

**Dr. Babasaheb Ambedkar Open University**

**Term End Examination August -2022**

<b>Course</b>	: BLIS	<b>Date</b>	: 25/08/2022
<b>Subject Code</b>	: BLIS-03	<b>Time</b>	: 11:00am to 02:00pm
<b>Subject Name</b>	: ગ્રંથાલય વર્ગીકરણ સિદ્ધાંત	<b>Duration</b>	: 03 Hours
		<b>Max. Marks</b>	: 70

- પ્રશ્ન-1 ગ્રંથાલય વર્ગીકરણના સૈદ્ધાંતિક વિકાસમાં ડૉ.એસ.આર. રંગનાથનનું પ્રદાન જણાવો. 12
- અથવા
- ગ્રંથાલય વર્ગીકરણના પ્રકાર જણાવી, પ્રકારોની ઉદાહરણ સહ ચર્ચા કરો.
- પ્રશ્ન-2 ગ્રંથાલય વર્ગીકરણની વિભાવના સમજાવી સિદ્ધાંતોનો વિકાસમાં યોગદાન આપનાર બે વિદ્વાનોના વિચારો રજૂ કર્યા. 12
- અથવા
- પાર્શ્વ સબંધ એટલે શું ? દ્વિબિંદુ વર્ગીકરણમાં સંયુક્ત અને મિશ્રિત જટિલ વિષયોવાળા પ્રલેઓને વર્ગીકૃત કરવા પાર્શ્વ સબંધની ઉદાહરણ સહિત ચર્ચા કરો.
- પ્રશ્ન-3 DDC માં વપરાતા મુખક પૃથક્કરણ અને મુખક ક્રમની વિગતે ચર્ચા કરો. 12
- અથવા
- CC માં કાળ યુક્તિ, ભૌગોલિક યુક્તિ ને ઉદાહરણ સહિત સમજાવો.
- પ્રશ્ન-4 1. યુ.ડી.સી. (UDC) માં કલિનના ઉપર્યાગની ચર્ચા કરો. 12  
2. ગ્રંથાલય વર્ગીકરણની કોલેન સહાયક અનુસૂચીઓ ટૂંકમાં ચર્ચો.
- અથવા
1. પ્રાયોગિક વર્ગીકરણ માટે ડૉ.એસ.આર રંગનાથના આઠ સોપાનો ટૂંકમાં જણાવો.  
2. પાંચ મૂળભૂત શ્રેણીઓ એટલે શું ઉદાહરણ સહ સમજાવો.
- પ્રશ્ન-5 ટૂંકનોંધ લખો. (ગમે તે બે) 12
1. મુખકીય વર્ગીકરણ 2. UDC માં સામાન્ય સહાયકો  
3. DPC & UPC નું કમ્પ્યુટીકરણ 4. વિષય વ્યક્તિ
- પ્રશ્ન-6 નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો. 10
- 1 DDC પદ્ધતિના રચયિતા કોલ છે?  
A Melvil Dewey B C.A Cotter C S.R. Ranghathan D W.C. Borden
- 2 DDCના વર્ગ નંબરમાં સંગ્રહક, વર્ગીક અને \_\_\_\_\_ નો સમાવેશ થાય છે.  
A નોંધણી નંબર B ગ્રંથાંક C ચિહન D વિષય
- 3 વર્ગીકરણ થીયરી અને પ્રેક્ટીસ ના લેખક કોણ છે?  
A ઈ.સી. રીચાર્ડસન B WCD સેયર્સ C ઈ.Sબ્લ્યુ D જે.ડી. બ્રાઉટ
- 4 પોલેગોમેના 3 લાઈબ્રેરી ક્લાસિફિકેશનની પ્રથમ આવૃત્તિ \_\_\_\_\_ વર્ષમાં પ્રકાશિત થઈ.  
A 1937 B 1939 C 1933 D 1936
- 5 લાયબ્રેરી ઓફ કોંગ્રેસ વર્ગીકરણ એ \_\_\_\_\_ વર્ગીકરણ પદ્ધતિ છે.  
A Faceted B Rigidly Faceted C Enumerative D Analytic-Synthetic

- 6 DDC ની પ્રથમ આવૃત્તિના કેટલા પાના હતા?
- A 42 P                      B 41 P                      C 46 P                      D 44 P
- 7 કોલન કલાસિકેશનમાં વિષય યુક્તિ દર્શાવવા \_\_\_\_\_ ચિહ્ન વપરાય છે.
- A ‘ ’                      B [ ]                      C ( )                      D { }
- 8 સમાન લક્ષણો ધરાવતા તમામ મુખકોને \_\_\_\_\_ કહેવાય છે.
- A શુંખલા                      B શ્રેણી                      C યુક્તિ                      D પૃથર્કા
- 9 APUPA વ્યવસ્થા ગ્રંથાલયમાં શાના માર્ટ ઉપયોગમાં લેવાય છે.
- A ગોઠવણી                      B સૂચિકરણ                      C પૂસ્તક આપે-લે                      D વર્ગ
- 10 વર્ગીકરણ શબ્દની ઉત્પત્તિ કયાં શબ્દ પરથી થઈ.
- A Classic                      B Classicfic                      C Class                      D Classes
-