધતિઓ જણાવી કોલન ક્લાસીફિકેશન (CC) વિશે સવિસ્તૃત 10
સમજૂતી આપો.
અથવા
ગ્રંથાલય વર્ગીકરણ સિદ્ધાંતનું મહત્વ અને જરૂરિયાત વર્ણવી જે.ડી બ્રાઉનના પ્રદાનની મુલવણી કરો.
- પ્રશ્ન-3 DDC ની સંરચના સમજાવી તેની ઉપયોગીતા વિશે સવિસ્તૃત સમજ આપો. 10
અથવા
ગ્રંથાલય વર્ગીકરણમાં પ્રયોજાતિ વિવિધ યુક્તિઓ જણાવી વિષય યુક્તિ વિશે સવિસ્તૃત સમજાવો.
- પ્રશ્ન-4 ટૂંકનોંધ લખો. (ગમે તે બે) 10
1. પ્રાથ સંબંધો
2. કોમન આઈસોલેટ
3. વર્તુળો અને સ્તરો
4. કાળક્રમ યુક્તિ
5. CCની Index
- પ્રશ્ન-5 નીચેના બહુવૈકલ્પિક પ્રશ્નોના જવાબ આપો. 10
1 DDC નું પૂરું નામ શું છે?
A Dewey Decimal classification B Dewey Document classification
C Document Delivery classification D આ પૈકી એક પણ નહીં
- 2 કોલન ક્લાસીફિકેશનના નિર્માતા કોણ છે?
A ડૉ. નીલમેધન B જે. ડી. બ્રાઉન C લાઈબ્રેરી ઓફ કોંગ્રેસ D ડૉ. રંગનાથન
- 3 CC ની પ્રથમ આવૃત્તિ ક્યારે પ્રકાશિત થઈ હતી?
A 1935 B 1940 C 1933 D 1950
- 4 DDC માં શિક્ષણ (Education) માટે કયા નંબર નું પ્રાવધાન છે?
A 350 B 370 C 420 D 510
- 5 કોલન ક્લાસીફિકેશનમાં "L" શું દર્શાવે છે?
A Zoology B Medicine C Library Science D History

- 6 UDC ના નિર્માણ સાથે કઈ સંસ્થા સંકળાયેલી છે?
A ઇફલા B રાજા રામમોહનરાય લાઈબ્રેરી ફાઉન્ડેશન C ફીડ D આઈસલીક
- 7 UDC માં કેટલા ઓકઝીલરીસ (Auxiliaries) આપવામાં આવેલા છે?
A 4 B 6 C 5 D 9
- 8 CC ની છઠ્ઠી આવૃત્તિ (6th edition) ના પ્રકાશક કોણ છે?
A ફી આર ટી સી B શારદા રંગનાથન ઇન્ડોવમેન્ટ C ડેસીડોક D આઈ ચેલ એ
- 9 નીચેનામાંથી આઈસોલેટ કયો છે?
A Literature (લીટરેચર) B History (ઇતિહાસ) C France (ફ્રાન્સ) D Zoology (ઝુલોજી)
- 10 Expansive Classification (EC) ના શોધક કોણ છે?
A ડૉ. રંગનાથન B ડ્યુઈ C જેન્સ બ્રાઉન D ચાર્લ્સ એમી કટર
