



reamer Shot by sneha108mp  
2023.01.20 12:29



SCIENCE









Class-10<sup>th</sup>  
Date: 20/12/22  
Day: Tuesday  
Period: - II  
Sub: - Maths



Pythagoras Theorem

$a^2 + b^2 = c^2$

Trigonometry

Trigonometric Ratios

$\sin \theta = \frac{P}{H}$	$\csc \theta = \frac{H}{P}$
$\cos \theta = \frac{B}{H}$	$\sec \theta = \frac{H}{B}$
$\tan \theta = \frac{P}{B}$	$\cot \theta = \frac{B}{P}$
$\sin \theta = \frac{\text{opposite}}{\text{hypotenuse}}$	
$\cos \theta = \frac{\text{adjacent}}{\text{hypotenuse}}$	
$\tan \theta = \frac{\text{opposite}}{\text{adjacent}}$	

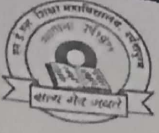
realme Shot by sneha108mp  
2023.01.20 12:21











# एन.ई.एस. शिक्षा महाविद्यालय

नर्मदापुरम् (म.प्र.)

Ph. : 253266 (0)

N.C.T.E. (WRC) भोपाल एवं मध्यप्रदेश शासन से मान्यता प्राप्त तथा  
बरकतउल्लाह वि.वि. भोपाल से संबद्ध

पंजीयन क्र. 3/1946-47

स्थापना वर्ष - 1971

पत्र क्रमांक ..... 04 .....

दिनांक 12/09/2022

## आंतरिक एव बाह्य मूल्यांकन संबंधित प्रमाण पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि एन.ई.एस. शिक्षा महाविद्यालय द्वारा संचालित बी.एड., एम.एड., बी.पी. एड., बी.एस.सी., एम.एस.सी., बी.कॉम, एम.कॉम, डी.एड., में समस्त संकायो के अंतर्गत आन्तरिक मूल्यांकन की व्यवस्था महाविद्यालय में 2022-23 वर्ष में की गयी है एवं विश्वविद्यालय द्वारा बाह्य परीक्षक की नियुक्ति के आधार विद्यार्थियों का बाह्य मूल्यांकन निरंतर एवं सतत् किया गया है।

for [Signature] 12-9-22

प्रो. [Signature]

एन.ई.एस. शिक्षा महाविद्यालय  
एन.ई.एस. शिक्षा महाविद्यालय

नर्मदापुरम्

