

1 .इनमे से कौन सा कारक अधिगम को अभिप्रेरित करने वाला है?

- (1) बाह्य कारक
- (2) विफलता से बचने के लिए प्रेरणा
- (3) लक्ष्यों को प्राप्त करने पर व्यक्तिगत संतुष्टि
- (4) उपर्युक्त में से कोई नहीं

2. वाइगोत्सकी ने बच्चों के अधिगम में निम्नलिखित कारकों में से किसी एक की भूमिका के महत्व पर सबसे ज़्यादा जोर दिया है?

- (1) सामाजिक
- (2) वंशानुगत
- (3) मानसिक
- (4) शारीरिक

3. निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प विद्यालय आधारित मूल्यांकन के आधार पर सही है?

- (1) राष्ट्रीय मानकों को प्राप्त करने में बाधक है।
- (2) सभी विद्यार्थियों को निदान के माध्यम से और अधिक जानने में मदद करता है।
- (3) शिक्षा बोर्डों की जवाबदेही कम कर देता है।
- (4) उपर्युक्त में से कोई नहीं।

4 .बच्चे कैसे सीख सकते हैं?" निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प इस संबंध में सत्य नहीं है?

- (1) बच्चे कई तरीकों से सीख सकते हैं।
- (2) बच्चे केवल कक्षा में ही सीख सकते हैं।
- (3) बच्चे सीखने के लिए स्वाभाविक रूप से प्रेरित होते हैं।
- (4) बच्चे तब सीखते हैं, जब वे संज्ञानात्मक रूप से तैयार होते हैं।

5. निम्नलिखित में से कौन-सा सूक्ष्म गतिक कौशल का उदाहरण है?

(1) कूदना

(2) लिखना

(3) दौड़ना

(4) चढ़ना

6. एक विकलांग बच्चा पहली बार विद्यालय आता है, तो एक शिक्षक को निम्नलिखित में से क्या करना चाहिए?

- (1) उसकी विकलांगता के अनुसार उसे एक विशेष स्कूल में भेजना चाहिए।
- (2) अन्य छात्रों से उसे दूर रखना चाहिए।
- (3) सबसे पहले एक प्रवेश परीक्षा का संचालन करना चाहिए।
- (4) सहयोगी योजना विकसित करने के लिए बच्चे के अभिभावकों के साथ चर्चा करनी चाहिए।

7.पियाजे मुख्य रूप से किसके अध्ययन के लिए जाने जाते हैं?

- (1) यौन विकास
- (2) भाषा विकास
- (3) संज्ञानात्मक
- (4) सामाजिक विकास

8 . क्रोध व भय प्रकार हैं

- (1) संवेग
- (2) अभिप्रेरणा
- (3) परिकल्पना
- (4) मूलप्रवृत्ति

9. कोलबर्ग का सिद्धांत निम्न में किस विकास से सम्बन्धित है –

- (1) सामाजिक विकास
- (2) भाषा विकास
- (3) नैतिक विकास
- (4) शारीरिक विकास

10. आँख के रंग को कौन सा कारक प्रभावित करता है?

- (1) आनुवंशिकता
- (2) वातावरण
- (3) हार्मोन
- (4) समाज

11. बच्चों की सीखने की प्रक्रिया में माता - पिता को कैसी भूमिका निभानी चाहिए ?

A अग्रमुखी

B सहानुभूतिपूर्ण

C तटस्थ

D नकारात्मक

12. विकास कभी न समाप्त होने वाली प्रक्रिया है। यह विचार किससे संबंधित है?

- A निरंतरता का सिद्धांत
- B एकीकरण का सिद्धांत
- C अंतः क्रिया का सिद्धांत
- D अंतः संबंध का सिद्धांत

13. निम्नलिखित में से किस अवस्था में बच्चे अपने सम वयस्क समूह के सक्रिय सदस्य हो जाते हैं।

A प्रौढावस्था

B बाल्यावस्था

C पूर्व बाल्यावस्था

D किशोरावस्था

14. प्रतिभाशाली होने का संकेत नहीं है।

- A दूसरों के साथ झगड़ा करना
- B अभिव्यक्ति में नवीनता
- C जिज्ञासा
- D सृजनात्मक विचार

15. विशेष आवश्यकता वाले बच्चों को शिक्षा उपलब्ध कराई जानी चाहिए

A विशेष विद्यालयों में विशेष बच्चों के लिए विकसित विधियों द्वारा।

B विशेष विद्यालयों में

C विशेष विद्यालयों में शिक्षकों द्वारा

D अन्य सामान्य बच्चों के साथ

16. निम्नलिखित में से दृश्य- श्रव्य सामग्री नहीं है।

A रेडियो

B चलचित्र

C टेलीविजन

D कंप्यूटर

प्रयोग प्रदर्शन विधि सर्वाधिक प्रयुक्त होता है।A
इतिहास विषय मेंB भाषा विषय मेंC विज्ञान विषय
मेंD नागरिक शास्त्र विषय में

पाठ के प्रमुख तथ्यों को बार - बार दोहराना किस शिक्षण संस्थान के अन्तर्गत आता है। A प्रेरणा का सिद्धांत B नियोजन का सिद्धांत C चयन का सिद्धांत D आवृत्ति का सिद्धांत

शिक्षण का सूत्र नहीं हैA ज्ञात से अज्ञात की ओरB
पूर्ण से अंश की ओरC स्थूल से सूक्ष्म की ओरD
प्रेरणा का सिद्धांत

संप्रेषण के घटक है। A प्रेषक B संदेश C ग्राही D
उपर्युक्त सभी

बच्चे में कल्पनाशक्ति का विकास किया जा सकता है। A कहानी द्वारा B समूह कार्य द्वारा C प्रश्नोत्तर द्वारा D व्याख्यान द्वारा

सहयोग की भावना का विकास संभव है। A समूह
कार्य से B वाद विवाद से C प्रश्नोत्तर से D सहायक
सामग्री से

करके सीखने से बालकA पाठ या कार्य सीख जाते
हैंB आत्मविश्वास बढ़ता हैC व्यवहार परिमार्जन
होता हैD उपरोक्त सभी

नियोजन के सिद्धांत द्वारा शिक्षण मेंA समय, श्रम की
बचत होती हैB शिक्षण अधिगम क्रमबद्ध होता हैC
शिक्षण का उद्देश्य पूरा होता हैD उपरोक्त सभी

आवृत्ति के सिद्धांत के अन्तर्गत आवृत्ति के तरीके हैंA
गृह कार्यB मासिक परीक्षाC छात्रों से पाठ समझाने
को कहनाD उपरोक्त सभी

कक्षा में एक शिक्षक की मुस्कान तथा कहे गए शाबाशी के शब्दों का क्या प्रभाव होगाA छात्र हसेंगेB छात्र खेलेंगेC छात्र प्रेरित होंगेD इनमे से कोई नहीं।

उपचारात्मक शिक्षण के लाभ हैA छात्रों की
कठिनाईयों तथा दुर्बलताओं का पता चलता हैB
कठिनाईयों का निराकरण होता है।C छात्रों का पथ
प्रदर्शन होता हैD उपरोक्त सभी

शिक्षण की नवीन विधियां हैंA बाल केंद्रित शिक्षणB
गतिविधि आधारित शिक्षणC A और B दोनोंD इनमें
से कोई नहीं

बाल केंद्रित शिक्षण का उद्देश्य हैA अधिगम को
प्रभावी बनानाB स्वयं करके सीखने पर जोर देनाC
शारीरिक दण्ड को हटानाD उपरोक्त सभी।

सहगामी शिक्षण के उद्देश्य हैं

A छात्रों को शारीरिक तथा मानसिक रूप क्रियाशील रखना

B शिक्षक और छात्रों को क्रियाशील बनाना

C स्थाई ज्ञान प्रदान करना

D उपरोक्त सभी।

