

# Teachers Eligibility Test (TET) Written Exam Syllabus

## TET – I (Std: 1 to 5)

❖ વિવિધ હેતુ લક્ષી કુલ પ્રશ્નો: ૧૫૦

❖ સમય: ૯૦ મિનિટ

### • વિભાગ-૧

૦ બાળ વિકાસ અને શિક્ષણના સિદ્ધાંતો (Child Development & Pedagogy): ૩૦ બહુહેતુક પ્રશ્નો (દરેક નો ૧-૧ ગુણ, કુલ ગુણ – ૩૦)

- જેમા Reasoning Ability, Logical Ability, Teacher Aptitude, Data Interpretation જેવી બાબતો પણ સમાવવામાં આવશે.

### • વિભાગ-૨ અને ૩

૦ ભાષા ૧ ને ૨ (ગુજરાતી અને અંગ્રેજી): ૩૦ – ૩૦ પ્રશ્નો  
(દરેક નો ૧-૧ ગુણ, કુલ ગુણ – ૬૦)

### • વિભાગ-૪

૦ ગણિત: ૩૦ પ્રશ્નો (દરેક નો ૧-૧ ગુણ, કુલ ગુણ – ૩૦)

### • વિભાગ-૫

૦ પર્યાવરણ, સામાજિક વિજ્ઞાન, સામાન્ય જ્ઞાન, વર્તમાન પ્રવાહોની જાણકારી: ૩૦ પ્રશ્નો (દરેક નો ૧-૧ ગુણ, કુલ ગુણ – ૩૦)

## TET - II (Std: 6 to 8)

❖ વિભાગ -૧ અને વિભાગ – ૨ રહેશે.

❖ વિભાગ -૧ દરેક ઉમેદવારે પાસ કરવાનો રહેશે.

❖ વિભાગ – ૨ ત્રણ વિષય શિક્ષકો માટે જુદા જુદા રહેશે.

૦ વિભાગ – ૨ ની કસોટી

- ઉચ્ચ પ્રાથમિક શિક્ષણમાં ગણિત અને વિજ્ઞાનના શિક્ષક થવા,
- ભાષાના શિક્ષક થવા
- સામાજિક વિજ્ઞાનના શિક્ષક થવા

❖ દરેક વિભાગમાં ૭૫ – ૭૫ પ્રશ્નો રહેશે.

❖ સમય: ૧૨૦ મિનિટ

• વિભાગ-૧

૦ બાળ વિકાસ અને શિક્ષણના સિદ્ધાંતો (Child Development & Pedagogy): ૨૫ બહુહેતુક પ્રશ્નો (દરેક નો ૧-૧ ગુણ, કુલ ગુણ – ૨૫)

- જેમા Reasoning Ability, Logical Ability, Teacher Aptitude, Data Interpretation જેવી બાબતો પણ સમાવવામાં આવશે.

૦ ભાષા (ગુજરાતી અને અંગ્રેજી): ૨૫ પ્રશ્નો (દરેક નો ૧-૧ ગુણ, કુલ ગુણ – ૨૫)

૦ સામાન્ય જ્ઞાન, વર્તમાન પ્રવાહોની જાણકારી: ૨૫ પ્રશ્નો  
(દરેક નો ૧-૧ ગુણ, કુલ ગુણ – ૨૫)

• વિભાગ-૨ (કુલ ૭૫ પ્રશ્નો)

૦ આ વિભાગમાં નીચેના વિષયો પૈકી જે તે ઉમેદવારે પોતાની લાયકાત મુજબના વિષય રાખવાના રહેશે.

- ગણિત અને વિજ્ઞાન અથવા
- ભાષાઓ (અંગ્રેજી: ૪૦ ગુણ, ગુજરાતી: ૨૦ ગુણ, હિંદી અને સંસ્કૃત: ૧૫ ગુણ)
- સામાજિક વિજ્ઞાન (ઈતિહાસ, ભૂગોળ, નાગરિકશાસ્ત્ર, અર્થશાસ્ત્ર વગેરે)