

954509



10632

Reg. No.

--	--	--	--	--	--	--	--

VI Semester B.A. Degree Examination, September - 2021

JOURNALISM

Media Management

(CBCS Semester Scheme) (F + R)

Paper : VII

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 100

Instructions to Candidates:

- 1) Answer all parts.
- 2) Answer should be completely in Kannada or in English.

PART - A

ಭಾಗ - ಎ

I. Write short notes on any five

(5×5=25)

ಯಾವುದಾದರೂ ಐದಕ್ಕೆ ಲಘು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

1. UNI

ಯು.ಎನ್.ಐ.

2. F M Radio

ಎಫ್.ಎಂ. ರೇಡಿಯೋ.

3. ABC

ಎಬಿಸಿ

4. Prajavani

ಪ್ರಜಾವಾಣಿ

5. Digvijaya

ದಿಗ್ವಿಜಯ

[P.T.O.]



(2)

10632

6. PCI

ಪಿಸಿಐ

7. Social Media

ಸಾಮಾಜಿಕ ಮಾಧ್ಯಮ

PART - B

ಭಾಗ - ಬಿ

II. Answer any Three of the following.

(3×10=30)

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

1. Explain the organisational structure of newspaper in India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ವೃತ್ತಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಸಂರಚನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

2. Elucidate the organisational structure of Television Channel in India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ಟೆಲಿವಿಷನ್ ಚಾನಲ್‌ನ ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಸಂರಚನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

3. Discuss the problems faced by Newspapers in India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ವೃತ್ತಪತ್ರಿಕೆಗಳು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.

4. Discuss the global media competition on Indian media.

ಭಾರತದ ಮಾಧ್ಯಮಗಳ ಮೇಲೆ ಜಾಗತಿಕ ಮಾಧ್ಯಮಗಳ ಸ್ಪರ್ಧೆ ಚರ್ಚಿಸಿ.

5. Briefly explain the following:

ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

a) Circulation Department

ಪ್ರಸಾರಣ ವಿಭಾಗ

b) Editor

ಸಂಪಾದಕ



(3)

10632

PART - C

ಭಾಗ - ಬಿ

III. Answer any three of the following.

(3×15=45)

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

1. Explain types of newspaper organisation in India.  
ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ವೃತ್ತಪತ್ರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
2. Explain the types of ownership in Indian newspaper.  
ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ವೃತ್ತಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಮಾಲೀಕತ್ವದ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
3. Explain the principles of newspaper business.  
ವೃತ್ತಪತ್ರಿಕೆಗಳ ವ್ಯವಹಾರ ತತ್ವಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
4. List out the Procedures involved in starting of a newspaper.  
ವೃತ್ತಪತ್ರಿಕೆ ಆರಂಭಿಸಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ.
5. Elucidate the organisational structure of Radio in India  
ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ರೇಡಿಯೋದ ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಸಂರಚನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

BMSCW LIBRARY

BMSCW LIBRARY