



WEST BENGAL STATE UNIVERSITY

B.A. Honours 4th Semester Examination, 2020



MUCACOR09T- MUSIC (CC9)

THEORY OF TALA

Time Allotted: 1 Hour

Full Marks: 20

প্রান্তিক সীমার মধাস্থ সংখ্যাটি পূর্ণমান নির্দেশ করে। পরীক্ষার্থীরা নিজের ভাষায় যথা সম্ভব শব্দসীমার মধ্যে উত্তর করিবে।

১ নিম্নলিখিত যে-কোনো একটি বিষয়ে টীকা লেখোঃ

 $\delta = \zeta \times \delta$

- (ক) লয় ও লয়কারী
- (খ) ঠেকা ও ছন্দ
- (গ) তিহাই ও আবর্তন।
- ২। নিম্নলিখিত যে-কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর লেখোঃ

 $\mathfrak{D}\zeta = \mathcal{S} \times \mathfrak{D}. P$

- (ক) কীর্তনাঙ্গীয় তালের বিশেষ বৈশিষ্ট্যগুলি সংক্ষেপে আলোচনা করো।
- (খ) রবীন্দ্রসৃষ্ট তাল ও ছন্দ সম্পর্কে বিস্তারিত আলোচনা করো।
- (গ) হিন্দুস্থানি তাললিপি পদ্ধতিতে নিম্নলিখিত যে-কোনো দুটি তালের ঠেকাসহ এক আবর্তনে লয়কারী লিখে দেখাওঃ
 - (অ) ঝাঁপতাল (তিনগুণ)

(আ) তিনতাল (আড়লয়)

(ই) একতাল (চৌগুণ)

- (ঈ) তেওড়া (দ্বিগুণ)
- (ঘ) নিম্নলিখিত যে-কোনো দুটি তাল-পার্থক্য নির্ণয় করোঃ
 - (অ) কাহারবা ও রুপকড়া

(আ) ষষ্ঠী ও দাদরা

(ই) টোতাল ও একতাল

(ঈ) সুরফাঁকতাল ও ঝাঁপতাল

N.B.: Students have to complete submission of their Answer Scripts through E-mail / Whatsapp to their own respective colleges on the same day / date of examination within 1 hour after end of exam. University / College authorities will not be held responsible for wrong submission (at in proper address). Students are strongly advised not to submit multiple copies of the same answer script.

4075