

**Syallabus-2019**  
**K.B.M.Inter.College.Amroha .**

**Class – Nine**

SUBJECT	TEST-I	TEST-II	TEST-III	HALF YEARLY	TEST-IV	TEST-V	ANNUAL EXAM
<b>Hindi</b>	गद्य, पद्य, पर आधारित प्रश्न रूप, अंलकार, छंद, एंकाकी- संस्कृत वंदना ।	गद्य, -1,2 पद्य- 2to 4 संस्कृत-2,3 संधि, तत्सम	गद्य-4,5 पद्य-5to7 संस्कृत -4 वर्तनी, पर्यायवाची, पत्र, एंकाकी-2	सम्पूर्ण अप्रैल से सितम्बर तक	गद्य-6,7 पद्य-8 to 10 संस्कृत- एंकाकी- 4, 5	गद्य-8,9 पद्य-11 to13 संस्कृत- 7 पत्र ।	सम्पूर्ण पाठ्यक्रम
<b>English</b>	Reader L – 1 Poetry L-1 Supp. L- 1 Re- Ordering Grammar	Reader L-2 Poetry L-2 Change the sentences. Grammar	Reader L-3 Poetry- L – 3 Supp. L – 2 Direct, Indirect Grammar	Reader L- 1,2,3 Poetry L – 1,2,3 Supp. L – 1, 2 All Grammar before the Half Yearly	Reader L- 4, 5 Poetry L- 4 Supp. L – 3 Fill in the Verb . Grammar	Reader L – 6 Poetry L – 5 Supp. L – 4 Complete the Sentences	All Work
<b>Math</b>	Unit – 1, 2	Unit 3 to 6	Unit – 7 to 9	Unit – 1 to 9	Unit -10 to 12	Unit – 13 to 15	Unit – 1 to 15, All work
<b>Soc. Hist. Soc.Geo. Civics</b>	L – 1 L – 1 L – 1	L – 2 L – 2 L – 2	L – 3 L - 3	L- 1 to 5 His. L-1 to 3Geo. L - 1 to 3 Civ L-1 to 2Eco..	L – 6 L - 4 L – 3 Eco.	L – 7 L – 5 L – 4 Eco.	All course Half/Annual All Course Half/Annual
<b>Sci. Bio. Sci. Phy. Sci. Che.</b>	L – 1 L - 1 L - 1	L - 2 L – 2 L – 2	L - 3 L – 3 L – 3	L – 1 to 4 L – 1 to 3 L – 1 to 3	L – 5 L – 4 L - 4	R.Work L – 5 R. Work	L-1 to 5AW L – 1 to 5AW L-1 to4 AW
<b>Computer</b>	L – 1	L – 2	L – 3	L- 1 to 3	L – 4	L – 5	L – 1 to 5 All Work
<b>Music</b>	लय, नाद, तीन ताल, एक ताल, भजन	सप्तक, धाट, राग गया, भजन राग विहार प्रार्थना	आवाज की सुरक्षा के उपाय, दादरा, जीवनी-तानसेन, कहरवा	सम्पूर्ण कार्य	आरोह, अवरोह, पकड, टप्पा, ठुमरी तराना ।	कण, कम्पन मुर्की, रूपक, तीन ताल ।	सम्पूर्ण कार्य
<b>Art</b>	G.Art – 1, 2 चार फूल-कमल, गुलाब, सूरजमुखी, कनेर, पत्तियों में रंग भरना ।	G.Art – 3, फूल पत्तियों की सहायता से आयत वर्ग में शेड करना	G.Art – 4, अर्द्धवृत्त, आयत, त्रिभुज, में फूल पत्तियों व कलियों की सहायता से आलेखन	G.Art-1to 4, सम्पूर्ण कार्य अक्टूबर तक	G.Art – 5, गोले व आयत में आलेखन	G.Art – 6, वर्ग, त्रिभुज, आयत में आलेखन	Full Course, सम्पूर्ण पाठ्यक्रम ।

