

**255****III**

Total No. of Questions – 5

Regd.

Total No. of Printed Pages – 4

No.

**Part – III**  
**LOGIC, Paper-II**  
(Telugu Version)

Time : 3 Hours ]

[ Max. Marks : 100

I. ఈ క్రింది వానిలో ఏ రెండింటికైనా సమాధానాలు వ్రాయండి. 2 × 15 = 30

1. నిగమనంలేని ఆగమనం గుడ్డిది. ఆగమనం లేని నిగమనం కుంటిది - వివరించండి.
2. అశాస్త్రీయ విధానాలను పేర్కొని, అభినివేశ విధానాన్ని వివరించండి.
3. J.S. Mill ప్రతిపాదించిన ప్రయోగిక విధానాలను వివరించండి.
4. ప్రకృతి సమైక్య ధర్మాన్ని వివరించండి.
5. వ్యక్తి చారిత్రక విధానాన్ని వివరించండి.

II. ఈ క్రింది వానిలో ఏ ఆరింటికైనా సంగ్రహంగా సమాధానాలు వ్రాయండి. 6 × 5 = 30

1. అతేంద్రియ విధానాన్ని వివరించండి.
2. అనుమానా విరోధాభాసను వివరించండి.
3. సంపూర్ణ గణనాన్ని వివరించండి.
4. సాంఖ్యిక విధానాన్ని వివరించండి.

5. సార్వత్రికాలు ఏన్నీ ? సంఘటిత సార్వత్రికాలను వివరించండి.
6. అభాస అనగా నేమి ? సమూహ భాసను వివరించండి.
7. అర్థా పునరుక్తి దోషాన్ని వివరించండి.
8. ప్రాకల్పన అనగా నేమి ? వివరించండి.
9. కువరిశీలన భాస అనగా నేమి ?
10. ప్రశ్నావళి విధానాన్ని వివరించండి.

III. ఈ క్రింది వానిలో ఏ పది భాళీలనైనా పూరింపుము.

10 × 1 = 10

1. J.S. Mill ప్రతిపాదించిన ప్రయోగిక విధానాలు \_\_\_\_\_
2. అతీంద్రియ విధానం \_\_\_\_\_ విధానం.
3. నిగమన తర్కశాస్త్ర పితామహుడు \_\_\_\_\_
4. గణనం ఎన్ని విధాలు \_\_\_\_\_
5. ప్రకృతిలో \_\_\_\_\_ సామ్యాలు ఉన్నాయి.
6. ఆగమన తర్కశాస్త్ర పితామహుడు \_\_\_\_\_
7. వ్యక్తి చారిత్రక విధానంలోని దశలు \_\_\_\_\_
8. నిగమనం \_\_\_\_\_ తర్కం. ఆగమనం అర్థ తర్కం.
9. ప్రకృతిలో ప్రతి సంఘటనకు \_\_\_\_\_ ఉంటుంది.

10. యాదృచ్ఛికాభాసలోని రకాలు \_\_\_\_\_.
11. నిగమన, ఆగమన ప్రారంభ దశలు \_\_\_\_\_.
12. క్షేత్రాణ్వేషణ విధానం \_\_\_\_\_ లో ఉంది.
13. సాదృశం అనగా \_\_\_\_\_.
14. సాంఘిక శాస్త్రాలలో అనుసరించే పరిశోధనా విధానాలు \_\_\_\_\_.
15. అభాస అనగా \_\_\_\_\_ లోని దోషం.

IV. ఈ క్రింది వానిలో ఏ ఐదింటి కైనా సమాధానాలు వ్రాయండి.

5 × 2 = 10

1. అశాస్త్రీయ విధానాలు ఎన్ని ?
2. ఆగమనము అనగా నేమి ?
3. ఆకృతిక, అర్థ తర్కాలను పేర్కొనండి.
4. నిగమన తర్కాన్ని పేర్కొని ఉదాహరణను ఇవ్వండి.
5. ఆగమన ఘృతి అనగా నేమి ?
6. గణనము ఎన్ని విధానాలు ? అవి ఏవి ?
7. విలోమా యాదృచ్ఛికాభాసను వివరించండి.

V. ఈ క్రింది వానిలో ఏ ఐదింటి నైనా వివరింపుము.

5 × 4 = 20

1. యుద్ధ సమయంలో నేర నిరోధక చట్టం కింద వ్యక్తులను నిర్బంధంలో ఉంచడం సమర్థనీయం. కాబట్టి ప్రశాంత పరిస్థితులలో కూడా ఆలా నిర్బంధంలో ఉంచడం సమర్థనీయమే.
2. దుబారా చేసే మనిషి వాదన - వివరించండి.
3. అన్యోన్యాశ్రయ దోషము - వివరించండి.
4. ఆత్మ చావు లేనిది. ఎందువల్ల అంటే ఆది నిత్యం.
5. కావలెనని ఒకరిని కత్తితో పొడవడం నేరము. వైద్యుడు రోగిని కత్తితో కోస్తున్నాడు. కాబట్టి వైద్యుడు నేరం చేస్తున్నాడు. వాదనను వివరించండి.
6. సైనికులు యుద్ధంలో ధైర్యసాహసాలతో పోరాడారు. రాము సైనికుడు. రాము యుద్ధంలో ధైర్యసాహసాలతో పోరాడాడు.
7. ఒక కాకి తాటి చెట్టుపైన వాలింది. తాటి వండు నేలపై పడింది. కాకి చెట్టుపై వాలడం వల్ల తాటి వండు నేలపై పడింది.