

NMP.
K. Mishra
15/02/2023

Prof. Khageswar Mishra
16/2/2023

DJ No-1228
Dt 16/02/2023

Prof. Khageswar Mishra <principalpuri2009@gmail.com>

प्रथम सत्रार्ध परीक्षाओं के प्रश्नपत्र प्रारूप के सन्दर्भ में।

1 message

EXAMINATIONS SECTION <rsksexam@gmail.com>
Bcc: principalpuri2009@gmail.com

Wed, Feb 15, 2023 at 5:35 PM

कृपया संलग्न देखेंगे-

for all.pdf
118K

OFFICE OF THE DIRECTOR
CENTRAL SANSKRIT UNIVERSITY
SHREE SADASHIVA CAMPUS, PURI (ODISHA)

Ex-1/Exam/Sem/2023/ 3732

Date.15.02.23

Xerox copy of the E.mail/dtd.15.02.23 along with enclosure received from Controller of Examinations, CSU, New Delhi in connection with structure of question paper of Prak-shastri 1st sem./Shastri/Shastri Pratisthaa 1st sem. ,Acharya/M.A.1st sem, Shiksha Shastri 1st sem. and Shiksha Acharya 1st sem.2023. for information and necessary action to:-

1. All Head of the Schools,/Class Teacher I/Cs/Faculty members, CSU,SSC,Puri. They are directed to intimate the same to their concerned students accordingly ~~and set in the hand copy to the office for further necessary action as per the~~
2. Convener, IQAC/NAAC/Dr.B.Patra, Convener, Prak-shastri Programme/Prof.Anupama Prusty, Convener, Shastri Admission Committee, CSU,SSC,Puri.
3. S.O./Accounts Section/Librarian/Shri K.K.Mohapatra, MTS/Sumitra Patra, D.E.O, CSU,SSC,Puri.
4. Notice Board/Book/Campus website for wide circulation.

(PROF.K.MISHRA)
DIRECTOR

K. Mishra
15/02/23

15/2/2023



केन्द्रीय संस्कृत विश्वविद्यालय

संसद के अधिनियम द्वारा स्थापित
56-57, सांस्थानिक क्षेत्र, जनकपुरी, नई दिल्ली-110058

दिनांक :- 15.02.2023

परीक्षा विभाग

सूचना

सूचनीय है कि मार्च माह, 2023 में आयोजित होने वाली विभिन्न कक्षाओं की सत्राद्ध परीक्षाओं के प्रश्न पत्रों का प्रारूप निम्नलिखित अनुसार है-

कक्षा	पूर्णांक	समय	खण्ड-क	खण्ड-ख	खण्ड-ग
प्राक्शास्त्री (प्रथम सत्राद्ध)	75	3 घंटे	10(प्रश्न) X 2(अंक) =20 अंक	07(प्रश्न) X 05(अंक) =35 अंक	02(प्रश्न) X 10(अंक) =20 अंक
शास्त्री एवं शास्त्री प्रतिष्ठा (प्रथम सत्राद्ध)	60	2 घंटे	10(प्रश्न) X 2(अंक) =20 अंक	04(प्रश्न) X 05(अंक) =20 अंक	02(प्रश्न) X 10(अंक) =20 अंक
आचार्य एवं एम. ए. (प्रथम सत्राद्ध)	60	2 घंटे	10(प्रश्न) X 2(अंक) =20 अंक	04(प्रश्न) X 05(अंक) =20 अंक	02(प्रश्न) X 10(अंक) =20 अंक
शिक्षाशास्त्री (प्रथम सत्राद्ध)	60	2 घंटे	05(प्रश्न) X 05(अंक) =25 अंक	02(प्रश्न) X 10(अंक) =20 अंक	01(प्रश्न) X 15(अंक) =15 अंक
शिक्षाचार्य (प्रथम सत्राद्ध)	60	2 घंटे	05(प्रश्न) X 05(अंक) =25 अंक	02(प्रश्न) X 10(अंक) =20 अंक	01(प्रश्न) X 15(अंक) =15 अंक

ह.-

परीक्षा नियंत्रक