

BA.(H) Part-I Examination 2020

slcap132

Sub: EDUCATION (Hons) EDCA

Paper - 2nd

F.M. - 100

2) एवंगत 4 रिश्ताय वैजय नाउ :-  $25 \times 4 = 100$

क) निम्न ७ भूगर्भिकानुसंधानक आलोचना कर, भूगर्भिकानुसंधान प्रकाशक ७ निरन्तरभूतक भविष्यकित विचार निष्कास प्रकीर्णत कर ?  $15+10=25$

ख) उचितत कुणा नाउ, इनःकभीकन उतु चरुभी उचितत रिक्ता भूतक आलोचना कर,  $5+20=25$

ग) निम्न विचारत एतु एतुनवर्णत उतु आलोचना कर,  $25$

घ) विषय निम्नत गति ७ कार्यनीत र्णत नाउ,  $25$

ङ) भूगर्भिकानुसंधान प्रकाशक ७ एतुनवर्णत निम्न एतुन गति र्णत कर,  $25$

च) निम्न उतुनवर्णत गति निम्नत उतुनवर्णत कर,  $25$

छ) भूगर्भिकानुसंधान प्रकाशक ७ एतुनवर्णत निम्न एतुन गति र्णत कर,  $25$