

Academic Session 2026-27

कक्षा-8

विषय –चित्रकला

पुस्तक का नाम–कलासेतु

मास	विषयवस्तु	अधिगम उपलब्धियाँ
अप्रैल, 2026	अध्याय-1 पेंसिल और उसका प्रयोग	<ul style="list-style-type: none">● पेंसिल की पकड़ की समझ।● सॉफ्ट पेंसिल के विभिन्न प्रकारों का प्रयोग एवं उनका प्रभाव।● ग्रेडेशन की जानकारी एवं उसके प्रकार।● सगजिंग एवं दिशात्मक विधि का प्रयोग सीखेंगे।● हैचिंग एवं क्रॉस हैचिंग विधि की जानकारी।● स्क्रिबलिंग एवं स्टिप्पलिंग विधियों को प्रकाश एवं छाया के प्रभाव के साथ जानकारी एवं अभ्यास।● नीदरलैंड के प्रसिद्ध चित्रकार विसेट वनगों के बारे में जानकारी।
	ज्यामिति का ज्ञान	<ul style="list-style-type: none">● वृत्त की परिभाषा एवं वृत्त का प्रयोग● वृत्त की महत्वता का ज्ञान।
मई, 2026	अध्याय-2 आकृतियाँ एवं आकार	<ul style="list-style-type: none">● आकृतियों एवं आकारों की जानकारी।● पदार्थ चित्रण का ज्ञान।● पदार्थों का चित्रण करते समय परस्पर अनुपात का ज्ञान।● वस्तु चित्रण में वस्तुओं को सुव्यवस्थित ढंग से संयोजित करना।● वस्तु चित्रण करते समय रंगों, लाइट एंड रोड के महत्व का बोध कराना।● विद्यार्थियों को गुब्बारे का प्रयोग करते हुए धागे से लैप का शशिनुमा आवरण बनाना सीखना।

		<ul style="list-style-type: none"> ● इटली के महान कलाकार लियोनार्डो द विंची का परिचय एवं उनके कार्यों से छात्रों को अवगत करवाना।
	ज्यामिति	<ul style="list-style-type: none"> ● दिए गए वृत्त का केंद्र ज्ञात करना। ● वृत्त से संबंधित कुछ अन्य रचनाएँ सीखना एवं डिजाइन में वृत्त का प्रयोग। <p>अध्याय 1 की पुनरावृत्ति</p>
जून, 2026	Summer Vacations from 1st June 2026 to 30th June, 2026	
जुलाई, 2026	अध्याय-3 रंगों की दुनिया	<ul style="list-style-type: none"> ● (अध्याय-1 और 2 की पुनरावृत्ति) ● रंग चक्र की पुनरावृत्ति। ● तृतीय श्रेणी के रंगों से परिचय। ● तृतीय श्रेणी की वस्तुओं की पहचान। ● रंगों के प्रतिक एवं ठंडे गरम रंगों से रंग चक्र का बोध करवाना। ● रंगों की सघनता, प्रयोग एवं सभोजन की जानकारी। ● किसी साँचे का प्रयोग करके मोम की डिजाइनदार मोमबत्तियाँ बनाना सीखेंगे।
	ज्यामिति का ज्ञान	<ul style="list-style-type: none"> ● वृत्त को चार बराबर भागों में बाँटना और इसका एक परिगत वर्ग खींचना।
अगस्त, 2026	अध्याय-4 प्रकृति आधारित	<ul style="list-style-type: none"> ● पशुओं के अंगों का चित्र सीखना। ● (अध्याय 1,2,3 की पुनरावृत्ति) ● प्राकृतिक एवं मानव निर्मित वस्तुओं का ज्ञान। ● पशुओं के मुँह, आँख, कान, खर, धड़ एवं पूँछ इत्यादि के रेखांकन जिससे पशुओं के प्रकार का भी ज्ञान होगा। ● पशुओं का चरणबद्ध तरीके से रेखांकन।

		<ul style="list-style-type: none"> ● छात्रों को भूदृश्य की आधारभूत जानकारी देना। ● दृष्टि क्रम का सिद्धांत समझना एवं प्रयोग का ज्ञान। ● रेखीय दृष्टि क्रम एवं हवाई दृष्टिक्रम का ज्ञान। ● छात्रों को इटली के मशहूर कलाकार माइकल एंजेलो का जीवन परिचय एवं उनकी कृतियों से अवगत करवाना। ● आइसक्रीम स्टिक्स की सहायता से खिलौने बनाना।
	ज्यामिति का ज्ञान	<ul style="list-style-type: none"> ● वृत्त के अंतर्गत एक नियमित षटभुज की रचना करना। ● वृत्त को चित्र 6 समान भागों में विभाजित करना और इसके परिणत एक नियमित षटभुज की रचना करना।
सितम्बर, 2026	अध्याय-5 मानव आकृति	<ul style="list-style-type: none"> ● मानव के चेहरे का अनुपातिक ज्ञान। ● (अध्याय 1,2,3,4 की पुनरावृत्ति) ● विभिन्न मुद्राओं में मानव चेहरे का रेखांकन ● गत्ते से फोटों फ्रेम बनाना एवं उसकी सजावट करना। ● समाचार पत्र पत्रिकाओं से गतिशील चित्रों का अभ्यास।
Half Yearly Assessment (April to September Syllabus)		
अक्टूबर, 2026	अध्याय-5 मानव आकृति	<ul style="list-style-type: none"> ● खेलते हुए छात्रों की गतिशील चित्रों को बनाना सीखेंगे। ● अपनी पेंटिंग के फ्रेम बनाना मखिनों।
	ज्यामिति का ज्ञान	<ul style="list-style-type: none"> ● त्रिभुज के अंतर्गत वृत्त बलाला सोखना। ● नियमित पंचभुज का परिवगत वृत्त खींचना।

नवम्बर, 2026	अध्याय-6 परंपरा आधारित	<ul style="list-style-type: none"> ● परंपरा हमारी धरोहर एवं नैतिक जिम्मेदारी का ज्ञान ● (अध्याय 1-5 की पुनरावृत्ति) ● हाथ का परंखा, फुलझड़ी बनाना सीखना। ● मनपंसद खिलौने बनाना। ● मिट्टी एवं कागज की तुगदी से ठटिया, ग्लोब, खिलौने और कुंडी इत्यादि बनाना। ● सांझी का परिचय एवं सांझी बनाना सीखेंगे। ● मिट्टी से विभिन्न पशु पक्षियों के मॉडल तैयार करना ज्यामिति की पुनरावृत्ति।
दिसम्बर ,2026	अध्याय-6 परंपरा आधारित	<ul style="list-style-type: none"> ● छात्रों को बिहार राज्य की लोक कला मधुबनी से परिचित करवाना। ● स्थानीय लोक कला के नमूने एकत्र करना। (अध्याय 1-6 की पुनरावृत्ति) ● प्रसिद्ध कलाकार पब्लो पिकासो का परिचय एवं उनको कलाकृतियों का परिचय। ● हरियाणा की लोक कला के बारे में जानकारी जुटाना।
	ज्यामिति का ज्ञान	<ul style="list-style-type: none"> ● पुस्तक के अंत में दिए गए ज्यामिति अभ्यास के 1 से 5 प्रश्न को समझना।
Winter Vacation from 1st January 2027 to 15th January 2027		

जनवरी, 2027	अध्याय-7 सजावटी डिजाइन	<ul style="list-style-type: none"> ● सजावटी डिजाइन का परिचय, परिभाषा एवं डिजाइन के सिद्धांतों को बनाना सीखेंगे। ● (अध्याय 1-6 की पुनरावृत्ति) ● डिजाइन के प्रकार जानना। ● सजावटी डिजाइन का प्रयोग।
फरवरी, 2027	अध्याय-7 सजावटी डिजाइन	<ul style="list-style-type: none"> ● डिजाइन के सिद्धांतों को चित्रों के माध्यम से समझना। ● सजावटी डिजाइन से भिन्न-भिन्न प्रकार से बॉर्डर बनाने का अभ्यास ● पुस्तक के अंत में दिए गए 5 से 10 प्रश्नों को समझना व बनाना।
मार्च, 2027		<ul style="list-style-type: none"> ● कार्य की पुनरावृत्ति ● परीक्षाएँ
Annual Assessment (AA-1) Complete Syllabus		