

1) शिक्षण पुनर्तलन की आकारिकता का क्रम है। यह शिक्षण कल्पना है।

- (a) रिफ्लेक्स (b) मन (c) वर्तन (d) इनमें से कोई नहीं

Ans. (a) रिफ्लेक्स

2) शिक्षण रूप इहेनस निर्देशित क्रिया है। शिक्षण कल्पना है।

- (a) रागबर्न (b) रिग्वे (c) रिफ्लेक्स (d) क्लार्क (1990)

Ans. (b) रिग्वे

3) संकेत आवेगम के अंतर्गत क्या शरीरवा जाता है।

- (a) मनोविज्ञान (b) पालापरण (c) परम्परागत अनुकूलन (d) मनो वैज्ञानिक (Psychophysical)

Ans. (c) परम्परागत अनुकूलन

4) व्यक्तन का कारण नहीं है।

- (a) निरंतर कार्य करते रहना (b) शिक्षण विधियों (c) विज्ञान (d) आत्मविश्वास

Ans. (c) विज्ञान

5) रिफ्लेक्स का कौन सा अंग नहीं है?

- (a) आवेगम (b) धारण (c) प्रत्यान्मरण (d) चिंतन

Ans. (d) चिंतन

6) पालापरिक रिफ्लेक्स में भाषा किया जाता है।

- (a) आह्व से (b) मांछिका से (c) साहित्य रूप में (d) क्रमबद्धता से

Ans. (d) क्रमबद्धता से।

7) निम्न में से शरीरने अव्यवा आवेगम का निचम नहीं है।

- (a) तत्परता (b) पहने का (c) प्रभाव का (d) अन्नास का

Ans. (b) पहने का

8) अनुपस्थ प्रयोगों में अनुबंधित अनुकूलनाओं का विलोपन किस कारण होता है।

- (a) प्रत्याशा में कमी (b) अपरोक्ष में प्रष्टि (c) पुनर्तलन की अनुपातियाते (d) अन्तर्गत की कमी

Ans. (c) पुनर्तलन की अनुपातियाते

(9) कार्बोत्मक प्रतिषेधता सिद्धांत प्रक्रिया में मुख्य का कार्य कौन-सा है -

- (a) आघाते कारण (b) स्वतः-आघात (c) पुनर्बलन (d) आग्नेयता
- A. (c) पुनर्बलन

(10) 'अनुग्रह एवं प्रविष्टाण द्वारा व्यवहार परिवर्तन को आघेगम कहते हैं।' यह परिभाषा किसने किया है?

- (a) गिलफोर्ड (b) रिक्ना (c) कुडवर्प (d) जीट्स
- A. (d) जीट्स

(11) आघेगम को प्रभावित करने वाले व्यक्ति हैं -

- (a) उचित वातावरण (b) प्रेरणा (c) परिपक्वता (d) उपजुर्क जमी
- A. (d) उपजुर्क जमी

(12) क्रियात्मक अनुबन्धन का सिद्धांत किसने किया है?

- (a) व्गार्नडाइक (b) रिक्ना (c) पावलोव (d) उपजुर्क जमी
- A. (b) रिक्ना

(13) अनुग्रहों के कारण व्यवहार में होने वाले अपेक्षाकृत लम्बायी परिवर्तनों को क्या कहा जाता है?

- (a) संवेग (b) लम्बाये (c) आघेगम (d) आग्नेयता
- A. (c) आघेगम

(14) किस मनोवैज्ञानिक ने बाल आघेगम विकास में पुरस्कार का महत्व नहीं किया है?

- (a) व्गार्नडाइक (b) पावलोव (c) रिक्नर (d) कुडवरी
- A. (d) कुडवरी

(15) सामाजिक आघेगम सिद्धांत किसने किया ?

- (a) मैरलो (b) बण्डुरा (c) एकीना (d) ह्यामड
- A. (b) बण्डुरा