# DHRUBA CHAND HALDER COLLEGE DEPARTMENT OF GEOGRAPHY

Assignment for Sem 3 Hons – 2020

## Answer this following question

- 1. What is EL-Nino? Briefly describe Monsoon mechanism with particular theory and special reference to India. 3+7=10
- 2. Briefly define causes of different ocean salinity and its distribution pattern. 7+3=10

Please submit your assignment within 4<sup>th</sup> November, 2020.

Write your assignment on A4 size full paper.

Scan your paper and transfer it in PDF format.

Send your paper on this email id, <u>bratati.dey@gmail.com</u>

प्राथमाद अलगाद कालक प्राथमाद अलगाद कालक प्राथमाद अलगाद कालक

- निर्माण्या क्रेय अण्य राजारात देउद धार :

2. ना देखिं द्विपर्यम् न्याक अप ड

2. निश्चित्र रिवार्ग प्राथमा के प्राथमा के अलिंग मार्थ

- स्वितंत्र राज । 30 3. किर्यायुकं - क्षिण - क्षित्र क्षियंत्रिकं 20. खिल्ले-

# निर्द्धमावनी:

- . देखं क्षेत्र ४४ डाउडिं ट्राप्टा लोकों थिया वीमा
- . देउड़े भाग पाद दर्ध कुरा एट क्रार प्राव्ये भाग पाद दर्ध कुरा एट क्रार
- bozatati. dey @ gmil. Com (13 (200) and (5)

  Arrono stor 1

# DHRUBA CHAND HALDER COLLEGE DEPARTMENT OF GEOGRAPHY

Assignment for Sem 5 Hons – 2020

## Answer this following question

- 1. How to write literature review in scientific research? How to write bibliography in research? 5+5=10
- 2. Define GNSS? Briefly define principle of GNSS positioning and waypoint collection. 3+7=10

Please submit your assignment within 4<sup>th</sup> November, 2020.

Write your assignment on A4 size full paper.

Scan your paper and transfer it in PDF format.

Send your paper on this email id, <u>bratati.dey@gmail.com</u>

क्रियमा यानमाय यहालड द्वाञ्च विडाञा

पिष्टिम्पुरं- ८ : ज्यारंभ

- यिमेणि उक समा ३ णिव उक्ताराका क्षेत्र था :

सर्वितं गार्जाम्यक द्रेशतितं प्राप्ति कैनायुक्ष Jan 7mr 1 20

5. <u>बाइकि</u> हम्माल द्यामा विद्या - LYCO ZIGNER SILMENT 3 ONELEMENT SOLON I

Theor enjolant material.

TAGAMANT

· क्टेडिक्स प्रम नाइडिंड नामा काम्यार प्रमा नित् यह ।

· 333 om Scan 2013. PDF format Cost 2010

निव्दं भाक्ष सार के दं उद्या निव क्रा

• हेउवका आरमी 8 ही महारहत नाही-

- 1 1 - 1 T

boratati. Ley@ gmail. com 123 am miste 6 व्याठाक व्याप