

**Dr. Babasaheb Ambedkar Open University**  
**Term End Examination January – 2022**

Course	: BLIS	Date	: 30/01/2022
Subject Code	: BLIS-04	Time	: 10:00am to 12:00pm
Subject Name	: ગ્રંથાલય સૂચીકરણ સિદ્ધાંત	Duration	: 02 Hours
		Max. Marks	: 50

પ્રશ્ન-1 એ.એ.સી.આર.-2, 1988 સુધારેલી આવૃત્તિ અંગે સવિસ્તારમાં ચર્ચા કરો. (10)

અથવા

રંગનાથનના ક્લાસિકાઇડ કેટલોગ અંગેના મુખ્ય સંલેખ અને તેના વિભાગોની સમજૂતી આપો.

પ્રશ્ન-2 સહકારી સુચિકરણ સમજાવી સંઘ સુચિકરણના ઉદ્દેશોની ચર્ચા કરો. (10)

અથવા

ગ્રંથાલય પરંપરાગત સ્વરૂપની સૂચીની સમજ આપો.

પ્રશ્ન-3 નિર્દેશીકરણ પદ્ધતિ એટલે શું ? પૂર્વ સંકલિત નિર્દેશીકરણ પદ્ધતિ વિસ્તૃતમાં સમજાવો. (10)

અથવા

POPSI પ્રક્રિયા તથા તેના પગથીયા ઉદાહરણ આપી સમજાવો.

પ્રશ્ન-4 નીચેના માંથી કોઈપણ બે ટૂંકનોંધ લખો. (10)

1. ગ્રંથાલયમાં સુચિના ભૌતિક સ્વરૂપોની તુલનાત્મક રીતે દર્શાવો.
2. સંદર્ભ સંલેખો ઉદાહરણ આપીને સમજાવો.
3. ગ્રંથાલય નેટવર્ક
4. AACR-2 નું મુખ્ય સંલેખની સમજ.

પ્રશ્ન-5 બહુવૈકલ્પિક પ્રશ્નો લખો. (10)

1. સાંકળ પ્રક્રિયામાં, વર્ગ અનુક્રમણિકાની એન્ટ્રી \_\_\_\_\_ માંથી લેવામાં આવી છે.  
(A) ચોપડાનંબર (B) કલેક્શનનંબર (C) ક્લાસનંબર (D) કોલનંબર
2. AACR ની પ્રથમ આવૃત્તિમાં સુધારો ક્યારે થયો હતો.  
(A) 1979 (B) 1967 (C) 1978 (D) 1908
3. UNESCO, WHO FAO, ILO વગેરે શેના ઉદાહરણ છે.  
(A) કમિશન (B) સમિતિઓ (C) સરકારી સંસ્થાઓ (D) સંસ્થા
4. Pseudo ઉપનામશ્રેણીનીરચના \_\_\_\_\_ કોના માટે છે.  
(A) AACR-2 (B) લેખક (C) CCC (D) પ્રકાશક
5. CCC માં કોસ રેફરેન્સને \_\_\_\_\_ પ્રવેશ પણ કહેવામાં આવે છે.  
(A) વર્ગ અનુક્રમણિકા (B) શીર્ષક વિશ્લેષણાત્મક (C) વર્ગનંબર (D) વિષય વિશ્લેષણાત્મક
6. CCC ના વર્ગીકૃત ભાગમાં મુખ્ય પ્રવેશની સાથે કોનો સમાવેશ થાય છે.  
(A) ચોપડે અનુક્રમણિકા પ્રવેશ (B) વર્ગ અનુક્રમણિકા પ્રવેશ  
(C) કોસ સંદર્ભ પ્રવેશ (D) કોસ સંદર્ભ અનુક્રમણિકા પ્રવેશ

7. MARC ના સુધારેલા સંસ્કરણ તરીકે ઓળખાય છે.  
(A) MARC-III (B) MARC-II (C) MARC-I (D) ઉપરોક્ત કંઈ નથી
8. ISBN માં કેટલા અંકોનો સમાવેશ થાય છે.  
(A) 8 અંકો (B) 13 અંકો (C) 10 અંકો (D) 12 અંકો
9. ત્રણ - કાર્ડ સિસ્ટમ લાયબ્રેરીમાં ક્યાં વપરાય છે.  
(A) પુસ્તકોની સુચિબદ્ધ કરવી (B) સંપાદન અને સામયિકોનું નિયંત્રણ  
(C) છાજલી - સુચિ (D) પુસ્તકોનું પરિભ્રમણ
10. પ્રેસીસ ની રચના કોણે કરી હતી.  
(A) ડેરેક લેન્ગ્રીજ (B) ડેરેક ઇ સોલાપ્રાઈસ  
(C) એરિક ડી ગોલિયર (D) ડેરેક ઓસ્ટીન

\*\*\*\*\*