

平成28年度入試【3年次編入学】

【心理学】

(法文学部 社会文化学科)

注 意

- 1 問題紙は指示があるまで開いてはいけない。
- 2 問題紙は表紙を含めて3ページである。解答用紙は2枚、下書き用紙は3枚である。  
指示があってから確認し、解答用紙の所定の欄に受験番号を記入すること。
- 3 答えはすべて解答用紙の所定のところへ記入すること。
- 4 解答用紙は持ち帰ってはいけない。
- 5 試験終了後、問題紙、下書き用紙は持ち帰ること。

I. 次のことがらについて説明しなさい。(回答は1問2行程度)

- (1) 共同注意(joint attention)
- (2) 他者の誤った信念(false belief)の理解
- (3) 多元的無知(pluralistic ignorance)
- (4) 認知的不協和理論(Festinger, 1954)
- (5) 分散分析をt検定との比較において説明しなさい。
- (6) 独立変数と従属変数について「AがBに与える影響の検討」という言葉を用いて説明しなさい。
- (7) 科学論文におけるトピックセンテンスを「段落」という言葉を用いて説明しなさい。

II. 心理学研究において、チンパンジーの「心」を明らかにすることが注目されるのはなぜか説明しなさい。(4行程度)

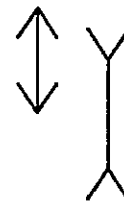
- III. (1) 人の性格を社会心理学の視点から定義しなさい。(2行程度)
- (2) 上に述べた定義に基づいて、人の性格を研究することの意義を説明しなさい。(2行程度)

IV. 下記の8題の問題の答えにあたる数字を解答用紙の回答欄の該当の枠に書きなさい。

(1) 赤いサングラスをかけたり、部屋を暗くしても、白い紙を白い紙と認識できる視覚現象あるいは視覚情報処理を指す専門用語は下記のうちどれですか？

- ①知覚の普遍性, ②知覚のダイバーシティ, ③知覚の可塑性, ④知覚の超越性,  
⑤知覚の裏ワザ, ⑥知覚の恒常性

(2) 右の図の錯視の名前は (①ミュラーリヤー錯視, ②ピンナ錯視, ③ポンゾ錯視, ④ポッケンドルフ錯視, ⑤シェパード錯視, ⑥オーウチ錯視, ⑦デルブーフ錯視, ⑧フレーザーウィルコックス錯視, ⑨エニグマ錯視) である。



(3) 踏切の信号機の点滅や、パラパラ漫画、テレビで動きが見える際に生じるあるいは最も関与する視覚現象は下記のうちどれですか？

- ①輻輳開散運動, ②剪定運動, ③回旋運動, ④誘導運動, ⑤自動運動, ⑥仮現運動,  
⑦ベクシオン, ⑧拡散運動, ⑨運動誘発盲

(つづく)

- (4) ヒトの視覚情報処理の刺激になる電磁波の専門用語は下記のうちどれですか？  
 ①交流電流, ②紫外線, ③山の手線, ④レーダー, ⑤赤外線, ⑥X (エックス) 線,  
 ⑦ $\gamma$  (ガンマ) 線, ⑧可視光線
- (5) ヒトの錐体と桿体 (杆体) は一般的にはそれぞれ何種類ですか？  
 ①錐体 4 種類と桿体 2 種類, ②錐体 2 種類と桿体 4 種類, ③錐体 1 種類と桿体 3 種類,  
 ④錐体 3 種類と桿体 1 種類, ⑤錐体 4 種類と桿体 4 種類, ⑥錐体 3 種類と桿体 3 種類,  
 ⑦錐体 2 種類と桿体 2 種類, ⑧錐体 1 種類と桿体 1 種類
- (6) 記憶の自由再生課題において, 6 個の単語が順番に提示された場合に, 1 個目に提示された単語の正答率が高くなる現象を専門用語で何というか？  
 ①最初効果, ②親近性効果, ③初等効果, ④ファーストインプレッション, ⑤初頭効果,  
 ⑥終末効果, ⑦新近性効果
- (7) 記憶の自由再生課題において, 6 個の単語が順番に提示された場合に, 6 個目に提示された単語の正答率が高くなる現象を専門用語で何というか？  
 ①最初効果, ②親近性効果, ③初等効果, ④ラストインプレッション, ⑤初頭効果,  
 ⑥終末効果, ⑦新近性効果
- (8) パーティーなど騒がしい会場でも, 選択的注意が働いて, 自分の目の前の人たちの会話がききとれる現象をさす専門用語は (①女子会, ②合コン, ③カクテルパーティー, ④ダンスパーティー, ⑤婚活パーティー, ⑥ワインパーティー, ⑦宴会, ⑧ビアガーデン, ⑨鹿鳴館パーティー) 効果である。