

जी.डी.सी. मेमोरियल कॉलेज, बहल (भिवानी)

हिंदी विभाग

2017-18 (विषम)

पाठ्यक्रम शिक्षण के उद्देश्य और परिणाम

बी.एस.सी. (हिंदी) 3rd सेमेस्टर

विषय : हिन्दी

कोड: HI03

पाठ्यक्रम शिक्षण के उद्देश्य

1. हिन्दी कविता से परिचित कराना।
2. सस्वर वाचन के माध्यम से उच्चारण में शुद्धता लाना।
3. श्रवण कौशल विकसित करना।
4. काव्य लेखन की ओर प्रवृत्त करना।
5. कल्पना शक्ति का विकास करना।
6. आधुनिक कालीन कवियों व काव्य रचनाओं का ज्ञान कराना।
7. पत्र लेखन का कौशल विकसित करना।
8. निबंध लेखन कला की जानकारी देना।
9. वैज्ञानिक शब्दावली के स्वरूप व महत्व का बोध कराना।
10. हिन्दी भाषा के प्रति रुचि विकसित करना।

पाठ्यक्रम शिक्षण के परिणाम

1. छात्र काव्य से परिचित हो सकेंगे। आधुनिक काल के बारे में विस्तृत जानकारी ले सकेंगे। साथ ही आदिकाल, भक्तिकाल, रीतिकाल की कविता का परिचय पा सकेंगे। पत्र लिखने की कला में सक्षम हो सकेंगे। पत्रों के प्रकारों से परिचित हो सकेंगे। कविता लेखन की ओर प्रवृत्त होंगे।
2. निबंध लेखन की कला में पारंगत हो सकेंगे। निबंध लेखन का स्वरूप व महत्व जान सकेंगे। लेखन कौशल विकसित होगा।
3. वैज्ञानिक शब्दावली के स्वरूप व महत्व से परिचित हो सकेंगे। वैज्ञानिक शब्दावली का ज्ञान प्राप्त कर सकेंगे।

जी.डी.सी. मेमोरियल कॉलेज, बहल (भिवानी)

हिंदी विभाग

2017-18 (सम)

पाठ्यक्रम शिक्षण के उद्देश्य और परिणाम

बी.एस.सी. (हिंदी) 4th सेमेस्टर

विषय : हिन्दी

कोड: HI04

पाठ्यक्रम शिक्षण के उद्देश्य

1. महादेवी वर्मा के जीवन व साहित्य से परिचित कराना।
2. संस्मरण के उद्भव व विकास से परिचित कराना।
3. पठन और श्रवण कौशल विकसित करना।
4. निबंध लेखन का कौशल विकसित करना।
5. पत्र और तार लेखन का कौशल विकसित करना।
6. वैज्ञानिक शब्दावली का महत्व समझाना।
7. हिंदी भाषा के प्रति रुचि विकसित करना।

पाठ्यक्रम शिक्षण के परिणाम

1. विद्यार्थी संस्मरण विधा की संपूर्ण जानकारी प्राप्त कर सकेंगे। शुद्ध वाचन, लेखन का श्रवण कौशल विकसित कर सकेंगे। संस्मरण लेखन में प्रवृत्त हो सकेंगे। महादेवी वर्मा की संस्मरण लेखन कला से परिचित हो सकेंगे।
2. निबंध के बारे में जानकारी प्राप्त कर सकेंगे। निबंध लेखन के नियमों से परिचित हो सकेंगे। निबंध लेखन का कौशल विकसित कर सकेंगे।
3. पत्र के स्वरूप, प्रकार, लेखन से परिचित हो सकेंगे। पत्र के महत्व से परिचित हो सकेंगे। पत्र लेखन में सक्षम हो सकेंगे।
4. वैज्ञानिक शब्दावली की आवश्यकता और महत्व से परिचित हो सकेंगे। वैज्ञानिक शब्दावली का ज्ञान प्राप्त कर सकेंगे।