

Roll No.

Serial Number
↓

Total No. of Questions : 17

Total No. of Printed Pages: 7



908

डिप्लोमा इन एलीमेन्ट्री एज्युकेशन (डी.एल.एड.)

(प्रथम अवसर) परीक्षा – 2020

द्वितीय वर्ष (पुराना)

पर्यावरण अध्ययन शिक्षण

Environmental Study Education

(Hindi & English Versions)

Time : 3 Hours]

[Maximum Marks : 70

निर्देश :

- (i) सभी प्रश्न हल करना अनिवार्य हैं ।
- (ii) प्रश्न क्र. 1 वस्तुनिष्ठ है । इसका उत्तर अपनी उत्तर-पुस्तिका के प्रथम पृष्ठ पर लिखिए ।
- (iii) प्रश्न क्र. 2 अति लघुउत्तरीय प्रश्न है । इसका उत्तर एक वाक्य में दीजिए ।
- (iv) प्रश्न क्र. 3 से 7 लघुउत्तरीय प्रश्न हैं । इनके उत्तर 75 शब्दों में दीजिए ।
- (v) प्रश्न क्र. 8 से 13 दीर्घउत्तरीय प्रश्न हैं । इनके उत्तर लगभग 150 शब्दों में दीजिए ।
- (vi) प्रश्न क्र. 14 एवं 15 दीर्घउत्तरीय प्रश्न हैं । इनके उत्तर लगभग 180 शब्दों में दीजिए ।
- (vii) प्रश्न क्र. 16 एवं 17 निबंधात्मक प्रश्न हैं । इनके उत्तर 250 शब्दों में दीजिए ।

Instructions :

- (i) All questions are **compulsory**.
- (ii) Answers of Question No. 1 which is an objective type question should be attempted on the first page of your answer-book.
- (iii) Question No. 2 is very short answer type questions. Answer these questions in one line.
- (iv) Question No. 3 to 7 are short answer type questions. Answer these questions in about 75 words each.
- (v) Question No. 8 to 13 are long answer type questions. Answer these questions in about 150 words each.
- (vi) Question No. 14 and 15 are long answer type questions. Answer these questions in about 180 words each.
- (vii) Question No. 16 and 17 are essay type questions. Answer these questions in about 250 words each.

908 / N-423]

1



[P.T.O.

- 1 निम्नलिखित प्रत्येक उपप्रश्न के साथ चार-चार संभावित उत्तर दिए गए हैं ।
उनमें से सही उत्तर चुनकर अपनी उत्तर-पुस्तिका के प्रथम पृष्ठ पर लिखें :

5

The following sub-questions have four alternatives. Choose the correct answer and write it only on the first page of your answer-book :

- (1) पर्यावरण के घटक हैं -

- (अ) जन्तु (ब) वनस्पति
(स) पृथ्वी (द) उपरोक्त सभी

Components of environment are -

- (A) Animals (B) Plants
(C) Earth (D) All of the above

- (2) "पर्यावरण या वातावरण वह बाह्य शक्ति है जो हमें प्रभावित करती है ।" यह कथन है -

- (अ) जे.एस. रॉस का (ब) वुडवर्थ का
(स) सी.सी. पार्क का (द) डगलस का

"Environment is that external force which influences us". This statement was given by -

- (A) J.S. Ross (B) Woodworth
(C) C.C. Park (D) Duglass

- (3) दिन और रात बराबर होते हैं -

- (अ) 21 मार्च व 23 सितंबर
(ब) 20 मार्च व 23 सितंबर
(स) 12 मार्च व 20 सितंबर
(द) 25 मार्च व 21 सितंबर

Day and Night are equal on -

- (A) 21 March and 23 September
(B) 20 March and 23 September
(C) 12 March and 20 September
(D) 25 March and 21 September



(4) प्रोजेक्ट विधि के जनक है

- (अ) किलपेट्रिक (ब) जॉन डेवी
(स) गिजुभाई (द) आर्मस्ट्रांग

Inventor of project method was

- (A) Kilpatrik (B) John Devey
(C) Gijubhai (D) Armstrong

(5) विद्यार्थी के कार्यों का उद्देश्यपूर्ण संग्रह है

- (अ) पोर्टफोलियो (ब) अभ्यास पुस्तिका
(स) मूल्यांकन पुस्तिका (द) उपरोक्त सभी

A purposeful collection of students work is -

- (A) Portfolio (B) Work book
(C) Test copy (D) All of the above

2. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक वाक्य में दीजिए :

5

- (1) पर्यावरण का अर्थ लिखिए ।
(2) पर्यावरण शिक्षण का मुख्य उद्देश्य लिखिए ।
(3) उपग्रह किसे कहते हैं ?
(4) इंद्रधनुष के रंगों के नाम क्रम से लिखिए ।
(5) मूल्यांकन से क्या अभिप्राय है ?

Answer these questions in one line :

- (1) Write meaning of Environment.
(2) Write main objective of Environmental education.
(3) What is Satellite ?
(4) Write the name of colours of Rainbow in sequence.
(5) What do you mean by evaluation ?



- 3 पर्यावरण की जीवन विज्ञान के रूप में संक्षिप्त व्याख्या कीजिए । 2
Explain Environment as a Life Science in brief.

अथवा / OR

- पर्यावरण की प्राकृतिक विज्ञान के रूप में संक्षिप्त व्याख्या कीजिए ।
Explain Environment as a Natural Science in brief.

- 4 मध्य प्रदेश में पाए जाने वाले कोई चार अयस्कों के नाम लिखिए । 2
Write any four names of ores which are found in Madhya Pradesh.

अथवा / OR

- कोई चार एकवर्षीय फसलों के नाम लिखिए ।
Write any four names of annual crop.

- 5 पृथ्वी को हरित ग्रह क्यों कहते हैं ? 2
Why Earth is called green planet ?

अथवा / OR

- पृथ्वी की गतियाँ समझाइए ।
Explain rotation of Earth.

- 6 शोध के सोपानों के नाम लिखिए । 2
Write steps of research.

अथवा / OR

- कक्षा-कक्ष के बाहर की शैक्षिक गतिविधियों के नाम लिखिए ।
Write names of learning activities out of classroom.



- 7 आइकानिक मेप किसे कहते हैं ? 2
What is Iconic Map ?

अथवा / OR

- मानसिक संकल्पना चित्र क्या है ?
What is Concept Map ?

- 8 पर्यावरण शिक्षा के कौशल लिखिए । 4
Write skills of Environmental Education.

अथवा / OR

- पर्यावरण शिक्षा के उद्देश्य लिखिए ।
Write objectives of Environmental Education.
http://www.mpboardonline.com

- 9 सड़क यातायात के नियम लिखिए । 4
Write rules of Road transport.

अथवा / OR

- ग्राम पंचायत के कार्य लिखिए ।
Write functions of Gram Panchayat.

- 10 जेन पियाजे के अधिगम सिद्धांत का वर्णन कीजिए । 4
Describe Jene Piaget's theory of learning.

अथवा / OR

- ब्रुनर के अधिगम सिद्धांत का वर्णन कीजिए ।
Describe Bruner's theory of learning.



- 11 पर्यावरण के संदर्भ में बच्चों की पूर्व समझ का वर्णन कीजिए । 4

Describe pre understanding of children in context of Environment.

अथवा / OR

अधिगम को प्रभावित करने वाले कारकों का वर्णन कीजिए ।

Describe factors which effect learning.

- 12 कोलाज क्या है ? इसका शैक्षिक महत्व लिखिए । 4

What is Kolaj ? Write educational importance of it.

अथवा / OR

अभिरुचि क्या है ? इसकी विशेषताएँ लिखिए ।

What is Aptitude ? Write characteristics of it.

- 13 प्रयोजन के आधार पर पोर्टफोलियो के प्रकारों का वर्णन कीजिए । 4

Describe types of Portfolio on the basis of their purpose.

अथवा / OR

व्यक्तिगत और सामाजिक गुणों का आकलन कैसे किया जाता है ?

How we assess personal and social values ?

- 14 ऊर्जा के वैकल्पिक स्रोतों का वर्णन कीजिए । 5

Describe alternative sources of energy.

अथवा / OR

संतुलित भोजन से क्या आशय है ? इसके घटकों का वर्णन कीजिए ।

What is balanced diet ? Explain components of it.



15 बाँध का पर्यावरण पर प्रभाव लिखिए ।

5

Write effect of dam on Environment.

अथवा / OR

पर्यावरण संरक्षण से संबंधित कोई दो आंदोलनों का वर्णन कीजिए ।

Describe any two movements related to environment preservation.

16 अपशिष्ट किसे कहते हैं ? इसके प्रबंधन का वर्णन कीजिए ।

8

What is Waste ? Describe waste management.

अथवा / OR

टिप्पणी लिखिए :

- (i) हरित गृह प्रभाव
- (ii) ओजोन परत का अपक्षय

Write notes on :

- (i) Green house effect
- (ii) Depletion of ozone layer

17 स्थानीय संसाधन क्या है ? इनके शैक्षिक महत्व का वर्णन कीजिए ।

8

What are local resources ? Describe their educational importance.

अथवा / OR

पाठयोजना के महत्व का विस्तृत वर्णन कीजिए ।

Describe importance of lesson plan in detail.

http://www.mpboardonline.com

Whatsapp @ 9300930012

Send your old paper & get 10/-

अपने पुराने पेपर्स भेजे और 10 रुपये पाय, Paytm or Google Pay से

Paytm or Google Pay से

