

SECOND YEAR P U C MODEL QUESTION PAPER-2022

EDUCATION-52

Time- 3H 15 MINUTES

MARKS-100

Instructions:

- i, Write the question numbers on the left side of the answer book**
- ii, Answer the questions according to the instruction given under each part.**
- iii, Answer the questions of PART-A in the beginning page of the answer book.**

PART-A

I Answer ANY TEN of the following questions in a sentence Each. 10x1-10

- 1) What is Sensation ?**
- 2) Write the meaning of creative thinking**
- 3) What is aptitude ?**
- 4) Name the hormone produced by adrenal gland**
- 5) Which disability does dyscalculia shows**
- 6) Who are children with hearing challenges**
- 7) In which date “International women’s” day is Celebrate.**
- 8) What is Liberalization ?**
- 9) Expand – NCTE**
- 10) What is the meaning of communication ?**
- 11) Who is the father of computer ?**
- 12) Write the meaning of Internet**
- 13) What is Educational research ?**
- 14) What is the median ?**
- 15) Find the mode from the following scores.**

2, 2, 3, 4, 3, 5, 4, 3

PART-B

II Answer ANY TEN of the following questions in two or three sentence each 10x2=20

- 16) What are the two types of reasoning ?
- 17) If CA=10, IQ= 140 calculate MA= ?
- 18) What is Approach- Avoidance Conflict ? Give one example
- 19) Write visual acuity of children with visual challenges
- 20) Classify mentally challenged children's
- 21) Write the two importance of children rights
- 22) Mention two functions of M C I
- 23) Mention two barriers to effective communication
- 24) Write two advantages of E-mail
- 25) Mention any two parts of the central processing unit (C P U)
- 26) What is input devices ? Give one example
- 27) Write the two importance of action research
- 28) What is hypothesis ? Give one example
- 29) Mention two types of Class Intervals
- 30) Calculate the mean for the following scores

50, 55, 58, 75, 66, 68

PART-C

III Answer ANY EIGHT of the following questions in not more than a page each. 8X5=40

- 31) Write the differences between Sensation and Perception.
- 32) Explain the process of concept formation with diagram.
- 33) Briefly explain the measures to foster creativity.
- 34) What is the role of school in determining the Personality of a Child.
- 35) Explain the importance of Inclusive Education
- 36) Write about any five universally declared human rights.

- 37) Briefly explain the important recommendations in N C F
- 38) Explain Deming's PDCA CYCLE with diagram
- 39) Write the characteristics of communication
- 40) With flow chart explain communication.
- 41) Write the merits and limitations of written communication.
- 42) Write about the uses of computer in Education.
- 43) Explain the importance of smart – class.
- 44) Mention the importance of research in education.
- 45) Draw the bar graph for the following data.

S.I No	Types of food	Protein %
1	Ground Nut	28
2	Dal	26
3	Wheat	18
4	Rice	14
5	Egg	20

PART-D

IV Answer ANY TWO of the following questions in not more than two pages 2 x10-20 each.

- 46) Write about the areas of Individual differences
- 47) Explain the dimensions of personality
- 48) Explain the characteristics and educational provisions of orthopedically challenged children.
- 49) Explain the strategies of women empowerment.
- 50) What is management ? Explain the general skills of management.
- 51) What is quality ? explain the dimension of quality.

PART-E

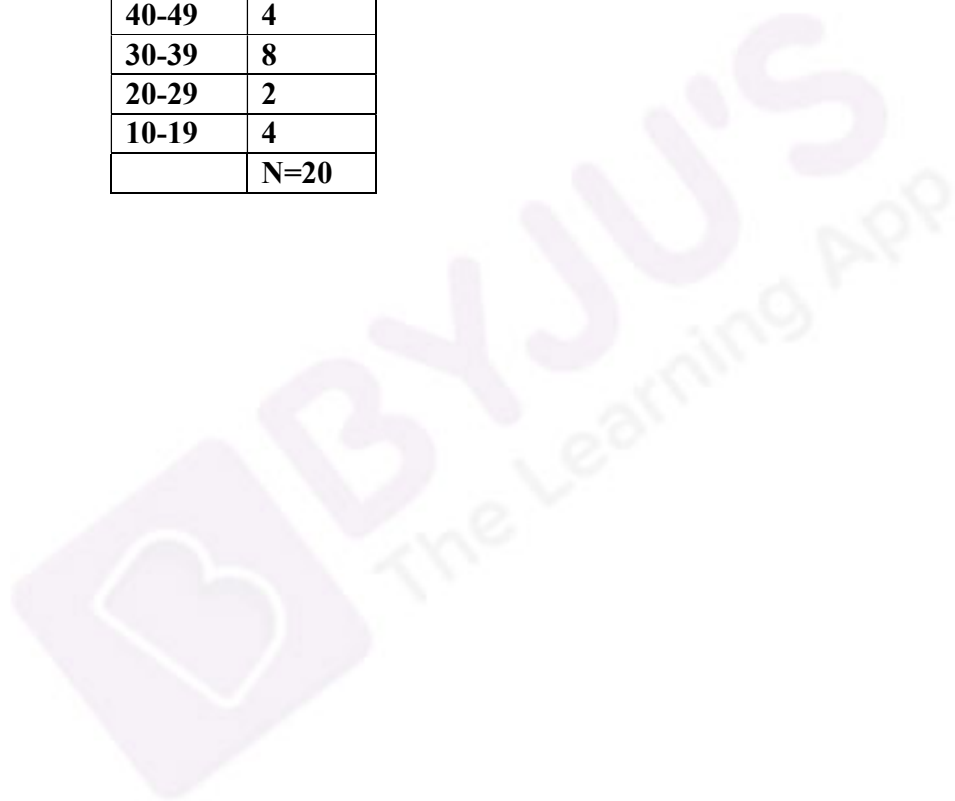
V Answer ANY ONE of the following questions not more than two pages. 1x10-10

52) Explain the types of intelligence tests with examples.

53) Explain the cause for mal-adjustment, suggest the remedies.

54) Calculate mean, median and mode for the following grouped data.

CI	f
50-59	2
40-49	4
30-39	8
20-29	2
10-19	4
	N=20



ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ.ಯು.ಸಿ. ಮಾದರಿ ಪತ್ರಿಕೆ- 2022

ಸಮಯ: 3 ಘಂಟೆ 15 ನಿಮಿಷ

ಶಿಕ್ಷಣ ಶಾಸ್ತ್ರ -52

ಅಂಕಗಳು-100

ಸೂಚನೆಗಳು:

- i) ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಕ್ರಮಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಎಡಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಬರೆಯಿರಿ.
- ii) ಪ್ರತಿ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವ ಸೂಚನೆಗಳಿಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.
- iii) ವಿಭಾಗ-ಎ ದಲ್ಲಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಪ್ರಾರಂಭದ ಪುಟದಲ್ಲಿಯೇ ಉತ್ತರಿಸಿ.

ವಿಭಾಗ-ಎ

I ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. 10 x 1=10

- 1) ಸಂವೇದನೆ ಎಂದರೇನು ?
- 2) ಸೃಜನಾತ್ಮಕ ಚಿಂತನೆಯ ಅರ್ಥ ಬರೆಯಿರಿ
- 3) ಅಭಿಕ್ಷಮತೆ ಎಂದರೇನು ?
- 4) ಅಡ್ವಿನ್‌ಲ್ ಗ್ರಂಥಿ ಸ್ರವಿಸುವ ಹಾರ್ಮೋನನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ
- 5) ಡಿಸ್‌ಕ್ಯಾಲ್ಯುಲಿಯಾ ಯಾವ ದೌರ್ಭಲ್ಯವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ
- 6) ಶ್ರವಣ ಸವಾಲುಗಳುಳ್ಳ ಮಕ್ಕಳೆಂದರೆ ಯಾರು ?
- 7) ಯಾವ ದಿನಾಂಕವನ್ನು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರಣೆ ಎಂದು ಆಚರಿಸುತ್ತಾರೆ
- 8) ಉದಾರೀಕರಣ ಎಂದರೇನು ?
- 9) ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ:- NCTE
- 10) ಸಂವಹನದ ಅರ್ಥವೇನು ?
- 11) ಗಣಕ ಯಂತ್ರದ ಪಿತಾಮಹ ಯಾರು ?
- 12) ಅಂತರ್ಜಾಲದ ಅರ್ಥ ಬರೆಯಿರಿ
- 13) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಎಂದರೇನು ?
- 14) ಮಧ್ಯಾಂಕ ಎಂದರೇನು ?
- 15) ಕೆಳಗಿನ ಅಂಕಗಳಿಂದ ಬಹುಲಕ ಕಂಡು ಹಿರಿಯಿರಿ

2, 2, 3, 4, 3, 5, 4, 3

ವಿಭಾಗ-ಬಿ

II

ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಎರಡು ಅಥವಾ ಮೂರು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ

10 x 2=20

- 16) ವಿವೇಚನೆಯ ಎರಡು ವಿಧಗಳಾವುವು ?
- 17) 10 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನ ಮಗುವಿನ ಬುದ್ಧಿ ಲಬ್ಧಿ 140 ಆಗಿದ್ದರೆ ಅವನ ಮಾನಸಿಕ ವಯಸ್ಸನ್ನು ಲೆಕ್ಕಿಸಿರಿ
- 18) ಅನುವರ್ತಿ - ಅಪವರ್ತ ಘರ್ಷಣೆ ಎಂದರೇನು ? ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ
- 19) ದೃಷ್ಟಿ ದೋಷಗಳುಳ್ಳ ಮಕ್ಕಳ ದೃಷ್ಟಿ ತೀಕ್ಷ್ಣತೆಯ ಮಟ್ಟವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ
- 20) ಮಾನಸಿಕ ಸವಾಲುಗಳುಳ್ಳ ಮಕ್ಕಳನ್ನು ವರ್ಗೀಕರಿಸಿ
- 21) ಮಕ್ಕಳ ಹಕ್ಕುಗಳ ಎರಡು ಮಹತ್ವವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ
- 22) M C I ನ ಎರಡು ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ
- 23) ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಸಂವಹನದ ಎರಡು ಅಡೆತಡೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ
- 24) ಇ-ಮೇಲ್‌ನ ಎರಡು ಅನುಕೂಲಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ
- 25) ಕೇಂದ್ರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕದ (C P U) ಎರಡು ಭಾಗಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ
- 26) ಆಗಮನಾಂಗ ಸಾಧನೆಗಳೆಂದರೇನು ? ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ
- 27) ಕ್ರಿಯಾ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಎರಡು ಮಹತ್ವವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ
- 28) ಪ್ರಾಕಲ್ಪನೆ ಎಂದರೇನು ? ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ
- 29) ವರ್ಗಾಂತರದ ಎರಡು ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ
- 30) ಕೆಳಗಿನ ಅಂಕಗಳಿಗೆ ಸರಾಸರಿಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕಿಸಿ
50, 55, 58, 75, 66, 68.

ವಿಭಾಗ-ಸಿ

III

ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಎಂಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಒಂದು ಪುಟದಷ್ಟು ಉತ್ತರಿಸಿ.

8 x 5=40

- 31) ಸಂವೇದನೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷಾನುಭವಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳಾವುವು ?
- 32) ಭಾವರೂಪಣದ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಚಿತ್ರಸಹಿತ ವಿವರಿಸಿ
- 33) ಸೃಜನಶೀಲತೆಯನ್ನು ಪೋಷಿಸುವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ
- 34) ಮಗುವಿನ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ವಿಕಾಸದಲ್ಲಿ ಶಾಲೆಯ ಪಾತ್ರವೇನು ?
- 35) ಸಂಯೋಜನಾ ಶಿಕ್ಷಣದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ

- 36) ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ವಿಶ್ವಘೋಷಿತ ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ
- 37) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪಠ್ಯಕ್ರಮ ಚೌಕಟ್ಟಿನ ಪ್ರಮುಖ ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ
- 38) ಡೇಮಿಂಗ್‌ರವರ P D C A ಚಕ್ರವನ್ನು ಚಿತ್ರ ಸಹಿತ ವಿವರಿಸಿ
- 39) ಸಂವಹನದ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ
- 40) ಸಂವಹನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಧಾರ ಚಿತ್ರದೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸಿ
- 41) ಲಿಖಿತ ಸಂವಹನದ ಗುಣ ಹಾಗೂ ಇತಿಮಿತಿಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ
- 42) ಶಿಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಗಣಕಯಂತ್ರದ ಉಪಯೋಗಗಳ ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ
- 43) ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಕ್ಲಾಸ್‌ನ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ
- 44) ಶಿಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿ
- 45) ಕೆಳಗಿನ ದತ್ತಾಂಶಗಳಿಗೆ ಕಂಬ ನಕ್ಷೆಯನ್ನು ರಚಿಸಿ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಆಹಾರದ ಪ್ರಕಾರ	ಪ್ರೋಟೀನ್ ಪ್ರಮಾಣ
1	ಕಡಲೆ ಬೀಜ	28
2	ತೊಗರಿಬೇಳೆ	26
3	ಗೋಧಿ	18
4	ಅಕ್ಕಿ	14
5	ಮೊಟ್ಟೆ	20

ವಿಭಾಗ-ಡಿ

IV ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಎರಡು ಪುಟದಷ್ಟು ಉತ್ತರಿಸಿ.

2 x10=10

- 46) ವೈಯಕ್ತಿಕ ಭಿನ್ನತೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ
- 47) ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವದ ಆಯಾಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- 48) ಮೂಲ ಕೀಲು ಸವಾಲುಗಳುಳ್ಳ ಮಕ್ಕಳ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು ಹಾಗೂ ಅವರಿಗೆ ಒದಗಿಸುವ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ
- 49) ಮಹಿಳಾ ಸಬಲೀಕರಣದ ಕಾರ್ಯ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ
- 50) ನಿರ್ವಹಣೆ ಎಂದರೇನು ? ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ಕೌಶಲಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ
- 51) ಗುಣಮಟ್ಟ ಎಂದರೇನು ? ಗುಣಮಟ್ಟದ ಆಯಾಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ

ಭಾಗ-ಇ

1 x10=10

V ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಎರಡು ಪುಟದಷ್ಟು ಉತ್ತರಿಸಿ

52) ಬುದ್ಧಿಶಕ್ತಿ ಪರೀಕ್ಷಣದ ವಿಧಗಳನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಗಳೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸಿ

53) ಅಸಮಯೋಜನೆಯ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ, ಹಾಗೂ ಪರಿಹಾರ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸಿ

54) ಕೆಳಗಿನ ದತ್ತಾಂಶಕ್ಕೆ ಸರಾಸರಿ, ಮಧ್ಯಾಂಕ ಹಾಗೂ ಬಹುಲಕ ಲೆಕ್ಕಿಸಿರಿ.

CI	f
50-59	2
40-49	4
30-39	8
20-29	2
10-19	4
	N=20

