

कक्षा—नौवीं
विषय—सामाजिक विज्ञान
पाठ्यक्रम

मास	पुस्तक का नाम	विषय—वस्तु	शिक्षण के पीरियड	दोहराई के पीरियड
अप्रैल				
मई	<u>भारत और समकालीन विश्व—1</u> <u>अर्थ शास्त्र और राजनीति विज्ञान</u> <u>भूगोल</u>	1 फ्रांसिसी क्रान्ति 1 पालमपुर गांव की कहानी 1 भारत—आकार और स्थिति	6 6 6	2 2 2
जून		ग्रीष्मकालीन अवकाश		
जुलाई	<u>भारत और समकालीन विश्व—1</u> <u>अर्थ शास्त्र और राजनीति विज्ञान</u> <u>भूगोल</u>	2 यूरोप में समाजवाद एवं रूसी क्रान्ति 2 संसाधन के रूप में लोग 2 भारत का भौतिक स्वरूप	6 6 4	3 3 3
अगस्त	<u>भारत और समकालीन विश्व—1</u> <u>अर्थ शास्त्र और राजनीति विज्ञान</u>	3 नात्सीवाद और हिटलर का उदय 4 वन्य समाज एवं उपनिवेशवाद 1 लोकतन्त्र क्या ? लोकतन्त्र क्यों ?	4 4 4	2 2 2
सितम्बर	<u>भारत और समकालीन विश्व—1</u> <u>अर्थ शास्त्र और राजनीति विज्ञान</u> <u>भूगोल</u>	5 आधुनिक विश्व में चरवाहे 2 संविधान निर्माण 3 अपवाह	4 4 4	2 2 2
अक्टूबर	<u>अर्थ शास्त्र और राजनीति विज्ञान</u> <u>भूगोल</u>	3 निर्धनता एक चुनौती 3 चुनावी राजनीति 4 जलवायु	6 5 5	3 3 2
नवम्बर	<u>अर्थ शास्त्र और राजनीति विज्ञान</u>	4 संस्थाओं का कामकाज 4 भारत में खाद्य सुरक्षा	6 6	3 3
दिसम्बर	<u>भूगोल</u>	5 प्राकृतिक वनस्पति तथा वन्य प्राणी	8	4
जनवरी	<u>भूगोल</u> <u>अर्थ शास्त्र और राजनीति विज्ञान</u>	6 जनसंख्या 5 लोकतांत्रिक अधिकार	6 6	2 2
फरवरी		दोहराई		
मार्च		परीक्षा		

विस्तृत पाठ्यक्रम

निर्धारित पाठ्य पुस्तकों—

1. भारत और समकालीन विश्व—I

1. फांस की क्रांति :—

1. अठारहवीं सदी के उत्तरार्ध में फांसीसी समाज।
2. क्रांति की शुरुआत।
3. फांस में राजतंत्र का उन्मूलन और गणतंत्र की स्थापना।
4. क्या महिलाओं के लिए भी क्रांति हुई?
5. दास प्रथा का उन्मूलन।
6. क्रांति और रोजाना की जिन्दगी।

2. यूरोप में समाजवाद एवं रूसी क्रांति :—

1. सामाजिक परिवर्तन का युग।
2. रूसी क्रांति।
3. पेट्रोग्राद में फरवरी क्रांति।
4. अक्तूबर के बाद क्या बदला।
5. रूसी क्रांति और सोवियत संघ का वैश्विक प्रभाव।

3. नात्सीवाद और हिटलर का उदय :—

1. वाइमर गणराज्य का जन्म।
2. हिटलर का उदय।
3. नात्सियों का विश्व दृष्टिकोण।
4. नात्सी जर्मनी में युवाओं की स्थिति।
5. आम जनता और मानवता के खिलाफ अपराध।

4. वन्य—समाज और उपनिवेशवाद :—

1. वनों का विनाश क्यों?
2. व्यावसायिक—वानिकी की शुरुआत।
3. वन विद्रोह।
4. जावा के जंगलों में हुए बदलाव।

5. आधुनिक विश्व के चरवाहे :—

1. घुमंतू चरवाहे और उनकी आवाजाही।
2. औपनिवेशिक शासन और चरवाहों का जीवन।
3. अफीका में चरवाहा जीवन।

2. अर्थशास्त्र और राजनीति विज्ञान

1. पालमपुर गाँव की कहानी :— अवलोकन, उत्पादन का संगठन, पालमपुर में खेती, पालमपुर में गैर कृषि क्रियाएं।
2. संसाधन के रूप में लोग :— अवलोकन, पुरुषों और महिलाओं के आर्थिक क्रियाकलाप, जनसंख्या की गुणवत्ता, शिक्षा, स्वास्थ्य, बेरोजगारी।
3. निर्धनता : एक चुनौती :— अवलोकन, निर्धनता के दो विशिष्ट मामले, सामाजिक वैज्ञानिकों की दृष्टि में निर्धनता, निर्धनता के अनुमान, असुरक्षित समूह,

अंतर्राज्यीय असमानताएं, वैशिक निर्धनता परिदृश्य, निर्धनता के कारण, निर्धनता—निरोधी उपाय, भावी चुनौतियाँ।

4. भारत में खाद्य सुरक्षा :— अवलोकन, खाद्य सुरक्षा क्या है?, खाद्य सुरक्षा क्यों?, खाद्य—असुरक्षित कौन है?, स्वतंत्रता के बाद खाद्यानों में आत्मनिर्भर होना भारत का लक्ष्य रहा है, भारत में खाद्य सुरक्षा, बफर स्टाक क्या है?, सार्वजनिक वितरण प्रणाली क्या है?, अन्त्योदय अन्न योजना, सहकारी समितियों की खाद्य सुरक्षा में भूमिका।
1. लोकतंत्र क्या? लोकतंत्र क्यों? :— परिचय, लोकतंत्र क्या है? परिभाषा की जरूरत क्यों? लोकतंत्र की विशेषताएं, स्वतंत्र और निष्पक्ष चुनावी मुकाबला, एक व्यक्ति—एक वोट—एक मोल, लोकतंत्र ही क्यों? लोकतंत्र के पक्ष—विपक्ष में तर्क, लोकतंत्र का वृहतर अर्थ।
2. संविधान निर्माण :— दक्षिण अफ्रीका में लोकतांत्रिक संविधान रंग—भेद के खिलाफ संघर्ष, हमें संविधान की जरूरत क्यों? भारतीय संविधान का निर्माण, संविधान सभा, भारतीय संविधान के बुनियादी मूल्य।
3. चुनावी राजनीति :— चुनाव क्यों? चुनाव की हमारी प्रणाली क्या है? भारत में चुनाव क्यों लाकेतांत्रिक है? स्वतंत्र चुनाव आयोग, चुनाव में लोगों की भागीदारी, चुनावी नतीजों को स्वीकार करना।
4. संस्थाओं का कामकाज :— प्रमुख नीतिगत फैसले कैसे किए जाते हैं? संसद, लोकसभा बनाम राज्यसभा, राजनैतिक कार्यपालिका न्यायपालिका।
5. लोकतांत्रिक अधिकार :— अधिकारों के बिना जीवन, लोकतंत्र में अधिकार, भारतीय संविधान में अधिकार, मौलिक अधिकार, हमें ये अधिकार कैसे मिल सकते हैं? अधिकारों का बढ़ता दायरा।

3. समकालीन भारत—I (भूगोल)

1. भारत— आकार और स्थिति :— 1. स्थिति 2. आकार 3. भारत तथा विश्व 4. भारत के पड़ोसी देश।
2. भारत का भौतिक स्वरूप :— 1. मुख्य भौगोलिक वितरण— हिमालय पर्वत शृंखला, उतरी मैदान, प्रायद्वीपीय पठार, भारतीय मरुस्थल, तटीय मैदान, द्वीप समूह।
3. अपवाह :— भारत में अपवाह तंत्र, हिमालय की नदियां, प्रायद्वीपीय नदियां, झीलें, नदियों का अर्थव्यवस्था में महत्व, नदी प्रदूषण, राष्ट्रीय नदी संरक्षण योजना।
4. जलवायु :— जलवायु नियंत्रण, भारत की जलवायु को प्रभावित करने वाले कारक, भारतीय मानसून, मानसून का आगमन व वापसी, ऋतुएं, वर्षा का वितरण, मानसून—एकता का परिचायक।
5. प्राकृतिक वनस्पति तथा वन्य प्राणी :— धरातल, जलवायु, पारिस्थितिक तंत्र, वनस्पति के प्रकार, वन्य—प्राणी।
6. जनसंख्या :— जनसंख्या का आकार एवं वितरण, जनसंख्या वृद्धि एवं जनसंख्या परिवर्तन की प्रक्रिया, जनसंख्या वृद्धि, आयु संरचना, लिंग अनुपात, व्यावसिक संरचना, स्वास्थ्य, किशोर जनसंख्या, राष्ट्रीय जनसंख्या नीति, राष्ट्रीय जनसंख्या नीति 2000 और किशोर।