

**HEAT & THERMODYNAMICS ANSWER KEY**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C	A	A	C	A	D	B	A	C	C
11	12	13	14	15	16	17	18	19	
A	C	D	C	D	D	B	D	B	

**TOPIC: CHEMICAL EQUILIBRIUM (ANSWER KEY)**

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

**ANSWER KEY : FUNCTIONS**

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