



**C. U. SHAH UNIVERSITY**  
**Wadhwan City**

**Faculty Of: - EDUCATION**

**Department Of: - EDUCATION (B.Ed.)**

**Semester: - II**

**Code: - 4ED02PSS2**

**Name: – Pedagogy of School Subject (social Science) Group-B**

**Teaching & Evaluation Scheme:-**

Subject Code	Name of the Subject	Teaching Scheme (Hours)				Credits	Evaluation Scheme							
		Th	Tu	Pr	Total		Theory				Practical (Marks)			Total
							Sessional Exam		University Exam		Internal		University	
							Marks	Hrs	Marks	Hrs	Pr/Viva	TW	Pr	
4ED02PSS2	Pedagogy of School Subject (Social Science) Group-B	4	0	0	4	4	30	1.5	70	3	---	----	---	100

**Objective:**

1. સામાજિક વિજ્ઞાન શિક્ષણમાં એકમપાઠ તેમજ સામાજિક વિજ્ઞાનની વિશિષ્ટ પ્રવૃત્તિઓથી જ્ઞાત થાય અને વ્યવહારમાં ઉપયોગ કરતાં શીખે.
2. સામાજિક વિજ્ઞાન શિક્ષણમાં મૂલ્યાંકન કાર્યથી પરિચિત થાય.
3. સામાજિક વિજ્ઞાન શિક્ષણમાં બ્લૂપ્રિન્ટ આધારિત પ્રશ્નપત્રની સંરચના કરતાં શીખે અને આદર્શ પ્રશ્નપત્રનાં લક્ષણોથી અવગત થાય.
4. સામાજિક વિજ્ઞાનનું ધોરણ-ટનું વિષયવસ્તુ આત્મસાત કરે.

Code: - 4ED02PSS2

Name: – Pedagogy of School Subject (social Science) Group-B

૧.	સામાજિક વિજ્ઞાન શિક્ષણમાં એકમપાઠ,વિશિષ્ટ પ્રવૃત્તિઓ અને મૂલ્યાંકન: ૪.૧ એકમપાઠ : સંકલ્પના,સોપાનો,મહત્ત્વ,આયોજનનોંધ,છૂટાપાઠ અને એકમપાઠ વચ્ચેનો તફાવત. ૪.૨ વિશિષ્ટ પ્રવૃત્તિઓ : આલ્બમ તૈયાર કરવું, મુલાકાત, સ્થાનિક સર્વેક્ષણ,નિદાન-ઉપચાર કાર્ય, સામાજિક વિજ્ઞાન મંડળ. ૪.૩ધોરાણુ-૯નાં પાઠ્યપુસ્તકનું મૂલ્યાંકન, મૂલ્યાંકનની સંકલ્પના, હેતુઓ, સોપાનો, પ્રશ્નનાં પ્રકાર, રચના, લાભા-લાભ. ૪.૪બ્લૂપ્રિન્ટ આધારિત પ્રશ્નપત્રની સંરચના અને આદર્શ પ્રશ્નપત્રનાં લક્ષણો.	૨૫ %
૨.	સામાજિક વિજ્ઞાન વિષયનું વિષયવસ્તુ: ૨.૧ ધોરાણુ-૭ સેમ.-૧ પ્રકરાણુ : ૧,૩,૪,૬,૮ ૨.૨ ધોરાણુ-૭ સેમ.-૧ પ્રકરાણુ : ૨,૫,૭,૯ ૨.૩ ધોરાણુ-૭સેમ.-૨ પ્રકરાણુ : ૧,૩,૪,૬,૭,૮,૧૦ ૨.૪ ધોરાણુ-૭ સેમ.-૨ પ્રકરાણુ : ૨,૫,૯,૧૨	૨૫ %
૩.	સામાજિક વિજ્ઞાન વિષયનું વિષયવસ્તુ: ૩.૧ ધોરાણુ-૮ સેમ.-૧ પ્રકરાણુ : ૧,૩,૪,૬,૮,૯ ૩.૨ ધોરાણુ-૮ સેમ.-૧ પ્રકરાણુ : ૨,૫,૭ ૩.૩ ધોરાણુ-૮ સેમ.-૨ પ્રકરાણુ : ૧,૨,૩,૪,૫,૭,૧૦,૧૧,૧૨,૧૩ ૩.૪ ધોરાણુ-૮ સેમ.-૨ પ્રકરાણુ : ૨,૬,૮,૯,૧૪	૨૫ %
૪.	સામાજિક વિજ્ઞાન વિષયનું વિષયવસ્તુ: ૪.૧ ધોરાણુ-૯ સેમ.-૧ પ્રકરાણુ : ૨,૩,૪,૮,૯,૧૦ ૪.૨ ધોરાણુ-૯ સેમ.-૧ પ્રકરાણુ : ૧૩,૧૪,૧૫ ૪.૩ ધોરાણુ-૯ સેમ.-૨ પ્રકરાણુ : ૧,૫,૬,૭,૧૧,૧૨ ૪.૪ ધોરાણુ-૯ સેમ.-૨ પ્રકરાણુ : ૧૬,૧૭,૧૮,૧૯	૨૫ %

### Suggested Activities

૧. ભારતીય હવામાન કચેરીની વેબસાઈટની મુલાકાત લઈ ભારતનાં નકશાની માહિતી આપવી.
- ૨.વિશ્વસંસ્થાઓનાં દેશો અને તેનાં પ્રતિકોનો ચાર્ટ તૈયાર કરવો.
- ૩.સંયુક્ત રાષ્ટ્રોનાં મહામંત્રીઓની યાદી તૈયાર કરવી.
- ૪.શિક્ષકે સોંપેલ સામાજિક વિજ્ઞાન સંબંધિત કોઈપણ પ્રવૃત્તિ.

## References:

૧. અનડા પ્રકાશન, અમદાવાદ-ભૂગોળ અધ્યાપન પદ્ધતિ.
૨. બી.એસ. શાહ પ્રકાશન, અમદાવાદ-ભૂગોળનાં અધ્યાપનનું પરિશીલન.
૩. પ્રો.વિમલ આર.ત્રિવેદી-સમાજવિજ્ઞાન કમ્પ્યુટરનો વિનિયોગ.
૪. નીરવ પ્રકાશન, અમદાવાદ- ભૂગોળ અધ્યાપન પદ્ધતિ.
૫. ડૉ.મોતીભાઈ પટેલ, ડૉ.ભૂપેન્દ્રભાઈ ચૌહાણ-સામાજિક વિજ્ઞાનનાં અધ્યાપનનું પરિશીલન.
૬. બી.એસ.શાહ પ્રકાશન, અમદાવાદ-ઈતિહાસનાં અધ્યાપનનું પરિશીલન.
૭. અનડા પ્રકાશન, અમદાવાદ-ઈતિહાસ અધ્યાપન પદ્ધતિ.
૮. ડૉ.રમણલાલ ધારૈયા-ઈતિહાસનું તત્ત્વજ્ઞાન અને ઈતિહાસ લેખન.
૯. અક્ષર પબ્લિકેશન, અમદાવાદ-સામાજિક વિજ્ઞાન વિષયવસ્તુ અને શિક્ષણ પદ્ધતિ.