

Dr. Babasaheb Ambedkar Open University
Term End Examination December-2019

Course	: BLIS	Date	: 26/12/2019
Subject Code	: BLIS-03	Time	: 11:00am to 02:00pm
Subject Name	: ગ્રંથાલય વર્ગીકરણ સિદ્ધાંત	Duration	: 03 Hours
		Max. Marks	: 70

- પ્રશ્ન-1 વર્ગીકરણ એટલે શું? વર્ગીકરણની જરૂરિયાત અને હેતુઓ સમજાવો ? 12
- OR
- સંજ્ઞાની વિભાવના સમજાવી સંજ્ઞાના કાર્યો અને ગુણોની ચર્ચા કરો.
- પ્રશ્ન-2 કોલન કલાસીફિકેશન આધારે પાર્શ્વ સંબંધો ઉદાહરણ આપી સમજાવો. 12
- OR
- ડી.ડી.સી.ના 21મી આવૃત્તિ પદ્ધતિ ઉદાહરણ આપી સવિસ્તાર સમજાવો.
- પ્રશ્ન-3 નિર્દેશીકરણની વ્યાખ્યા આપી સાંકળ નિર્દેશીકરણ ઉદાહરણ સાથે સમજાવો. 12
- OR
- ગ્રંથાલય વર્ગીકરણમાં સાંપ્રત પ્રવાહની સમજૂતી આપો.
- પ્રશ્ન-4 દ્વિ બિંદુ વર્ગીકરણમાં પદ્ધતિના સંદર્ભે પાંચ મૂળભૂત શ્રેણીઓની ચર્ચા કરો. 12
- OR
- પૃથ્થકો એટલે શું? કોલન કલાસીફિકેશન પદ્ધતિ આધારે સમજાવો.
- પ્રશ્ન-5 ટૂંકનોંધ લખો (પાંચ માંથી કોઈપણ બે) 12
1. ડી.ડી.સી. પદ્ધતિમાં વિષય આલેખન.
 2. મુક્ત મુખકીય વર્ગીકરણ પદ્ધતિ કોને કહેવાય?
 3. લાયબ્રેરી ઓફ કોંગ્રેસ કલાસીફિકેશન
 4. યુનિવર્સલ ડેસિમલ કલાસીફિકેશન અને મૂખક પૃથક્કરણ.
 5. કાળક્રમ યુક્તિ
- પ્રશ્ન-6 નીચેના બહુવૈકલ્પિક પ્રશ્નોના ઉત્તર આપો. 10
- 1 વિષયોની નિર્માણ પ્રવિધિઓ નામનું પદ કોણે આપ્યું ?
A ડ્યુઈ B રંગનાથન C કેરાવન D સેચર્સ
 - 2 વર્ગીકરણકાર કોણ હોય છે ?
A વર્ગીકરણ પદ્ધતિના નિર્માતા B પુસ્તકોના વર્ગીકરણકર્તા
C વર્ગીકરણના વિદ્વાન D વર્ગીકરણના શિક્ષક
 - 3 વિષયોની શ્રંખલા કઈ રીતે પ્રાપ્ત થાય છે ?
A વિભાજન (ફિઝન) B ડીસ્ટીલેશન
C વિલીનીકરણ (ફ્યુઝન) D સમુદ્રીકરણ (ક્લસ્ટર)
 - 4 નીચેનામાંથી કઈ વર્ગીકરણ પદ્ધતિમાં મિશ્રિત અંકોનો પ્રયોગ નથી કરવામાં આવતો ?
A યુ સી સી B એલ સી C સી સી D ડી ડી સી

- 5 ડી.ડી.સી માં વિષયોનું નિર્ધારણ કઈ રીતે થાય છે ?
A સામાન્યથી વિશિષ્ટ તરફ B મુખ્યપદોથી ઉપ પદોની તરફ
C વિશિષ્ટથી સામાન્ય તરફ D પદોના મુખ્ય પદોની તરફ
- 6 કઈ સંસ્થા યુ.ડી.સી. પદ્ધતિની સંસ્થાકીય લેખક છે ?
A ઇફ્લા B એફ.આઈ.ડી. C યુનેસ્કો D એ.એલ.એ
- 7 નીચેનામાંથી મિશ્રિત વિષયો કયા છે ?
A વર્ગીકરણનું અધ્યયન B સાર્વજનિક ગ્રંથાલયોનું અધ્યયન
C ગ્રંથાલય વિજ્ઞાનનું અધ્યયન D સુચિકરણ અને વર્ગીકરણનું અધ્યયન
- 8 નિર્મોનિકસનો અર્થ શું થાય છે ?
A વર્ગીકરણ મિતવ્યયિતા B વર્ગીકરણની ઉપયોગીતા
C સ્મૃતિ સહાયકતા D આ બધાં જ
- 9 કઈ વર્ગીકરણ પદ્ધતિમાં માત્ર શુન્ય જ સંયોજક ચિહ્ન છે ?
A યુ.ડી.સી B એસ.સી C સી.સી D ડી.ડી.સી
- 10 નીચેનામાંથી કોણ વર્ગીકરણ પદ્ધતિના નિર્માતા નથી ?
A સેયર્સ B બ્લિસ C ડ્યુઈ D રંગનાથન
-