

NSO | SET-A | CLASS-11 (2025-26)

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-----|------------|-----|------------|-----|------------|-----|------------|-----|------------|-----|------------|-----|
| 1. | (D) | 2. | (D) | 3. | (A) | 4. | (C) | 5. | (B) | 6. | (D) | 7. | (C) |
| 8. | (B) | 9. | (D) | 10. | (A) | 11. | (B) | 12. | (D) | 13. | (B) | 14. | (B) |
| 15. | (C) | 16. | (A) | 17. | (C) | 18. | (C) | 19. | (D) | 20. | (A) | 21. | (C) |
| 22. | (A) | 23. | (D) | 24. | (D) | 25. | (B) | 26. | (D) | 27. | (A) | 28. | (C) |
| 29. | (D) | 30. | (B) | | | | | | | | | | |

MATHEMATICS

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-----|------------|-----|------------|-----|------------|-----|------------|-----|------------|-----|------------|-----|
| 31. | (B) | 32. | (B) | 33. | (C) | 34. | (C) | 35. | (D) | 36. | (D) | 37. | (A) |
| 38. | (A) | 39. | (C) | 40. | (C) | 41. | (C) | 42. | (A) | 43. | (C) | 44. | (A) |
| 45. | (A) | 46. | (D) | 47. | (A) | 48. | (C) | 49. | (D) | 50. | (D) | | |

BIOLOGY

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-----|------------|-----|------------|-----|------------|-----|------------|-----|------------|-----|------------|-----|
| 31. | (B) | 32. | (B) | 33. | (C) | 34. | (C) | 35. | (D) | 36. | (D) | 37. | (A) |
| 38. | (A) | 39. | (C) | 40. | (C) | 41. | (C) | 42. | (A) | 43. | (C) | 44. | (A) |
| 45. | (A) | 46. | (D) | 47. | (A) | 48. | (C) | 49. | (D) | 50. | (D) | | |