

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 †ŒY œ•j €ŒY €£
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 †ŒY œ•j €ŒY €£

•¤¥€| €§† •-€¥• 1 "⟨‡€€€€¥• 5 •€ †••j <€¥' •¤a •€" | <š•‡«, •¬•, | €~ " Ÿ-Ÿ®-Ÿ†‡€ 1 ¢q •f~•• fŠ™žš• €¥• 6 "⟨‡€€€€¥• 8 •€ €~ †••j <€¥' •¤a •€" | <š•‡«, •¬•, | €~ †‡€ 2 ¢q •f~•• fŠ€~® «, •¬• -•f<•~ ¢j | †‡€ ¢«" €•• fŠ j "⟨œžŸ> (€™•‰€œ•j €œŸ€•‡• ' " •‡€ €Ÿ•¢¢‡«

सीटीईटी का सिलेबस अथवा एंजाम 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

• $f^{\frac{1}{2}} \check{S} + \P \cdot -\frac{3}{4} \P + \mathbb{E}$

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

30.10.1

3. €Y • C
(15. A)

3. € 15 ₽

3. 1. 11

3. €Y " • C
(15 ; Äj)

Ä “ Ÿ” i • > E TM.%%EEF¶
 Ä 3• 1••¤¥¶ E •“ E•
 Ä “ 1 i • > E °-‡i < EY 3•• E• ; 3• 1• E• E•, •> E ° °-“ <• E ...+EE¶ E S† •-ES<
 ...†, -E E•/F
 Ä 3• 1• EY • C > E 2S¶• E• • E, •Ei E•i • : °-‡i •, “ 1 i •, +“ i • > E •‡” i •
 Ä •S-‰ E• •-3• 1•“ “ i < EY -1 0•, •Q 3•• EY E•i i •, •Q 2•-, •Q E •S E•
 Ä 3• 1• E0¤‡
 Ä •¤¥¶- TM.%%E• “ .. E•: +i Öt•• E•, •E-Ÿ•Y•, .. “ .. E•, E¥• E ° f•• Ÿ
 “ “ %oij
 Ä ...†-•E•‡• E •¤¥¶
 Ä •0•“ E > E •‡” • S† •-S-•Ei E “ 2S-• E•i < E•‡ • 3• 1• “ Ÿ” i <•-, •EE¶ EY
 3•• E• +E f••S†¶+E 2S-•
 “ .. E• (20 2A i)
 Ä “ Ä, • 2¶•‡V
 Ä “ Ä, • N, E• o•i i •
 Ä Ü¶•‡• E “ Ä, ..” E +¶•E
 Ä •3»i
 Ä “ Ä, •‡• E 2A i
 Ä +¶•” Ä, ..”
 Ä °YœE•¶•
 Ä °YœE•¶• +¶•
 Ä TM i •+• > E “ .. i •+•
 Ä x, ..•••
 Ä °•i, •‡Y x, ..•• Ÿ, •S-•E (2-°Y)
 Ä 2•• E —CA•, | E “ •C i • (2-°Y > E 3 °Y)
 Ä ¥2•••
 Ä E- i • (+EY, 2-•-E, E+•“ E •...†, -E E•E)
 Ä °•••
 Ä “ • S†••: (2••••)
 Ä 2••¶• E “ •‡, ..Q10 2A i)
 Ä E•¶•/••• E “ .. E• 2A i)
 Ä “ .. E••, E E•¶•
 Ä • E, •Ei
 Ä ...†-•E•‡• E •¤¥¶
 Ä +¶• Ö-, ..-E•¶• E •±Z•i
 Ä E•¶• EY 3•••
 Ä •¤¥¶ EY “ •‡, ..
 “ .. E• (20 2A i)
 Ä 3•œi - 3•œi E P-•, 3•œi E Ü-•, 3•œi EY “ 1/4•®
 Ä -Yœ-ES < E•• E•Y f••S•A• 2S-f > E “ •E-, -•E E
 Ä 2••E• E Ü- i ••“
 Ä œY•S œE•
 Ä E••••i -Yœ-‡-E > E •S-•E
 Ä 2••¶• E “ “ %oij
 Ä “ .. E• E• S• E •...†, -E EY “ .. E•
 Ä 2••¶• E “ •‡, ..Q10 2A i)
 Ä •S-•i EY 2A• > E “ E- i •
 Ä 2••¶• E •S-•i /‡E, > E ...ÜA•
 Ä +¶• Ö “ .. E•/“ f•, ..” .. E•
 Ä • E, •Ei μ “ 1•i •‡• E//“ E •-•-E/2•S•Y
 Ä “ •‡, ..Ö
 Ä ...†-•E•‡• E •¤¥¶
 Ä •S-•i EY “ •C i • > E ... EY “ E•f i • E•Ei •
 Ä 2A-E•¶• EYCA 2A-E•¶•
 Ä TM S•-Ei /‡, -E/“ 2E (•S-•i EY •S-%)
 Ä i S•-•E

भाषा I और II: भाषा का चुनाव

त्रियोगी दोनों भाषाएँ (Language 1) & (Language 2) के बीच विवरणों का तुलना करना 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]