

12101 CTET / STET 2023



CDP

COCOR

(CHILD DEVELOPMENT: INTRODUCTION)

CTET / STET की परीक्षाओं हेतु उपयोगी

BY CDP GURU



((*)) •LIVE | 05:00 PM





Q-1 निम्नलिखित में से किस अवधि में शारीरिक वृद्धि और विकास तीव्र गित से होता है?
In which of the following periods does physical growth and development occur at a rapid pace?

CTET December 2019 Paper 1

- A) Middle childhood and adolescence./ मध्य बचपन और किशोरावस्था।
- B) Adolescence and adulthood / किशोरावस्था और वयस्कता।
- C) Infancy and early childhood / शैशवावस्था और प्रारंभिक बाल्यावस्था।
- D) Early childhood and middle childhood / प्रारंभिक बचपन और मध्य बचपन।



Q-1 निम्नलिखित में से किस अवधि में शारीरिक वृद्धि और विकास तीव्र गति से होता है?
In which of the following periods does physical growth and development occur at a rapid pace?

CTET December 2019 Paper 1

- A) Middle childhood and adolescence./ मध्य बचपन और किशोरावस्था।
- B) Adolescence and adulthood / किशोरावस्था और वयस्कता।
- C) Infancy and early childhood / शैशवावस्था और प्रारंभिक बाल्यावस्था।
- D) Early childhood and middle childhood / प्रारंभिक बचपन और मध्य बचपन।





Q-2 प्रत्येक शिक्षार्थी अद्वितीय है इसका अर्थ है कि:

Every learner is unique means that:

HTET December 2013 Paper 1

- A) A common curriculum for all learners is not possible. /सभी शिक्षार्थियों के लिए एक सामान्य पाठ्यक्रम संभव नहीं है
- B) it is impossible to develop the potential of learners in a heterogeneous class./ एक विषम वर्ग में शिक्षार्थियों की क्षमता का विकास करना असंभव है
- C) No two learners are alike in their abilities, interests and talents / कोई भी दो शिक्षार्थी अपनी क्षमताओं, रुचियों और प्रतिभा में समान नहीं हैं
- D) Learners do not have any common qualities, nor do they share common goals./ शिक्षार्थियों में कोई सामान्य गुण नहीं होते हैं, न ही वे सामान्य लक्ष्यों को साझा करते हैं



Q-2 प्रत्येक शिक्षार्थी अद्वितीय है इसका अर्थ है कि:

Every learner is unique means that:

HTET December 2013 Paper 1

- A) A common curriculum for all learners is not possible. /सभी शिक्षार्थियों के लिए एक सामान्य पाठ्यक्रम संभव नहीं है
- B) it is impossible to develop the potential of learners in a heterogeneous class./ एक विषम वर्ग में शिक्षार्थियों की क्षमता का विकास करना असंभव है
- C) No two learners are alike in their abilities, interests and talents / कोई भी दो शिक्षार्थी अपनी क्षमताओं, रुचियों और प्रतिभा में समान नहीं हैं
- D) Learners do not have any common qualities, nor do they share common goals./ शिक्षार्थियों में कोई सामान्य गुण नहीं होते हैं, न ही वे सामान्य लक्ष्यों को साझा करते हैं





Q-3 मानव विकास कुछ सिद्धांतों पर आधारित है। निम्निखित में से कौन सा मानव विकास का सिद्धांत नहीं है? Human development is based on certain principles. Which of the following is not a principle of human development?

CTET -Dec-2019 Paper 1

- A) General to specific / सामान्य से विशिष्ट
- B) Reversible / प्रतिवर्ती।
- C) Continuity / निरंतरता
- D) Sequentially / अनुक्रमिकता



श्चित्राता CTET / STET 2023

Q-3 मानव विकास कुछ सिद्धांतों पर आधारित है। निम्निलिखित में से कौन सा मानव विकास का सिद्धांत नहीं है ?

Human development is based on certain principles. Which of the following is not a principle of human development?

CTET -Dec-2019 Paper 1

- A) General to specific / सामान्य से विशिष्ट
- B) Reversible / प्रतिवर्ती ।
- C) Continuity / निरंतरता
- D) Sequentially / अनुक्रमिकता



िकाशाना CTET / STET 2023



	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>
O-4 आनवीशेकता को	सामाजिक संरचना माना ज	तता द्र।
		11111 61

Heredity is considered as a _____ social structure. HTET -Dec-2012

- A) Dynamic / गतिशील
- B) Static / स्थिर
- C) Primary / प्राथमिक
- D) Secondary/ माध्यमिक



ित्राता CTET / STET 2023

- Q-4 आनुवंशिकता को ____ सामाजिक संरचना माना जाता है।
- Heredity is considered as a _____ social structure. HTET -Dec-2012
- A) Dynamic / गतिशील
- B) Static / स्थिर
- C) Primary / प्राथमिक
- D) Secondary/ माध्यमिक





Q-5 निम्नलिखित में से कौन-सा विकास का सिद्धांत है?

Which of the following is a principle of development? HTET -2012Paper 1

- A) It does not proceed at the same pace for all / यह सभी के लिए समान गति से आगे नहीं बढ़ता है
- B Development is always linear/ विकास हमेशा रैखिक होता है
- C) It is Discontinuous process. / यह असंतत प्रक्रिया है।
- D) All processes of development are not interconnected / विकास की सभी प्रक्रियाएँ आपस में जुड़ी हुई नहीं हैं



िक्शिंग CTET / STET 2023

Q-5 निम्नलिखित में से कौन-सा विकास का सिद्धांत है?

Which of the following is a principle of development? HTET -2012 Paper 1

- A) It does not proceed at the same pace for all / यह सभी के लिए समान गति से आगे नहीं बढ़ता है
- B) Development is always linear/ विकास हमेशा रैखिक होता है
- C) It is Discontinuous process. / यह असंतत प्रक्रिया है।
- D) All processes of development are not interconnected / विकास की सभी प्रक्रियाएँ आपस में जुड़ी हुई नहीं हैं





Q-6 हम सभी अपनी बुद्धि, प्रेरणा, रुचि आदि के संदर्भ में भिन्न हैं। यह सिद्धांत संदर्भित करता है We all differ in terms of our intelligence, motivation, interest, etC) This principle refers to:

CTET -2015 Paper 1

- A) Individual differences / व्यक्तिगत मतभेद
- B) Theories of intelligence / बुद्धि के सिद्धांत
- C) Heredity / आनुवंशिकता
- D) Environment/ पर्यावरण



जिशाजा CTET / STET 2023

Q-6 हम सभी अपनी बुद्धि, प्रेरणा, रुचि आदि के संदर्भ में भिन्न हैं। यह सिद्धांत संदर्भित करता है We all differ in terms of our intelligence, motivation, interest, etC) This principle refers to:

CTET -2015 Paper 1

- A) Individual differences / व्यक्तिगत मतभेद
- B) Theories of intelligence / बुद्धि के सिद्धांत
- C) Heredity / आनुवंशिकता
- D) Environment/ पर्यावरण





Q-7 इनमें से कौन सा बाल विकास का सिद्धांत है ?

CTET -2018 Paper 1

Which one of these is a principle of child development?

- A) Development occurs due to interaction between Heredity and Environment / विकास आनुवंशिकता और पर्यावरण के बीच परस्पर क्रिया के कारण होता है
- B) Experience is the sole determinant of development / अनुभव विकास का एकमात्र निर्धारक है
- C) Development is determined by reinforcement and punishment /विकास सुदृढीकरण और दंड द्वारा निर्धारित होता है
- D) Development can accurately predict the pace of each individual child / विकास प्रत्येक बच्चे की गति का सटीक अनुमान लगा सकता है



Q-7 इनमें से कौन सा बाल विकास का सिद्धांत है ?

CTET -2018 Paper 1

Which one of these is a principle of child development?

- A) Development occurs due to interaction between Heredity and Environment / विकास आनुवंशिकता और पर्यावरण के बीच परस्पर क्रिया के कारण होता है
- B) Experience is the sole determinant of development / अनुभव विकास का एकमात्र निर्धारक है
- C) Development is determined by reinforcement and punishment /विकास सुदृढीकरण और दंड द्वारा निर्धारित होता है
- D) Development can accurately predict the pace of each individual child / विकास प्रत्येक बच्चे की गति का सटीक अनुमान लगा सकता है





Q-8 शरीर के मध्य भाग से परिधि या छोर की ओर विकास दर्शाता है:

The development from central part of the body towards peripheries or extremities denotes the:

CTET - DEC 2018 Paper 2

- A) principles of decentralized development / विकेंद्रीकृत विकास के सिद्धांत
- B) principles of proximo-distal development / मध्य बाह्य विकास के सिद्धांत
- C) principles of cascade development / सोपानिय विकास के सिद्धांत
- D) principles of radiated development / विकिरणित विकास के सिद्धांत



Q-8 शरीर के मध्य भाग से परिधि या छोर की ओर विकास दर्शाता है:

The development from central part of the body towards peripheries or extremities denotes the:

CTET - DEC 2018 Paper 2

- A) principles of decentralized development / विकेंद्रीकृत विकास के सिद्धांत
- B) principles of proximo-distal development / मध्य बाह्य विकास के सिद्धांत
- C) principles of cascade development / सोपानिय विकास के सिद्धांत
- D) principles of radiated development / विकिरणित विकास के सिद्धांत





- Q-9 'प्रकृति-पोषण' विवाद में 'प्रकृति' का क्या अर्थ है ? What is meant by 'nature' in 'nature-nurture' controversy ? CTET Sep 2015 Paper 1
 - A) The environment around us / हमारे आसपास का वातावरण
 - B) Biological gives or the heredity information. / जैविक विशेषता या आनुवंशिकता की जानकारी।
 - C) Temperament of an individual / एक व्यक्ति का स्वभाव
 - D) Complex forces of the physical and social world / भौतिक और सामाजिक जगत की जटिल शक्तियाँ



- Q-9 'प्रकृति-पोषण' विवाद में 'प्रकृति' का क्या अर्थ है ? What is meant by 'nature' in 'nature-nurture' controversy ? CTET Sep 2015 Paper 1
- A) The environment around us / हमारे आसपास का वातावरण
- B) Biological gives or the heredity information. / जैविक विशेषता या आनुवंशिकता की जानकारी।
- C) Temperament of an individual / एक व्यक्ति का स्वभाव
- D) Complex forces of the physical and social world / भौतिक और सामाजिक जगत की जटिल शक्तियाँ





Q-10 निम्नलिखित में से कौन सा मुख्य रूप से आनुवंशिकता से संबंधित कारक है?

Which of the following is predominantly heredity related factor? HPTET TGT- 2013

- A) Attitude towards peer group / सहकर्मी समूह के प्रति खैया
- B) Thinking pattern / सोच पैटर्न
- C) Colour of the eyes / आँखों का रंग
- D) Participation in social activities / सामाजिक गतिविधियों में भाग लेना



श्चित्राजा CTET / STET 2023

Q-10 निम्नलिखित में से कौन सा मुख्य रूप से आनुवंशिकता से संबंधित कारक है?

Which of the following is predominantly heredity related factor? HPTET TGT-2013

- A) Attitude towards peer group / सहकर्मी समूह के प्रति खेया
- B) Thinking pattern / सोच पैटर्न
- C) Colour of the eyes / आँखों का रंग
- D) Participation in social activities / सामाजिक गतिविधियों में भाग लेना

