

Course Batch (IEA)

MATHEMATICS

1. (a)	2. (d)	3. (d)	4. (a)
5. (b)	6. (a)	7. (a)	8. (a)
9. (a)	10. (c)	11. (c)	12. (d)
13. (c)	14. (a)	15. (a)	16. (d)
17. (a)	18. (a)	19. (d)	20. (c)
21. (b)	22. (c)	23. (b)	24. (a)
25. (c)	26. (a)	27. (a)	28. (c)
29. (b)	30. (c)		

PHYSICS

31. (d)	32. (c)	33. (d)	34. (a)
35. (d)	36. (d)	37. (b)	38. (b)
39. (b)	40. (d)	41. (c)	42. (c)
43. (d)	44. (b)	45. (a)	46. (d)
47. (d)	48. (c)	49. (a)	50. (c)
51. (a)	52. (a)	53. (b)	54. (b)
55. (d)	56. (d)	57. (b)	58. (c)
59. (a)	60. (b)		

CHEMISTRY

61. (c)	62. (d)	63. (a)	64. (d)
65. (b)	66. (c)	67. (c)	68. (c)
69. (d)	70. (d)	71. (a)	72. (d)
73. (a)	74. (d)	75. (a)	76. (b)
77. (d)	78. (b)	79. (b)	80. (b)
81. (a)	82. (c)	83. (c)	84. (c)
85. (d)	86. (a)	87. (a)	88. (c)
89. (c)	90. (c)		

Answer Keys for Phase Test Dated : 31st July, 2016

Course Batch (ITA)

MATHEMATICS

1. (c)	2. (c)	3. (c)	4. (b)
5. (b)	6. (b)	7. (b)	8. (d)
9. (b)	10. (a)	11. (c)	12. (d)
13. (c)	14. (b)	15. (c)	16. (c)
17. (a)	18. (b)	19. (d)	20. (b)
21. (c)	22. (a)	23. (d)	24. (a)
25. (d)	26. (b)	27. (c)	28. (d)
29. (a)	30. (c)		

PHYSICS

31. (c)	32. (c)	33. (c)	34. (c)
35. (a)	36. (a)	37. (b)	38. (b)
39. (b)	40. (a)	41. (c)	42. (a)
43. (b)	44. (b)	45. (a)	46. (b)
47. (c)	48. (c)	49. (a)	50. (b)
51. (b)	52. (a)	53. (b)	54. (a)
55. (b)	56. (c)	57. (c)	58. (a)
59. (a)	60. (b)		

CHEMISTRY

61. (b)	62. (d)	63. (c)	64. (a)
65. (a)	66. (c)	67. (b)	68. (b)
69. (c)	70. (a)	71. (b)	72. (c)
73. (a)	74. (a)	75. (a)	76. (c)
77. (a)	78. (b)	79. (b)	80. (b)
81. (a)	82. (d)	83. (a)	84. (a)
85. (c)	86. (a)	87. (d)	88. (a)
89. (a)	90. (b)		

Course Batch (MEA / MEw)

PHYSICS

1. (b)	2. (a)	3. (b)	4. (a)
5. (c)	6. (b)	7. (d)	8. (b)
9. (b)	10. (d)	11. (d)	12. (c)
13. (a)	14. (d)	15. (c)	16. (c)
17. (c)	18. (a)	19. (d)	20. (a)
21. (b)	22. (d)	23. (a)	24. (b)
25. (c)	26. (a)	27. (d)	28. (a)
29. (b)	30. (b)	31. (b)	32. (c)
33. (b)	34. (b)	35. (c)	36. (c)
37. (c)	38. (c)	39. (c)	40. (d)
41. (c)	42. (a)	43. (b)	44. (c)
45. (b)			

CHEMISTRY

46. (c)	47. (c)	48. (d)	49. (d)
50. (d)	51. (a)	52. (b)	53. (d)
54. (b)	55. (a)	56. (c)	57. (b)
58. (c)	59. (d)	60. (b)	61. (c)
62. (b)	63. (d)	64. (d)	65. (a)
66. (d)	67. (c)	68. (a)	69. (b)
70. (d)	71. (a)	72. (b)	73. (c)
74. (b)	75. (d)	76. (b)	77. (b)
78. (b)	79. (a)	80. (c)	81. (c)
82. (c)	83. (d)	84. (d)	85. (a)
86. (a)	87. (c)	88. (c)	89. (c)
90. (d)			

BOTANY

91. (c)	92. (b)	93. (a)	94. (b)
95. (a)	96. (a)	97. (b)	98. (c)
99. (a)	100. (c)	101. (c)	102. (d)
103. (b)	104. (d)	105. (b)	106. (c)
107. (b)	108. (d)	109. (b)	110. (d)
111. (c)	112. (d)	113. (b)	114. (c)
115. (c)	116. (c)	117. (b)	118. (a)
119. (c)	120. (c)	121. (a)	122. (b)
123. (a)	124. (c)	125. (c)	126. (c)
127. (c)	128. (d)	129. (c)	130. (a)
131. (b)	132. (d)	133. (d)	134. (a)
135. (b)			

ZOOLOGY

136. (d)	137. (d)	138. (c)	139. (b)
140. (a)	141. (c)	142. (b)	143. (c)
144. (d)	145. (b)	146. (c)	147. (d)
148. (c)	149. (a)	150. (c)	151. (c)
152. (b)	153. (a)	154. (a)	155. (a)
156. (d)	157. (b)	158. (c)	159. (a)
160. (b)	161. (c)	162. (c)	163. (a)
164. (a)	165. (b)	166. (c)	167. (b)
168. (d)	169. (d)	170. (c)	171. (b)
172. (a)	173. (a)	174. (b)	175. (c)
176. (c)	177. (b)	178. (c)	179. (d)
180. (c)			

Course Batch (MT_A)**PHYSICS**

1. (b)	2. (d)	3. (b)	4. (b)
5. (a)	6. (c)	7. (d)	8. (a)
9. (b)	10. (a)	11. (b)	12. (d)
13. (c)	14. (a)	15. (b)	16. (b)
17. (a)	18. (c)	19. (a)	20. (d)
21. (b)	22. (b)	23. (c)	24. (a)
25. (b)	26. (d)	27. (c)	28. (b)
29. (c)	30. (d)	31. (a)	32. (d)
33. (a)	34. (b)	35. (a)	36. (c)
37. (c)	38. (c)	39. (c)	40. (d)
41. (d)	42. (b)	43. (a)	44. (a)
45. (c)			

CHEMISTRY

46. (c)	47. (c)	48. (c)	49. (d)
50. (b)	51. (b)	52. (b)	53. (d)
54. (c)	55. (a)	56. (d)	57. (a)
58. (a)	59. (c)	60. (b)	61. (b)
62. (c)	63. (a)	64. (b)	65. (b)
66. (b)	67. (c)	68. (a)	69. (a)
70. (a)	71. (b)	72. (a)	73. (c)
74. (a)	75. (b)	76. (b)	77. (b)
78. (a)	79. (d)	80. (a)	81. (a)
82. (c)	83. (d)	84. (c)	85. (a)
86. (d)	87. (a)	88. (d)	89. (a)
90. (b)			

BOTANY

91. (d)	92. (b)	93. (a)	94. (c)
95. (c)	96. (c)	97. (a)	98. (c)
99. (c)	100. (a)	101. (d)	102. (b)
103. (d)	104. (b)	105. (b)	106. (c)
107. (a)	108. (c)	109. (b)	110. (c)
111. (c)	112. (b)	113. (c)	114. (d)
115. (d)	116. (a)	117. (a)	118. (c)
119. (b)	120. (c)	121. (c)	122. (b)
123. (d)	124. (a)	125. (d)	126. (c)
127. (c)	128. (b)	129. (c)	130. (b)
131. (c)	132. (b)	133. (a)	134. (c)
135. (b)			

ZOOLOGY

136. (c)	137. (c)	138. (c)	139. (d)
140. (c)	141. (d)	142. (b)	143. (b)
144. (a)	145. (a)	146. (a)	147. (c)
148. (d)	149. (c)	150. (c)	151. (d)
152. (c)	153. (c)	154. (c)	155. (a)
156. (a)	157. (b)	158. (d)	159. (d)
160. (d)	161. (a)	162. (d)	163. (b)
164. (b)	165. (c)	166. (c)	167. (c)
168. (c)	169. (b)	170. (b)	171. (d)
172. (c)	173. (b)	174. (d)	175. (c)
176. (c)	177. (c)	178. (a)	179. (c)
180. (a)			