

9th March 2021 (Objective questions) Date - 12.05.2021

प्रश्नों के लिए PS(1) को निर्धारित है। छात्र/छात्राओं को प्रश्नों के उत्तर देने के लिए WhatsApp No - 9430055225 पर भेजें।

- 1) नर्वीकल सेल की प्रमुखता इसके अंग है,
 - (A) अक्षीय (B) पार्श्व (C) अर्ध-अक्षीय (D) अक्षीय
- 2) निम्नलिखित में से कौन सत्य नहीं है,
 - (A) शक्ति (B) शक्ति (C) शक्ति (D) शक्ति
- 3) निम्नलिखित में से कौन सत्य नहीं है,
 - (A) एंडोक्रिन (B) एंडोक्रिन (C) एंडोक्रिन (D) एंडोक्रिन
- 4) Master gland किसे कहते हैं,
 - (A) Gonade (B) Adrenal gland (C) Pituitary gland (D) इन्हीं में से कोई भी नहीं।
- 5) एंडोक्रिन अक्षीय सेल परियोजना है,
 - (A) शक्ति (B) शक्ति (C) शक्ति पर नियंत्रण देना है, (D) शक्ति है
- 6) निम्नलिखित में से कौन सत्य नहीं है,
 - (A) एंडोक्रिन (B) अक्षीय (C) एंडोक्रिन (D) अक्षीय शक्ति है।
- 7) निम्नलिखित में से कौन सत्य नहीं है,
 - (A) अक्षीय (B) अक्षीय (C) अक्षीय (D) अक्षीय शक्ति है।
- 8) निम्नलिखित में से कौन सत्य नहीं है,
 - (A) अक्षीय (B) अक्षीय (C) अक्षीय (D) अक्षीय शक्ति है।
- 9) अक्षीय शक्ति का संचरण निम्नलिखित में से किसे कहते हैं,
 - (A) अक्षीय (B) अक्षीय (C) अक्षीय (D) अक्षीय शक्ति है।
- 10) अक्षीय शक्ति का संचरण निम्नलिखित में से किसे कहते हैं,
 - (A) अक्षीय (B) अक्षीय (C) अक्षीय (D) अक्षीय शक्ति है।
- 11) एंडोक्रिन अक्षीय सेल परियोजना है,
 - (A) शक्ति (B) शक्ति (C) अक्षीय (D) अक्षीय पर नियंत्रण देना है
- 12) अक्षीय शक्ति में से किसे कहते हैं,
 - (A) अक्षीय (B) अक्षीय (C) अक्षीय (D) अक्षीय शक्ति है।
- 13) अक्षीय शक्ति में से किसे कहते हैं,
 - (A) अक्षीय (B) अक्षीय (C) अक्षीय (D) अक्षीय शक्ति है।

14) माया नका मायाव समाधि क विकास क निरंतर निरंतरिक क ले एमामाव-
बतल एता है,

- (A) कमी जिल्लाई (B) दमी जिल्लाई (C) बतयव-किल्लाई (Corpus callosum)
- (D) रिलिक्शन फर्मेशन (Reticular formation)

15) बतयव क किल्लाई एता है,

- (A) 4 (B) 3 (C) 2 (D) किल्लाई क किल्लाई गही

16) एमामाव क किल्लाई -

- (A) एमामाव किल्लाई (B) किल्लाई (C) एमामाव किल्लाई (D) एमामाव किल्लाई

17) निलिटा किल्लाई की एमामाव किल्लाई क किल्लाई है ?

- (A) उदीयव किल्लाई एमामाव क किल्लाई किल्लाई है,
- (B) बतयव किल्लाई (cell membrane) क किल्लाई एमामाव क किल्लाई किल्लाई है,
- (C) बतयव किल्लाई किल्लाई एमामाव क किल्लाई किल्लाई है,
- (D) एमामाव किल्लाई एमामाव किल्लाई किल्लाई है,

18) एमामाव किल्लाई किल्लाई किल्लाई किल्लाई किल्लाई है ?

- (A) एमामाव किल्लाई 100 मीटर (B) एमामाव किल्लाई 100 मीटर (C) एमामाव किल्लाई 100 मीटर
- (D) एमामाव किल्लाई 100 मीटर

19) एमामाव किल्लाई किल्लाई किल्लाई किल्लाई किल्लाई है ?

- (A) एमामाव किल्लाई 500 निलिटा किल्लाई (B) एमामाव किल्लाई 800 निलिटा किल्लाई
- (C) एमामाव किल्लाई 1000 निलिटा किल्लाई (D) एमामाव किल्लाई 800 निलिटा किल्लाई

20) Pancreas की किल्लाई किल्लाई किल्लाई किल्लाई है ?

- (A) किल्लाई किल्लाई (B) एमामाव (C) किल्लाई किल्लाई (D) किल्लाई किल्लाई

21) किल्लाई किल्लाई किल्लाई किल्लाई किल्लाई है ?

- (A) एमामाव किल्लाई (Episodic memory) (B) किल्लाई किल्लाई (Semantic memory)
- (C) एमामाव किल्लाई (Echoic memory) (D) किल्लाई किल्लाई (Procedural memory)

22) किल्लाई किल्लाई किल्लाई किल्लाई किल्लाई है ?

- (A) एमामाव किल्लाई (Iconic memory) (B) एमामाव किल्लाई (Echoic memory)
- (C) किल्लाई किल्लाई (STM) (D) किल्लाई किल्लाई (Autobiographical memory)

23) किल्लाई किल्लाई किल्लाई किल्लाई किल्लाई है ?

- (A) किल्लाई (Scheme) (B) किल्लाई (Passage) (C) किल्लाई किल्लाई (Nonsense syllables)
- (D) किल्लाई किल्लाई (Insight based learning)

- 24) पृष्ठीय मूला अर्थात् 87 अक्षरों का विभाग किसने किया ?
 (A) ~~वर्णाचार्य~~ इतिहासिक (B) इसराएल पिसाकोव (C) प्रामाणिक (D) इनमें से कोई नहीं।
- 25) पिसाकोव के अनुसार विज्ञान की शक्ति :
 (A) आत्मा में हमारी है और बाद में नीचे उतर जाती है।
 (B) आत्मा में नीचे उतरने के बाद ऊपर आती है।
 (C) शक्ति के अनुसार हमारा शक्ति है।
 (D) शक्ति में हमारी है, आत्मा में नीचे उतरने के बाद ऊपर आती है।
- 26) प्रामाणिक के अनुसार अज्ञान का अर्थ है :
 (A) दमन (repression), (B) दमन (suppression) (C) आत्म का वीरता
 (D) A न्याय के अर्थों में
- 27) मिचलिसन के अनुसार शक्ति के किसे अर्थ है अज्ञान का अर्थ है आत्म का वीरता है ?
 (A) मिचलिसन (Miltan), (B) हर्ज (Herz) (C) एडिंग्टन (Ebbinghaus),
 (D) इनमें से कोई नहीं
- 28) आपतकालीन (STM) का संचयन मिचलिसन में है किसे ?
 (A) 7 मिनट (B) 4 मिनट (C) 3 मिनट (D) इनमें से कोई नहीं
- 29) STM के LTM में सूचना के अर्थ में मिचलिसन में है किसे अर्थ है आत्म का वीरता है ?
 (A) उपस्थित रिटर्न (B) विद्यमान रिटर्न (C) अज्ञान (D) आत्मिक अर्थों में
- 30) STM में किसे प्रामाणिक के अनुसार शक्ति में आत्म का वीरता है ?
 (A) 250 मिलीसेकंड (B) 500 मिलीसेकंड (C) 750 मिलीसेकंड (D) 950 मिलीसेकंड
- 31) Broadman का area No. 17 किसे अर्थ है ?
 (A) दृष्टि क्षेत्र (B) शक्ति क्षेत्र (C) आत्मिक क्षेत्र (D) इनमें से कोई नहीं
- 32) अज्ञान का अर्थ है आत्म का वीरता है ?
 (A) दृष्टि क्षेत्र के अर्थ में (B) शक्ति क्षेत्र के अर्थ में (C) आत्मिक क्षेत्र के अर्थ में (D) इनमें से कोई नहीं
- 33) Cingulate gyrus किसे अर्थ है ?
 (A) अज्ञान का अर्थ है (B) आत्मिक अर्थों में (C) आत्मिक अर्थों में (D) इनमें से कोई नहीं
- 34) मिचलिसन में है किसे अर्थ है आत्म का वीरता है ?
 (A) आत्म का वीरता (Parietal lobe) (B) आत्म का वीरता (Temporal lobe) (C) आत्म का वीरता (Frontal lobe) (D) आत्म का वीरता (Occipital lobe)
- 35) मिचलिसन में है किसे अर्थ है ?
 (A) आत्म का वीरता (B) आत्मिक अर्थों में (C) आत्मिक अर्थों में (D) इनमें से कोई नहीं

- 36) प्रमिलनशील धातुओं में से कौन सा है ?
 (A) मरकतिका (B) लोहा (C) चाकृतिका (D) इनमें किसी को भी नहीं
- 37) सुप्रीमर कोलिकुली (Superior colliculi) का अर्थ क्या है ?
 (A) दृष्टि (B) श्रवण (C) स्पर्श (D) स्पर्श में से किसी को नहीं
- 38) Brodmann's area No. 17 किस अंग में है ?
 (A) दृष्टि क्षेत्र (B) श्रवण क्षेत्र (C) प्रायिक संवेदी (D) इनमें से किसी को नहीं
- 39) Cerebellar ataxia का अर्थ क्या है ?
 (A) दृष्टि-संवेदन में बाधा (B) श्रवण संवेदन में बाधा (C) मांसपेशियों में बाधा (D) इनमें से किसी को नहीं
- 40) निम्नलिखित में से कौन सा कौन सा कौन सा कौन सा अंग नहीं है ?
 (A) Corpus callosum (B) anterior commissure
 (C) Post commissure (D) cingulate fasciculus

X Shorn X