

CTET Syllabus 2021 Free Download in Pdf

CTET 2021: Syllabus तथा Exam Pattern (पेपर I + पेपर II)

CTET Syllabus 2021 • Exam Pattern , f•...†‡%o fŠ†‡E 1 •Ž• †‡E 2 €•‡•)' ' ' †‡•-f• —†€~ CTET 2021 €
Paper I ™Žš• Paper II € Syllabus > € Exam Pattern “œžŸ †€Ÿ œ•j €€Ÿ €£
CTET Syllabus 2021 • Exam Pattern , f•...†‡%o fŠ†‡E 1 •Ž• †‡E 2 €•‡•)' ' ' †‡•-f• —†€~ CTET 2021 €
Paper I ™Žš• Paper II € Syllabus > € Exam Pattern “œžŸ †€Ÿ œ•j €€Ÿ €£

•¤¥€! €§† •-€¥• 1 "¤‡€€ €¥• 5 •€ †••j ¤€¥' •¤a •€" | ¤Š•‡«, •-•, | €~ " ¤¥-¤¥-¤¥‡€ 1 ¤q •f~••f¤Š™¤ž¤š• €¥• 6 "¤‡€€ €¥• 8 •€ €~ †••j ¤€¥' •¤a •€" | ¤Š•‡«, •-•, | €~ ¤‡€ 2 ¤q •f~••f¤Š€~® «, •-• -•f••¤‡€ ¤q" €•• f¤Š† "¤œ¤ž¤¥" ¤‡€™•%€¤œ•j ¤€¥€•‡•' " •‡€ €¥•¤¤‡«

सीटीईटी का सिलेबस अथवा एग्जाम पैटर्न कुछ इस प्रकार है :-

CTET Exam Pattern 2021: Paper – 1

विषय	प्रश्नों की संख्या अंक
◦ • शिशुविकास एवं पदागोजी (Child Development and Pedagogy)	
◦ भाषा I (Language I) Compulsory	
◦ भाषा II (Language II) Compulsory	
गणित (Mathematics)	
भौतिकी (Environmental Studies)	
कुल (समय 150 मिनट्स)	150 प्रश्न 150 अंक

CTET Exam Pattern 2021: Paper – 2

विषय प्रश्नों की संख्या अंक

सीटेट सिलेबस 2021 पेपर 1 (Detailed CTET Syllabus 2021 Paper 1)

पेपर I के लिए सीटेट सिलेबस 2021: प्रायमरी : कक्षा I – V के लिए

• *f½š†¶·-¾†€*

सीटेट सिलेबस 2021 पेपर 2 (Detailed CTET Syllabus 2021 Paper 2)

पेपर II के लिए सीटेट सिलेबस 2021: एलिमेंटरी स्टेज : कक्षा VI – VIII के लिए

Ä “ Ÿ” i • > E TM-%%E²¶
 Ä 3• 1••¤¥¶ E •“ E•
 Ä “ 1 i < E °-‡i < EY 3•• E• ; 3• 1• E• E•, > E ° °-“ <• E ...+E¶ E S† •-E² <
 ...†, -E E•/D
 Ä 3• 1• EY • C > E 2S¶• E• • E, •Ei E Ei • : °-‡i •, “ 1 i •, +“ i • > E •‡” i •
 Ä •S-‰ E• •-3• 1•“ i < EY -1 0•, •Q 3•• EY E• i •, •Q 2•-, •Q E •S E E
 Ä 3• 1• E 0¤‡
 Ä •¤¥¶- TM-%%E• “ .. E² : +i Ö+• E, • E-Y• Y•, “ .. E², E¥• E ° f 3• Y
 “ “ %oij
 Ä ...†-•E•‡• E •¤¥¶
 Ä •0•“ E > E •‡” • S† •-S-•Ei E “ 2S-• E Ei < E•‡ • 3• 1• “ Ÿ” i <•-, •E¶ E Y
 3•• E• +E f 3• S†• +E 2S-•
 “ .. E² (20 2A_i)
 Ä “ Ä, • 2¶•‡Y
 Ä “ Ä, • N, E• oEi i •
 Ä Ü¶•‡• E “ Ä, ..> E +¶• E
 Ä •3»i
 Ä “ Ä, •‡• E 2A_i
 Ä +¶•“ Ä, ..
 Ä °YœE•¶•
 Ä °YœE•¶• +AE-
 Ä TM_i +• > E “ .. i +•
 Ä x, ..
 Ä °•i, •CY x, .. •Y, •S-•E (2-°Y)
 Ä 2•Z• E —CA•, | E “ •Cj • (2-°Y > E 3 °Y)
 Ä ¥2•..
 Ä E- i • (+EY, 2-•-E, E+•“ E • ...†, -E E E E)
 Ä °•..
 Ä “ • S†•• : (2••••)
 Ä 2••¶• E “ .., ..Q(10 2A_i)
 Ä E•¶•/••• E “ .. EY 2A•
 Ä “ .. E••, E E•¶•
 Ä • E, •Ei
 Ä ...†-•E•‡• E •¤¥¶
 Ä +i Ö-, ..-E•¶• E •±Z•
 Ä E•¶• E Y 3•..
 Ä •¤¥¶ E Y “ .. ±, ..
 “ .. E² (20 2A_i)
 Ä 3•œi - 3•œi E P-•, 3•œi E Ü-•, 3•œi E Y “ 1/4•®
 Ä -Yœ-E< E•• E E• Y f D S A• 2S-f > E “ .. E-, -E E
 Ä 2••A• E Ü- i ..
 Ä oEY S oE E •
 Ä E••••i -Yœ-‡-E > E •S-•E
 Ä 2••A• E “ “ %oij
 Ä “ .. E² C S E ...†, -E E Y “ .. E²
 Ä 2••¶• E “ .. ±, ..Q(10 2A_i)
 Ä •S¹ i E Y 2A• > E “ E- i •
 Ä 2••A• E •S¹ i /‡ E, > E ...ÜA•
 Ä +i Ö “ .. E²/“ f •, .. “ .. E²
 Ä • E, •Ei μ “ 1•i •‡• E /“ “ E- • -E / 2•S Y
 Ä “ .. ±, .. Ö
 Ä ...†-•E•‡• E •¤¥¶
 Ä •S¹ i E “ •Cj • > E ... EY “ E f i • E E i •
 Ä C A-E¶/• E Y C A C A-E¶
 Ä TM S‡-E i /‡, -E /“ 2E (•S¹ i E Y •S-%)
 Ä i S-• E

भाषा I और II: भाषा का चुनाव

त्रियोगी दोनों भाषाएँ (Language 1) & (Language 2) के बीच विवरणों का विनाश होता है। यह दोनों भाषाएँ विभिन्न भाषाएँ हो सकती हैं, जिनमें से एक भाषा अंग्रेजी हो सकती है।

भाषा विकल्प :

TM फ्रेंच फ्रेंच फ्रेंच
फ्रेंच फ्रेंच फ्रेंच फ्रेंच
फ्रेंच फ्रेंच फ्रेंच फ्रेंच
फ्रेंच फ्रेंच फ्रेंच फ्रेंच
फ्रेंच फ्रेंच फ्रेंच फ्रेंच

[ays_quiz id=0240]