



HIRALAL BHAKAT COLLEGE

NALHATI, BIRBHUM, WEST BENGAL, PIN 731220 Estd. 1986
(Affiliated to the University of Burdwan and Re-accredited by NAAC)
Phone: 03465255254 Email: hbccollege@gmail.com Website: www.hbcnht.in

জরুরি বিজ্ঞপ্তি

সেমেস্টার V অনার্স ও জেনারেল ২০১৯ এর রিভিউ সংক্রান্ত নোটিশ

এতদ্বারা হীরালাল ভকত কলেজের সেমেস্টার-৫(২০১৯)-এর অনার্স ও জেনারেল ছাত্র ছাত্রীদের জানানো যাচ্ছে যে, আগামী **২২.১২.২০২০ মঙ্গলবার থেকে ০৪.০১.২০২১ সোমবার** পর্যন্ত বিশ্ববিদ্যালয়ের রিভিউ-এর ফর্ম ফিলাপ চলবে।

ফর্ম ফিলাপ করার পদ্ধতি :-

১. রিভিউ-এর ফর্ম ফিলাপ করার জন্য টাকা কলেজের **SBI COLLECT SYSTEM** এর মাধ্যমে অনলাইনে কাটাতে হবে। **রিভিউ-এর ফিস একটি পেপার এর জন্য ২০০ টাকা এবং দুটি পেপার এর জন্য ৩৫০ টাকা।**

২. এরপর কলেজের ওয়েবসাইট www.hbcnht.in এ NOTICE SECTION-এ রিভিউ-এর ফর্ম দেওয়া আছে। সেখান থেকে ডাউনলোড করে ফর্মটি প্রিন্ট করে নিতে হবে। তারপর ফর্মটি যথাযথ ভাবে পূরণ করতে হবে। সর্বাধিক **দুটি পেপার** রিভিউ করা যাবে। SEC-3 পেপারে রিভিউ করা যাবে না।


৩. এরপর রিভিউ জন্য টাকা কাটানোর রসিদ, পূরণ করা ফর্ম এবং সেমেস্টার-৫(২০১৯)-এর মার্কশীট একসাথে স্ক্যান করে অথবা ছবি তুলে নিম্নলিখিত যে কোনো একটি মোবাইল নাম্বার এ **Whatsapp** এর মাধ্যমে পাঠাতে হবে।

১. গৌতম পাঠক - ৮১৫৮৮৭৫৮১০

২. মফিজুল সেখ - ৯৭৩২২৬২১৪৫

সেমেস্টার-৫(২০১৯)-এর মার্কশীট-এর সফট কপি নেওয়ার জন্য উপরিক্ত নাম্বার এ যোগাযোগ করে নেবে।

২১.১২.২০২০
নলহাটি, বীরভূম


ভারপ্রাপ্ত অধ্যাপক
হীরালাল ভকত কলেজ
নলহাটি, বীরভূম



HIRALAL BHAKAT COLLEGE
Nalhati, Birbhum (A Govt. Aided Degree College)
Affiliated to the University of Burdwan

REVIEW FORM OF B.A. HONS & GENERAL SEMESTER V EXAMINATION 2019

B.U. ROLL NO:-	STUDENT NAME:- (CAPITAL LETTER)		
EXAM CATEGORY:- REGULAR/CASUAL	REGISTRATION NO AND YEAR:-		
ADDRESS LINE 1:- VILL--	ADDRESS LINE 2:-	P.O. :-	
COUNTRY:- INDIA	STATE:-	WEST BENGAL	
DISTRICT:-	POLICE STATION:-		
SBI PAYMENT CHHALAN NUMBER & DATE :-	MOBILE NO:-		
SUBJECT NAME	COURSE CODE	REVIEW (please tick the box)	SCRUTINY
1)			
2)			

ENCLOSURE	SIGNATURE OF THE STUDENT
attach COPY OF SEMESTER V ADMIT & MARKSHEET 2019 & review payment receipt (Rs.350/RS.200/-)	