

CONOCIMIENTOS MÍNIMOS

TEMA 1 INTRODUCCIÓN AL ESTUDIO DE LA PSICOLOGÍA

1. INTRODUCCIÓN

1. ¿Por qué es necesario realizar en esta asignatura una introducción al estudio de la psicología?

2. ¿QUÉ ES LA PSICOLOGÍA?

2. ¿Qué es lo primero que tenemos que hacer cuando comenzamos a estudiar psicología?
3. ¿Cómo es empleada continuamente la palabra “*psicología*”?
4. ¿Qué significado tiene la palabra “*psicología*” en el lenguaje cotidiano?
5. ¿En qué consiste la psicología del sentido común?
6. ¿En qué consiste la psicología que realizan los psicólogos?
7. ¿En qué se diferencia la psicología del sentido común de la psicología que realizan los psicólogos?
8. ¿Qué hace falta para describir los hechos científicos?
9. ¿Cómo son los hechos científicos que utiliza la ciencia?
10. ¿Cómo se manifiestan y registran siempre los hechos empíricos de la ciencia?
11. ¿Qué es lo que más cuenta en psicología para obtener y registrar los hechos empíricos?
12. ¿Cómo estudia la psicología los hechos empíricos?
13. ¿Cuál es la tarea del psicólogo con respecto a los hechos científicos?
14. ¿Qué intentan descubrir los psicólogos?
15. ¿Cómo es y en qué está basada la psicología que vamos a estudiar?
16. ¿Y qué necesitamos para entender bien qué es la psicología?

3. LA DEFINICIÓN DE PSICOLOGÍA

17. ¿Qué es lo segundo que debemos hacer cuando estudiamos psicología?
18. ¿A qué es debido que se hayan producido cambios en la conceptualización del objeto de estudio de la psicología?
19. ¿Se han producido grandes cambios en la conceptualización del objeto de estudio de la psicología? ¿y por qué?
20. ¿Cuál es el significado etimológico de la palabra “*psicología*”?
21. ¿Cómo ha sido considerada la psicología con el transcurso de los tiempos?
22. ¿Cómo definió William James a la psicología, a finales del siglo XIX?
23. ¿Cuál ha sido la definición de psicología en la primera mitad del siglo XX?
24. ¿Cómo se definió la psicología en la década de los 60 del pasado siglo?
25. ¿La conducta y el comportamiento son dos conceptos sinónimos? ¿y por qué?
26. ¿Qué entendemos por comportamiento humano?
27. ¿Qué dos dimensiones fundamentales podemos distinguir en el comportamiento humano?
28. ¿En qué consiste la dimensión exterior del comportamiento humano?
29. ¿En qué consiste la dimensión interior del comportamiento humano?
30. ¿Cómo llamamos a la dimensión observable del comportamiento?
31. ¿Qué entendemos por el término “*conciencia*”?
32. ¿Qué dimensiones constituyen los aspectos esenciales de nuestro comportamiento?
33. ¿Cómo podemos definir, hoy en día, la psicología?
34. ¿Cuál es la definición formal de psicología?
35. ¿Por qué la psicología es ciencia?
36. ¿Qué entendemos por método científico?
37. ¿Por qué la psicología estudia la conducta?
38. ¿Cuál es el objeto de estudio de la psicología?
39. ¿Qué significa que la psicología estudia el comportamiento de los individuos?
40. ¿En dónde se estudia el comportamiento de los individuos?
41. ¿Qué entendemos por procesos mentales o cognitivos?
42. ¿Por qué estudia la psicología los procesos mentales?
43. ¿En qué entornos estudia la psicología el comportamiento y los procesos mentales?
44. ¿En qué se diferencia la psicología de la sociología?
45. ¿En qué se diferencia la psicología de la antropología?
46. ¿Qué intereses comparte la psicología con las ciencias biológicas?
47. ¿Qué intereses comparte la psicología con las ciencias de la salud?

4. LA PSICOLOGÍA CIENTÍFICA

48. ¿Qué dos tipos de psicología señaló el psicólogo Harold Kelley?

49. ¿Qué entendemos por psicología científica, según Kelley?
50. ¿En qué se distingue la psicología científica del resto de las psicologías?
51. ¿En qué se distingue la psicología científica de la filosofía?
52. ¿Qué entendemos por conocimientos sistemáticos?
53. ¿Cómo es el término ciencia?
54. ¿Cómo consideraba Zimmy a la ciencia?
55. ¿Cómo podemos definir a la ciencia?
56. ¿Cuál es el primer objetivo de la ciencia?
57. ¿Cuál es el segundo objetivo de la ciencia?
58. ¿Cómo consigue la ciencia cumplir esos objetivos?
59. ¿En qué consiste el método de la psicología científica?
60. ¿Cuál es la principal representación del método científico?
61. ¿Qué dos métodos combina el método hipotético-deductivo?
62. ¿Qué considera el método inductivo?
63. ¿Qué considera el método deductivo?
64. ¿Cuáles son las normas que utiliza la psicología científica?
65. ¿Se ajusta la psicología científica a las condiciones que exige la ciencia? y ¿por qué?
66. ¿Cuál es la misión de la psicología científica?
67. ¿Cuáles son los objetivos de toda ciencia?
68. ¿Cuáles son los objetivos que pretenden los psicólogos científicos?

5. LOS ENFOQUES DE LA PSICOLOGÍA

69. ¿Qué representan los diferentes enfoques o corrientes psicológicas?
70. ¿Existe un enfoque único y universal ampliamente aceptado por todos los psicólogos?
71. ¿Cuáles son los más importantes enfoques o perspectivas actuales de la psicología?
72. ¿En qué se centra el enfoque conductista?
73. ¿Qué rechazan los psicólogos conductistas?
74. ¿Qué analizan los psicólogos conductistas?
75. ¿Cuál es el principal objeto de estudio para los conductistas?
76. ¿En qué quedó reducida la conducta para los conductistas?
77. ¿Por qué el enfoque conductista influyó en la psicología científica durante gran parte del siglo XX?
78. ¿En qué se centra el enfoque cognitivo?
79. ¿Cómo entiende la conducta el enfoque cognitivo?
80. ¿Qué estudian los psicólogos cognitivos?
81. ¿En qué se interesan los psicólogos cognitivos?
82. ¿En qué se basa el enfoque biológico?
83. ¿En qué se fija el enfoque biológico?
84. En general, ¿qué pretende explicar el enfoque psicobiológico?
85. ¿Cómo consideran el funcionamiento del organismo los psicobiólogos?
86. ¿Qué pretende comprender la neurociencia de la conducta?
87. ¿Qué representa el cerebro para la neurociencia de la conducta?
88. ¿De qué principio parte el enfoque psicodinámico?
89. ¿Qué defiende el enfoque psicodinámico?
90. ¿Qué enfatiza el enfoque psicodinámico?
91. ¿Quién elaboró los principios psicodinámicos?
92. ¿Qué papel tenía la “*psique*” para Freud?
93. ¿Cuál era el verdadero origen de los problemas de sus pacientes para Freud?
94. ¿Qué analizó de sus pacientes Freud?
95. ¿Qué método utilizó Freud como procedimiento para estudiar el inconsciente?
96. ¿Cuál es la crítica general que se hace al enfoque psicodinámico? y ¿por qué?
97. Según Popper (1994), ¿por qué no es ciencia el psicoanálisis?
98. Según Roudinesco (2015), ¿qué se tiene que reconocer de las teorías psicoanalíticas?
99. ¿Qué destaca el enfoque humanista?
100. ¿Y en qué enfatiza el enfoque humanista?
101. ¿Qué estudian los psicólogos humanistas?
102. ¿En qué ponen su interés los psicólogos humanistas?
103. ¿Quiénes fueron sus promotores del enfoque humanista y qué defendieron?
104. ¿En qué se centra el enfoque evolucionista?
105. ¿De qué se vale este enfoque evolucionista para realizar sus investigaciones?
106. ¿En quién basa sus argumentos el enfoque evolucionista?

107. ¿En qué consiste la psicología evolucionista para Medicus (2015)?
108. ¿Quiénes son los principales defensores de la psicología evolutiva en la actualidad?
109. ¿Cómo tratan de explicar, en la actualidad, la psicología evolucionista sus principales defensores?
110. ¿Y cómo lo hacen?
111. ¿Y qué pretenden?
112. ¿Cuál es el objetivo final de la psicología evolucionista en la actualidad?
113. ¿En qué se fundamenta el enfoque sociocultural?
114. ¿Qué defienden los psicólogos socioculturales?
115. ¿Qué idea principal asume la psicología sociocultural?
116. ¿Cómo enfoca su estudio la psicología sociocultural?
117. ¿En qué centra su atención la psicología sociocultural?
118. ¿Qué postula la psicología sociocultural?
119. ¿Cuál es la unidad de análisis para la psicología sociocultural?
120. ¿Qué pretenden determinar los psicólogos socioculturales?
121. ¿Quién es uno de los principales líderes del enfoque de la psicología sociocultural en la actualidad?
122. ¿Qué sostiene Cole (2003) sobre el pensamiento humano?

6. PSICOLOGÍA BÁSICA Y PSICOLOGÍA APLICADA

123. ¿Cuáles son las dos partes diferenciadas de la psicología científica?
124. ¿Qué relación existe entre ambas partes de la psicología científica?
125. ¿Qué es necesario para que la psicología aplicada pueda ser científica?
126. ¿Qué condición debe estar siempre en la aplicación de la psicología?
127. ¿Qué entendemos por psicología básica como parte de la psicología científica?
128. ¿Qué conocimientos psicológicos abarca la psicología básica?
129. ¿Cómo podemos definir la Psicología Básica?
130. ¿Cómo podemos definir la Psicología Aplicada?
131. ¿Cuáles son los tres grandes bloques aplicados de la psicología?

7. PSICOLOGÍA BÁSICA: ESTUDIO DE LOS PROCESOS PSICOLÓGICOS BÁSICOS

132. ¿Cuál es la base de toda la psicología, según Dorsch?
133. ¿Qué método utiliza la Psicología Básica para estudiar la conducta y los procesos mentales?
134. ¿En qué hace especial hincapié la Psicología Básica?
135. ¿Qué entendemos por procesos psicológicos básicos?
136. ¿Qué misión tienen los procesos psicológicos básicos?
137. Dentro de los procesos psicológicos básicos, ¿cuáles son los procesos activadores?
138. Dentro de los procesos psicológicos básicos, ¿cuáles son los procesos cognitivos?