

U.G. 4th Semester Examination - 2021

SANTALI

Course Code : BSNTCCRT401

Course Title : Theory of Literature

Full Marks : 40 **Time : 2 Hours**

The figures in the right-hand margin indicate marks. Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable.

১. মানবিক উৎপত্তি (১০) শেখা হলে বিবরণ করিব। $1 \times 10 = 10$

যাঁহা গে গেল (১০) গটাং কুকলি রেয়াঃ লান্টাই অল মে।

ii) যদিনা কুকলি কোথা পাঠানো হচ্ছে?

ছাঁদা দ তিনোঃ লেকানা ?

iii) অপোনাট নথিট কোথা থাকে বসে পড়া হচ্ছে?

আড়িশান রাসা দ অকা ক মেতাঃ আ ?

iv) অপোনাট কোথা পাঠানো হচ্ছে?

আভরান দ তিনোঃ লেকানা ?

v) কোথাপোথে (গোল) নথিট কোথা থাকে বসে পড়া হচ্ছে?

দাঙ্ডেয়ান (বীর) রাসা দ অকা ক মেতাঃ আ ?

vi) পড়েন্ট অপোনাট কোথা থাকে বসে পড়া হচ্ছে?

মেনেৎ আভরান দ অকা ক মেতাঃ কানা ?

- ଶ) ଏହିଥିରେ କେ ପଞ୍ଜାନୀ ପରିଷ୍ଠେ କେତେ ଦେଖିଲାମି. ଅଛି ?
ସନଂ ଲେ ମାତ୍ରା ମେନ୍ତେ ଚେତ ଏମ ବୁଝାଯା ?

୭) ଥିଲାମଣିଥିବ ଥିଲାମଣିଥିବ କୁଟ ଥିଲା ଥିଲା ପରିଷ୍ଠେଟା ?
ଅନୁପ୍ରାସ ଆଭରାନ ଦ ଅକା କ ମେତାଃ ଆ ?

୮) ଯନ୍ତ୍ରାଫ୍ଟାର ଥିଲା ଥିଲା ପରିଷ୍ଠେ ବନ୍ଦାରା ?
'ଛାନ୍ଦା ଅକା କ ମେତାଃ କାନା ?

୯) ମଧ୍ୟାହ୍ନରେ କେ ମଧ୍ୟାହ୍ନରେ ଥିଲାମଣିଥିବ ଲାଗିଥିଲାମଣିଥିବ କୁଟ
କୁଟ କେତେ ବନ୍ଦାରା ?

୧୦) ମନ୍ଦିରାଳୟରେ ଲାଗିଥିବ କୁଟ ଥିଲା ପରିଷ୍ଠେଟା ବନ୍ଦାରା ?
ଲାଂଦାଓଯାନ ରାସା ଦ ଅକା ଲେକାନାଃ କ ମେତାଃ ଆ ?

୧୧) 'ରମ୍ଭ' ଯନ୍ତ୍ରାଫ୍ଟାର ଥିଲା ଥିଲା ପରିଷ୍ଠେ କୁଟ ଥିଲାମଣିଥିବ
ଥିଲା ?
'ରମ୍ଭ' ଛାନ୍ଦା ଆର ଆଭରାନ ପୁଥି ଦ ଅକଯାଃ ଅଲ ?

୧୨) ଯନ୍ତ୍ରାଫ୍ଟାର କେ ମଧ୍ୟାହ୍ନରେଯିନିର୍ଦ୍ଦେଶ କୁଟ କୁଟ ପରିଷ୍ଠେଟା ବନ୍ଦାରା ?
ଛାନ୍ଦା ମେ ଭାବରେଦ ଦ ତିନୋଃ ଲେକାନା ?

୧୩) ଥିଲାମଣିଥିବ ଲାଗି ପରିଷ୍ଠେ କୁଟ କୁଟ ବନ୍ଦାରା ?
ଆଭରନ ରେ ଚିନହୀ ଦ ଚେତ କାନା ?

୧୪) 'କଣ୍ଠାନୀଙ୍କା ଯନ୍ତ୍ରାଫ୍ଟାର ମନ୍ଦିରା' କୁଟ କୁଟ ଥିଲାମଣିଥିବ
ଥିଲା ଥିଲାମଣିଥିବ ?

୧୫) 'ସାନ୍ତାଲି ଛାନ୍ଦା ମାଳା' ପୁଥି ଦ ଅକଯେ ଅଲ ଆକାଦା ?

୧୬) ପଦକ୍ଷମାନ ଥିଲାମଣିଥିବ ଲାଗିଥିଲାମଣିଥିବ ଯନ୍ତ୍ରାଫ୍ଟାର
କୁଟ !

ମିଟାଟାଃ ଅନ୍ତର୍ଭାବ ରେ ଛାନ୍ଦା ତଜବିଜ ମେ ।

2. নথিয়ন কে পশ্চাত (৫) শেখাইতে বিবরণ লক্ষণের
পরিমাণ অধিক। 2 x 5 = 10

যাঁহা গো মড়ে (৫) গটাং কুকলি রেয়াঃ লীনাই অলমে।

ii) প্রশ্নাত্তশ লক্ষণের পরিমাণ কত? আপনি
ছাঁদা রেয়াঃ হাটিএ ক অল উদুগ্ মে।

iii) প্রশ্নাত্তশ লক্ষণ কি করে এবং পশ্চাত কোন প্রকার বিবরণ?
ছাঁদা রে চোগোড় সে লয় দ চেৎ কানা?

iv) প্রশ্নাত্তশ লক্ষণের লক্ষণ পশ্চাত কোন প্রকার বিবরণ?
দাড়েয়ান রাসা রেয়াঃ দৌইকী অলমে।

v) প্রশ্নাত্তশ এবং ০৬৭৬৭৬১১ অংশের প্রয়োগ লক্ষণের পশ্চাত কোন প্রকার বিবরণ?
অধিক।

উপর্যুক্ত সে তুন্মুচ আভরন রেয়াঃ দৌইকী অলমে।

vi) অংশের প্রয়োগ লক্ষণের পরিমাণ কত কি করে?
আভরন রেয়াঃ মেনেৎ দ চেৎ?

vii) প্রশ্নাত্তশ এবং ৮৩৮০৭ লক্ষণ লক্ষণের পশ্চাত কোন প্রকার বিবরণ?
অধিক।

ধিরান সে সানত রাসা রেয়াঃ দৌইকী অলমে।

viii) প্রশ্নাত্তশ লক্ষণ কোন পরিমাণ পরিমাণ করে এবং
গুনান রাসা দ অকা মেতাঃ কানা?

ix) প্রশ্নাত্তশ অংশের প্রয়োগ কোন ০৮৮৯.৫ পৃষ্ঠার কি? কি করে?

অনুপ্রাস আভরন দ তিনোঃ লেকানা? চেৎ চেৎ?

3. নথিয়ন পরিমাণ (১) বিবরণ লক্ষণের পরিমাণ
অধিক। 5 x 2 = 10

যাঁহাগৈ বারয়া (২) কুকলি রেয়াঃ লীনাই অলমে।

ii) প্রশ্নাত্তশ অন অংশের প্রয়োগ লক্ষণের কোন প্রকার
অধিক? পৃষ্ঠা? বিন্দুগুৰুত্ব অধিক।

Turn Over]

- অনড়েছে আর আভরন রেয়াঃ সৌগাহী দ অকা লেকা ? খাটতে
অলমে।

০) লঞ্চগোলোট থন ১০০০০০০০০ লঞ্চন কুষ শিশি ৮৭
পঢ়োশ্বে বশোশ্বে?

রাগিয়ান আর বতরান রাসা দ অকা ক মেতাঃ কানা ?

৫) ০৬৪৬০৬১১ ৮৮ ৫৩০৫০ অৱশ্বলোট লঞ্চেটে ঘোষ্যে
২০.১০৭ ৮৩ ৩০২ থৰ ১৬৪১০.৭ পঢ়।

তুনুলুচ সে উপমা আভরন রেয়াঃ হড়ম ইটিএঁ ক আতে অল
পুস্টীও মে।

৪. লঞ্চণ্যাতে পঞ্জীয়নে (১) ১৬৪০১ লঞ্চেটে ১০.৮৩.৮
থৰেট। $10 \times 1 = 10$

ঁাহাগে মিদটাঁ (১) কুকলি রেয়াঃ লোনোহী অলমে।

৭) অৱশ্বলোট অৱশ্বলোট গুপ্ত ৮৩০২ থৰ ১৬৪১০.৭ পঢ়।
আড়াঃ আভরন ইদি কাতে অল বুটীয় মে।

০) লঞ্চণ্যাতে পঞ্জীয়নে ষণ্ঠি পুষ্ট পঞ্জীয়নে ১০২
১৬৪১০.৭০২ থৰেট।

ঁাহাগে মিদটাঁ ছাঁদা ইদি কাতে পুস্টীওতে অলমে।

৫) লঞ্চন কুষ ষিষ্ঠ বশোশ্বে? ০১০০.৫ ঘৰ.১০৭০?
কুষ.৮০০. ৮০০০০০ থৰ ১৬৪১০.৭ পঢ়।

রাসা দ চেৎ কানা ? তিনোঃ ইটিএঁ ? দৌইকো সালাঃ অল পুস্টীও
মে।

406/Sant