

PHYSICS : HEAT & THERMODYNAMICS

- | | | | | |
|-----------|---------|----------|---------|---------|
| 1. (D) | 2. (C) | 3. (B) | 4. (D) | 5. (A) |
| 6. (ABCD) | 7. (BD) | 8. (D) | 9. (BD) | 10. (B) |
| 11. (B) | 12. (A) | 13. (BD) | 14. (C) | 15. (C) |
| 16. (6) | 17. (3) | 18. (5) | 19. (4) | 20. (8) |

CHEMISTRY : GOC

- | | | | | |
|------------|----------|-----------|----------|-----------|
| 21. (C) | 22. (B) | 23. (C) | 24. (A) | 25. (B) |
| 26. (ABCD) | 27. (BD) | 28. (ABC) | 29. (AB) | 30. (ABD) |
| 31. (ACD) | 32. (BD) | 33. (ABC) | 34. (AD) | 35. (ABC) |
| 36. (6) | 37. (6) | 38. (5) | 39. (3) | 40. (4) |

MATHEMATICS : PERMUTATIONS & COMBINATIONS

- | | | | | |
|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 41. (C) | 42. (A) | 43. (C) | 44. (D) | 45. (B) |
| 46. (BC) | 47. (ABC) | 48. (ABC) | 49. (AC) | 50. (ABD) |
| 51. (BCD) | 52. (A) | 53. (C) | 54. (A) | 55. (A) |
| 56. (8) | 57. (8) | 58. (7) | 59. (8) | 60. (4) |