



# शिक्षक परीक्षा पेपर-I

## की एक कोम्प्रीहेंसिव गाइड

CTET, UPTET, REET एवं अन्य राज्यों के  
TET परीक्षा के लिए उपयोगी

नवीनतम संस्करण में सम्मिलित हैं:

- विस्तृत दृष्टिकोण एवं उदाहरणों सहित अवधारणाएं
- नवीनतम पैटर्न पर आधारित अभ्यास
- विस्तृत हल सहित बेसिक से एडवांस स्तर के प्रश्न
- विगत वर्षों के पेपर सहित 7 फुल लेंथ मॉक

**4000+**  
**प्रश्न**

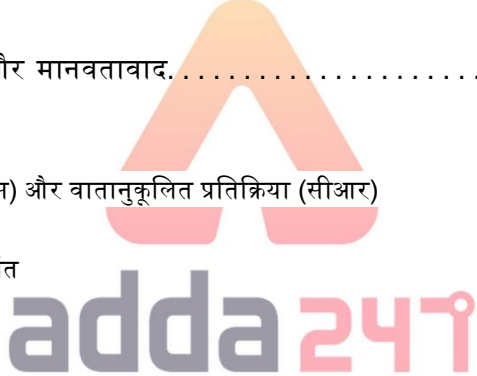
विस्तृत हल सहित

## विषय-सूची

### खंड - A

#### बाल विकास और शिक्षाशास्त्र

1.	बाल वृद्धि और विकास.....	A-13
	• वृद्धि और विकास के बीच अंतर	
	• वृद्धि और विकास का प्रारूप	
	• वृद्धि और विकास को प्रभावित करने वाले कारक	
	• विकास के चरण	
	• बच्चों के विकास के सिद्धांत	
	• अभ्यास प्रश्न	
2.	पियाजे, कोहलबर्ग और वाइगोत्स्की: महत्वपूर्ण परिप्रेक्ष्य.....	A-23
	• जीन पियाजे का संज्ञानात्मक विकास का सिद्धांत	
	• लॉरेंस कोहलबर्ग का नैतिक विकास का सिद्धांत	
	• वाइगोत्स्की का सामाजिक सांस्कृतिक विकास का सिद्धांत	
	• सिद्धांतों का महत्वपूर्ण परिप्रेक्ष्य	
	• अभ्यास प्रश्न	
3.	व्यवहारवाद, संज्ञानात्मकवाद और मानवतावाद.....	A-33
	• शास्त्रीय कंडीशनिंग	
	• संचालक कंडीशनिंग	
	• वातानुकूलित प्रोत्साहन (सीएस) और वातानुकूलित प्रतिक्रिया (सीआर)	
	• सुदृढ़ीकरण और दंड	
	• अधिगम का संज्ञानात्मक सिद्धांत	
	• स्मृति	
	• अभ्यास प्रश्न	
4.	आनुवंशिकता और पर्यावरण का प्रभाव .....	A-47
	• आनुवंशिकता का अर्थ	
	• आनुवंशिकता के प्रकार	
	• आनुवंशिकता के प्रधानाचार्य	
	• पर्यावरण का अर्थ	
	• पर्यावरण के प्रकार	
	• प्रकृति और पोषण के बीच अंतर	
	• अधिगम में योगदान देने वाले कारक	
	• अभ्यास प्रश्न	
5.	बुद्धि और उसके सिद्धांत.....	A-54
	• बुद्धि की प्रकृति और परिभाषा	
	• बुद्धि के लक्षण	
	• बुद्धि के प्रकार	
	• बुद्धि का मापन	
	• बुद्धि के सिद्धांत	
	• बुद्धि के निर्माण का महत्वपूर्ण परिप्रेक्ष्य	
	• अभ्यास प्रश्न	



6.	अधिगम और उसके सिद्धांत.....	A-69
	• अधिगम की अवधारणा	
	• शिक्षण और अधिगम की बुनियादी प्रक्रियाएं	
	• अधिगम के नियम	
	• बच्चों की अधिगम की रणनीति	
	• एक सामाजिक गतिविधि के रूप में अधिगम	
	• अधिगम पक्ष की ब्लूम टैक्सोनॉमी	
	• अभ्यास प्रश्न	
7.	भावना और वृत्ति.....	A-90
	• भावना और वृत्ति की अवधारणा	
	• भावनाओं का प्रकार	
	• भावना के सिद्धांत	
	• वृत्ति के सिद्धांत	
	• अभ्यास प्रश्न	
8.	भाषा और विचार.....	A-101
	• भाषा की परिभाषा	
	• भाषा के तत्व	
	• भाषा का महत्व और कारक	
	• भाषा विकास का सिद्धांत	
	• सोच	
	• अभ्यास प्रश्न	
9.	समाजीकरण .....	A-111
	• समाजीकरण की अवधारणा	
	• समाजीकरण के प्रकार	
	• समाजीकरण के कारक	
	• एरिक्सन का सामाजिक विकास का सिद्धांत	
	• समाजीकरण की भूमिका	
	• अभ्यास प्रश्न	
10.	लिंग भूमिका, लिंग पक्षपात और शिक्षा अभ्यास.....	A-121
11.	धारणा और प्रेरणा.....	A-128
	• प्रेरणा और धारणा का अर्थ और परिभाषा	
	• प्रेरणा के प्रकार	
	• प्रेरणा के सिद्धांत	
	• अभ्यास प्रश्न	
12.	व्यक्तित्व और उसके परीक्षण .....	A-139
	• व्यक्तित्व का अर्थ और परिभाषा	
	• व्यक्तित्व के प्रकार	
	• व्यक्तित्व के सिद्धांत	
	• व्यक्तित्व परीक्षण	
	• अभ्यास प्रश्न	



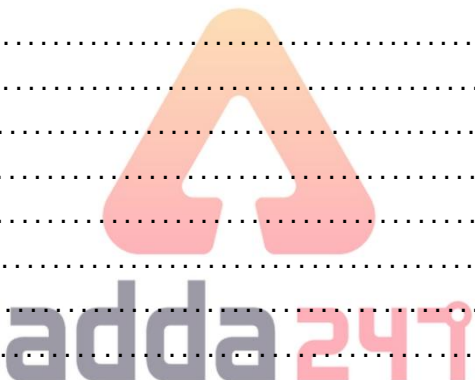
13. समावेशी शिक्षा.....	A-154
• शिक्षा के समावेश का अर्थ और परिभाषा	
• समावेश के तरीके	
• विविध पृष्ठभूमि के शिक्षार्थी को संबोधित करना	
• अधिगम में असक्षम बच्चों को संबोधित करना	
• प्रतिभाशाली, रचनात्मक और विशेष रूप से असक्षम शिक्षार्थियों को संबोधित करना	
• वंचित और अहित बर्गों से संबंधित कानून के अभ्यास प्रश्न	
• अभ्यास प्रश्न	
14. मूल्यांकन और आंकलन.....	A-174
15. एनसीएफ 2005 और 2009.....	A-186
16. अधिगम के उपकरण.....	A-198
17. एनसीटीई विनियमन 2014 .....	A-217

## खंड - B

### Language I (English Language)

#### Part - I : Grammar

1. Introduction .....	B-02
2. Adverbs .....	B-03
3. Adjectives .....	B-06
4. Pronouns .....	B-10
5. Articles .....	B-16
6. Conjunctions .....	B-19
7. Prepositions .....	B-24
8. Verbs .....	B-28
9. Voices .....	B-34
10. Narrations .....	B-40
11. Subject-Verb Agreement .....	B-46



#### Part - II : Vocabulary

1. Introduction .....	B-52
2. Synonyms .....	B-62
3. Antonyms .....	B-65
4. One word Substitution .....	B-68
5. Idioms .....	B-71-77

#### Part - III : Passage & Poems

1. Introduction to Passage .....	B-79
2. Passages for practice .....	B-80
3. Introduction to Poetry .....	B-105
4. Poems for Practice .....	B-105-125

#### **Part - IV : Pedagogy**

1.	Questions based on Principles of Teaching English .....	B-127
2.	Questions based on Language Skills .....	B-131
3.	Questions based on Linguistic Development .....	B-134
4.	Questions based on Role of listening and speaking .....	B-137
5.	Questions based on Methods and Approaches of Teaching Language .....	B-140
6.	Questions based on Evaluation .....	B-144
7.	Questions based on Learning, Acquisition & Remedial Teaching .....	B-147
8.	Questions based on Morphology and Phonology .....	B-151
9.	Questions based on Challenges of Teaching English .....	B-153
10.	Questions based on Teaching of Prose & Poetry .....	B-156
11.	Questions based on Miscellaneous Topics .....	B-158

### **Section - C Language II (हिन्दी भाषा)**

#### **भाग - I : व्याकरण**

1.	विपरीतार्थक शब्द .....	C-02
2.	वाक्यांश के लिए एक शब्द .....	C-07
3.	पर्यायवाची शब्द .....	C-14
4.	मुहावरे एवं लोकोक्ति .....	C-22
5.	तत्सम, तद्धव, देशज एवं विदेशज शब्द .....	C-30
6.	वर्तनी .....	C-35
7.	अनेकार्थी शब्द .....	C-45
8.	समास .....	C-48
9.	उपसर्ग एवं प्रत्यय .....	C-53
10.	संधि .....	C-61
11.	अलंकार .....	C-70
12.	रस एवं छंद .....	C-75
13.	संज्ञा से अव्यय तक .....	C-82

#### **भाग - II : गद्यांश और पद्यांश**

1.	गद्यांश .....	C-103
2.	पद्यांश .....	C-117

#### **भाग - III : शिक्षाशास्त्र**

1.	भाषा कौशल .....	C-129
	• पठन कौशल (पढ़ना) एवं लेखन कौशल (लिखना)	
	• भाषा कौशल	
	• श्रवण कौशल (सुनना) एवं मौखिक कौशल (बोलना)	
2.	भाषा - शिक्षण के उद्देश्य .....	C-131
	• प्राथमिक व माध्यमिक में भाषा शिक्षण उद्देश्य	
	• भाषा - शिक्षण, भाषा - शिक्षण के प्रमुख सिद्धांत भाषा - शिक्षण, भाषा - शिक्षण के प्रमुख सिद्धांत	

3.	भाषा अधिगम का मूल्यांकन . . . . .	C-135
	• पाठ्यक्रम और पाठ्यचर्चर्या का आकलन	
	• मूल्यांकन - विधियाँ, मापन व मूल्यांकन	
	• विद्यार्थी - शिक्षक की कक्षा गतिविधि का आकलन	
4.	भाषा - शिक्षण की प्रमुख त्रुटियाँ एवं विकार . . . . .	C-143
	• देवनागरी लिपि की संरचना	
	• ध्वनि एवं उच्चारण संबंधी त्रुटियाँ एवं विकार	
	• बहुभाषिकता (लाभ, कठिनाइयाँ एवं चुनौतियाँ)	
	• भाषा - शिक्षण की प्रमुख चुनौतियाँ	
	• मातृभाषा और मानक हिन्दी की जटिलताएँ	
	• भाषाई विकार	
5.	हिन्दी भाषा - शिक्षण की विधियाँ एवं पद्धतियाँ . . . . .	C-156
	• कहानी शिक्षण- उद्देश्य, विधियाँ, तत्व	
	• गद्य शिक्षण - परिचय, उद्देश्य, विधियाँ	
	• नाटक व निबन्ध शिक्षण-उद्देश्य, विधियाँ, तत्व	
	• पद्य शिक्षण - परिचय, उद्देश्य, विधियाँ	
6.	लिंग भेद . . . . .	C-167
	• लैंगिक विषमता प्रभाव और चुनौतियाँ	
7.	निदानात्मक एवं उपचारात्मक शिक्षण . . . . .	C-168
	• उपचारात्मक, निदानात्मक शिक्षण	
8.	NCF राष्ट्रीय पाठ्यचर्चर्या . . . . .	C-171
	• NCF राष्ट्रीय पाठ्यचर्चर्या	
9.	नई शिक्षा नीति 2020 . . . . .	C-175
	• नई शिक्षा नीति 2020 का प्रभाव एवं उद्देश्य	
	शिक्षाशास्त्र पर आधारित प्रश्न . . . . .	C-178



## खंड - D

### गणित

1.	संख्या प्रणाली . . . . .	D-02
	• प्राकृत संख्याएं, पूर्ण संख्याएं, परिमेय संख्याएं, अभाज्य संख्याएं, विषम संख्याएं, सम संख्याएं, इकाई स्थान, विभाज्यता के परीक्षण, शेष प्रमेय, भिन्न	
	• अभ्यास प्रश्न	
	• विगत वर्ष के प्रश्न	
	• हल	
2.	लघुतम समापवर्त्य और महत्तम समापवर्तक . . . . .	D-09
	• गुणनखंड और गुणज, महत्तम समापवर्तक (HCF), लघुतम समापवर्त्य (LCM), भिन्नों का LCM और HCF	
	• अभ्यास प्रश्न	
	• विगत वर्ष के प्रश्न	
	• हल	

3.	सरलीकरण .....	D-14
	• बोडमास, जोड़, घटाव, गुणा, भाग	
	• अभ्यास प्रश्न	
	• विगत वर्ष के प्रश्न	
	• हल	
4.	अनुपात और समानुपात और साझेदारी .....	D-17
	• अनुपात का नियम, अनुपात के गुण, साझेदारी	
	• अभ्यास प्रश्न	
	• पिछले वर्ष के प्रश्न	
	• हल	
5.	प्रतिशत .....	D-26
	• प्रतिशत अंश रूपांतरण चार्ट, प्रतिशत वृद्धि या कमी	
	• अभ्यास प्रश्न	
	• विगत वर्ष के प्रश्न	
	• हल	
6.	समय और कार्य .....	D-34
	• समय और कार्य की अवधारणा	
	• अभ्यास प्रश्न	
	• विगत वर्ष के प्रश्न	
	• हल	
7.	समय, चाल और दूरी .....	D-48
	• समय, चाल और दूरी की अवधारणा, इकाइयों का रूपांतरण, औसत चाल, ट्रेनें	
	• अभ्यास प्रश्न	
	• विगत वर्ष के प्रश्न	
	• हल	
8.	साधारण व्याज और चक्रवृद्धि व्याज .....	D-60
	• साधारण व्याज और चक्रवृद्धि व्याज की अवधारणा	
	• अभ्यास प्रश्न	
	• विगत वर्ष के प्रश्न	
	• हल	
9.	लाभ और हानि .....	D-71
	• लाभ और हानि की अवधारणा	
	• अभ्यास प्रश्न	
	• विगत वर्ष के प्रश्न	
	• हल	
10.	ज्यामिति .....	D-81
	• रेखा और कोण, 2D या समतल आकृतियाँ, त्रिभुज, वृत्त, चतुर्भुज, आयत, वर्ग, पर्तंग	
	• अभ्यास प्रश्न	
	• विगत वर्ष के प्रश्न	
	• हल	



11. क्षेत्रमिति .....	D-106
• त्रिभुज, चतुर्भुज, वृत्त, आयत, वर्ग, क्षेत्रफल और परिमाप	
• अभ्यास प्रश्न	
• विगत वर्ष के प्रश्न	
• हल	
12. गणित की प्रकृति .....	D-122
• गणित की प्रकृति	
• गणित की भाषा	
• गणित पढ़ाने की तकनीक	
13. पाठ्यचर्चर्या में गणित .....	D-129
• पाठ्यचर्चर्या में गणित	
• सामुदायिक गणित	
14. मूल्यांकन .....	D-131
• मूल्यांकन	
15. प्रश्न/सहायता .....	D-133
• गणित पढ़ाने की समस्या	
• त्रुटि विक्षेपण	
• नैदानिक और उपचारात्मक शिक्षण	
गणित शिक्षाशास्त्र बहुविकल्पीय प्रश्न .....	D-136



### **पर्यावरण अध्ययन**

1. परिवार और मित्र .....	E-02
• रिश्ते	
• कार्य और खेल	
• जीव	
• पौधे	
• अभ्यास प्रश्न, उत्तर कुंजी और विस्तृत व्याख्या (विगत वर्ष के प्रश्नों सहित)	
2. खाद्य और पोषण .....	E-15
• भोजन	
• पोषण	
• पानी	
• आश्रय	
• अभ्यास प्रश्न, उत्तर कुंजी और विस्तृत व्याख्या (विगत वर्ष के प्रश्नों सहित)	

3. यात्रा .....	E-26
• चीजें जो हम बनाते और करते हैं	
• अभ्यास प्रश्न, उत्तर कुंजी और विस्तृत व्याख्या	
(विगत वर्ष के प्रश्नों सहित)	

पर्यावरण अध्ययन बहुविकल्पीय प्रश्न .....	E-35
--	------

### **EVS शिक्षा शास्त्र**

4. EVS की अवधारणा और विस्तार .....	E-44
• EVS का महत्व, एकीकृत EVS	
• पर्यावरण अध्ययन और पर्यावरण शिक्षा	
• विज्ञान और सामाजिक विज्ञान का दायरा और संबंध	
• अभ्यास प्रश्न, उत्तर कुंजी और विस्तृत व्याख्या	
(विगत वर्ष के प्रश्नों सहित)	

5. अधिगम के सिद्धांत .....	E-51
• अवधारणाओं को प्रस्तुत करने के दृष्टिकोण	
• अभ्यास प्रश्न, उत्तर कुंजी और विस्तृत व्याख्या	
(विगत वर्ष के प्रश्नों सहित)	

6. गतिविधियां .....	E-59
• प्रयोग और व्यावहारिक कार्य	
• विचार - विमर्श	
• अभ्यास प्रश्न, उत्तर कुंजी और विस्तृत व्याख्या	
(विगत वर्ष के प्रश्नों सहित)	

7. सतत और व्यापक मूल्यांकन (CCE) .....	E-68
• शिक्षण सामग्री/सहायक सामग्री	
• समस्या	
• अभ्यास प्रश्न, उत्तर कुंजी और विस्तृत व्याख्या	
(विगत वर्ष के प्रश्नों सहित)	



**खंड - F**  
**फुल लेंथ मॉक**

### **पिछले वर्षों के पेपर**

CTET पेपर I 2020 .....	F-02
CTET पेपर I 2019 .....	F-23
CTET पेपर I 2018 .....	F-36

### **प्रैक्टिस सेट**

प्रैक्टिस सेट - 01 .....	F-49
प्रैक्टिस सेट - 02 .....	F-66
प्रैक्टिस सेट - 03 .....	F-81
प्रैक्टिस सेट - 04 .....	F-95