

बाल विकास के महत्वपूर्ण प्रश्न

- 1) भारत में बच्चों के स्कूल छोड़ने के निम्न में से प्रमुख कारण क्या है?
 - 1) सामाजिक कारण
 - 2) आर्थिक कारण
 - 3) राजनैतिक कारण
 - 4) (1) व (2) दोनों।
- 2) खिलौनों की आयु कहा जाता है
 - 1) पूर्व बाल्यवस्था को
 - 2) उत्तर बाल्यवस्था को
 - 3) शैशवावस्था को
 - 4) इन सभी को (RTET 2011)
- 3) निम्न में से कौन सी पूर्व बाल्यावस्था की विशेषता नहीं है?
 - 1) दल/ समूह में रहने की अवस्था
 - 2) अनुकरण करने की अवस्था
 - 3) प्रश्न करने की अवस्था
 - 4) खेलने की अवस्था (RTET 2011)
- 4) उत्तर बाल्यावस्था में बालक भौतिक वस्तुओं के किस आवश्यक तत्व में परिवर्तन समझने लगते हैं?
 - 1) द्रव्यमान
 - 2) द्रव्यमान और संख्या
 - 3) संख्या
 - 4) द्रव्यमान संख्यां और क्षेत्र (RTET 2011)
- 5) बच्चों को वर्ग में केन्द्रित करने के उपाय हैं।
 - 1) बाल केन्द्रित शिक्षा
 - 2) शिक्षकों को शिक्षण विधि का ज्ञान होना
 - 3) पाठ्य सहगामी क्रियाओं का समुचित उपयोग
 - 4) उपरोक्त सभी।
- 6) विकास का अर्थ है।
 - 1) परिवर्तनों की उत्तरोत्तर श्रृंखला
 - 2) अभिप्रेरणा के फलस्वरूप होने वाले परिवर्तनों की उत्तरोत्तर श्रृंखला

- 3) अभिप्रेरणा एवं अनुभव के फलस्वरूप होने वाले परिवर्तनों की उत्तरोत्तर श्रृंखला
- 4) परिपक्वता एवं अनुभव के फलस्वरूप होने वाले परिवर्तनों की श्रृंखला (RTET 2011)
- 7) कक्षा 6 से 14 वर्ष तक की आयु के लिए आठवीं कक्षा तक निशुल्क शिक्षा उपलब्ध कराने के लिए सर्वशिक्षा अभियान कब तक चलाने का फैसला किया गया है?
 - 1) 2010
 - 2) 2011
 - 3) 2020
 - 4) 1995
- 8) विकास के सन्दर्भ में निम्न में से कौन सा कथन सत्य है?
 - 1) विकास की प्रत्येक अवस्था के अपने खतरे हैं
 - 2) विकास उकसाने या बढ़ावा देने से नहीं होता है
 - 3) विकास सांस्कृतिक परिवर्तनों से प्रभवित होता है
 - 4) विकास की प्रत्येक अवस्था की अपती विशेषताएं होती है (RTET 2011)
- 9) विद्यालय की विशिष्ट पोशाक के फलस्वरूप विद्यार्थियों में सचारित होती है।
 - 1) असमाजिकता
 - 2) कपड़े के प्रति रुचि
 - 3) उत्तम शिक्षण
 - 4) उपरोक्त में से कोई नहीं।
- 10) किंडनगार्टन शिक्षण प्रणाली के जन्मदाता कौन है?
 - 1) फाबेल
 - 2) जान डी० वी०
 - 3) मारिया माण्टेसरी
 - 4) उपरोक्त में से कोई नहीं।
- 11) किस मनोवैज्ञानिक का कहना है कि सभी बालक जन्म के समय समान होते हैं?
 - 1) को एवं को
 - 2) वाटसन
 - 3) अरस्टू
 - 4) मैकडूगल (HTET 2011)

12) कौन से प्रश्न पत्र उत्तम होते हैं?

- 1) छोटे, सरल एवं तर्कयुक्त
- 2) छोटे, कठिन एवं तर्कयुक्त
- 3) विस्तृत, सरल एवं तर्कयुक्त
- 4) उपर्युक्त कोई नहीं। (HTET 2011)

13) आधुनिक शिक्षा में छात्र व्यवस्था कैसी है?

- 1) छात्र को व्यवसायिक बनाती है
- 2) छात्र का व्यवहारिक ज्ञान नहीं देती
- 3) छात्र का समाजिकरण करती है।
- 4) उपरोक्त सभी। (HTET 2011)

14) बाल्यवस्था होती है।

- 1) 6 से 12 वर्ष तक
- 2) 3 से 8 वर्ष तक
- 3) 8 से 15 वर्ष तक
- 4) 12 से 18 वर्ष तक

15) अधिगम की सबसे अच्छी विधि कौन सी है?

- 1) अज्ञात से ज्ञात की ओर
- 2) अज्ञात से छात्र की ओर
- 3) ज्ञात से अज्ञात की ओर
- 4) ज्ञात से ज्ञात की ओर (HTET 2011)

16) अन्तर्दृष्टि कैसे होती है?

- 1) अभ्यास से
- 2) सामान्य
- 3) अचानक
- 4) धीरे धीरे (HTET 2011)

17) मानव के रचनात्मक शक्ति के विकास में सर्वाधिक योगदान होता है।

- 1) सरकार
- 2) परिवार
- 3) भाषा
- 4) मातृभाषा

18) विकास की दिशा के सिद्धान्त के अनुसार विकास होता है।

- 1) सम्पूर्ण शरीर में
- 2) सिर से पैर की तरफ

3) पैर से सिर की तरफ

4) अनिश्चित विकास होता है।

19) निम्न में से कौन से विकासात्मक कार्य उत्तर बाल्यवस्था के उपयुक्त नहीं हैं।

- 1) सामान्य यखेलाके के लिए आवश्यक शारीरिक कुशलताएं सीखना
- 2) पुरुषोचित या सित्रयाचित सामाजिक भूमिकाओं का प्राप्त करना
- 3) वैयक्तिक आत्मनिर्भरता प्राप्त करना (RTET 2011)
- 4) अपने हमउम्र बालकों के साथ रहना सीखना

20) सामान्य परिपक्वता से पहले प्रशिक्षित करना प्रायः

- 1) सामान्य कौशलों के निष्पादन के संदर्भ में बहुत लाभ कारी होता है
- 2) कुल मिला कर हानिकारक होता है
- 3) दीर्घकालिक दृष्टि से लाभकारी होत है
- 4) लाभकारी हो या हानिकारक यह इस पर निर्भर करता है कि प्रशिक्षण में किस प्रारंभिक विधि का प्रयोग किया गया है। (RTET 2011)

21) 5 वर्ष का राजू अपरी खिड़की से बाहर तूफान को देखता है। विजली चमकती है और कड़कने की आवाज आती है। अरजू शोर सून कर उछलता है। बार बार यह घटना होती है। फिर कुछ देर शानित के पश्चात विजली कड़कती है। राजू बिजली की गर्जना सूनकर उछलता है। राजू का उछलता सीखने के किस सिद्धान्त का उदाहरण है?

- 1) शास्त्रीय अनुबन्धन
- 2) क्रियाप्रसूत अनुबन्धन
- 3) प्रयत्न एवं भूल
- 4) कोई नहीं। (RTET 2011)

22) कितने वर्ष का बालक बिना हिचक के 50 तक गिनती सुना सकता है।

- 1) 7 वर्ष का
- 2) 6 वर्ष का
- 3) 5 वर्ष का

- 4) 4 वर्ष का।
- 23) मूल प्रवृत्तियों के सिद्धान्त का प्रतिपादन किसने किया था?
- कोलहर ने
 - थार्नडाईक ने
 - मैक्डूगल ने
 - गैरट ने।
- 24) निम्न में से कौन सी अवस्था में सामूहिकता पाई जाती है?
- शैशवावस्था
 - भूणावस्था
 - बाल्यावस्था
 - किशोरावस्था।
- 25) व्यवसायिक योग्यता पर प्रभाव का अध्ययन किया।
- मैक्डूगल
 - क्लिनबर्ग
 - डगडेल
 - केटल (HTET 2011)
- 26) आपकी कक्षा में एक बालक को कम दिखाई देता है, तो आप क्या करेंगे?
- उसे कापी पर सवाल समझाएँ
 - उसे उसकी इच्छा अनुसार कक्षा में बैठने देंगे
 - उसकी तरफ कोई ध्यान नहीं देंगे
 - उपरोक्त में से कोई नहीं। (HTET 2011)
- 27) बच्चों का समाजीकरण प्रारम्भ होता है।
- मित्र मण्डली में
 - परिवार में
 - विद्यालय में
 - महाविद्यालय में।
- 28) शिक्षा सर्वाधिक सहायक है।
- बालक के सामाजिक विकास में
 - बालक के मानसिक विकास में
 - बालक के नैतिक विकास में
 - बालक के सर्वांगीण विकास में (HTET 2011)
- 29) सकारात्मक दण्ड का निम्न में से कौन सा उदाहरण है?
- मित्रों के द्वारा उपहास