

1F3

C1

D.El.Ed. Examination

JANUARY, 2023

First Year (2016 Revised Syllabus)

CURRICULUM, PEDAGOGY AND EVALUATION

(Marathi Medium)

Time : 11.00 to 1.00 Hrs.

Date : 12/1/2023

(3 Pages)

Max. Marks : 40

1. सूचनेनुसार पुढील प्रश्न सोडवा :

8

(a) प्रत्येकी एका वाक्यात उत्तरे लिहा :

4

(1) सर्जनशील विकास प्रतिमानाचे जनक कोण आहेत ?

1

(2) पेडॉगॉगी म्हणजे काय ?

1

(3) राल्फ टायलर यांनी कोणत्या इ.स. मध्ये अभ्यासक्रम विकसनाचे प्रतिमाने विकसित केली ?

1

(4) कालिक मूल्यमापन म्हणजे काय ?

1

(b) रिकाम्या जागी योग्य शब्द लिहून वाक्य पुढा लिहा :

4

(1) शिक्षण हे मानवी जीवनातील महत्त्वपूर्ण अशी आहे. 1

(2) समकेंद्र पद्धतीत घटकांची तीच असतात. 1

(3) अनुदेशन म्हणजे व अध्यापन प्रक्रिया आहे. 1

(4) एखाद्या विशिष्ट हेतूने घेतलेला उपक्रम म्हणजे होय. 1

C1

1 of 3

P.T.O.

2. खालील प्रश्नांची उत्तरे प्रत्येकी 60 ते 80 शब्दात लिहा :

8

- (1) संशोधन पद्धतीच्या चार पायऱ्या लिहा. 2
- (2) संवाद पद्धतीचे चार तत्वे लिहा. 2
- (3) अनुदेशन प्रणाली तंत्रज्ञानाच्या निवडीची चार तत्वे लिहा. 2
- (4) प्रमाणक कसोटी तयार करणाऱ्या पायऱ्या स्पष्ट करा. 2

3. खालील प्रश्नांची उत्तरे प्रत्येकी 120 ते 160 शब्दात लिहा :

12

- (1) हिल्डा टाबा यांच्या उद्गामी विचाराच्या तीन टप्प्यांसाठी तीन कार्यनीती कोणती ?
ते स्पष्ट करा. 3
- (2) पाठ्यक्रम म्हणजे काय ? पाठ्यक्रमाचे महत्त्व, गरज व व्याप्ती लिहा. 3
- (3) ऑनलाईन अध्ययनाचे नियोजन शिक्षक या नात्याने तुम्ही कसे कराल ? ते
स्पष्ट करा. 3

किंवा

जीन पियाजे यांची बौद्धिक विकासाची अवस्थात्मक उपपत्ती स्पष्ट करा.

- (4) सी.आय.पी.पी. (CIPP) मूल्यमापन प्रतिमान म्हणजे काय ? सी.आय.पी.पी.
(CIPP) या प्रतिमानाच्या पद्धती स्पष्ट करा. 3

किंवा

सातत्यपूर्ण आणि सर्वकष मूल्यमापनाची मूलभूत तत्वे स्पष्ट करा.

4. खालील प्रश्नांची उत्तरे प्रत्येकी 200 ते 250 शब्दात लिहा :

12

(1) “उद्दिष्टांशी अनुरूप असेच मूल्यमापनाचे साधने असले पाहिजे” असे का म्हटले जाते ? ते स्पष्ट करा.

4

(2) रॉबर्ट गँगेची बोधात्मक कार्यनीती, समस्या निवाचन, नियमाचे उपयोजन, संकल्पना निश्चती, भेदभेद क्षमता व मौखिक माहिती लिहा.

4

(3) अध्यापनाची सूत्रे (सिद्धांत) कोणती ? ते स्पष्ट करा.

4

किंवा

भूमिकापालन अध्यापन प्रतिमानाची माहिती स्पष्ट करा.