Paper Code: CSSCT-2015

1. রোল নং/
Roll No.
2. প্রশুপৃত্তিকা সিরিয়াল নং /
Question Booklet
Serial No.
3. OMR উত্তর পত্র নং / OMR Answer Sheet No.
*** ব্যবেদনপত্তের অনুরূপ / As given in Application Form
ইনভিজ্ঞিলেটর-এর স্বাক্ষর / Invigilator's Signature

পরীক্ষার্থীর যোগ্যতা যাচাই করার সময় পরীক্ষার্থী তাঁর অ্যাডমিট কার্ড (পরীক্ষার্থীর অংশসহ) ইনভিজিলেটরকে দিয়ে দেবেন। At the time of verification of candidature the candidate should submit his/her Admit Card (including candidate's portion) to the Invigilator.

এই প্রশুপুন্তিকায় মোট 150 টি বস্তুনিষ্ঠ বহুবিকল্পীয় প্রশ্ন আছে। প্রশ্নগুলি তিনটি বিভাগে বিভক্ত : বিভাগ-I, বিভাগ-II এবং বিভাগ-III(a) অথবা III(b)। বিভাগ-I-এ 30 টি প্রশ্ন আছে। বিভাগ-II-এ 8 টি ভাষা আছে — বাংলা, ইংরাজী, হিন্দী, নেপালী, ওড়িয়া, সাঁওতালী, তেলেগু এবং উর্দু। প্রত্যেক ভাষায় 30 টি প্রশ্ন আছে। পরীক্ষার্থীকে তার আবেদনপত্র অনুসারে প্রথম ভাষা হিসেবে 30 টি প্রশ্নের এবং অন্য একটি ভাষা দ্বিতীয় ভাষা রূপে 30 টি প্রশ্নের, মোট 60 টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। বিভাগ-III দুটি বিভাগে বিভক্ত — বিভাগ III(a) – গণিত ও বিজ্ঞান এবং বিভাগ III(b) – সমাজবিদ্যা। প্রত্যেক বিভাগে 60 টি প্রশ্ন আছে। পরীক্ষার্থী আবেদনপত্র অনুসারে কোন একটি বিষয়কেই চয়ন করবেন।

There are 150 objective type multiple choice questions in this Question Booklet. The questions are made of the following three sections: Section-I, Section-II and Section-III(a) OR III(b). Section-I is of 30 questions. In Section-II, there are 8 languages — Bengali, English, Hindi, Nepali, Oriya, Santhali, Telegu and Urdu. Each language is having 30 questions. The candidate has to answer 60 questions in all, taking one as First Language having 30 questions and the other as Second Language having 30 questions as per his/her application form. Section-III is divided into two sections — Section III(a) — Mathematics & Science and Section III(b) — Social Studies. Each section is having 60 questions. The candidate has to choose any one subject as per his/her application form.

পরীক্ষার্থীকে সকল বিভাগেরই উত্তর করতে হবে। প্রত্যেক প্রশ্নের মান 1। ভূল উত্তরের জন্য কোন নেগেটিভ মার্কিং নেই। পরীক্ষা কক্ষ ছাড়ার সময় OMR উত্তর পত্র এবং প্রশ্নপৃত্তিকা পরীক্ষার্থীকে ইনভিজিলেটরের কাছে দিয়ে যেতে হবে এবং ইনভিজিলেটরের থেকে তার অ্যাডমিট কার্ডের অংশটি ফেরৎ নিয়ে নেবেন।

The candidate has to attempt all sections. Each question is of one mark. There is no negative marking for wrong answer. The candidate has to hand over the OMR Answer Sheet and the Question Booklet to the invigilator and he/she will take back his/her portion of Admit Card from the invigilator while leaving the examination hall.

প্রশ্নপস্তিকার বিভাগগুলি নিম্নে প্রদত্ত সারণীর অনুরূপ:

The Question Booklet is made up of the following sections as tabulated below:

বিভাগ /	সূচী / Cont	onte	No. of		Questi	on Nos.		Page Nos.		
Section	Tol / Cont	ents	Questions	Fre	om	То		From	To	
(I)	শিশুবিকাশ ও শিক্ষাবিজ্ঞা Child Development	Witness Co. Co., Springer, St. Land St. Land	30		1		0	3	8	
(II)	ভাষা / Languages :			For Lan	guage-1	For Lan	guage-2		Thirtiell.	
11				From	To	From	To			
	বাংলা / Bengali	(যে কোন দৃটি	30	31	60	61	90	9	14	
	ইংরাজী / English	চয়ন করুন —	30	31	60	61	90	15	20	
	हिन्दी / Hindi	প্রথম ভাষা ও	30	31	60	61	90	21	26	
	নেপালী / Nepali	দ্বিতীয় ভাষা)	30	31	60	61	90	27	32	
	ওড়িয়া / Oriya		30	31	60	61	90	33	38	
	সাঁওতালী / Santhali	(Select any two —	30	31	60	61	90	39	44	
	তেলেণ্ড / Telegu	First Language &	30	31	60	61	90	45	50	
	উर्पू / Urdu	Second Language	30	31	60	61	90	51	56	
(III)	III(a) গণিত ও বিজ্ঞান			17.134	Ser IVE	100		TE BUILD	The same of	
1-3-7	Mathematics	& Science	60	9	1	15	50	57	-67	
	OR III(b) সমাজবিদ্যা / So	OR III(b) সমাজবিদ্যা / Social Studies			91		50	68	80	

নির্দেশগুলির বাংলা ও ইংরাজী অনুবাদ পড়ার জন্য এই প্রশ্নপুত্তিকার শেষ পৃষ্ঠা, পৃষ্ঠা নং 84 দেখুন। Read the instructions in Bengali & English at Page No. 84, last page of this booklet.

486001

6001

[P.T.O.

F-105

DO MON WHATHE HIERALE

SALE

বিভাগ – I শিশু বিকাশ ও শিক্ষাবিজ্ঞান Section – I Child Development & Pedagogy

এই বিভাগে মোট 30 টি প্রশ্ন আছে। সকল প্রশ্নই অনিবার্য।

There are 30 questions in all in this Section. All questions are compulsory.

- 1. শিক্ষার্থীদের মধ্যে সহযোগিতামূলক শিখনের ফলে
 - (A) শিক্ষার্থীরা স্থনির্ভর হয়
 - (B) শিক্ষার্থীরা সকলেই সমান শেখে
 - (C) শিক্ষার্থীদের প্রেষণা কমে যায়
 - (D) তাদের কাছে শিক্ষকের প্রয়োজন থাকে না।
- 2. কোনটি ঠিক ?

উচ্চ মেধাসম্পন্ন শিক্ষার্থীরা

- (A) সব সময় শান্তশিষ্ট হয়
- (B) সর্বদাই অসাধারণ আচরণ করে
- (C) দ্রুত সমস্যার সমাধান করে
- (D) দ্রুত যে কোন কাজ সম্পন্ন করে।
- কীভাবে শিক্ষার্থীদের উদ্বেগ দূর করবেন ?
 - (A) তাদের কখনও শাসন না করে
 - (B) ক্লাসে তাদের পূর্ণ স্বাধীনতা দিয়ে
 - (C) কারও প্রতি পক্ষপাতিত্ব না করে
 - (D) উদ্বিগ্ন না হওয়ার উপদেশ দিয়ে।
- শিক্ষার্থীদের পরিবেশ সম্বন্ধে শিক্ষাদানের উপায়
 - (A) পরিবেশের সঙ্গে প্রত্যক্ষ পরিচিতি
 - (B) পরিবেশের বিভিন্ন সমস্যা সম্পর্কে সচেতন করে তোলা
 - (C) বিভিন্ন বিষয়ের অন্তর্গত পরিবেশ সংক্রান্ত বিষয়গুলি পড়ানো
 - (D) পরিবেশবিদ্যা পড়ানো।

- 1. As a result of cooperative learning among the learners
 - (A) learners become self-reliant
 - (B) all learners learn equally
 - (C) learners' motivation declines
 - (D) they do not feel the needs for teachers.
- 2. Which one is correct?

The gifted children

- (A) are always calm and quiet
- (B) always behave extraordinarily
- (C) solve problem quickly
- (D) perform any task quickly.
- 3. How can you remove anxiety from the learners?
 - (A) By never imposing punishment
 - (B) By granting complete freedom in the classroom
 - (C) By showing no bias to anybody
 - (D) By advising them not to be anxious.
- 4. The way of teaching the learners about environment is
 - (A) to get them acquainted directly with the environment
 - (B) to make them aware about the various problems of environment
 - (C) to teach the environment related contents in various subjects
 - (D) to teach environmental science.

- 5. ভাইগটস্কির মতানুযায়ী
 - (A) কৃষ্টি শিক্ষার ফল
 - (B) কৃষ্টি শিক্ষার ঐতিহা
 - (C) কৃষ্টি শিক্ষার একমাত্র নির্ণায়ক
 - (D) কৃষ্টি শিখনের সহায়ক উপাদান।
- 6. শিশুর গণিত শিখন নির্ভর করে
 - (A) পরিনমনের উপর
 - (B) বৌদ্ধিক ক্ষমতার উপর
 - (C) আগ্রহের উপর
 - (D) স্থানিক যৌক্তিক বিকাশের উপর।
- কোন্টি সৃজনশীলতার সঙ্গে সম্পর্কিত নয় ?
 - (A) দ্রুত চিন্তা করতে পারা
 - (B) অসম্ভব বিষয়ের মধ্যে সম্পর্ক লক্ষ্য করা
 - (C) একটানা পরিশ্রম করা
 - (D) বিচিত্র উপায়ে সমস্যা সমাধান করা।
- ৪. শিক্ষার্থী শিখনের জন্য কতটা প্রস্তুত তা কীভাবে বোঝা যায় ?
 - (A) স্বতঃস্ফৃত আগ্ৰহ
 - (B) শিক্ষকের প্রশ্নের সঠিক উত্তর দান
 - (C) শিক্ষককে নোট দিতে অনুরোধ করা
 - (D) গৃহকৃত্য নিয়মিত করা।
- পরীক্ষার খাতায় অধিকাংশ শিক্ষার্থী একটি প্রশ্নের ভূল উত্তর লিখেছে। সম্ভাব্য কারণ কী হতে পারে ?
 - (A) তারা ক্লাসে মনোযোগ দেয়নি
 - (B) বাড়িতে বিষয়টি পড়েনি
 - (C) প্রশ্নের ভাষা ঠিক হয়নি
 - (D) শিক্ষক বলেননি যে বিষয়টি গুরুত্বপূর্ণ।

- 5. According to Vygotsky
 - (A) culture is the outcome of education
 - (B) culture is the tradition of education
 - (C) culture is the only determinant of education
 - (D) culture is the facilitating factor of learning.
- 6. Mathematics learning of children depends on
 - (A) maturation
 - (B) intellectual ability
 - (C) interest
 - (D) development of spatial reasoning.
- 7. Which one of the following is not related to creativity?
 - (A) To think quickly
 - (B) To perceive relation between impossible things
 - (C) Work hard continuously
 - (D) To solve problem in a novel way.
- 8. How can one understand the extent of student's learning readiness?
 - (A) Spontaneous interest
 - (B) Correct answer to the teacher's question
 - (C) Requesting teacher to dictate notes
 - (D) Completion of home task regularly.
- 9. In examination copy most of the students have committed error in answering a question. What may be the probable cause?
 - (A) They did not pay attention in the classroom
 - (B) They did not study it at home
 - (C) The language of the question was not proper
 - (D) The teacher did not say that it was important.

- 10. প্রথম প্রজন্মের শিক্ষার্থীরা কখনও কখনও ক্লাসে অমনোযোগী হতে পারে, কারণ
 - (A) বাড়িতে কেউ সাহায্য করার নেই
 - (B) বাড়িতে অনেক কাজ করতে হয়
 - (C) পড়াশোনার চেষ্টা নেই
 - (D) শিক্ষকের ভাষা বুঝতে অসুবিধা হয়।
- 11. শিশুকেন্দ্রিক শিক্ষার জনক কাকে বলা হয় ?
 - (A) ডিউইকে
 - (B) ফ্রাবেলকে
 - (C) মন্তেসরীকে
 - (D) রুশোকে।
- 12. বিদ্ধির উপাদান বিশ্লেষণ প্রথম কে করেন ?
 - (A) থার্সটোন
 - (B) গর্ডনার
 - (C) ক্যারোল
 - (D) স্পীয়ারম্যান।
- সাহিত্যপাঠ শিশুর পক্ষে প্রয়োজনীয়, কারণ শিশুর
 - (A) জ্ঞান বৃদ্ধি হয়
 - (B) কল্পনা বিকশিত হয়
 - (C) কঠিন শব্দ আয়ত্ত হয়
 - (D) চরিত্রগঠন হয়।
- 14. শিশুদের মধ্যেও ব্যক্তিবৈষম্য দেখা দেয় কিসের কারণে ?
 - (A) শুধু বংশগতির কারণে
 - (B) শুধু পরিবেশের কারণে
 - (C) বড় হওয়ার কারণে
 - (D) প্রথম দুইয়ের সমন্বয়ে।
- 15. বার বার একই বানান ভুল করার সম্ভাব্য কারণ কী হতে পারে ?
 - (A) শিখন অক্ষমতা
 - (B) দৃষ্টির ক্ষীণতা
 - (C) ভুল করার প্রবণতা
 - (D) কম বুদ্ধি।

- Sometimes the first generation learners may be inattentive in the class, because
 - (A) there is none to help at home
 - (B) has to perform many household work
 - (C) there is lack of effort in studies
 - (D) difficulty in understanding the teacher's language.
- 11. Who is known as the father of child centric education?
 - (A) Dewey
 - (B) Froebel
 - (C) Montessori
 - (D) Rousseau.
- 12. Who conducted the factor analysis of intelligence first of all?
 - (A) Thurstone
 - (B) Gardner
 - (C) Carroll
 - (D) Spearman.
- Reading of literature is essential for children because the child
 - (A) acquires knowledge
 - (B) develops imagination
 - (C) acquires difficult words
 - (D) builds character.
- 14. Individual differences occur among children due to
 - (A) heredity only
 - (B) environment only
 - (C) growth
 - (D) combination of first two.
- 15. What may be the probable cause of mistake in writing the same spelling repeatedly?
 - (A) Learning disability
 - (B) Low vision
 - (C) Tendency to commit mistake
 - (D) Low intelligence.

- 16. শিক্ষার্থীদের প্রেষণা সৃষ্টির ক্ষেত্রে শিক্ষকের কর্তব্য কী ?
 - (A) শিক্ষার্থীদের মাঝে মাঝে উপদেশ দেওয়া
 - (B) মাঝে মাঝেই ভুল করার জন্য বকুনি দেওয়া
 - (C) যে শিক্ষার্থী যতটা পারে ততটাই সাফল্য হিসেবে মেনে নেওয়া
 - (D) খুব উচ্চ মান বজায় রাখার চেষ্টা করা।
- 17. শিক্ষার্থীদের আগ্রহ বজায় রাখা কীভাবে সম্ভব ?
 - (A) খুব সুন্দর বক্তৃতা দেওয়া
 - (B) বই থেকে ভালো ভাবে উদাহরণ দেওয়া
 - (C) শিক্ষার্থীদের পরিচিত পরিবেশ থেকে উদাহরণ দেওয়া
 - (D) রোজ পড়া ধরা।
- শিক্ষার্থীদের প্রক্ষোভ সংক্রান্ত জ্ঞান শিক্ষকের প্রয়োজন। তার একটি কারণ শিক্ষক শিক্ষার্থীদের
 - (A) উদ্বেগ দূর করতে পারেন
 - (B) রাগ হলে শাসন করতে পারেন
 - (C) শিক্ষার্থীদের পরীক্ষার ভয় দেখিয়ে শান্ত রাখতে পারেন
 - (D) হাসাহাসি বন্ধ করতে পারেন।
- 19. অন্তর্ভুক্তিমূলক শিক্ষার সঙ্গে সম্পর্কিত নয় কোন্ আইনটি ?
 - (A) শিক্ষার অধিকার
 - (B) শিশুশ্রম নিবারণ
 - (C) দৈহিক শাস্তি নিরোধ
 - (D) বিশেষ চাহিদা সম্পন্ন শিশুদের অভিভাবকত্ব।

- 16. What is the duty of teacher in generating motivation among the learners?
 - (A) To advise the learners from time to time
 - (B) To rebuke occasionally for mistakes
 - (C) To accept the level of success as one can attain
 - (D) To maintain very high standard.
- 17. How can the interest of the learners be maintained?
 - (A) To deliver good lectures
 - (B) To cite good examples from the text-books
 - (C) To cite examples from the learners' familiar environment
 - (D) To check studies everyday.
- 18. The knowledge of learners' emotion is essential for teacher. One of its reasons is, teacher can
 - (A) remove anxiety of the learners
 - (B) control anger of the learners
 - (C) keep the learners quiet by threats of examination
 - (D) stop amusing behaviour.
- 19. Which one of the Acts is not related to inclusive education?
 - (A) Right to Education
 - (B) Prevention of Child Labour
 - (C) Prevention of Corporal Punishment
 - (D) Custody of the Special Need Children.

- 20. সার্বিক মৃল্যায়ন-এর অর্থ কী ?
 - (A) সমগ্র পাঠক্রমের মূল্যায়ন
 - (B) সর্বাঙ্গীণ বিকাশের মূল্যায়ন
 - (C) সমগ্র বৌদ্ধিক সক্ষমতার মৃল্যায়ন
 - (D) সমস্ত শিক্ষার্থীর একযোগে মূল্যায়ন।
- 21. শিক্ষার্থীকে জানার কার্যকর উপায় হল
 - (A) মূল্যায়ন
 - (B) খেলা
 - (C) তার বাড়ীতে যাওয়া
 - (D) পর্যবেক্ষণ।
- 22. একজন ছাত্রকে অপর একজন সহপাঠী বার বার বিরক্ত করলে কী করবেন ?
 - (A) সহপাঠীকে শাস্তি দেবেন
 - (B) আলাদা বসার ব্যবস্থা করবেন
 - (C) সহপাঠীকে পরামর্শদান করবেন
 - (D) অভিভাবককে ডেকে পাঠাবেন।
- 23. শিক্ষক কিভাবে প্রতিভাসম্পন্ন ছাত্রছাত্রীদের চিহ্নিত করবেন ?
 - (A) তাদের পরীক্ষার ফল দেখে
 - (B) শ্রেণিকক্ষে তাদের আচরণ দেখে
 - (C) পারিবারিক তথ্য নিয়ে
 - (D) অন্য ছাত্রছাত্রীর সঙ্গে সম্পর্কের ভিত্তিতে।
- 24. শ্রেণিকক্ষে শৃগ্বলা রক্ষার উদ্দেশ্যে শিক্ষকের সবচেয়ে ভালো উপায় কী ?
 - (A) দলগত কার্যভার দেওয়া
 - (B) শৃত্বালার প্রয়োজনীয়তা সম্বন্ধে বক্তৃতা দেওয়া
 - (C) প্রধান শিক্ষককে নালিশ করা
 - (D) কড়া শাস্তি দেওয়া।

- 20. What is the meaning of comprehensive evaluation?
 - (A) Evaluation of the whole curriculum
 - (B) Evaluation of all-round development
 - (C) Evaluation of the whole intellectual ability
 - (D) Evaluation of all students simultaneously.
- 21. Effective way to know about a student is
 - (A) evaluation
 - (B) play
 - (C) visit his home
 - (D) observation.
- 22. What will you do if a student is repeatedly teased by another classmate?
 - (A) Punishment of the classmate
 - (B) Separate sitting arrangement
 - (C) Counselling of the classmate
 - (D) Call the guardian.
- 23. How can teacher identify brilliant students?
 - (A) On their examination result
 - (B) Observing their classroom behaviour
 - (C) Getting family history
 - (D) Based on the relationship with other students.
- 24. What is the best way for a teacher to maintain discipline in the classroom?
 - (A) To assign group tasks
 - (B) To lecture about the need of discipline
 - (C) To lodge complaint with the headmaster
 - (D) To impose strict punishment.

- 25. শিক্ষার্থীদের ব্যর্থতার কারণ হল
 - (A) মৃখস্থ ক্ষমতা কম
 - (B) আত্মস্থ করতে চেষ্টা না করা
 - (C) ঘন ঘন পরীক্ষার আয়োজন না থাকা
 - (D) শিক্ষককে অনুসরণ না করা।
- 26. আধুনিক শিক্ষাব্যবস্থা কোন্ ধরনের ?
 - (A) পাঠ্যক্রম ভিত্তিক
 - (B) শিশুকেন্দ্রিক
 - (C) বই ভিত্তিক
 - (D) শিক্ষককেন্দ্রিক।
- 27. ধারণা বলতে কি বোঝায় ?
 - (A) নির্দিষ্ট জ্ঞান
 - (B) বিচার
 - (০) ছবি
 - (D) কল্পনা।
- 28. জীবন বিকাশের কোন্ স্তরে শিশু প্রথম কথা বলতে শেখে ?
 - (A) শৈশবে
 - (B) প্রান্তিক বাল্যকালে
 - (C) যৌবন কালে
 - (D) প্রথম বাল্যকালে।
- 29. শিশুর প্রথম সমাজায়নে সাহায্য করে
 - (A) ভাষা
 - (B) একাকীত্ব
 - (C) পর্যবেক্ষণ
 - (D) স্বাধীনতা।
- 30. ধারণা গঠন কিসের উপর নির্ভরশীল ?
 - (A) শিখনের উপর
 - (B) সঞ্চালনের উপর
 - (C) দৃষ্টির উপর
 - (D) কল্পনার উপর।

- 25. Cause of failure of students is
 - (A) lack of memorization power
 - (B) not to strive for assimilation
 - (C) absence of frequent tests
 - (D) not to follow the teacher.
- 26. Modern education system is
 - (A) curriculum centric
 - (B) child centric
 - (C) bookish
 - (D) teacher centric.
- 27. What is meant by concept?
 - (A) Specific knowledge
 - (B) Judgement
 - (C) Picture
 - (D) Imagination.
- 28. In which stage of life development does child start to speak?
 - (A) Infancy
 - (B) Late childhood
 - (C) Adolescence
 - (D) Early childhood.
- The first socialization of a child is facilitated by
 - (A) language
 - (B) isolation
 - (C) observation
 - (D) independence.
- 30. Concept formation depends on
 - (A) learning
 - (B) transfer
 - (C) vision
 - (D) imagination.

বিভাগ – II ভাষা - বাংলা Section – II Language – Bengali

এই বিভাগে মোট ৩০টি প্রশ্ন আছে। সকল প্রশ্নই অনিবার্য।

Part - A

নিম্নলিখিত কবিতাটি পড়ুন এবং প্রদন্ত প্রশ্নের (31/61 — 38/68) উত্তর দিন ঃ
হায় চিল, সোনালি ডানার চিল, এই ভিজে মেঘের দুপুরে
তুমি আর কেঁদো নাকো উড়ে উড়ে — ধানসিঁড়ি নদীটির পাশে !
তোমার কান্নার সুরে বেতের ফলের মতো তার স্লান চোখ মনে আসে ।
পৃথিবীর রাঙা রাজকন্যাদের মত সে যে চলে গেছে রূপ নিয়ে দূরে;
আবার তাহারে কেন ডেকে আনো ?
কে হায় হৃদয় খুঁড়ে

31/61. হাদয় খুঁড়ে বেদনা জাগাতে কে ভালোবাসে না ?

(A) রাজকন্যা

(B) bom

(C) নদী

(D) কেউ-ই না।

32/62. হাদয় কী পদ ?

(A) ক্রিয়া

(B) বিশেষণ

(C) বিশেষ্য

(D) বিশেষণের বিশেষণ।

33/63. 'সোনালি' শব্দে কী জাতীয় প্রত্যয় প্রযুক্ত হয়েছে ?

(A) বিদেশী তদ্ধিত প্রত্যয়

(B) বাংলা তদ্ধিত প্রত্যয়

(C) সংস্কৃত কুৎ প্রত্যয়

(D) সংস্কৃত তদ্ধিত প্রত্যায়।

34/64. চিল কাঁদে যে নদীর পাশে, তা হল

(A) গঙ্গা নদী

(B) ইছামতী নদী

(C) ধানসিঁড়ি নদী

(D) তিস্তা নদী।

486001

6001

35/65. কবির ইচ্ছা করে না

(A) ধানসিঁড়ি নদীর পাশে কাঁদতে

(B) ভিজে মেঘের দুপুরে উড়ে বেড়াতে

(C) হাদয় খুঁড়ে বেদনা জাগাতে

(D) একা একা কাঁদতে।

36/66. চোখকে কার সাথে তুলনা করা হয়েছে ?

(A) ভিজে মেঘ

(B) রাঙা রাজকন্যা

(C) বেতের ফল

(D) কোনওটিই নয়।

37/67. 'খুঁড়ে' <mark>শ</mark>ব্দটিতে ধ্বনি পরিবর্তনের কোন্ নিয়ম অনুসৃত হয়েছে ?

(A) নাসিক্যীভবন

(B) স্বরসঙ্গতি

(C) অভিশ্রুতি

(D) সমীভবন।

38/68. কান্না সন্ধিবিচ্ছেদ হল

(A) কান্ + না

(B) ক + আন্না

(C) কাঁদ + আল্লা

(D) काँम् + ना।

গদ্যাংশটি পড়ে নীচের প্রশ্নগুলির (39/69 — 45/75) যথাযথ উত্তর দিন ঃ

যিনি বিজ্ঞানের একনিষ্ঠ সেবক, তিনি ধীরভাবে ভ্রমপ্রমাদ যথাসাধ্য পরিহার করে সত্যের সন্ধান করেন, প্রবাদকে প্রমাণ মনে করেন না; প্রচুর প্রমাণ না পেলে কোনও নৃতন সিদ্ধান্ত মানেন না; অন্য বিজ্ঞানীর ভিন্ন মত থাকলে অসহিষ্ণু হন না, এবং সুপ্রচলিত মত ও অন্ধভাবে আঁকড়ে থাকেন না, উপযুক্ত প্রমাণ পেলেই বিনা দ্বিধায় মত বদলাতে পারেন। জগতের শিক্ষিত জন যদি সকল ক্ষেত্রে এই প্রকার উদার বৈজ্ঞানিক বৃদ্ধি প্রয়োগ করতে শেখেন তবে কেবল সাধারণ ভ্রান্ত-সংস্কার দূর হবে না, ধর্মান্ধতা ও রাজনীতিক সংর্ঘবেরও অবসান হবে।

39/69. 'পরিহার' — পদান্তর করলে হয়

(A) পরিহার্য

(B) পারিহার

(C) পরিহারি

(D) পরিহার্যতা।

486001

- 40/70. 'ধর্মান্ধতা' শব্দের অর্থ
 - (A) অন্ধের ধর্ম বিশ্বাস
 - (C) ধর্মের প্রতি অন্ধ বিশ্বাস
- 'প্রবাদ' শব্দের অর্থ হল 41/71.
 - (A) আজগুবি কিংবদন্তী
 - (C) পরম্পরাগত বাক্য বা জনশ্রুতি
- বিজ্ঞানের একনিষ্ঠ সেবক 42/72.
 - (A) সত্যের সন্ধান করেন না
 - (C) নৃতন সিদ্ধান্ত প্রমাণ না পেলেও মানেন (D) ভ্রমপ্রমাদ পরিহার করেন না।
- 43/73. 'বিজ্ঞান' প্রকৃতি প্রত্যয় বিশ্লেষণ করুন ঃ
 - বিজ্ঞ + আন (A)
 - (C) বি-জ্ঞা + অন
- 44/74. 'অসহিষ্ণু' কী সমাস ?
 - (A) কর্মধারয়
 - (C) সমাহার দ্বিগু
- 45/75. যথাসাধ্য শব্দটি
 - সন্ধিবদ্ধ পদ (A)
 - সমাসবদ্ধ পদ (C)

- (B) ধর্মকে অন্ধত্ব মনে করা
- (D) অন্ধজনের ধর্ম।
- (B) প্রচলিত ছড়া
- (D) নীতিকথা ও ধাঁধা।
- (B) সুপ্রচলিত মত ও অন্ধভাবে আঁকড়ে থাকেন না
- (B) বিজ্ঞা + অনট
- (D) বিজ্ঞ + অনট।
- (B) নঞ্ তৎপুরুষ
- (D) बन्ध ।
- (B) প্রত্যয় নিষ্পন্ন পদ
- (D) আগের কোনওটিই নয়।

Part - B

46/76.	ব্যাকর	ণ শিক্ষাদানের সমস্যা হল		market grown the			
	(A)	আপাত সারল্য ((B)	ব্যাকরণের সূত্রাদির জটিলতা			
	(C)	ব্যাকরণের বাস্তব উপযোগিতার সীমাবদ্ধতা ((D)	ব্যাকরণ সচেতনতা ও সংবেদনশীলতা।			
47/77.	শ্রেণিব	কক্ষে শিক্ষার্থীদের ভাষাবৈষম্য দূর করতে শিক্ষক যা কর	রবেন গ	তা' হল			
	(A)	বিভিন্ন অঞ্চলের ছাত্রদের জন্য আলাদা পাঠ দেবেন		A STATE OF STATE			
	(B)	শিক্ষক নিজে বিভিন্ন আঞ্চলিক ভাষা শিখে ছাত্রদের	শেখাৰে	বন			
	(C)	বিদ্যালয়ে ভিন্ন ভিন্ন অঞ্চলের ছাত্র ভর্তি বন্ধ করবেন					
	(D)	শিক্ষক আঞ্চলিকতার সীমা অতিক্রম করে আদশ	ৰ্ণমান্য	চলিতভাষায় সকল ছাত্রকে একইভাবে পাঠদান			
		করবেন।					
48/78.	ক্লাশে	কোনো ছাত্রের কোনো প্রশ্নের উত্তর শিক্ষকের না জানা	থাক	ল শিক্ষক কী করবেন ?			
	(A)	ছাত্রটিকে অন্য প্রশ্ন জিজ্ঞাসা করতে ব্লবেন					
	(B) ছাত্রটিকে বলবেন যে প্রশ্নের উত্তর দেখে ও ভেবে পরে বলবেন						
	(C)	ছাত্রটির প্রশ্ন সুকৌশলে এড়িয়ে অন্য প্রসঙ্গ আলোচন	া কর	বন			
	(D)	ছাত্রটিকে এই ধরনের প্রশ্ন করার জন্য তিরস্কার করবে	বন।				
49/79.	'শিক্ষার	র লক্ষ্যই হল মানুষ তৈরি করা' — এই উক্তিটি কার গ	?				
	(A)	বিবেকানন্দের ((B)	অরবিন্দের			
	(C)	গান্ধিজির	D)	বঙ্কিমচন্দ্রের।			
50/80.	ভাষা প	পঠন-পাঠনে সর্বাপেক্ষা কার্যকরী দৃষ্টিভঙ্গী হল					
	(A)	সামাজিক দৃষ্টিভঙ্গী (В)	মনো-বৈজ্ঞানিক দৃষ্টিভঙ্গী			
	(C)	বিশ্লেষণী দৃষ্টিভঙ্গী	D)	ব্যক্তিগত দৃষ্টিভঙ্গী।			

51/81.	ভাষা-শি	ণক্ষার প্রাথমিক উপাদানটি হল		
	(A)	*कि	(B)	বর্ণ
	(C)	ধ্বনি	(D)	বাক্য।
52/82.	পরীক্ষা	বা মূল্যায়নের (Assessment) উদ্দেশ্য হল		
	(A)	শিক্ষার্থীর ভুলগুলি চিহ্নিত করা		
	(B)	শিক্ষার্থী পরবর্তী শ্রেণিতে উত্তীর্ণ হতে পারবে কি	না তা ঠি	ক করা
	(C)	শিক্ষার্থীর জ্ঞানের ও দক্ষতার পরিমাপ করা		
	(D)	শিক্ষার্থীর বিদ্যার্জনে কোনো ফাঁক (gap) থাক	ছে কি ন	া এবং তা পূর্ণ করার জন্য কেমন পদক্ষেপ নেওয়া
		যায় তা সমীক্ষা করা ।		
53/83.	ভাষা-বি	শক্ষণ সহায়ক উপকরণগুলির প্রকৃত দায়িত্ব হল		
	(A)	কম সময়ে অধিক জ্ঞান দান করা		
	(B)	শিক্ষকদের পরিশ্রম লাঘব করা		
	(C)	বিষয়বস্তুর কঠিন জায়গাগুলি সরল ও স্পষ্ট করা	1	
	(D)	ছাত্রছাত্রীদের পাঠে ম <mark>নোযোগী</mark> করা ।		
54/84.	শিশুদে	র শুদ্ধ ভাষা শেখানোর জন্য শিক্ষক কীসের ওপর	জোর দে	বেন ?
	(A)	কানে শোনার অভ্যাস গঠন করা	(B)	স্পন্ত উচ্চারণের অভ্যাস গঠন করা
	(C)	ওপরের দুটিই	(D)	কোনটিই নয় ।
55/85.	বানান	শিক্ষার ক্ষেত্রে উল্লেখযোগ্য শিক্ষামূলক প্রদীপন হত	न	
	(A)	পাঠ্যপুস্তক	(B)	সংবাদপত্র ও গল্পের বই
	(C)	वांव	(D)	এগুলির সবকটি।

56/86.	ভাষা	শিক্ষার ক্ষেত্রে লিঙাফোন পদ্ধতি হল						
٠.	(A)	বিভিন্ন বর্ণ ও শব্দের বিশুদ্ধ উচ্চারণ রেকর্ড ক	র রাখা					
	(B)	অতি পরিচিত কয়েকটি শব্দ বেছে নিয়ে সেগুলি	ার উচ্চার	ণণ ও বানান শিক্ষা দেওয়া				
-	(C)	শিশুর পরিচিত শব্দ নিয়ে ছোট ছোট বাক্য লি	খ দেওয়	1				
	(D)	নানারকম শব্দ ও ছবির মাধ্যমে ভাষাশিক্ষা দান	1					
57/87.	শিক্ষব	ক্রপে আপনি বানান ভুল প্রতিকার করবেন কী ক	র ?	BOT WAS DIRECTLY PROPERTY OF AN A				
	(A)	শিক্ষক ব্ল্যাকবোর্ডে বড় বড় ও স্পষ্ট করে সঠিক	বানান বি	লখবেন ও উচ্চারণ শেখাবেন				
	(B)	যুক্তাক্ষর গঠন ও উচ্চারণ বিষয়ে ছাত্রকে অবহি	ত করবে	n - there a makes affected to the				
	(C)	শিক্ষার্থীকে বানান সম্পর্কে মনোযোগী ও আগ্রহী	া করে তু	লে বারবার অনুশীলন করতে বলবেন				
	(D)	উপরের সবকটি ।						
58/88.	শিক্ষাক্ষেত্রে শিক্ষার্থী পিছিয়ে পড়লে শিক্ষক কী করবেন ?							
	(A)	ছাত্রকে শাস্তি দেবেন	(B)	অভিভাবককে জানাবেন				
	(C)	কেন ছাত্রটি পিছিয়ে আছে তার খোঁজ নেবেন	(D)	ক্লাশে পড়াবার সময় তাকে সতর্ক করে দেবেন				
59/89.	একজ	ন শিক্ষকের নিম্নলিখিত যে গুণটি আবশ্যক তা' হ	ল					
	(A)	ছাত্রকল্যাণে সার্থক এবং সদর্থক পদক্ষেপ নেওয়						
	(B)	পরীক্ষায় সফল হতে ছাত্রদের সাহায্য করা						
	(C)	পরিচ্ছন্ন ব্যক্তিত্ব বজায় রেখে ছাত্রদের থেকে সম	গানজনক	দূরত্ব পালন করা				
	(D)	পাঠ্যসূচি নির্দিষ্ট সময়ের আগে শেষ করা ।						
60/90.	ভাষাশি	ক্ষার ক্ষেত্রে উপযোগী সহপাঠ্যক্রমিক কার্যাবলী হ	ল					
	(A)	বক্তৃতা	(B)	বিতৰ্ক				
	(C)	অভিনয়	(D)	এগুলির সবকটি ।				

SECTION - II Language - English

There are 30 questions in all in this Section.

All questions are compulsory.

Part - A

Direction:

Read the following passage and answer the questions (31/61 - 38/68) that follow:

First introduced in 1927, The Hardy Boys Mystery Stories are a series of books about the adventures of brothers Frank and Joe Hardy, teenaged detectives who solve one baffling mystery after another. The Hardy Boys were so popular among young boys that in 1930 a similar series was created for girls featuring a sixteen year old detective Nancy Drew. The cover of volume of The Hardy Boys states that the author of the series is Franklin W. Dixon; the Nancy Drew mystery stories are supposedly written by Carolene Keene. Over the years, though, many fans of both the series have been surprised to find out that Franklin W. Dixon and Carolene Keene are not real people. Who then wrote these books?

The books were written through a process called ghost writing. A ghost writer writes a book according to a specific formula. While they are paid for writing, their authorship is not acknowledged and their names do not appear on the published books.

The initial idea for both *The Hardy Boys* and the *Nancy Drew* series was developed by Edward Stratemeyer, who owned a publishing company that specialized in children's books. Stratemeyer noticed increasing popularity of mysteries among adults and surmised that children would enjoy reading mysteries about younger detectives with whom they could identify themselves. He first developed each book with an outline describing plot and setting. Once that is completed he hired a ghost writer to convert it into a book slightly over 200 pages. Once Stratemeyer approved the book, it went to the print.

Both the series ran for so many years and that is why, both of them had a number of different ghost writers. However the first writer for each series proved to be the most influential. He was a Canadian journalist by the name of Leslie McFarlane. A few years later Mildred A. Wirt, a young writer from Iowa, began writing the Nancy Drew books. Although they were using prepared outlines both developed character themselves. Wirt had been a star college athlete and gave Nancy a similar ability. McFarlane used elements of his small Canadian town to create Bayport, the Hardy Boys' fictional hometown. Although both the books were popular with children, not everyone approved of them. Critics thought the plots were unrealistic. Many teachers and librarians objected to the ghost-writing process, claiming it was designed to produce books quickly rather than create quality literature. Some libraries — including the New York Public Library — even refused to include the books in their children's collection. Ironically this decision actually triggered the sales of the books.

Regardless of the controversies about their literary merit, each series of books has exerted an undeniable influence on American and even global culture.

31/61.	Son	me teachers and librarians objected	to the	e ghost writing series bearing					
	_ (A)		to thi	ghost writing series because the					
	(B)		evnen	atua					
	(C)								
	(D)								
32/62.									
	(A)	ich of the following describes the au Balanced and respectful							
	(C)		(B)						
33/63.		Hostile but forgiving	(D)	-8-5 appreciative.					
33/03.		ording to the passage the Nancy Dr	ew my	stery series was introduced in					
	(A)	1927	(B)	1925					
	(C)	1929	(D)	1930.					
34/64.		Which would be the appropriate title of the passage?							
	(A)	Ghost Writing: A Way of Life							
	(B)	The Dubious Yet Profitable Practi	ce of C	Shost Writing					
	(C)	The Hardy Boys and Nancy Drew	: A Gh	nost Writing Series					
	(D)	A Critique of Ghost Writing.							
35/65.	Who	was the real writer of the series ac	cordin	g to the passage?					
	(A)	Carolene Keene	(B)	Franklin W. Dixon					
	(C)	Leslie McFarlane	(D)	Hardy.					
36/66.	A gh	ost writer is someone who							
	(A) ·	writes about ghosts and strange e	vents						
	(B)	does not receive credit as an author	or						
	(C)	invokes spirits and supernatural e	elemen	ts to write					
	(D)	takes lot of money for writing.							
37/67.	What	does the word 'surmised' mean?							
	(A)	Guessed	(B)	Questioned					
	(C)	Knew	(D)	Surprised.					

- 38/68. The Hardy Boys and Nancy Drew series were created on the idea that
 - (A) mystery books for adults are popular
 - (B) children enjoy reading about characters they can relate to
 - (C) girls and boys are not interested in the same thing
 - (D) the writer needed money.

Direction: Read the following poem and answer the questions (39/69 — 45/75) that follow:

Futility

Move him into the sun -

Gently its touch awoke him once,

At home, whispering of fields unsown.

Always it awoke him, even in France.

Until this morning and this snow,

If anything might rouse him now

The kind old sun will know.

Think how it wakes the seeds -

Woke, once, the clays of a cold star.

Are limbs so dear-achieved, are sides

Full-nerved. — still warm, — too hard to stir?

Was it for this the clay grew tall?

- Or what made fatuous sunbeams toil

To break earth's sleep at all?

- 39/69. "... what made fatuous sunbeams toil ..." is an example of
 - (A) synecdoche

(B) periphrasis

(C) personification

- (D) simile.
- 40/70. The general tone of the poem can be described as
 - (A) sad and tragic

(B) full of mirth

(C) satirical

- (D) humorous.
- 41/71. The meaning of the line "Woke, once, the clays of a cold star" is
 - (A) broke the cold star into pieces
 - (B) brought life into the cold planet now called earth
 - (C) made the clays of the planet
 - (D) made a cold star warm.

42/72.	If an	ything is capable of awakening "him	" it is			
	(A)	the warmth of the sun	(B)	the sun alone knows		
	(C)	the daylight	(D)	the morning snow.		
43/73.	The	poet "urges to move him into the sur	ı " bed	cause		
	(A)	it is warm	(B)	it woke him once earlier		
	(C)	it is day-time	(D)	it will ease his pain.		
44/74.	The	sun "always" woke him in				
	(A)	England	(B)	India		
	(C)	Italy	(D)	France.		
45/75.	"Was	s it for this the day grew tall" — is an	exan	nple of		
	(A)	metaphor	(B)	metonymy		
	(C)	chiasmus	(D)	alliteration.		
		Part - B				
Direction :	Ansv	wer the following questions by selecti	ng on	e option :		
46/76.	How	can language comprehension and p	roficie	ency be evaluated?		
	(A) By evaluating all the four skills in different periods of time throughout the course					
	(B)	By evaluating all the four skills at t	he en	d of the course		
	(C)	By evaluating only reading and wri	ting			
	(D)	By evaluating only speaking and lis	stenin	g.		
47/77.	Wha	t is the main challenge of teaching la	angua	ge in a diverse classroom?		
	(A)	Facing slow and weak learners				
	(B)	Facing a mixed-ability group of lear	ners	Numerican english		
	(C)	Facing infrastructural problems				
	(D)	Facing the good students in the cla	ss.			
48/78.	Whil	e using problem solving method the	teach	er should		
	(A)	participate actively in the process				
	(B)	encourage divergent thinking				
	(C)	ask the students to consult their pa	arents			
350	(D)	look at the students' activities from	a dis	tance.		

19 'Overlearning' is the term used to describe 49/79. practice that continues after a perfect recall has been achieved (A) the practice of learning over and beyond the requirement of a particular (B) class / age the practice of spending too much time on studies (C) the practice of overburdening the students with tasks. (D) 50/80. Tasks to improve spelling should not include (B) listening (A) reading (D) use of dictionary. (C) writing Giving dictation is not useful for 51/81. learning the correct form of the language (A) (B) developing language skills developing short term memory (C) (D) helping students to spell correctly. 52/82. Gender stereotypes can be discouraged by helping the boys to accept failure (A) (B) encouraging girls to take up sports asking girls to arrange for the snacks in a class picnic (C) encouraging girls to take up challenging jobs in life. (D) 53/83. Abstract intelligence tests (A) verbal skills (B) manual dexterity (C) numerical ability manipulation of symbols. (D) 54/84. Today emphasis should be given to

electronic gadgets used for teaching-learning process

chalk-and-talk method of teaching-learning process

learning through foreign collaboration

value based teaching-learning process.

(A)

(B)

(C)

(D)

55/85.	Effective learning takes place when the students are							
	(A)	quiet	(B)	obedient				
	(C)	interactive	(D)	preparing for examinations.				
56/86.	A te	eacher can best develop communicati	ve ski	lls with the students by				
	(A)	encouraging to speak in that langu	age c	ontinuously				
	(B)	giving dictation		ong terroring a place and about				
	(C)	correcting grammar and spellings						
	(D)	giving students homeworks in that	langu	nage.				
57/87.	Whi	le communicating ideas in written fo	rm gra	ammar has				
	(A)	a key role	(B)	no role				
	(C)	liberal role	(D)	none of these.				
58/88.	Key principle of language teaching is							
	(A) to motivate the students in the process of learning							
	(B) to facilitate the learner-centered classroom activities							
	(C) to maintain discipline in the class							
	(D) to show the teacher's mastery over language.							
59/89.	In a	language-teaching class the primar	y skil	l(s) to be developed in children is				
	(A)	Listening	(B)	Speaking				
	(C)	Listening and Speaking	(D)	Writing.				
60/90.	A m	ulti-lingual classroom is		de codélanteur de de la constante de la consta				
	(A)	students with different mother tong	ues	Anglika Adham Yabum na Jang.				
	(B)	students coming from different regi	ons					
	(C)	students with different cultures						
	(D)	students with different social backg	round	ls.				

विभाग - II भाषा - हिन्दी Section - II Language - Hindi

इस विभाग में कुल 30 प्रश्न हैं । सभी प्रश्न अनिवार्य हैं ।

There are 30 questions in all in this Section. All questions are compulsory.

Part - A

निर्देश: निम्नलिखित पद्यांश पढ़कर उसके आधार पर दिए गए प्रश्नों (प्रश्न संख्या 31/61 से 36/66 तक) के उत्तर के लिए सबसे उचित विकल्प चुनिए:

''अब न गहरी नींद में तुम सो सकोगे, गीत गाकर मैं जगाने आ रहा हूँ। अतल अस्ताचल तुम्हें जाने न दूँगा, अरुण उदयाचल सजाने आ रहा हूँ। कल्पना में आज तक उड़ते रहे तुम, साधना से सिहरकर मुड़ते रहे तुम। अब तुम्हें आकाश में उड़ने न दूँगा; आज धरती पर बसाने आ रहा हूँ।

31/61. गहरी नींद में सोने का क्या अर्थ है ?

(A) मृत्यु को प्राप्त होना

(B) परिश्रमी होना

(C) बेखबर होना

(D) चिंतामुक्त होना ।

32/62. कवि लोगों को कहाँ नहीं जाने देगा ?

(A) पाताल में

(B) अतल गहराई में

(C) जहाँ सूर्य अस्त होता है

(D) पतन की राह पर ।

[P.T.O.

33/63. कवि किस तरह के व्यक्तियों को सम्बोधित कर रहा है ?

- (A) जो अत्यधिक प्रेरित हैं
- (B) जो बहुत परिश्रमी हैं
- (C) जो जीवन की कठोर वास्तविकताओं से बेखबर हैं
- (D) जो आकाश की ऊँचाइयों को छूना चाहते हैं ।

34/64. कवि लोगों को क्यों जगाना चाहता है ?

- (A) ताकि लोग गीत सुन सकें
- (B) ताकि मनुष्यों में गतिशीलता आ सके और वे प्रगति के पथ पर आगे बढ़ सकें
- (C) सुबह हो गई है इसलिए
- (D) यह किव का दायित्व है।

35/65. 'अतल अस्ताचल तुम्हें जाने न दूंगा' — पंक्ति में कौन-सा अलंकार है ?

(A) श्लेष

(B) उपमा

(C) रूपक

(D) अनुप्रास ।

36/66. कविता का उपयुक्त शीर्षक हो सकता है

(A) हर्ष

(B) कोलाहल

(C) आकाश

(D) जागृति ।

निर्देश: निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर उसके आधार पर दिए गए प्रश्नों (प्रश्न संख्या 37/67 से 45/75 तक) के उत्तर के लिए सबसे उचित विकल्प चुनिए:

विनम्रता का यह कथन बहुत ठीक है कि विनम्रता के बिना स्वतंत्रता का कोई अर्थ नहीं । इस बात को सब लोग मानते हैं कि आत्मसंस्कार के लिए थोड़ी बहुत मानिसक स्वतंत्रता परमावश्यक है — चाहे उस स्वतंत्रता में अभिमान और नम्रता दोनों का मेल हो और चाहे वह नम्रता ही से उत्पन्न हो । यह बात तो निश्चित है कि जो मनुष्य मर्यादापूर्वक जीवन व्यतीत करना चाहता है उसके लिए वह गुण अनिवार्य है, जिससे आत्मिनर्भरता आती है और जिससे अपने पैरों के बल खड़ा होना आता है । युवा को यह सदा स्मरण रखना चाहिए कि वह बहुत कम बातें जानता है, अपने ही आदर्श से वह बहुत नीचे है और उसकी आकांक्षाएँ उसकी योग्यता से कहीं बढ़ी हुई हैं । उसे इस बात का ध्यान रखना चाहिए कि वह अपने बड़ों का सम्मान करे, छोटे और बराबर वालों से कोमलता का व्यवहार करे, ये बातें आत्म-मर्यादा के लिए आवश्यक हैं । यह सारा संसार, जो कुछ हम हैं और जो कुछ हमारा है — हमारा शरीर, हमारी आत्मा, हमारे कर्म, हमारे भोग, हमारे घर और बाहर की दशा, हमारे बहुत से अवगुण, और थोड़े गुण सब इसी बात की आवश्यकता प्रकट करते हैं कि हमें अपनी आत्मा को नम्र रखना चाहिए । नम्रता से मेरा अभिप्राय दब्बूपन से नहीं है जिसके कारण मनुष्य दूसरों का मुँह ताकता है जिससे उसका संकल्प क्षीण और उसकी प्रज्ञा मंद हो जाती है, जिसके कारण बढ़ने के समय भी पीछे रहता है और अवसर पड़ने पर झट से किसी बात का निर्णय नहीं कर सकता । मनुष्य का बेड़ा उसके अपने ही हाथ में है, उसे वह चाहे जिधर ले जाए । सच्ची आत्मा वही है जो प्रत्येक दशा में प्रत्येक स्थित के बीच अपनी राह आप निकालती है ।

37/67. मनुष्य कैसा जीवन व्यतीत करना चाहता है ?

(A) आरामदायक

(B) वैभवपूर्ण

(C) मर्यादापूर्वक

(D) विलासितापूर्ण।

38/68.	आत्म	-मर्यादा के लिए आवश्यक है		
	(A)	अपने से बड़ों का सम्मान करना तथा छोटों औ	र बराबर	वालों से कोमलतापूर्वक व्यवहार करना
	(B)	अपनी मर्यादा में रहना		
	(C)	विनम्रता का व्यवहार करना		
	(D)	अपनी आत्मा को नम्र रखना ।		
39/69.	आत्म	संस्कार के लिए आवश्यक है		
	(A)	आत्म-मर्यादा	(B)	नम्रता
	(C)	मानसिक स्वतंत्रता	(D)	इनमें से सभी ।
40/70.	'परम	विश्यक' का संधि-विच्छेद है		w his work water
	(A)	परमः + आवश्यक	(B)	परमा + वश्यक
	(C)	परमो + आवश्यक	(D)	परम + आवश्यक ।
41/71.	'अभि	मान' शब्द में उपसर्ग का कौन-सा विकल्प सही	है ?	
	(A)	अभि + मान	(B)	अ + भिमान
	(C)	अभ + ईमन	(D)	अभिम + आन ।
42/72.	प्रस्तुत	गद्यांश का उपयुक्त शीर्षक है		
	(A)	नम्रता	(B)	विनम्रता और स्वतंत्रता
	(C)	आत्म-मर्यादा और स्वतंत्रता	(D)	विनम्रता का महत्त्व ।
43/73.	दब्बूप	न होने से मनुष्य का क्या क्षीण हो जाता है ?		。 阿克克克克克克
	(A)	मन	(B)	ज्ञान
	(C)	संकल्प	(D)	अभिमान ।
44/74.	'आत्म	न-संस्कार' में प्रयुक्त समास है		
	(A)	कर्मधारय	(B)	द्विगु
	(C)	तत्पुरुष	(D)	इंड ।
45/75.	'स्वतं	त्र' शब्द का विपरीतार्थक श <mark>ब्द</mark> है		
	(A)	परतंत्र	(B)	अधीनता
	(C)	नौकरशाही	(D)	राजतंत्र ।

Part - B

निर्देश: निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प चुनिए:

46/76.	प्राथि	मक स्तर पर 'सुनना-बोलना' कौशल के विकास	में कौन-	सी विधियाँ अधिक सहायक हैं ?
	(A)	कहानी-कथन और श्रुतलेख		
	(B)	कविता-पाठ और भाषा-प्रयोगशाला		
	(C)	भूमिका-निर्वाह (रोल-प्ले) और समाचार-व	ाचन	
	(D)	भूमिका-निर्वाह और बातचीत करना ।		con niet in
47/77.	बच्चों	में भाषा-प्रवाह तथा तार्किक शक्ति का मूल्यांकर	न करने हे	हेतु उपयुक्त है
	(A)	लिखित परीक्षाएँ	(B)	मौखिक वार्तालाप
	(C)	व्यक्तित्व परीक्षण	(D)	इनमें से कोई नहीं ।
48/78.		के अनुसार ''मूल्यांकन वह प्रक्रिया है जिसके द्वार क्ष्यों को प्राप्त किया जा रहा है या नहीं'' ?	ा अध्याप	नक व छात्र इस बात का निर्णय करते हैं कि शिक्ष
	(A)	कानबेक के	(B)	ब्लूम के
	(C)	एडम्स के	(D)	इनमें से कोई नहीं ।
49/79.	एक रि	शक्षक को भाषा पढ़ाते समय निम्न में से किस मा	ध्यम का	प्रयोग सर्वप्रथम करना चाहिए ?
	(A)	पाठ्यपुस्तक का	(B)	सामान्य बोलचाल का
	(C)	श्यामपट्ट का	(D)	प्रश्न पूछने का ।
50/80.	पहली करेंगे		दों का उ	च्चारण गलत तरीके से करती है। ऐसे में आप क
	(A)	उसे 'ड़' वाले शब्दों की सी॰ डी॰ सुनने के लिए	(देंगे .	
	(B)	स्नेहा को 'ड़' वाले शब्दों को अपने पीछे-पीछे	दोहराने	के लिए कहेंगे
	(C)	स्नेहा को 'ड़' वाले शब्दों की सूची देंगे		
	(D)	स्वयं 'ड़' वाले शब्दों को सहज भाव से उसके र	मक्ष प्रस	तत कर उससे धैर्यपर्वक बोलने का अभ्यास कराएँगे

6001

51/81.	''व्याकरण	व्यावहारिक	तथा	सैद्धांतिक	होता	九	1'	,
--------	-----------	------------	-----	------------	------	---	----	---

इस कथन से आप

(A) पूर्णत: सहमत हैं

(B) अंशत: सहमत हैं

(C) बिल्कुल सहमत नहीं हैं

(D) सहमत हैं भी और नहीं भी ।

52/82. पाठ में दिए गए चित्रों का क्या उद्देश्य होता है ?

- (A) चित्र अमूर्त संकल्पनाओं को समझने में सहायता करते हैं
- (B) चित्रों से पाठ्यपुस्तक आकर्षक बनती है
- (C) चित्र पाठ की शोभा बढ़ाते हैं
- (D) पाठ्यपुस्तक में चित्र देने का प्रचलन है ।

53/83. निम्नलिखित में से कौन एक शिक्षण सहायक सामग्री में मल्टीमीडिया साधन नहीं है ?

(A) चलचित्र

(B) दूरदर्शन

(C) रेडियो

(D) पाठ्यपुस्तक ।

54/84. निम्न में से क्या उपचारात्मक भाषा-शिक्षण हेतु एक समस्या नहीं है ?

- (A) सीमा का कक्षा में शिक्षण कार्य के दौरान ध्यानपूर्वक न सुनना
- (B) संजय का पाठ्यपुस्तक को प्रवाहपूर्ण तरीके से पढ़ना
- (C) नीलम का पढ़ते समय वर्तनी सम्बंधी अशुद्धियों का प्रयोग
- (D) इनमें से सभी ।

55/85. माध्यमिक स्तर पर व्याकरण शिक्षण को सर्वोपयुक्त प्रणाली है

(A) पाठ्यपुस्तक प्रणाली

(B) समवाय प्रणाली

(C) भाषा संसर्ग प्रणाली

(D) आगमन-निगमन प्रणाली

56/86. कक्षा में कुछ बच्चे गलत वर्तनी का प्रयोग करते हुए लिखते हैं । उन्हें सुधारने के लिए आप क्या करेंगे ?

- (A) इसे एक सहज और स्वाभाविक प्रक्रिया मानते हुए कक्षा में 'प्रिंट' समृद्ध माहौल का निर्माण करेंगे
- (B) शब्दों को दस-दस बार सही तरीके से लिखने के लिए कहेंगे
- (C) बच्चों को उनकी त्रुटियों का अहसास करायेंगे
- (D) गलत वर्तनी वाले शब्दों पर लाल स्याही से घेरा या क्रॉस लगाएँगे ।

57/87. कक्षा के कुछ बच्चों में पाठन संबंधी विकार है, आप उनके इस विकार को दूर करने के लिए क्या करेंगे ?

- (A) बच्चों से कहेंगे कि वे खुले में जाकर स्वयं अभ्यास करें
- (B) बच्चों के माता-पिता को बुलाकर उनसे अभ्यास कराने को कहेंगे
- (C) बच्चों को कक्षा-कक्ष में ही खड़ा कराकर स्वयं अभ्यास करायेंगे
- (D) इनमें से सभी ।

58/88. बच्चों का सिक्रय शब्दकोश किसे कहते हैं ?

- (A) जिन शब्दों का अर्थ बच्चे जानते हैं
- (B) जिन शब्दों से बच्चे परिचित हैं
- (C) जिन शब्दों का प्रयोग बच्चे जानते हैं
- (D) जिन शब्दों का अर्थ बच्चे जानते हैं और प्रयोग करते हैं ।

59/89. बच्चों में सीखने के बाद होनेवाला प्रभावपूर्ण परिवर्तन है

(A) व्यवहार में परिवर्तन

- (B) मूल प्रवृत्तियों में परिवर्तन
- (C) व्यक्तिगत प्रेरणाओं में परिवर्तन
- (D) इनमें से कोई नहीं ।

60/90. एक समावेशी कक्षा में कौन-सा कथन भाषा-शिक्षण के सिद्धांतों के प्रतिकूल है ?

- (A) व्याकरण के नियम सिखाने से बच्चों का भाषा-विकास शीघ्रता से होगा
- (B) बच्चे परिवेश से प्राप्त भाषा को ग्रहण करते हुए भाषा-प्रयोग के नियम बना सकते हैं
- (C) भाषा परिवेश में रहकर अर्जित की जाती है
- (D) प्रिंट-समृद्ध माहौल भाषा सीखने में सहायक होता है ।

विभाग - II भाषा - नेपाली Section - II Language - Nepali

यस विभागमा जम्मा 30 वटा प्रश्न हुन् । सबै प्रश्नहरूको उत्तर दिन अनिवार्य छ ।

There are 30 questions in all in this Section. *All* questions are compulsory. Part - A

A. निम्नलिखित गद्यांश पढ़ेर सोधिएका (31/61 - 40/70) प्रश्नहरूका सही उत्तर छान्नुहोस् :

नखाने चराजस्ता मरन्च्याँसे गान्धी भारतका हनुमान हुन्नैतिक शिक्तमा । पैँतीस करोड जनताले पुजेका गान्धी, ब्रिटिस साम्राज्यको जग हल्लाउने गान्धीको ओजन पचास सेर पिन थिएन । गान्धी जसले जीवनभर हिंसाको विरोध गरे, उनैलाई गोडसेले हिंसा गरे । तर गोडसेले गान्धीलाई अचम्मै श्रद्धा गर्दथे — दुइ फुट वरदेखि गान्धीलाई ढोग गरेर गोडसेले गोली ठोके । गान्धीको सम्पूर्ण सम्पत्ति-चस्मा, चप्पल, गीता, बाखा र एउटा बूढ़ो घड़ी । उनको व्यक्तिगत खर्च साह्रै थोर-ओखर, फल बाखाको दूधमा बाँचेका । एकपल्ट बेलायतमा पढ्ने भारतीय विद्यार्थीहरूले गान्धी गएको बेला दुइ सय बाखाको जुलुस निकालन चाहन्थे तर 'इन्डिया हाउस' — ले रोक्का गर्दा गान्धीको चित्त बुझेन ।

गान्धी यहाँसम्म हिंसाका कट्टर विरोधी कि रुखमा फलेको फल पनि टिपेर खानु हुँदैन भन्न आँटेका थिए कारण यसमा 'हिंसाको आशङ्का' रहन्छ । जलियानावाला बागमा गोराले भारतीयहरूलाई मार्दा गान्धीले असहयोग आन्दोलन शुरु गरे: चौरी चौरामा आफ्नो पक्षले मार्दा त्यही आन्दोलन बन्ध गरे ।

31/61. 'विद्यार्थी' शब्दमा कुन-कुन स्वर वर्णको मेल छ ?

(A) 311 + 37

(B) 37 + 37

(C) अ + आ

(D) आ + ई।

32/62. 'असहयोग' शब्दमा 'अ' कुन रूपमा प्रयोग भएको छ ?

(A) प्रत्यय

(B) उपसर्ग

(C) कारक

(D) कोटीकार ।

486001

6001

33/63. '	'श्रद्धा'	' कस्तो शब्द हो ?		
((A)	संज्ञा	(B)	विशेषण
((C)	क्रिया विशेषण	(D)	कृदन्त ।
34/64.	'उनैला	ाई गोडसेले हिंसा गरे' — प्रस्तुत वाक्यमा प्रयुक	त 'ले' बु	न कारकको चिन्ह हो ?
0	(A)	कर्ता	(B)	करण
((C)	अपादान	(D)	अधिकरण ।
35/65. '÷	नैतिक	' कस्तो शब्द हो ?		
(4	(A)	संज्ञा	(B)	विशेषण
(0	(C)	सर्वनाम	(D)	तीनैवटा होइनन् ।
36/66. 'f	विद्याथ	र्गी' कुन सन्धिको उदाहरण हो ?		
(4	(A)	अयादि सन्धि	(B)	दीर्घ सन्धि
(0	(C) f	मियादी सन्धि	(D)	तीनैवटा होइनन् ।
37/67. 'ख	खानु'	शब्दको 'नु' कुन प्रत्यय हो ?		
(A	A) 7	ाद्धित 	(B)	कृत्
(C	C) f	क्रयात्मक	(D)	तीनैवटा होइनन् ।
38/68. उप	पर्युक्त	गद्यांशलाई सुहाउने शीर्षक कुन हो ?		
(A	A) न	खाने चराजस्ता - गान्धी	(B)	नैतिक शक्तिका हनुमान – गान्धी
(C	C) f	हंसाका कट्टर उपसाक - गान्धी	(D)	स्वतन्त्रतासेनानी – गान्धी ।

		29		
39/69.	गान्धी	लाई किन भारतका हनुमान भनिएको हो ?		
	(A)	गान्धी चराजस्ता मरन्व्याँसे भएकाले		
	(B)	गान्धी शारीरिक रूपमा हनुमान जस्ता बलिया भा	एकाले	
	(C)	गान्धी नैतिक शक्तिमा बलवान भएकाले		
	(D)	पैंतीस करोड जनताले पुजेकोले ।		
40/70.	नैतिव	ह शक्तिको समानान्तर अर्थ हुन्छ		
	(A)	आध्यात्मिक शक्ति	(B)	मानसिक शक्ति
	(C)	दुइवटै होइन	(D)	न्याय शक्ति ।
	В.	निम्नलिखित पद्यांश पढ़ेर सोधिएका (41/71	- 45/	75) प्रश्नहरूका सही उत्तर छान्नुहोस् :
		'ए छोरो ! तँ अघि जा ! अझ अघि जा यु	गको नव	अभिलाषा बनिदे बाटो खोज्ला युग तेरै पछिपछि
		दावानलको ज्वाला बनिदे ।''		THE RESERVE OF THE PARTY OF THE
41/71	. 'आ	घ' कस्तो शब्द हो ?		
	(A)	नामयोगी	(B)	क्रिया विशेषण
	(C)	उपसर्ग	(D)	प्रत्यय ।
42/72	. 'दाव	गानल'— को अर्थ के हो ?		
	(A)	दन्कँदो आगो	(B)	जङ्गलमा लागेको आगो
	(C)	आगाको झिल्को	(D)	मनमा सल्केको आगो ।
43/73	3. 'तँ'	कुन पुरुष हो ?		
	(A)	उत्तम पुरुष	(B)	मध्यम पुरुष

[P.T.O.

(D)

गौण पुरुष ।

(C) अन्य पुरुष

44/74	।. 'दा	वानल' कस्तो शब्द हो ?		VICTOR AND A PERSON AND A		
	(A)	तत्सम	(B)	तद्भव		
	(C)	देशज	(D)	भेषज ।		
45/75	. 'नव	अभिलाषा' — को अर्थ के हो ?				
	(A)	. नयाँ इच्छा	(B)	नौलो आकाङ्क्षा		
	(C)	नौलो प्रवृत्ति	(D)	नवीन उत्साह ।		
			Part - B			
46/76.	. डाल	टन सिद्धान्तका प्रतिपादक को हुन् ?				
	(A)	रुसो	(B)	हेलेन पार्कहस्ट		
	(C)	गान्धीजी .	(D)	सिस्टर निवेदिता ।		
47/77.	'उदर	प' पत्रिकाका सम्पादक को हुन् ?				
	(A)	पारसमणि प्रधान	(B)	रूपनारायण सिंह		
	(C)	राजनारायण प्रधान	(D)	काशीबहादुर श्रेष्ठ ।		
48/78. साहित्य अकादमी पुरस्कार प्राप्त गर्ने पहिलो भारतीय नेपाली साहित्यकार को हुन् ?						
	(A)	शिवकुमार राई	(B)	इन्द्रबहादुर राई		
	(C)	इन्द्र सुन्दास	(D)	पारसमणि प्रधान ।		
49/79.	आधुर्ग	नेक पाठ्यक्रमले विद्यार्थीहरूको				
	(A)	नैतिक विकासमा सहायता गर्छ	(B)	बौद्धिक विकासमा सहायता गर्छ		
	(C)	सर्वाङ्गीण विकासमा सहायता गर्छ	(D)	वैज्ञानिक ज्ञान विकास गराउँछ ।		
486001			6001			

50/80.	'Psy	chology' शब्द कुन भाषाको शब्द हो ?			
	(A)	ल्याटिन	(B)	ग्रीक	
	(C)	फ्रेन्च	(D)	अङ्ग्रेजी ।	
51/81. शिक्षाको चरम लक्ष्य के हो ?					
	(A)	चारित्रिक विकास	(B)	नैतिक मूल्यबोधको विकास	
	(C)	मानसिक विकास	(D)	सामाजिक चेतनाको विकास ।	
52/82.	साठीव	को दशकमा दार्जीलिङ्बाट शुर <mark>ु भएको प्रसिद्ध</mark> सा	हित्यिक	आन्दोलनको नाम के हो ?	
	(A)	नवकाव्य आन्दोलन	(B)	आयामेली आन्दोलन	
	(C)	झर्रोवादी आन्दोलन	(D)	स्वच्छन्दतावादी आन्दोलन ।	
53/83. 'युद्ध र योद्धा' कसले लेखेको कुन विधाको कृति हो ?					
	(A)	लक्खीदेवी सुन्दासद्वारा लिखित कथा सङ्ग्रह			
	(B)	हरिभक्त कटुवालद्वारा लिखित कविता सङ्ग्रह			
	(C)	अगमसिंह गिरीद्वारा लिखित खण्डकाव्य			
	(D)	बालकृष्ण समद्वारा लिखित खण्डकाव्य ।			
54/84	. निम्न	लिखित कुनचाहिँ पारिजातद्वारा लिखित उपन्यास	हो ?		
	(A)	आज रमिता छ	(B)	जुनेली रेखा	
	(C)	बँसको मान्छे	(D)	अशेष यात्रा ।	

55/85.	'इलेव	स्ट्रा ग्रन्थि' कसमा पाइने मनोरोग हो ?			
	(A)	पुरुषमा	(B)	नारीमा	
	(C)	पशुमा	(D)	शिशुमा ।	
56/86.	'मनो	विज्ञान' के हो ?			
	(A)	आचरण सम्बन्धी विज्ञान	(B)	व्यवहार सम्बन्धी विज्ञान	
	(C)	आपेक्षिक विज्ञान	(D)	परामनोवैज्ञानिक विज्ञान ।	
57/87.	"We	must procure the best teachers for	our c	hildren whatever it may cost	
	यो क	सको भनाई हो ?			
	(A)	रविन्द्रनाथ	(B)	गान्धीजी	
	(C)	ऋषि अरविन्द	(D)	डन बस्को ।	
58/88.	शिशु	केन्द्रित शिक्षाका प्रवर्त्तक को हुन् ?			
	(A)	रस	(B)	रुसो	
	(C)	कोलेसनिक	(D)	विवेकानन्द ।	
59/89. 'बुनियादी शिक्षा परिकल्पना' कसको मस्तिष्कको उपज हो ?					
	(A)	रिवन्द्रनाथ	(B)	गान्धीजी	
	(C)	राधाकृष्णन	(D)	म्याक्समुलर ।	
60/90. शिक्षाका क्षेत्रमा गणतन्त्र, राष्ट्रियतावाद, अन्तर्राष्ट्रियतावाद के हो ?					
	(A)	राष्ट्रिय लक्ष्य	(B)	वसुधैव कुटुम्बकम्	
	(C)	प्रगति	(D)	विश्वशान्ति ।	

ବିଭାଗ - II

ଭାଷା - ଓଡ଼ିଆ

Section - II

Language - Oriya

ଉକ୍ତ ବିଭାଗରେ ୩୦ଟି ପ୍ରଶ୍ ରହିଛି । ସମୟ ପ୍ରଶ୍ରୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଦେବା ଅନିବାର୍ଯ୍ୟ ।

There are 30 questions in all in this Section. All questions are compulsory. (31/61 – 37/67) ନିମ୍ନ କବିତାଟି ପାଠକରି ସମ୍ବାବ୍ୟ ଗୁରିଗୋଟି ଉତ୍ତର ମଧ୍ୟରୁ ସଠିକ ଉତ୍ତର ଦିଅ :

"ଅରୁଣ ଅଧର, ରମ୍ୟବୟ, ରମଣୀ ସୁଲଭ କ୍ରୀଡ଼ା । ଗୃହିଁ ତା ମୃତ୍ୟୁ କଙ୍କାଳ ହସେ ! କୋଟିକୀଟ କରେ କ୍ରୀଡ଼ା ! ଦୁର୍ବହ ଶତରୂପ ମାଧୁର୍ଯ୍ୟ ରମଣୀ-ଗର୍ବ-ଧନ, ଲୋଡ଼ା ନାହିଁ ପ୍ରଭୁ, ପଥ ଦିଅ କରି ! କଲି ପଦେ ଅର୍ପଣ । ମଦେ ବିହସି ଉତ୍ତର କଲେ କାରୁଣିକ ତଥାଗତ, ଜାଣି ମୁଁ ଭଗିନୀ ପଠାଇଲି ତହିଁ ପାଇବ ଜୀବନ-ପଥ । ନୁହେଁ ମୁଁ ଦେବତା, ମାନବ ମାତ୍ର ! ରକ୍ତ ମାଂସ ଦେହ ! ମାନବ ପଷେ ସମୃବ ଯାହା ଲଭିବ ଶାନ୍ତି ସ୍ନେହ । ଆବରି ସଙ୍ଗେ ଗୈରିକବାସ ଲଭିବ ୟବିର ସଙ୍ଗ, ଦୁର୍ଦିନେ ତମେ ବତାଇବ ପଥ ଅବିନଶ୍ୱର ସଂଘ ।"

31/61. 'ମାଧୁର୍ଯ୍ୟ' କେଉଁ ପଦ ?

(A) ଗୁଣବାଚ୍କ ବିଶେଷ୍ୟ

(B) ବ୍ୟକ୍ତିବାଚ୍କ ବିଶେଷ୍ୟ

(C) ଜାତିବାଚ୍କ ବିଶେଷ୍ୟ

(D) ବସ୍ତୁବାଚ୍କ ବିଶେଷ୍ୟ ।

32/62. ମୃତ ବ୍ୟକ୍ତିର ଜୀବନ ଫେରି ପାଇବାର କାହାଣୀ ପୁରାଣରେ ବର୍ଣ୍ଣିତ ହୋଇଛି -

- (A) ଏହା ସତ୍ୟ କାହାଣୀ
- (B) ଏହା ଅସତ୍ୟ ଓ କପୋଳକଲିତ କାହାଣୀ
- (C) ମୃତ୍ୟୁ ସତ୍ୟ ଓ ଅବଶ୍ୟମ୍ଭାବୀ
- (D) ଗଭୀର ଭ୍ରତ୍ତି ବଳରେ ମୃତ ଜୀବିତ ହେବାର କାହାଣୀ ଅଛି ।

33/63.	କିସ୍ସା (ଗୌଡମୀ କିଏ ?		
	(A)	ସନ୍ୟାସିନୀ	(B)	ବୃଦ୍ଧା
	(C)	ସ୍ତାନହ୍ରା ମାଆ	(D)	ଭିକ୍ଷୁଣୀ ।
34/64.	ବୁଦ୍ଧ କ'	ଶ ଥିଲେ ?		
	(A)	ଦେବତା	(B)	ମାନବ
	(C)	ରକ୍ତମାଂସ ଦେହ	(D)	ଅବତାର ।
35/65.	ଶେଷରେ	। କିସ୍ସା ବୁଦ୍ଧଙ୍କୁ କ'ଣ ମାଗିଲେ ?		
	(A)	ଉପଯୁକ୍ତ ପଥ	(B)	ପୁତ୍ର ସନ୍ତାନ
	(C)	ସୁଖ ସୌଭାଗ୍ୟ	(D)	ମୁକ୍ତି ପଥ ।
36/66.	ସଦ୍ୟ ସ	ନ୍ତାନ ହରା ଜନନୀ ନୟନରୁ କ'ଣ ବୋହି	ଯାଉଛି	?
	(A)	ନୀର	(B)	ବାରି
	(C)	ଲୁହ	(D)	ଝର ।
37/67.	'ଗୈରିକ	ବାସ'- ଗୈରିକ କେଉଁ ପଦ ?		
	(A)	କ୍ରିୟା ବିଶେଷଣ	(B)	ବିଶେଷ୍ୟର ବିଶେଷଣ
	(C)	ବିଶେଷଣର ବିଶେଷଣ	(D)	ସଂଖ୍ୟାବାଚ଼କ ବିଶେଷଣ ।

(38/68 - 44/74) ପ୍ରଦର ଅନୁଛେଦଟି ପଢ଼ି ନିମ୍ନରେ ଦିଆ ଯାଇଥିବା ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ସଠିକ ଉଉରଟି ଦିଅ :

"ବଡ଼ ହେବାକୁ ଗଲେ ମୂଳର ଶିକ୍ଷାଟିକ ରୀଡିମତ ବ୍ୟାପକ ଏବଂ ଉଦାର ହେବା ଆବଶ୍ୟକ । କୌଣସି ଗୋଟିଏ ବିଶେଷ ବିଷୟରେ ବଡ଼ ହେବ, ଏଭଳି ଉଚ୍ଚାକାଂକ୍ଷାରେ ଗୋଟିଏ ବିପଦ ଅଛି । କାରଣ, ଏହା ଘେନି ଗୁଲୁ ଗୁଲୁ କେତେବେଳେ ମନୁଷ୍ୟ ସଂକୀର୍ଣ୍ଣ ଓ ଏକଦେଶଦର୍ଶୀ ହୋଇଯାଏ । ଶୁଣାଯାଏ, ବାଲ୍ୟକାଳରେ ଡାରଉଇନ୍ କବିତା ଓ ସଂଗୀତର ବିଶେଷ ଭକ୍ତ ଥିଲେ । କିନ୍ତୁ ପର ଜୀବନ କେବଳ ବିଜ୍ଞାନ ଚର୍ଚ୍ଚାରେ ଅତିବାହିତ କରି କହୁଥିଲେ, ଜୀବନ ଯେବେ ଆଉ ଥରେ ଫେରି ଆସନ୍ତା, ସେ ପ୍ରତ୍ୟୟ କବିତା ଓ ସଂଗୀତ ଚର୍ଚ୍ଚା କରନ୍ତେ, ଯହିଁରେ ସବୁ ମଧୁର ଦ୍ରବ୍ୟ ଉପଭୋଗ କରିବାର ଶକ୍ତି ଲୁୟ ନ ହୁଏ ।"

38/68. ଏଠାରେ 'ଲୁୟ' ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ କ'ଣ ?

(A) ନିଃଶେଷ

(B) ବିଲୀନ

(C) ହୃତ

(D) ଅପହୃତ ।

39/69.	ବିଜ୍ଞାନର ଫଳ କ'ଣ ହୁଏ ?					
	(A)	ସମାଜର ଉନ୍ତିରେ ଏହାର ଅବଦାନ ସୁଦୂର ପ୍ରସାରୀ				
	(B)	ପ୍ରାକୃତିକ ବିପଦ ସୃଷ୍ଟି ହୁଏ				
	(C)	ଶିଲ ପ୍ରଯୁକ୍ତିର ଉନ୍ତି ହୁଏ				
	(D)	କୁଫଳକୁ ନିୟନ୍ତଣ କଲେ ଆଶୀର୍ବାଦର	କାରଣ ହ	3A1		
40/70.	ଡାରଉ	ଇନ୍ କେଉଥିରେ ପ୍ରବୀଣ ଥିଲେ ?				
	(A)	କବିତା	(B)	ସଂଗୀତ		
	(C)	ବିଜ୍ଞାନ	(D)	ଗବେଷଣା ।		
41/71.	ଏକଦେ	ଏକଦେଶ <mark>ଦ</mark> ର୍ଶୀର ଅର୍ଥି -				
	(A)	ପେ ଏକ ଦେଶ ଦର୍ଶନ କରନ୍ତି	(B)	ଯେ ଏକା ଏକା ଦର୍ଶନ କରନ୍ତି		
	(C)	ଯେ ଥରେ ଦେଶ ଦର୍ଶନ କରନ୍ତି	(D)	ଯେ ଏକମାତ୍ର ଗୋଟିଏ ଦିଗକୁ ଦର୍ଶନ କରନ୍ତି ।		
42/72.	ଉଚ୍ଚାକା	ଷାର ସହି				
	(A)	ଉଚ୍ଚା + ଆକାଂଷା	(B)	ଉଚ୍ଚା + କାଂଷା		
	(C)	ଉଚ୍ଚ + ଆକାଂଷା	(D)	ଉଚ୍ଚ + କାଂଖ୍ୟା ।		
43/73.	'ବଡ଼' ଶ	ବ କେଉଁ ଅର୍ଥରେ ବ୍ୟବହୃତ ହୋଇଛି ?				
	(A)	ମହାନ	(B)	ବିରାଟ		
	(C)	ବିଶିଷ୍ଟ	(D)	ସ୍କର୍ଣୀୟ ।		
44/74.	ମଣିଷ କୌଣସି ଗୋଟିଏ ବିଷୟରେ ଉଚ୍ଚାକାଂଷା ପୋଷଣ କଲେ କ'ଣ ହୁଏ ?					
	(A)	ବିପଦର ସନ୍କୁଖୀନ ହୁଏ	(B)	ଅନୁଦାର ହୁଏ		

486001 **F-107** (C)

ଏକଦେଶଦର୍ଶୀ ହୁଏ

6001

(D)

ଅଧଃପତନମୁଖୀ ହୁଏ ।

45/75.	ମାଟିର ମହାକବି କିଏ ?		10000000000000000000000000000000000000			
	(A) ସାରଳା ଦାସ	(B)	ଜଗନ୍ନାଥ ଦାସ			
	(C) ଉପେନ୍ଦ୍ର ଭଞ୍ଜ	(D)	ଦୀନକୃଷ୍ଣ ଦାସ ।			
46/76.	"ମୋ ଜୀବନ ପଛେ ନର୍କେ ପଡ଼ିଥାଉ ଜଗତ ଉଦ୍ଧାର ହେଉ ।"					
	ଏହି ଉକ୍ତିଟି କେଉଁ କବିଙ୍କର ?					
	(A) ରାଧାନାଥ ରାୟ	(B)	୍ସଳି ରାଉତରାୟ			
	(C) ଭୀମ ଭୋଇ	(D)	ଅନନ୍ତ ପଟ୍ଟନାୟକ ।			
47/77.	ଆମେ ଓଡ଼ିଆ ଭାଷା କହିବାବେଳେ ଇଂରାଜୀ ଶବ୍ଦ	ମିଶାଇ	କହୁଥାନ୍ତି । ଏହା ଫଳରେ			
	(A) ଓଡ଼ିଆ ଭାଷା ଦୁର୍ବଳ ହେବ	(B)	ଓଡ଼ିଆ ଭାଷା ସମୃଦ୍ଧ ହେବ			
	(C) ଓଡ଼ିଆ ଭାଷା ଲୋପ ପାଇବ	(D)	ଓଡ଼ିଆ ଭାଷା ବିକୃତ ହେବ ।			
48/78.	ଅଶୋକଙ୍କ ଶିଳାଲିପି କେଉଁ ଲିପିରେ ଖୋଦିତ ହେ	ଧାଇଥିଲା	?			
	(A) ଗୁପ୍ତ ଲିପି	(B)	ବ୍ରାହ୍ମ ଲିପି			
	(C) ଦେବନାଗରୀ ଲିପି	(D)	କୀଳକ ଲିପି ।			
49/79.	ଡେଙ୍ଗାଗଛ - ଶବ୍ଦଟି କେଉଁ ସମାସ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ ?		argrogale sale, se			
	(A) ବହୁବ୍ରୀହି	(B)	ଉପପଦ ତତ୍ପୁରୁଷ			
	(C) କର୍ମଧାରୟ	(D)	ଦୃନ୍ ।			
50/80.	କେଉଁ ଶବ୍ଦଟି ଠିକ୍ ?		neamuse visco. III			
	(A) ଦୁରାବୟା	(B)	ଦୂରାବୟା			
	(C) ଦୁରାବୟା	(D)	ଦୁରବୟା ।			

			507 V 1 G	
51/81.	ଚର୍ଯ୍ୟାପ	ଦର ପୋଥି ପ୍ରଥମେ କେଉଁଠୁ ମିଳିଥିଲା ?		
	(A)	ତିକତ	(B)	ମୟୁରଭଞ
	(C)	ନେପାଳ	(D)	ବଙ୍ଗଳା ।
52/82.	କେଉଁ ବ	ର୍ଚନାରେ ସର୍ବ ପ୍ରଥମେ ଜାତିଭେଦ ପ୍ରଥା	ସମ୍ପର୍କରେ	୍ସର ଉତ୍ତୋଳିତ ହୋଇଥିଲା 🤅
	(A)	କଳସା ଚଉତିଶା	(B)	ଲକ୍ଷ୍ମୀପୁରାଣ ସୁଆଙ୍ଗ
	(C)	ଚତୁର ବିନୋଦ	(D)	ପ୍ରେମ ପଞ୍ଚାମୃତ ।
53/83.	ଗୌରୀ	ଶଙ୍କର ରାୟଙ୍କ ପ୍ରତିଷିତ ଓ ସମ୍ପାଦିତ ପ	ତ୍ରିକାର ନ	ମମ କ' <mark>ଣ ?</mark>
	(A)	ଉକ୍ଳ ପ୍ରଭା	(B)	ଉକ୍ଳ ଦୀପିକା
	(C)	ଉତ୍କଳ ପତ୍ର	(D)	ଉକ୍ଳ ମଧୁପ ।
54/84.	'ଭାତ'	ନାଟକର ରଚ୍ୟିତା କିଏ ?		
	(A)	ଗୋପାଳ ଛୋଟରାୟ	(B)	କମଳଲୋଚ୍ନ ମହାରି
	(C)	ଭ୍ଞାକିଶୋର ପଟ୍ଟନାୟକ	(D)	କାଳୀଚରଣ ପଟ୍ଟନାୟକ ।
55/85.	ଜଣେ	ଶିକ୍ଷକ କେଉଁ ପ୍ରାଥମିକ ଗୁଣର ଅଧିକାରୀ	ହେବା ଦ	ରକାର ?
	(A)	ବିଷୟଭିତ୍ତିକ ଗୁଣର ଅଧିକାରୀ ହେବେ		
	(B)	ଉଚ୍ଚମାନର ଭାଷା ପ୍ରୟୋଗକରି ଶିକ୍ଷାଦ	ାନ କରି	ৰ
	(C)	ଆବେଗପ୍ରବଣ ହୋଇ ଶ <mark>ିକ୍ଷାଦା</mark> ନ କରି	ବ	
	(D)	ଧୈର୍ଯ୍ୟଶୀଳ, ସ୍ନେହ୍ଶୀଳ ଓ ଅଧ୍ୟବସା	ୟୀ ହେବେ	21

			TO CONTROL	
56/86.	କେଉଁ ସ	ପଦ୍ଧତି ଦ୍ୱାରା ଶିକ୍ଷାଦାନ ଅଧିକ ଫଳପ୍ରଦ କେ	ହାଇପାରେ	ล ?
	(A)	ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀମାନେ ଅଧିକ ପ୍ରଶ୍ନ ପଚ଼ାରିଲେ		
	(B)	ଶ୍ରେଣୀକଷ ଶୃଙ୍ଖଳିତ ହେଲେ		
	(C)	ଅଧିକ ସଂଖ୍ୟାରେ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ଯୋଗ ଦେ	ଲେ	
	(D)	ଶିଷାଦାନ କାଳରେ ଅତ୍ୟାଧୁନିକ ଶିଷା ଡ	ପକର୍ଣ	ବ୍ୟବହାର କରାଗଲେ ।
57/87.	ଛାତ୍ରମା	ନେ ସାହିତ୍ୟ ପଢ଼ୁ ଅଛନ୍ତି ।		
	ଏଠାରେ	ସାହିତ୍ୟ କେଉଁ କାରକ ?		
	(A)	କର୍ମ କାରକ	(B)	ଅପାଦାନ କାରକ
	(C)	କରଣ କାରକ	(D)	ଅଧିକରଣ କାରକ ।
58/88.	'ସନ୍ନିକର	r'ର ସହି - କେଉଁଟି ଠିକ୍ ?		
	(A)	ସ + ନିକଟ	(B)	ସ + ନ୍ନିକଟ
	(C)	ସନ୍ + ନିକଟ	(D)	ସମ୍ + ନିକଟ ।
59/89.	ଶିଆଳନ	ମାନେ ଦିନରେ ଗାତଭିତରେ ରହନ୍ତି ।		
	'ଶିଆଳ'	କେଉଁ ଜାତୀୟ ଶବ ?		
	(A)	ଦେଶଜ	(B)	ବୈଦେଶିକ
	(C)	ତତ୍ସମ	(D)	ତଦ୍ଭବ ।
60/90.	ଯଦି ତୁ	ମେ ପରୀକ୍ଷାପାଇଁ କଠିନ ପରିଶ୍ରମ କରିବ,	ତେବେ ନି	ବିଷ୍ଟୟ କୃତକାର୍ଯ୍ୟ ହେବ ।
	ଏହା ଓ	କଉଁ ପ୍ରକାର ବାକ୍ୟ ?		
	(A)	ସରଳ	(B)	ଜଟିଳ
	(C)	ଯୌଗିକ	(D)	କିଛି ନୁହେଁ ।

Section - II

Language - Santhali

There are 30 questions in all in this Section. All questions are compulsory.

31/61.	KS&S	SORGED PERSY SIGN	୫୬୫′ ୫୬ N	DEDU PZED-	
	সেদায়া	ঃ সেরেঞ লেকাতে 'দং' দ জানা	ম লেনা —		
	(A)	କ୍ଷର	(B)	এসএসরস মস্য 'হিহিডি পিপিড়িরে	
		দারে বুটারে		1414 1 11 11401	

(C) ১৯.৫১৫ ১৯১.৪১১ জানম ব্র্বরে (D) ৩১৯১৯৪ বুরুরে।

> (A) 950 ঞ্রত

(B) ৭১৫৯৫ গ্রমান

(C) 95

(D) ৭5U ঞ্ম।

33/63. ৽ ৩৯৯২৯সহ ১৯৫৩৯৯ ৯৯ ১৯:০স৯সহ ১৯৫৩৯৯ এসি ও৪১সহ ১৯৫৯—
দারেরিন জানওার আর টাড়িবেন জানওার মিত গেকিন রাগা —

- (A) US৯৪U প্রা৯ এপ্র.b5 সেরম আর হাকু
- (B) ০১৫১ প্রাম্ন থার বিঞ

- (A) এক্সা এক্সএকত ক্রক্ত, এরস চপ্তভ হাটবাহাতে দাহড়ি কঃ
- (B) ৩১৯৪৫ ৫৯:৩১৫ বহ পান্ডক

35/65.		০েস০ ৯ <mark>৩</mark> ৫৯১ <mark>৮</mark> ৩০৯	O OSE	නව නරනඹනල —
	(A)	গ্রু ১৯৯৯ গুলু ১৯৯৯ গুলু ১৯৯৯	(B)	৯৩এ৩৫ ৪স৮স রোমন চিকি
	(C)	০প্রওPপ্র এস6স বাংলা চিকি	(D)	এসম্ভিস এসচস হিন্দী চিকি।
36/66.		න.2' ৯2৫গুভ ১০০গু. ৫গুএগুঞ্চও 'রেয়াঃ উলটা সাবাদ দ কানা —	ඉව ර	
	(A)	p5p30.2 লুলাড়	(B)	৯ গ্রা জ
	(C)	2G2৯ এগের	(D)	৯ গ্র. ভেস রাগি।
37/67.	,699,	ଅ, ୮୬୦୮୬୫ ୬୯୯୬୯ ୭୯୯୯୯	कार जा	ව ඉව රන්වන—
	'নওয়া	' সাবাদ রেয়াঃ জিওয়িয়ান (সজিব) রু	প দ কা	না —
	(A)	ছ ৯ ৫ নুই	(B)	চ্চস উনি
	(C)	এপ্স.৪স হানি	(D)	এক্স.৫৮৯৫ হান্কিন।
38/68.	KSDS	ର KS ବ୍ରହ୍ମ ଅନ୍ତ ନ୍ୟର ବ୍ୟର୍ଥ ମଃ	නඳවන	COLOCO
	সেরেঞ	র সে অনড়হেঁ দ কানা মানওয়া হপনাঃ		
	(A)	এপত ১০০১৯ ৯০৫৯ জারকাও মন অন্তর রেয়াঃ আড়াং	(B)	১৯৯০ ৯০০ ৯০০ ৯০০ ৯০০ ৯০০ ৯০০ ৯০০ ৯০০ ৯০০
	(C)	প্র.১স০ ৯২৫েগ্রভ ১১৫গ্র.৯ আকিল রেয়াঃ হুনার	(D)	১৯৯৯ ১৯৯৯ ১৯৯৯ ১৯৯৯ ১৯৯৯ ১৯৯৯ ১৯৯৯ ১৯৯
39/69.	BUSE	- REGG 859 KBK G.	020	OREGES. 27 SOCKN 696 69.6668KD
	পিলচু হ	হাড়াম দ আচরিন কড়া গিদরাক অকা বি	বরতে সে	দন্দরায় রিয়াও ইদিলেত্ কওয়া —
	(A)	এপ্রত্রপতপ্ত এস৯০০ হারাতা বিরতে		८১.₽३२० ៧४७०८ মুঁক্টি ব্রতে
	(C)	১৯৯৫১৯৯৫ ৩৫৯০১ কাড়েরায় বিরতে	174	৯৩এ৩৯ ৩৫৯০০ রহর বিরতে।
40/70.	0න02 "083	: PAEA- PASSE NAIS MAISANPA		නි රන්ටයන්" 150ය7 වර යයන්ධන්විදිද
	''হড় ক	রেন মারে হাপড়াম ক রেয়াঃ কাথা" পু	থি দ ছা	পা লেন তাহেঁকানা —
	(A)	୯୯६৫ ৮৯৮৯১ 1845 সালরে	San Balling	୯୯୯୯ ୯୭୮৯୧ 1887 সালরে
	(C)	Name of the same of	(D)	වර්න ගව. ගනය
		1995 Nimra	, ,	NAIL NO AND

41/71.		১১ এপ্স2প্তU 127P&১ 05207 ও হাড়াম পিলচু বুড়হি দ অকাখন কিন জ		୭ ୨ ଜଣ୍ଡ ଧର୍ଥ ମହ୍ୟ ଅନ୍ତର ଓ ଓ ଅନ୍ତର ଓ ଓ ଅନ୍ତର ଓ ଓ ଅନ୍ତର ଅନ୍ତର ଅନ୍ତର ଓ ଅନ୍ତର ଅନ୍ତର ଓ ଅନ୍ତର ଓ ଅନ୍ତର ଅନ୍ତର ଓ ଅନ୍ତର ଅନ୍ତର ଅନ୍ତର ଓ ଅନ୍ତର ଅନ୍ତର ଓ ଅନ୍ତର ଅନ୍ତର ଓ ଅନ୍ତର ଅନ୍ତର ଅନ୍ତର ଅନ୍ତର ଓ ଅନ୍ତର ଅନ
	(A)	০১৪১০ ১৯১৪১৯৫ বুনুম খনাঃ	(B)	০/ ০/০০ ১৯৩ ছ তা তি
	(C)	ලෙන ලෙන රයන දෙන ලෙන	(D)	අත්බ ව රයුත්වන් ම
		ঘঁগর খনাঃ		দারে খনাঃ।
42/72.	BAND	E KUSCO CLAKE NOSEM C	तह ०त	ହ୍ୟା'ଓ ୧୪୫୬୬୬୮୨ ୦୬୯. Pଧାରେ ଓ
	পিলচু :	হাড়াম পিলচু বুড়হি রিন তিনাক গিদরা	ক তাহেঁ	কানা ?
	(A)	০১৯১৫ ৮গুরগ্র ০১৯১৫ ৮১৫ তুরুই কড়া তুরুই কুড়ি		ম্বেট্রন্থে, ১৯৫৯ ম্বেট্রন্থে, ১৯৫৯ পুনিয়া কড়া পুনিয়া কুড়ি
	(C)	2 ලනල	(D)	ଏ ମହ
		এয়ায় কড়া এয়ায় কুড়ি		মিতকড়া।
43/73.	bන0යි	୭୭୯ ମହା ୭୯୧୧ ୪୯୯ ୧୯୯ ୧୯୯	ව රනය	ව: 6නවන-
	কাথায়	'মারড়ি' কওয়াক্ গাড় দ তাহেঁ কানা <u>–</u>	- 800	
	(A)	pa.ena	(B)	ധതളാമ ഭതമ
		কঁয়ডা গাড়		বাদলি গাড়
	(C)	b.ඔන්.ඔබ් ලින්ව වෙලිම සිදුව්	(D)	වන ල ලෙන
		খায়রি গাড়		চায় গাড়।
44/74.	KOWS	തര വരായവാട്ടെ ഉര്യേത്യേ വര	DEGK	 වෙරව—
	সহরায়	পারাব রে এতহোব হিলঃ দক —		
	(A)	Nabsagen	(B)	NAP BAPAGA
		জালেয়া		জিল দাকায়া
	(C)	Gan മാഗത.രത	(D)	ES ගනලන
		গট পুজায়া		নেডায়া।
45/75.	ENS	bන.EU5 ഴർ സമർഭ്രമത്തെ u	DZbZE	C NA624 626 626 666 5
	সিদু কা	নহ দ ভূগনাডিহরে হড়কিন জাত্তরা লে	ত্ কআ	
	(A)	ଅଧେ ୦୫ ୭୯୭୯ ବୟରେ ୧୯ ୬୨୯	EAKM	G CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR
		1855 সালরেয়াঃ 30 জুন হিলঃ		
	(B)	୧୯୯୧ ୧୯୬୦ ୭୯୯୬ରେ ୧୯ ୮୬୬.୯	දාවනම	Seakn k
		1857 সালরেয়াঃ 26 জানুয়ারি হিলঃ		A CHARLES CHILLIANS
	(C)	୯୯୯୦ ୯୬୭ ୭୯୯୬ଟ ୯୯ ୬୯୬	kn wa	neg equ
		1910 সাল্যবয়াও 15 জাগুট চিল্লও		

SECARU KE. REC3. RU 37 SRASE CRY 2387

1947 সালরেয়াঃ 14 জানুয়ারি হিলঃ।

(D)

46/76.	"නඉ7	B KABOBBA "BEOOKH BOOL	ව රනව	900-
	'আদিত	্য মিত্র' সানতালী দ কানায় —		
	(A)	U5.09. NGB9E	(B)	୨୭୬୭ ୯୭୮୭୯
		মৃন্ডা হপন		উরাঁও হপন
	(C)	RAEOMS MADSE	(D)	BURCH CORE
		সানতাল হপন		দিকু হপন।
47/77.	'නාවන	ଜ ୮ ଅଟେମ, ୮ ଅଣ୍ଡଣ୍ଡ ୬୭୨ , ଅଞ୍ଚ	නල' වැ	ව රනුවන-
		চ সাদম' সাবাদরে 'আরাক' সাবাদ দ		
	(A)	95254	(B)	G5252
		ঞুনুম (সংগা)		छन्न (वित्नयण)
	(C)	රන වමන	(D)	N ଅ ଅ ଅ ଅ ଅ ଅ ଅ ଅ ଅ ଅ ଅ ଅ ଅ ଅ ଅ ଅ ଅ ଅ ଅ
		কানতা (ক্রিয়া)		জানাং (লিংগ)।
48/78.	gde,	වෙල' අනගනුවෙ වන ගුදුදනුව	නරනව	n-
	'অলো	গোক্' সাবাদ দ বেনাও আকানা —		
	(A)	8p + 8G + 9p	(B)	2p3b + 3b
		অল + অক + আলে		অলোক + আেক
	(C)	8p + G9b + 9b	(D)	0 + p + 0 + G + 0 + G
		অল + গোক + আক্		অ + ल + च + গ + च + গ।
49/79.	יףקח'	90 908 KROCI 'OSOCO.	නාරනුවෙ	0-
	'লিটাং	গডেত' পুথি দয় অল আকাদ আয় —		
	(A)	SOUND SOURON NOUS	(B)	୯୭.୫୯୭ ୭୬୯୯୭.୫୬ ୯୬୭୯୪
		রুসিকা রামদাস টুডু		সাধু রামচাঁদ মুরমু
	(C)	cuecu araco.ro	(D)	อดเว เวเว
		বাবুলাল মুরমু		রাজ টুড়ু।
50/80.	KDE	COMIN SERNER REGO	gsu ge	∌ ®- ୬ −
	সানত	ালী পীরসিরে জানাং (লিংগ) দ মেনাঃ	আ —	
	(A)	SEPRAIRW ERD	(B)	SEPRIME DEB
		বারহাটিঞরে		পুনহাটিঞরে
	(C)	BE WOUNTABE	(D)	SEPKH. RW TKN
		পেহাটিএঃবে		মিত্হাটিঞরে।

51/81.) 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	മതമത	6.00c 9RW.001 300d	ധത്മഠത676ത.
	বিহার	সরকার হতেতে ছাপা' কান পাহিল	উতার হাপ	তাকিয়া সাঁওহেত্ সাকাম দ কানা —	
	(A)	P2030707	(B)	ଜୟୁ ଜଣ୍ଡ ଓଡ଼ିଆ	
		লাংতিতি		হড়সম্বাদ	
	(C)	KEKBKW	(D)	KAKA	
		হিপিরি		সিলি।	
52/82.	ROKE	କ୍ଷର ପଷ୍ଟ କଷ୍ଠ ରହେ			
	চিকি দ	য় তল দহয়া			
	(A)	ധമമതഭ മത.kbන.ba			
		হড়াক রাস্কা ক			
	(B)	BOOKS SEEDS REKU			
		জিবয়ী রেয়া দশাক			
	(C)	ଧରସ ହରରଥି । ଏହି ଏହି ଏହି ଏହି ଏହି ।	0799.	806	
		হড় কণ্ডাক ভাব আর বিচারক		有引起"快速"的人	
	(D)	b න 0.ඛන6න			
		কাথাক।			
53/83.		D. BORNO SERVE BONG			
	সানতাত	ট়ী পীরসিরে তিনাঃ লেকান প্রত্যয় (মনাঃ আ —		
	(A)	THE BSPA	(B)	Mas bspa	
		পুনলেকা		বারলেকা	
	(C)	DS bSp2	(D)	Mads bspa	
E4 (04	000	পেলেকা	2200	মড়েলেকা।	
54/84.	BA.		303G	BASSNZ.PK 9505USESG	BS KGOCI
	পি. ও.	বিডিং সাহেব অলাক Folktales	ঞুতুমানাঃ গ	পুথি দ মেনাঃ আ —	
	(A)	BSE WOUNDASS	(B)	SEPKN. BW CBD	
		পুনহাটিঞরে		বারহাটিঞরে	
	(C)	SEPKN. BU SI	(D)	2696 W. N. 1992	
		পেহাটিঞ্ররে		এয়ায় হাটিঞরে।	
55/85.	ඉනල	රන ගන්න S ' අන ල' Kන ගන අ	9 අව රන	<u>ଅଧା</u>	
	দাককাশ	ডারে 'দাক্' সাবাদ দঃ কানা —			
	(A)	95254	(B)	5950	
		ঞুনুম		উঞ্ম	
	(C)	G5252	(D)	රන වමන	
		গুনুন		কানওয়া।	

[P.T.O.

56/86.		BORE DESERVED SE KA		' රනුවන-
		ক রেন জানাম দাতা দয় তাহেঁ কা		
	(A)		20	
	(B)	OZ.N9 হজাইজারের এ১৯৫ তেজ নারায়ন মুরমু	5	
	(C)	ឋ୬୯୩୪୦ ৯୬%৯১৫୬୦৯ পঁ. রঘুনাথ মুরমু	cuecn	
	(D)	৮৯. ১৯৯৯ ১৯৯ এ৯ ১৯৯ ১৯৯ ১৯৯ ১৯৯ ১৯৯ ১৯৯ ১৯৯	cue	
57/87.	DOEC	บรุด ออดอาเอาเล		
	পঁ, রঘ	নাথ মুরমু দয় জানাম লেনা		
	(A)	p@Uগ্রহার আতৃরে		
	(B)	৯৯১৯ ১৯৯১ ৯১৯১ ৯১৯১ ৯১৯১ ৯১৯১৯১ ৯১	engul ar sik	
	(C)	ত্রিত্র ক্রিন্স ক্রিল্পাস আতুরে ত্রিত্র ক্রিল্পাস আতুরে	න.05බ2	
	(D)	৯৯১৪ ওপ্রচ৯১ রাজগীনরে।		
58/88.		DAO ৯গুভঞচপ্রেতঞ এচ৯এ! নাথ মুরমু রেন অড়াক এরা দয়		ම Sවන අවල OනගS.pනළන-
	(A)	১৯০৯. এ১৯এ১ জিতা মুরমু	(B)	হগুএগ্র এগ্র.৯০ের নহা মার্ডি
	(C)	หอดนอ นรอนร หตุม มุสมุ	(D)	হগ্রএগ এচ৯এচ নহা মুরমু।
59/89.	2032	2.U9 IBM.89 bM.EU5 &	S& bSpace	- (BDS & SQ (189 69 5
		জ ফীদ কানহু চেৎ লেকাতে ক গ		
	(A)	প্তপ্তাচ চপ্তাত হ দালকাতে	(B)	এপ্ত ১৯০১ মাককাতে
	(C)	nabbaos हेनाट	(D)	মপ্তা. এম ১৯০১ পাসিকাতে।
60/90.	'വമാര	SOLD BE RECORT TOOR	ාටුන නරන වැන	n -
00,50		দাল' পৃথি দ ছাপা আকানা —		
	(A)	৯গুএগুন্ত গ্রামন আখরতে	(B)	
	(C)	(১৯৫১) ১৯৫৯ ১৯৫৯ ১৯৫৯ বাংলা আখরতে	(D)	গ্রচ৪সচস০৪ অলচিকিতে।

విభాగము - **II** భాష — తెలుగు

SECTION - II

LANGUAGE — TELEGU

దీనిలో 30 ప్రశ్నలు ఉన్నవి మరియు అన్నీ ప్రశ్నలకు జవాబులు తప్పక ఇవ్వవలెను. There are 30 questions in all in this Section. All questions are compulsory.

గమనిక: ఈ కింది పద్యభాగమును చదివి దిగువనీయబడిన ప్రశ్నలకు సమాధానమిమ్ము (31/61 — 37/67): తనయుడుగాడు శాత్రవుడు దానవభర్తకు వీడు; దైత్యచం

దన వనమందు గంటకయుత క్షితిజాతము భంగి బుట్టి నా డనవరతంపు రాక్షసకులాంతకు బ్రస్తుతిసేయుచుండుదం డనమునగాని శిక్షలకుడాయడు పట్మడు కొట్టడుద్ధతిన్.

31/61. పై పద్యము ఏ వృత్తమో తెల్పుము ?

(A) ఉత్పలమాల

(B) చంపకమాల

(C) ಮತ್ತೆಭಮು

(D) శారులం

32/62. ఈ బాలుడు ఎటువంటివాడు ?

(A) ಮುಳ್ಳುವಿಟ್ಟು ವರಟಿವಾಡು

(B) మంచి గంధం చెట్టువంటివాడు

(C) రాక్షసకులాంతకుడు

(D) ಪ್ರವೆಮಿ ಕಾದು

33/63. 'ఉద్దతిన్' - అను పదానికి అర్థము ?

(A) సులభంగా

(B) ಎತ್ಕುವಗಾ

(C) ಗಟ್ಟಿಗ್

(D) కఠినంగా

34/64. 'డామడు' - అనగా

(A) కొట్టుట

(B) ತಿಟ್ಟುಟ

(C) చేరడు, సమీపింపడు

(D) నిందించుట

[P.T.O.

35/65. ''దైత్య చందనవనమందు గంటకయుత క్షితిజాతము భంగి బుట్టి నాడనవరతంబు రాక్షసకులాంతకు'' - ఈ వాక్యమునున్న అలంకారమేది ?

(A) రూపకాలంకారము

(B) స్వభావోక్తి అలంకారం

(C) ఉపమాలంకారము

(D) ఉత్పేక్ష అలంకారం

36/66. 'కులాంతకుడు' - ఏ సంధి తెల్పుము ?

(A) గుణ సంధి

(B) సవర్ణదీర్హ సంధి

(C) ಯಣಾದೆಕ ಸಂಧಿ

(D) అనునాసిక సంధి

37/67. 'దైత్యచందనవనము' - ఏ సమాసమో తెల్పుము ?

(A) రూపకము

(B) ద్వంద్వ

(C) ద్విగువు

(D) విశేషణ పూర్వ పద కర్మధార్యము

గమనిక : ఈ క్రింది గద్యాంశము చదివి దిగువ ప్రశ్నలకు జవాబులిమ్ము (38/68 — 45/75) :

తెలుగు సాహిత్య రచన నన్నయతో ఆరంభమైంది. ఈయన 11వ శతాద్దివాడు. రాజమహేంద్రవరము నేలిన రాజరాజనరేంద్రుని ఆస్థాన కవి. రాజరాజు కోరిక మన్నించిన నన్నయ ఆయన పూర్వికుల గాథయైన భారతేతి హాసాన్ని అనువదించుటకు పూనుకున్నాడు. నన్నయ కాలానికి తెలుగు భాషా రూపం ద్వరూపంలోనే ఉండేదని మనం ప్రాజ్నన్నయ యుగంలో గ్రహించాం. ఈ భాషకు స్థిరరూపం కల్పింపదలచిన నన్నయ ఒక వ్యాకరణ గ్రంథం రాసాడు. అది ''ఆంధ్ర శబ్ద చింతామణి''. ఈ వ్యాకరణ గ్రంథం భారతంలోని భాషకు నియమాలను కల్పించింది. ఆనాటికే ప్రచారంలో ఉన్న తెలుగు పదాలను పలు సంస్కృత పదాలకు తెలుగు ప్రత్యయాలు జోడించి, సంస్కృత క్రియాపదాలను ఎంపిక చేసుకొని భారత రచనకు పూన్నుకున్న నన్నయకు అయన సహాద్యాలు నారాయణభట్టు సహకరించాడు. పావులూరి మల్లన్న కూడ నన్నయకు అయన సహాద్యాలు నారాయణభట్టు సహకరించాడు. పావులూరి మల్లన్న కూడ నన్నయకు తోడ్పడినట్లు చాగంటి శేషయ్య తన కవితరంగిణిలో పేర్కొన్నాడు.

38/68. నన్నయ సహాద్యాయి

(A) తిక్కన

(B) ನಾರ್ಯಯಣ ಭಟ್ಟು

(C) ವాಗಂಟಿ ಕೆషಯ್ಯ

(D) శ్రీనాథుడు

39/69.	నన్నయకు సహకరించిన మరొక కవి		
	(A) పోతన	(B)	మెల్లన్న .
	(C) పావులూరి మల్లన్న	(D)	ఎ[రాపెగడ
40/70.	నన్నయ ఎవరి ఆస్థాన కవి ?		
	(A) నన్నె <mark>చోడుడు</mark>	(B)	శ్రీకృష్ణదేవరాయలు
	(C) రాజరాజనరేందుడు	(D)	వీరేవ్వరు కాదు
41/71.	నన్నయ కాలానికి తెలుగు భాషారూపం ఇలా	ఉండేది	
	(A) ద్వరూపంలో	(B)	అస్తవ్యస్తంగా
	(C) గానట బీనటగా	(D)	పద్యరూపంగా
42/72.	నన్నయ రాసిన వ్యాకరణ గ్రంథం		
	(A) శివచర <mark>ి</mark> త	(B)	ైషధం
	(C) ఆంధ్రశబ్ద చిం <mark>తామణి</mark>	(D)	రామాయణం
43/73.	తెలుగు సాహిత్య రచన ఎ <mark>వరితో</mark> ఆరంభమైంది	?	
	(A) ఎ ₍ రన్న	(B)	తిక్కన
	(C) శ్రీనాథుడు	(D)	నన్నయ

44/74. ఈయన ఏ శతాబ్దికి చెందినవాడు ? 20వ శతాబి (A) (B) 14వ శతాబి (C) 11వ శతాబ్ (D) 13వ శతాబి 45/75. రాజమహేంద్రవరమున పరిపాలించిన రాజు రాజరాజనరేందుడు (A) సర్వసింగ భూపాలుడు (B) శ్రీకృష్ణదేవరాయలు (C) నన్నె చోడుడు (D) గమనిక: Pedagogy of language development (46/76 - 60/90): అర్థం తెలియకపోయినా యథాతథంగా అప్పజెప్పడం ఈరకమైన స్మృతి (పక్రియ 46/76. పునశ్చరణ (A) ರಡ್ನಿಗೆಟಿವ್ ಸ್ಮೃತಿ (B) కంఠ స్మృతి (C) పైవేమి కావు (D) విద్యార్థులలో మొదటిగా రచనా పద్ధతి పెంపొందడానికి ఉపకరించే పద్ధతి 47/77. (B) అనుకరణ పద్ధతి (A) అభివర్ణన పద్ధతి (C) చర్చా పద్ధతి ప్రశంసా పద్ధతి (D) అక్షర జ్ఞానం లేని వ్యక్తుల్లో స్రజ్ఞాపాటవాలను తెలుసుకోడానికి 48/78. ్రవాత పరీక్ష శాబికేతర పరీక్ష (B) శాబ్దిక పరీక్ష (C) (D) పెవన్నీ లిపిని మౌనంగా చదివే విధానాన్ని 49/79. (A) ప్రకాశ పఠనం అంటారు (B) మౌన పఠనం అంటారు విస్తార పఠనం అంటారు (D) అనుకరణ పఠనం అంటారు

50/80.	ఈ ప	ద్ధతిలో వ్యాకరణాంశాలను బోధించాలి		
	(A)	నిగమన పద్ధతి	(B)	అనుమానోప పద్ధతి
	(C)	ఆగమన పద్ధతి	(D)	పైవేమి కావు ము
51/81.	వ్యాక	రణ శాస్త్రగంథాలు ఈ పద్ధతిలోనే లభిస్తా	au	
	(A)	్రపయోగ పద్ధతి	(B)	అనుమానోప పద్ధతి
	(C)	నిగమోప పద్ధతి	(D)	ఆగమన పద్ధతి
52/82.	రిచర్డ్	మరియు ఒగడన్ విద్యావేత్తలననుసరించి	భాషా	ప్రయోజనాలు రెండు, అవి
	(A)	అభివ్యక్తి, గ్రహణం	(B)	సాంకేతిక మరియు ఉద్దీపన ప్రయోజనం
	(C)	లౌకిక వ్యవహారం, పరస్పర చింతనం	(D)	్శవణం, పఠనం
53/83.	ಪಿಲ್ಲಲ	లో అభ్యాసన నియమాన్ని పెంపు చేసేవి		
	(A)	<u>සෙහ</u> න	(B)	హోమ్వర్క్
	(C)	్రకీడా పద్ధతి	(D)	పైవన్నీ
54/84.	<u>කු</u> මු	మ ఉపాధ్యాయుడు ఈ విధంగా ఉండా	ಶಿ	
	(A)	ఉత్తమ శిక్షణ పౌంది ఉండాలి	(B)	ఉత్తమ స్నేహితుడై ఉండాలి
	(C)	ఉత్తమ వ్యవహర్తగా ఉండారి	(D)	వృత్తిని గౌరవించేవాడై ఉండాలి
55/85.	పఠశ	న నైపుణ్యాన్ని అభివృద్ధి చేయటానికి ఉప	కరించేవి	
	(A)	చార్బలు	(B)	మెరుపు అట్టలు
	(C)	తోలుబొమ్మలు	(D)	నమునాలు

56/86. భాషకు ఇది పునాది వంటిది

(A) భావం

(B) వ్యాకరణం

(C) పఠనం

(D) పద్యం

57/87. 'సృజనాత్మకత' కల్గి ఉన్న లక్షణం

(A) దురాలోచన కల్గి ఉండటం

(B) కుతూహలం కర్గి ఉండటం

(C) స్వంత ఆలోచనతో స్వయం నిర్ణయం చేయుటం

(D) ఇతరుల ఆలోచనలని అనుసరించటం

58/88. విద్యార్థులందరి చేత పఠనం చేయించడం

(A) వైయక్తిక పఠనం

(B) విస్తార పఠనం

(C) మౌన పఠనం

(D) సాముదాయక పఠనం

59/89. 'కిండర్ గార్డెన్' పద్ధతిని ప్రవేశపెట్టిన విద్యావేత్త

(A) పార్కర్

(B) ಫ್ಷಿಕೆಪಶ್

(D) స్పెన్సర్

60/90. బోధనాభ్యసన ప్రక్రియలో జ్ఞానేంద్రియాలకి అత్యంత ప్రధాన్యత ఉందని తెలిపే పద్ధతి

(A) కిండర్ గారైన్

(B) మాంటిస్సోరి పద్ధతి

(C) క్రీడా పద్ధతి

(D) ఇవేమి కావు

سيش - ١١١

زبان - اردو

SECTION - II

Language - URDU

اس سیشن میں 30 سوالات دیئے گئے ہیں۔ تمام سوالوں کے جواب ضروری ہیں۔

There are 30 questions in all in this Section. All questions are compulsory.

درج ذیل اقتباس کوغورے پڑھئے اور اس سے متعلق (31/61 تا 35/65) سوالوں کے جواب دیجئے:

''ادب وشاعری میں وہ کمال بہم پہنچایا تھا کہ بڑے بڑے ماہرینِ فن اسکی استادی کا اعتراف کرتے تھے، قد ما اور شعرائے جاہیت کے علاوہ شعرائے عصر کے مشہور قصائد اس کو بہنوک زبان یاد تھے اور اس باب میں اسکی شہرت ضرب المثل کی حد تک پہنچ گئی تھی۔ علامہ یزیدی نے ایک بار خلیفہ واثق کی تحریف کی کہ تمام خلفائے عباسیہ میں واثق کے برابر کسی کوعرب کے اشعار نہیں یاد تھے۔لوگوں نے نہایت متعجب ہوکر کہا: ''کیا مامون سے بھی زیادہ ؟''

31/61 ضرب المثل كامفهوم كياب ؟

(B) محاوره

(A) كباوت

(D) ان میں سے کوئی نہیں

(C) خيال

32/62 "نوک زبان" کے معنی کیا ہے ؟

(B) چلآ کر بولنا

(A) 11.20

(D) تنگنانا

(C) مثالي هونا

33/63. قصیدے کامفہوم کیا ہے ؟

B) كى شخص پراعتباركرنا

(A) كى تخص كى تعريف كرنا

(D) ان میں ہے کوئی نہیں

(C) کی څخص پر ماتم کرنا

6001

[P.T.O.

? عمران علم الماد "شعراع عمر" علم اوع ؟ (A) منتقبل کے شعراء (C) ماضی کے شعراء مامون كون تقا ؟ .35/65 استاد (A) (C) فليف ورج ذیل اشعار کوغور سے برصے اور ان سے متعلق (36/66 تا 40/70) موالوں کے جواب دیجے: کہتا تھا قطب آساں قافلہ نجوم سے سو توں کو ندیوں کا شوق بح کا ندیوں کو عشق · حن ازل کہ یردہ لالہ وگل میں ہے نہاں راز حیات یوچھ لے خفر فجمتہ گام ہے 36/66. يهال شاع نے خطر سے كيا مراوليا ہے ؟ (A) ريزن (C) سافر "حسن ازل" سے کیامرادے ؟ (A) عارضی حسن (C) ابتدائی حسن قافلة نجوم كا مطلب بتائية ؟ .38/68 (A) ستاروں کا قافلہ

(C) فلك كا قافله

موجوده زمانه کے شعراء " (B)

(D) قصدے کے شعراء

(B) قصيره گو

(D) شاعر جابلیت

ہم ہو میں ترس کیا لطف خرام کیلئے موج بح کو تیش ماہ تمام کے لئے کہتے ہیں بے قرار ہے جلوہ عام کیلئے زندہ ہر ایک چیز ہے کوشش نا تمام سے

> رينما (B)

ان میں ہے کوئی نہیں (D)

> فداكاحس (B)

وناوي حسن (D)

نجوميوں كا قافليہ (B)

ان میں ہے کوئی نہیں (D)

6001

```
39/69. "فجنتگام" كالمعنى ي ؟
                                     (A) حمينے والا قدم
     (B) مبارک قدم
     (D) شهرا بواقدم
                                  (C) لزكر اتا قدم
                                       40/70 موتوں کیامرادے ؟
                                            (A) ندیا<u>ل</u>
            9.
                  (B)
ان میں ہے کوئی نہیں
                                            (C) چشم
                               41/71 خودنوشت سوائح حیات کے کہتے ہیں ؟
                          (A) وه سوائح حیات جوکوئی دوسرالکھتا ہے
                          (B) وه سوائح حیات جوخودمصنف لکھتا ہے
          (C) وه سوائح حیات جس میں صرف اینے ہی بارے میں لکھا جائے
           (D) وه سوائح حیات جس میں صرف دوسروں کے متعلق لکھا جائے
                                42/72 "آگره بازار" کس کی تصنیف ہے ؟
      (B) بلونت سنگھ
                                            (A) محرس
ان میں ہے کوئی نہیں
                                           (C) كرش چندر
                 (D)
                            43/73 اقبال كس من مين يوري سے مندوستان لوٹے
                                             +1905
        +1906
                                                        (A)
                  (B)
                                             £1907 (C)
        +1908
                 (D)
              44/74. " "پہاڑ برایک حادث " کے علاوہ ظفر اوگانوی کی کون می کہانی ہے؟
                                        (A) کرفیونخت ب
    (B) الله كاورق ب
   (D) اندهی گلی میں شح
                                         (C) سفر سے واپسی
                                                             [ P.T.O.
                  6001
```

درج ذیل شعر کوغورے پڑھے اور اس سے متعلق (45/75 تا 47/77) موالوں کے جواب دیجے : گومیں رہارہینِ ستم ہائے روزگار - لیکن ترے خیال سے غافل نہیں رہا۔ 45/75 ورج بالاشعركس كاب ؟ فراق گور کھپوری مرزاغالب (B) ناصر كأظمى جان ثاراخر (C) (D) 46/76. درج بالاشعركامفهوم كياب ؟ ملازمت کی مصیبتوں کے باوجودتم کونہیں بھولا گرچہ میں ملازمت کے چکر میں پریشان رہااس لئے تم کو یادنہیں کیا (B) گرچہ میں وقت کے ستم کا مارا ہوں اسکے باوجود تمہاری یاو سے برگانہ نہیں رہا (C) ان میں ہے کوئی نہیں (D) 77/77. "متم إئ روزگار" سے كيام ادے ؟ ملازمت کی تلاش میں پریشان (A) ملازمت کی مصیبت (B) (D) ان میں سے کوئی نہیں وقت یا زمانے کا بہت زیادہ ستم ڈھانا 48/78. آگ ہے، اولادِ اہراہیم ہے، تمرود ہے پھرکسی کو کیا کسی کا امتحال مقصو د ہے اس شعر میں کون سی صنعت استعال ہوئی ہے تثبيه استعاره (B) (A) Ext.

(C)

(D) غلُو

.49/79	''غالبِ دورال'' كے كہاجاتا ہے ؟		
	(A) قدرت الله قدرت	(B)	رضاعلی وحشت
	(C) سالک لکھنٹوی	(D)	اعزاز افضل
.50/80	''اردوشاعری پرایک نظر''کس کی کتاب ہے ؟		
	(A) اختثام حسين	(B)	آل احدسرور
	(C) کلیم الدین احمد	(D)	مجنوں گور کھپوری
.51/81	" كَنْ إِلْ عَرَالِ ماني " كِي مصنف كون بين ؟		
	(A) عابد سین	(B)	رشيد احمرصد يقي
	(C) آل احد سرور	(D)	مجنول گور کھپوری
.52/82	ان کہانیوں میں کون سی کہانی پریم چند کی ہے ؟		
	(A) پہاڑ پرایک حادثہ	(B)	اندهی گلی میں صبح
	(C) کفن	(D)	پھول رانی
.53/83	"شاعر انقلاب" کے کہاجاتا ہے ؟		
	(A) پویزشاہدی	(B)	جوش مليح آبادي
	(C) سردار جعفری	(D)	سجا دظهير
.54/84	کسی جملے میں کون سی تین چیزوں کا ہونا ضروری ہے	? .	
	(A) فاعل – فعل – مفعول	(B)	اسم - فاعل - فع
	(C) مفعول - فاعل - مصدر	(D)	ان میں ہے کوئی نہیں

.55/65	ذیل میں ہے کس افسانہ نگار کا تعلق بنگال ہے نہیں ہے	,	
	(A) شوكت ديات	(B)	ظفر اوگا نوی
	(C) انیس رفیع	(D)	فيروز عابد
.56/86	غالب کے خطوط کے مجموعہ کا نام کیا ہے ؟		
	(A) ترات بندی	(B)	عود ہندی
	(C) حرف آشنا	(D)	زراب
.57/87	اقبال كاظم" خضرراه" ان كي سمجوع مين ہے؟		
	(A) بانگ درا	(B)	ضربكليم
	(C) بال جرئيل	(D)	ارمغانِ فجاز
.58/88	ا قبال کی ان نظموں میں کون سی نظم قو می پیجبتی کی آئینه دار	??	
	الم (A)	(B)	كوشش ناتمام
	(C) نیا شواله	(D)	خضرراه
.59/89	(C) نیاشوالہ ان میں سے کون می کتاب مرزاغالب کی نہیں ہے ؟		خضر راه
.59/89			خضر راه دشنبو
.59/89	ان میں سے کون کی کتاب مرزاغالب کی نہیں ہے ؟	(D)	
	ان میں سے کون کی کتاب مرزاغالب کی نہیں ہے ؟ (A) عود ہندی	(D)	ونتنبو
	ان میں ہے کون کی کتاب مرزاغالب کی نہیں ہے ؟ (A) عود ہندی (B) قاطع برہان	(D)	ونتنبو

বিভাগ – III(a) গণিত ও বিজ্ঞান Section – III(a)

Mathematics & Science

এই বিভাগে মোট 60 টি প্রশ্ন আছে। যে পরীক্ষার্থী এই বিষয়টি চয়ন করেছেন তাঁকে সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। There are 60 questions in all in this Section. The candidates who have selected this subject must answer all the questions.

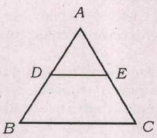
- 91. একটি চতুর্ভুজের দুটি অসমান কর্ণ পরস্পারকে 90° কোলে সমদ্বিখণ্ডিত করলে সেই চতুর্ভুজকে বলা হয়
 - (A) বর্গক্ষেত্র
 - (B) সামন্তরিক
 - (C) রম্বস
 - (D) ট্রাপিজিয়াম।
- 92. একটি সুষম বহুভূজের প্রতিটি অন্তঃকোণের মান 165° হলে, বহুভূজিটর বাহুসংখ্যা হল
 - (A) 12
 - (B) 24
 - (C) 6
 - (D). 8.
- 93. সমদ্বিবাহু ত্রিভূজ $\triangle ABC$ -এর শীর্ষ কোণ $\angle A = 70^\circ$ হলে নীচের কোন্ সম্পর্কটি সঠিক ?
 - (A) AB > BC
 - (B) AB < AC
 - (C) AC > BC
 - (D) AC < BC.
- 94. একটি স্থূলকোণী সমদ্বিবাহু ত্রিভুজে, একটি সৃক্ষকোণের মান 25° হলে, স্থূলকোণের মান
 - (A) 75·5°
 - (B) 110°
 - (C) 130°
 - (D) 155°.

- 91. If the two diagonals of a quadrilateral are unequal and bisect each other at right angle, then the quadrilateral is said to be
 - (A) square
 - (B) parallelogram
 - (C) rhombus
 - (D) trapezium.
- 92. If each interior angle of a regular polygon is 165°, then the number of sides of the polygon is
 - (A) 12
 - (B) 24
 - (C) 6
 - (D) 8.
- 93. The vertical angle ∠A of an isosceles triangle ABC is 70°. Which of the following relations is correct?
 - (A) AB > BC
 - (B) AB < AC
 - (C) AC > BC
 - (D) AC < BC.
- 94. An acute angle of an obtuse angled isosceles triangle is 25°. So the value of obtuse angle is
 - (A) 75.5°
 - (B) 110°
 - (C) 130°
 - (D) 155°.

95. ABC ত্রিভুজের AB-র মধ্যবিন্দু D, এবং

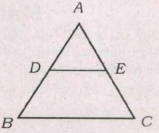
DE||BC. BC = 7 cm হলে DE-এর মান

হল



- (A) 14 cm
- (B) 7 cm
- (C) 3.5 cm
- (D) 1.4 cm.
- 96. (x+3)(x-3)-এ x-এর সহগ কত ?
 - (A) 1
 - (B) 2
 - (C) 0
 - (D) -1.
- $97. \ x^2 8x + 15$ রাশিটির উৎপাদকগুলি হল
 - (A) (x-5)(x+3)
 - (B) (x-8)(x+7)
 - (C) (x-5)(x-3)
 - (D) (x-8)(x-7).
- 98. a^2b^3 , a^3b^2 , a^4b^5 -এর ল.সা.গু. $32a^4$ হলে b-এর মান হল
 - (A) 32
 - (B) 24
 - (C) 6
 - (D) 2.
- 99. দুটি রাশির গুণফল $a^3 + b^3$; রাশিদুটির গ.সা.গু. (a + b) হলে ল.সা.গু. হবে
 - (A) $(a^2 + b^2)$
 - (B) $(a^2 ab + b^2)$
 - (C) $(a^2 + 2ab + b^2)$
 - (D) $(a^2 + ab + b^2)$.

95. In $\triangle ABC$, D is the mid-point of AB, $DE \mid BC$. If BC = 7 cm, then the value of DE is



- (A) 14 cm
- (B) 7 cm
- (C) 3.5 cm
- (D) 1.4 cm.
- 96. The coefficient of x in the expression (x+3)(x-3) is
 - (A) 1
 - (B) 2
 - (C) 0
 - (D) -1.
- 97. The factors of $x^2 8x + 15$ is
 - (A) (x-5)(x+3)
 - (B) (x-8)(x+7)
 - (C) (x-5)(x-3)
 - (D) (x-8)(x-7).
- 98. If the L.C.M. of a^2b^3 , a^3b^2 , a^4b^5 is $32a^4$, the value of b will be
 - (A) 32
 - (B) 24
 - (C) 6.
 - (D) 2.
- 99. The product of two terms is $a^3 + b^3$ and H.C.F. of the two terms is (a + b). So L.C.M. will be
 - (A) $(a^2 + b^2)$
 - (B) $(a^2 ab + b^2)$
 - (C) $(a^2 + 2ab + b^2)$
 - (D) $(a^2 + ab + b^2)$.

100	199-95	80	50
	I J J I I N	771	

- (A) 7880599
- (B) 9703011
- (C) 7680951
- (D) 6879091.

101. 0 63 -এর ভগ্নাংশ হল

- (A) $\frac{63}{100}$
- (B) $\frac{100}{63}$
- (C) $\frac{7}{11}$
- (D) $\frac{11}{9}$

102. A ও B-এর বয়সের গড় 10 বছর, B ও C-এর বয়সের গড় 15 বছর এবং A ও C-এর বয়সের গড় 20 বছর। A, B ও C-এর বয়সের গড় কত ?

- (A) 12·5 বছর
- (B) 17·5 বছর
- (C) 15 বছর
- (D) 20 বছর।

103. 1296-এর বর্গমূল হল

- (A) 24
- (B) 26
- (C) 36
- (D) 44.

104. 6·8, 3·2, 2·7, x এবং 8·2-এর গড় 5 হলে x-এর মান হবে

- (A) 4
- (B) 5·1
- (C) 4·1
- (D) 3.9

105. 3 টি ক্রমিক পূর্ণসংখ্যার গড় সর্বদাই

- (A) যুগা
- (B) অযুগ্ম
- (C) উপরের যে কোন একটি
- (D) কোনটিই নয়।

100. The cube of 199 is

- (A) 7880599
- (B) 9703011
- (C) 7680951
- (D) 6879091.

101. The fraction of 0.63 is

- (A) $\frac{63}{100}$
- (B) $\frac{100}{63}$
- (C) $\frac{7}{11}$
- (D) $\frac{11}{9}$

102. The average age of A and B is 10 years and of B and C is 15 years and of A and C is 20 years. What is the average age of A, B and C?

- (A) 12.5 years
- (B) 17.5 years
- (C) 15 years
- (D) 20 years.

103. The square root of 1296 is

- (A) 24
- (B) 26
- (C) 36
- (D) 44.

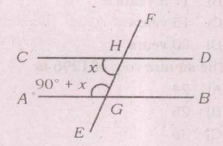
104. The average of 6.8, 3.2, 2.7, x and 8.2 is 5. So the value of x is

- (A) 4
- (B) 5·1
- (C) 4·1
- (D) 3.9

105. The average of three consecutive whole numbers is always

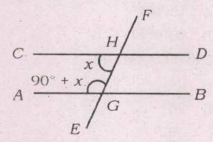
- (A) even
- (B) odd
- (C) any of these
- (D) none of these.

- 106. একটি পঞ্চভুজের চারটি কোণ হল 73°, 97°, 146° এবং 138°। পঞ্চম কোণটির মান
 - (A) 113°
 - (B) 104°
 - (C) 86°
 - (D) 83°.
- 107. সামন্তরিক ABCD ও ABEF-এর ক্ষেত্রফল পরস্পর সমান এবং তাদের উচ্চতা যথাক্রমে h ও p হলে
 - (A) h > p
 - (B) h < p
 - (C) h = p
 - (D) কোনোটিই নয়।
- 108. প্রদত্ত চিত্রে $AB \mid \mid CD$ হলে, $\angle BGE$ -এর মান হল



- (A) 45°
- (B) 120°
- (C) 135°
- (D) 270°.
- 109. নীচের কোন কোণগুলির সাহায়ে একটি ত্রিভূজ অঙ্কন করা যাবে ?
 - (A) 95°, 45°, 50°
 - (B) 95°, 45°, 40°
 - (C) 65°, 85°, 50°
 - (D) 65°, 55°, 25°.

- 106. Four angles of a pentagon are 73°, 97°, 146° and 138°. The value of the fifth angle will be
 - (A) 113°
 - (B) 104°
 - (C) . 86°
 - (D) 83°.
- 107. The areas of the parallelograms ABCD and ABEF are equal. If their heights be h & p respectively, then
 - (A) h > p
 - (B) h < p
 - (C) h = p
 - (D) none of these.
- 108. In the figure below, $AB \mid CD$, then the value of $\angle BGE$ is



- (A) 45°
- (B) 120°
- (C) 135°
- (D) 270°.
- 109. With which of the following angles, a triangle can be formed?
 - (A) 95°, 45°, 50°
 - (B) 95°, 45°, 40°
 - (C) 65°, 85°, 50°
 - (D) 65°, 55°, 25°.

- 110. একটি সংখ্যার সাথে 32 যোগ করে 5 দিয়ে গুণ করলে যে সংখ্যাটি পাওয়া যায় তা মূল সংখ্যাটির থেকে 16 কম হলে, সংখ্যাটি হল
 - (A) 83
 - (B) -44
 - (C) 83
 - (D) 12.
- 111. তোমার বর্তমান বয়স x বছর হলে 5 বছর আগের ও 5 বছর পরের বয়সের অনুপাত হল
 - (A) (5-x):(5+x)
 - (B) (x-5):(x+5)
 - (C) (10+x):x
 - (D) (x+5):(x-5).
- 112. $(2x+1)^2 = 4x^2 + 4x + 1$. এটি একটি
 - (A) সমীকরণ
 - (B) অভেদ
 - (C) অসমীকরণ
 - (D) কোনোটিই নয়।
- 113. বিক্রম্ন্ল্য ও ক্রম্ন্ল্যের অনুপাত 19 : 20 হলে, শতকরা ক্ষতির হার হল
 - (A) 10%
 - (B) 7.5%
 - (C) 5%
 - (D) 2.5%.
- 114. একটি সংখ্যাকৈ 20% বৃদ্ধি করলে সংখ্যাটি হয় 90। সংখ্যাটি কত ?
 - (A) 60
 - (B) 70
 - (C) 75
 - (D) 80.
- 115. (p+q)=8 এবং (p-q)=6 হলে pq-এর মান হল
 - (A) 7
 - (B) 14
 - (C) 21
 - (D) 28.

- 110. When 32 is added to a number and then multiplied by 5, the product becomes 16 less than the original number. The number is
 - (A) 83
 - (B) -44
 - (C) 83
 - (D) 12.
- 111. If your present age is x, then the ratio of your ages 5 years before and 5 years after the present is
 - (A) (5-x):(5+x)
 - (B) (x-5):(x+5)
 - (C) (10+x):x
 - (D) (x+5):(x-5).
- 112. $(2x+1)^2 = 4x^2 + 4x + 1$. This is an
 - (A) equation
 - (B) identity
 - (C) inequation
 - (D) none of these.
- 113. If the ratio of sale price and purchase price is 19: 20, the percentage of loss is
 - (A) 10%
 - (B) 7.5%
 - (C) 5%
 - (D) 2.5%.
- 114. If a number is increased by 20%, it becomes 90. The number is
 - (A) 60
 - (B) 70
 - (C) 75
 - (D) 80.
- 115. If (p+q)=8 and (p-q)=6, then the value of pq will be
 - (A) 7
 - (B) 14
 - (C) 21
 - (D) 28.

- 116. 4, 7, 12-এর চতুর্থ সমানুপাতী হল
 - (A) 28
 - (B) 21
 - (C) 14
 - (D) 35.
- 117.50-এর x % = x-এর y % হলে y-এর মান হল
 - (A) 25
 - (B) 50
 - (C) 75
 - (D) 100.
- $118. \ 3x^2 2yz + 5z^2$ এই সংখ্যামালার চলসংখ্যা হল
 - (A) 4
 - (B) 3
 - (C) 6
 - (D) 5.
- 119.55 kg পিতলে 25 kg দস্তা ও অবশিষ্টাংশ তামা থাকলে তামা ও দস্তার অনুপাত কত ?
 - (A) 11:5
 - (B) 5:6
 - (C) 6:5
 - (D) 5:11.
- 120. একটি যৌথ ব্যবসায়ে A-এর মূলধন B-এর মূলধনের দ্বিগুণ। A-এর লভ্যাংশ 428 টাকা হলে, B-এর লভ্যাংশ হবে
 - (A) 214 টাকা
 - (B) 556 টাকা
 - (C) 107 টাকা
 - (D) 856 টাকা।

- 116. The fourth proportionate of 4, 7 and 12 is
 - (A) 28
 - (B) 21
 - (C) 14
 - (D) 35.
- 117. If x % of 50 = y % of x, the value of y will be
 - (A) 25
 - (B) 50
 - (C) 75
 - (D) 100.
- 118. The number of variables in the expression $3x^2 2yz + 5z^2$ is
 - (A) 4
 - (B) 3
 - (C) 6
 - (D) 5.
- 119. If 25 kg of zinc and the rest amount of copper are present in 55 kg of brass, what will be the ratio of copper and zinc there?
 - (A) 11:5
 - (B) 5:6
 - (C) 6:5
 - (D) 5:11.
- 120. The principal amount of *A* is twice of *B* in a joint business. If the profit of *A* is Rs. 428, then the profit of *B* will be
 - (A) Rs. 214
 - (B) Rs. 556
 - (C) Rs. 107
 - (D) Rs. 856.

- 121. নিম্নলিখিতগুলির মধ্যে কোন্ পর্বের প্রাণীদের দেহ খণ্ডিত ?
 - (A) মোলাস্কা
 - (B) একাইনোডার্মাটা
 - (C) এম্বেলমিন্থেস
 - (D) অ্যানিলিডা।
- 122. নিম্নলিখিতগুলির কোন্টি স্তন্যপায়ীর বৈশিষ্ট নয় ?
 - (A) কর্ণছত্র
 - (B) স্তনগ্রন্থি
 - (C) ত্রিপ্রকোষ্ঠযুক্ত হাদপিও
 - (D) লোম।
- 123. নিম্নলিখিতগুলির কোনটিতে অতিরিক্ত শ্বাসঅঙ্গ অনুপস্থিত ?
 - (A) কই মাছ
 - (B) মাগুর মাছ
 - (C) রুই মাছ
 - (D) শিঙ্গি মাছ।
- 124. নিম্নলিখিত কোন প্রাণীর গমনাঙ্গ হল সিলিয়া ?
 - (A) হাইড্রা
 - (B) কেঁচো
 - (C) প্যারামিসিয়াম
 - (D) অ্যামিবা।
- 125. পিত্তরস ক্ষরণের জন্য দায়ী অঙ্গটি হল
 - (A) যকৃৎ
 - (B) **주**奪
 - (C) অগ্ন্যাশয়
 - (D) পাকস্থলী।
- 126. দুটি পদার্থের বিকর্ষণ হলে সেই পদার্থদৃটি হল
 - (A) উভয়ই চুম্বক
 - (B) চৌম্বক পদার্থ
 - (C) একটি চৃষক ও অপরটি অটৌম্বক পদার্থ
 - (D) একটি চুম্বক ও আর একটি চৌম্বক পদার্থ।

- 121. Which one of the following animal body phyla has segmented body?
 - (A) Mollusca
 - (B) Echinodermata
 - (C) Aschelminthes
 - (D) Annelida.
- 122. Which of the following is not a mammalian character?
 - (A) Pinna
 - (B) Mammary gland
 - (C) Three chambered heart
 - (D) Hairs.
- 123. Which one of the following does not have accessory respiratory organ?
 - (A) Anabus sp
 - (B) Clarius sp
 - (C) Labeo sp
 - (D) Heteropneustes sp.
- 124. Which one of the following animals' locomotory organ is cilia?
 - (A) Hydra
 - (B) Earthworm
 - (C) Paramoecium
 - (D) Amoeba.
- 125. The organ responsible for secretion of bile is
 - (A) liver
 - (B) kidney
 - (C) pancreas
 - (D) stomach.
- 126. When repulsion occurs between two substances then those two substances are
 - (A) both magnets
 - (B) both magnetic substances
 - (C) one is the magnet and the other is non-magnetic substance
 - (D) one is magnet and the other is magnetic substance.

127.	ব্যাটারীর	ধনাত্মক	মেরুর	সঙ্গে	সংযুক্ত
	তডিৎদাবকে	বলা হয			m Te

- (A) ক্যাথোড
- (B) ক্যাটায়ন
- (C) আনোড
- (D) অ্যানায়ন।

128. ক্যাসপারিয়ান পটি গঠিত যে উপাদানে তা হল

- (A) কাইটিন
- (B) সেলুলোজ
- (C) পেকটিন
- (D) সুবেরিন।

129. নিম্নলিখিতগুলির কোন্টি সবুজ উদ্ভিদ নয় ?

- (A) পদ্ম
- (B) স্পাইরোগাইরা
- (C) जागातिकाभ
- (D) ফার্ণ।

130. ইউক্যারিওটিক কোষের যে অঙ্গাণুটি সবাত শ্বসনের জন্য দায়ী সেটি হল

- (A) ক্লোরোপ্লাস্টিড
- (B) মাইটোকন্ডিয়া
- (C) গলজি বডি
- (D) লাইসোজোম।

131. কোন পদার্থটি 'বাকি-বল' নামে অভিহিত ?

- (A) হীরক
- (B) সোনা
- (C) ফুলেরিন
- (D) গ্রাফাইট।

- 127. The electrode which is connected to the positive pole of the battery is called
 - (A) cathode
 - (B) cation
 - (C) anode
 - (D) anion.

128. Casparian strip is made up of

- (A) Chitin
- (B) Cellulose
- (C) Pectin
- (D) Suberin.

129. Which of the following is not a green plant?

- (A) Lotus
- (B) Spirogyra
- (C) Agaricus
- (D) Fern.

130. In an eukaryotic cell, the organelle responsible for aerobic respiration is

- (A) Chloroplastid
- (B) Mitochondria
- (C) Golgi body
- (D) Lysosome.

131. Which substance is known as 'bucky-ball'?

- (A) Diamond
- (B) Gold
- (C) Fullerene
- (D) Graphite.

132, বারুদের উপাদানগুলি কি কি ?

- (A) কার্বন, পটাসিয়াম নাইটেট এবং পটাসিয়াম সালফেট
- (B) কার্বন, সালফার ও বিসমাথ
- (C) কার্বন, সালফার ও নাইটার
- (D) সালফার, সোডিয়াম নাইট্রেট এবং পটাসিয়াম সালফেট।

133. রকেটে জালানী হিসেবে ব্যবহৃত হয়

- (A) তরল নাইট্রোজেন
- (B) তরল হাইড্রোজেন
- (C) কার্বন ডাইঅক্সাইড
- (D) তরল হিলিয়াম।

134. প্রমাণুর ভিতরে স্থির কক্ষপথের ধারণা দেন

- (A) রাদারফোর্ড
- (B) ডাল্টন '
- (C) নীলস বোর
- (D) জে. জে. টমসন।

135. কঠিনে-কঠিন দ্রবণের উদাহরণ হল

- (A) কুয়াশা
- (B) ধোঁয়া
- (C) ব্রোঞ্জ
- (D) বায়ু।

136. রক্ততঞ্চনের জন্য প্রয়োজনীয় পদার্থটি হল

- (A) বিলিরুবিন
- (B) প্রোথমবিন
- (C) আলবুমিন
- (D) গ্লোবিউলিন।

137. অনাক্রম্যতার জন্য দায়ী কোষটির নাম হল

- (A) লিম্ফোসাইট
- (B) এরিথ্যোসাইট
- (C) থমবোসাইট
- (D) হেপাটোসাইট।

- 132. What are the components of Gun powder?
 - (A) Carbon, potassium nitrate and potassium sulphate
 - (B) Carbon, sulphur and bismuth
 - (C) Carbon, sulphur and nitre
 - (D) Sulphur, sodium nitrate and potassium sulphate.

133. The substance used in rocket fuel is

- (A) liquid nitrogen
- (B) liquid hydrogen
- (C) carbon dioxide
- (D) liquid helium.

134. The concept of stationary orbit in an atom was proposed by

- (A) Rutherford
- (B) Dalton
- (C) Neils Bohr
- (D) J. J. Thomson.

135. An example of a solution made of solid in solid is

- (A) fog
- (B) smoke
- (C) bronze
- (D) air.

136. Substance important for blood clotting is

- (A) bilirubin
- (B) prothrombin
- (C) albumin
- (D) globulin.

137. The cell responsible for immunity is

- (A) lymphocyte
- (B) erythrocyte
- (C) thrombocyte
- (D) hepatocyte.

138.	ন্ত্ৰীলে	াকের একটি যৌন হরমোনের নাম হল	1	138.		name of a female reproductive
	(A)	টেসটোসটেরোন			(A)	testosterone
	(B)	প্রজেসটেরোন				
	(C)	গ্যাসট্রন			(B)	progesterone
	(D)	অ্যাড্রেনালিন।			(C)	gastrin
139.	ফসফ	সীয় শিরার রক্ত হাদপিণ্ডের		-	(D)	adrenaline.
	100	ছে প্রবেশ করে।	1	39.		pulmonary venous blood enters chamber of the heart.
	(A)	ডান অলিন্দ			(A)	right auricle
	(B)	বাম অলিন্দ			(B)	left auricle
	(C)	সাইনাস ভেনোসাস্			(C)	sinus venosus
	(D)	নিলয়।			(D)	ventricle.
140.	আপ	ংকালীন হরমোনের নাম হল	1			name of the emergency hormone
	(A)	থাইরক্সিন্			is	
	(B)	এসটোজেন			(A)	thyroxine
					(B)	estrogen
	(C)	গ্লুকাগন্			(C)	glucagon
	(D)	आ <u>ष्</u> रिनालिन्।			(D)	adrenaline.
141.	নিম্নলি	নিখিতগুলির কোন্টি ফ্লোয়েমের অংশ নয় ?	1			ch of the following is not a
	(A)	সীভনল			01/04/94	ponent of phloem ?
	(B)	সঙ্গীকোশ			(A)	
	(C)	তন্ত্			(B)	Companion cell
	(D)	ক্লেরাইড।			(C) (D)	Fibre Sclereid.
142.	কোষে	র মধ্যে প্রোটিন সংশ্লেষের স্থান হল	1			site of protein synthesis in a
	(A)	ডিকটিওজোম			cell i	
	(B)	রাইবোজোম			(A)	Dictyosome
	(C)	মেসোজোম			(B)	Ribosome
	(D)	ক্রোমোজোম।			(C)	Mesosome
143.	নিম্নলি	খিত কোন্ অঙ্গাণুতে অনেক রাইবোজোম			(D)	Chromosome.
	সংলগ্ন	া থাকে ?	1			ch of the following organelle has y ribosomes attached to it?
	(A)	অমসৃণ এণ্ডোপ্লাজমীয় জালিকা			(A)	Rough endoplasmic reticulum
	(B)	গলজি বডি			(B)	Golgi body
	(C)	লাইসোজোম			(C)	Lysosome
	(D)	ভাাকৃওল।			(D)	Vacuole.
4860	001	60	001			

- 144. যে ধরনের প্রাণীতে ত্বকীয় শ্বসন দেখা যায় তা হল
 - (A) সরীসৃপ
 - (B) উভচর
 - (C) পক্ষী
 - (D) স্তন্যপায়ী।
- 145. যে পর্বের প্রাণীদের মেসোগ্লিয়া দেখা যায় তা হল
 - (A) পরিফেরা
 - (B) টিনোফোরা
 - (C) নিডারিয়া
 - (D) প্ল্যাটিহেলমিন্তেস্।
- 146. আচার্য্য প্রফুল্ল চন্দ্র রায়কে বলা হয়
 - (A) 'মাস্টার অফ্ সালফেট'
 - (B) 'মাস্টার অফ্ নাইট্রেট'
 - (C) 'মাস্টার অফ্ নাইট্রাইট'
 - (D) 'মাস্টার অফ্ সালফাইড'।
- 147. নীচের কোনটি তড়িৎ অপরিবাহী ?
 - (A) গ্যাস কার্বন
 - (B) এবোনাইট
 - (C) মানুষের দেহ
 - (D) মাটি।
- 148. কোনও পরিবাহীর রোধ ও তড়িৎপ্রবাহের সময় অপরিবর্তিত থাকলে পরিবাহীতে উৎপন্ন তাপ
 - (A) প্রবাহ্মাত্রার সমানুপাতিক
 - (B) প্রবাহমাত্রার ঘনমূলের সমানুপাতিক
 - (C) প্রবাহমাত্রার বর্গমূলের সমানুপাতিক
 - (D) প্রবাহমাত্রার বর্গের সমানুপাতিক।
- 149. একটি নির্জল কোষের তড়িৎচালক বল হল
 - (A) 1.08 volt
 - (B) 1.5 volt
 - (C) 1.05 volt
 - (D) 1.8 volt.
- 150. অধিক উচ্চতায় একটি কালি ভর্তি ফাউন্টেন্ পেন থেকে কালি লিক্ করে বেরিয়ে যায় কেন ?
 - (A) বায়ুমণ্ডলীয় চাপের বৃদ্ধির কারণে
 - (B) বায়ুমণ্ডলীয় চাপ হ্রাস পাওয়ার কারণে
 - (C) 'উষ্ণতা হ্রাস পাওয়ার জন্য
 - (D) উচ্চতা বৃদ্ধির জন্য।

- 144. The type of animals showing cutaneous respiration is
 - (A) reptiles
 - (B) amphibians
 - (C) birds
 - (D) mammals.
- 145. The phylum of animals showing presence of mesoglea is
 - (A) porifera
 - (B) ctenophora
 - (C) cnidaria
 - (D) platyhelminthes.
- 146. Acharya Prafulla Chandra Roy is known as
 - (A) 'Master of Sulphates'
 - (B) 'Master of Nitrates'
 - (C) 'Master of Nitrites'
 - (D) 'Master of Sulphides'.
- 147. Which one of the following is the nonconductor of electricity?
 - (A) Gas carbon
 - (B) Ebonite
 - (C) Human body
 - (D) Soil.
- 148. For a definite resistance and for the definite time of flow of current, the heat produced in a conductor is proportional to
 - (A) the flow of current
 - (B) the cube root of the flow of current
 - (C) the square root of the flow of current
 - (D) the square of the flow of current.
- 149. The emf of a dry cell is
 - (A) 1.08 volt
 - (B) 1.5 volt
 - (C) 1.05 volt
 - (D) 1.8 volt.
- 150. Why does an ink-filled fountain pen leak at a high altitude?
 - (A) Atmospheric pressure increases
 - (B) Atmospheric pressure decreases
 - (C) Temperature decreases
 - (D) Height increases.

বিভাগ – III (b)

সমাজ বিদ্যা

Section - III (b) SOCIAL STUDIES

এই বিভাগে মোট 60 টি প্রশ্ন আছে। যে পরীক্ষার্থী এই বিষয়টি চয়ন করেছেন তাঁকে সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে । There are 60 questions in all in this Section. The candidates who have selected this subject must answer all the questions.

			A STATE OF THE PARTY OF THE PAR			
91.		দক্ষিণ ভার	তের নদী ।	91.	Riv	er of South India is
	(A)	বন্দাপুত্র	(B) গঙ্গা		(A)	Brahmaputra
	(C)	যমৃনা	(D) কৃষ্ণা ৷		(B)	Ganga
		and with			(C)	Jamuna
92.	রয়্যাব	ল বেঙ্গল টাইগার আ	ছে		(D)	Krishna.
	(A)	সুন্দরবনে	de displona	92.	Roy	ral Bengal Tigers are found in
	(B)	পশ্চিমঘাট পর্বতে	Harry B. C. C.		(A)	Sundarban
	(C)	হিমালয় পর্বতে	(AT 1.00 at 1.00)		(B)	Western Ghats
	(D)		Children was to a later of		(C)	Himalayas
93.		উচ্চগতির মূল কাজ			(D)	Garumara forest.
50.		ar maxis	Called and Assessment	93.	Mai	n work of a river in its upper
	(A)	ক্ষয়সাধন			·cou	rse is
	(B)	'অবক্ষেপণ			(A)	erosion
	(C)	বহন			(B)	deposition
	(D)	নদী বাঁক তৈরী করা	In the state of		(C)	transportation
94.	পোল্ড	চার হলএ	রর পুনরুদ্ধারকৃত জমি ।		(D)	formation of meander.
	(A)	নেদারল্যান্ডস্	alor 2012 (3)	94.	Pold	ler is the reclaimed lands of
	-		screens with set		(A)	Netherlands
	(B)	জার্মানী	estable Pie		(B)	Germany
	(C)	অম্ভিয়া	STUNDS FOR		(C)	Austria
	(D)	স্কটল্যান্ড।	William and		(D)	Scotland.
					,	

6001

- 95. খনিজের সমৃদ্ধ ভাণ্ডার পাওয়া যায়
 - (A) ছোটনাগপুর মালভূমি অঞ্চলে
 - (B) সুন্দরবন অঞ্চলে
 - (C) পশ্চিমবঙ্গের সমভূমি অঞ্চলে
 - (D) পশ্চিমবঙ্গের পার্বত্য অঞ্চলে ।
- 96. ভারতের সামৃদ্রিক সীমান্তের আয়তন হল
 - (A) ১২ নটিক্যাল মাইল
 - (B) ১৩ নটিক্যাল মাইল
 - (C) ১৫ নটিক্যাল মাইল
 - (D) কোনটাই নয়।
- 97. কৃষ্ণমৃত্তিকার প্রয়োজন হয়
 - (A) কার্পাস চাষের জন্য
 - (B) ধান চাষের জন্য
 - (C) গম চাষের জন্য
 - (D) আখ চাষের জন্য ।
- 98. ভারতবর্ষ হ'ল একটি
 - (A) উন্নয়নশীল রাষ্ট্র
 - (B) উন্নত রাষ্ট্র
 - (C) সবচেয়ে কম উন্নত রাষ্ট্র
 - (D) কোনটাই নয়।
- 99. গ্রীনহাউস এফেক্ট এর ফল
 - (A) তাপমাত্রার বৈপরীত্য
 - (B) বিশ্ব উষ্ণায়ন
 - (C) শিল্প দৃষণ
 - (D) বন্যা ।

- 95. Rich deposits of minerals are found in
 - (A) Chota Nagpur plateau
 - (B) Sundarban region
 - (C) Plains of West Bengal
 - (D) Mountain region of West Bengal.
- 96. The maritime boundary of India is
 - (A) 12 nautical miles
 - (B) 13 nautical miles
 - (C) 15 nautical miles
 - (D) none of these.
- 97. Black soil is suitable for
 - (A) cotton cultivation
 - (B) rice cultivation
 - (C) wheat cultivation
 - (D) sugarcane cultivation.
- 98. India is a
 - (A) Developing country
 - (B) Developed country
 - (C) Least Developed country
 - (D) none of these.
- 99. Result of greenhouse effect is
 - (A) inversion of temperature
 - (B) global warming
 - (C) industrial pollution
 - (D) flood.

100. তাপমাত্রা মাপক যন্ত্র ক্রিন্ত বিভাগের বিভাগের ক্রিন্ত

- (A) থার্মোমিটার
- (B) ব্যারোমিটার
- (C) অ্যানিমোমিটার
- (D) সিসমোগ্রাফ।

101. সীমান্ত গান্ধি হলেন

- (A) খান আব্দুল গফ্ফর খান
- (B) খান আব্দুল ওয়ালী খান
- (C) শায়েস্তা খান
- (D) এঁদের কেউ নন ।

102. V উপত্যকা দেখা যায়

- (A) নদীর উচ্চগতিতে
- (B) নদীর মধ্যগতিতে
- (C) নদীর নিম্নগতিতে প্রভানসভাত বি
- (D) হিমবাহের উচ্চগতিতে।

103. মহাবিষুব-এর দিনটি হল

- (A) ২১শে মার্চ
- (B) ২২শে ডিসেম্বর
- (C) ২১শে জুন
- (D) ২৩শে সেপ্টেম্বর ।

100. Temperature is measured by

- (A) thermometer
- (B) barometer
- (C) anemometer
- (D) seismograph.

101. Frontier Gandhi was

- (A) Khan Abdul Gaffar Khan
- (B) Khan Abdul Wali Khan
- (C) Shaista Khan
- (D) none of them.

102. Gorge is formed in

- (A) upper course of a river
- (B) middle course of a river
- (C) lower course of a river
- (D) mountain stage of a glacier.

103. Date of spring equinox is

- (A) 21st March
- (B) 22nd December
- (C) 21st June
- (D) 23rd September.

486001

104. পৃথিবীর সবচেয়ে বেশী বৃষ্টিপাতযুক্ত অঞ্চল

- (A) বাংলাদেশ
- (B) চেরাপুঞ্জী
- (C) Mar:
- (D) মৌসিনরাম ।

105. আগ্নেয়শিলার উদাহরণ হল

- (A) ব্যাসল্ট
- (B) বেলেপাথর
- (C) মার্বেল
- (D) স্লেট ।

106. উইলিয়াম কেরী ছিলেন

- (A) মিশনারী
- (B) কবি
- (C) ভাষাবিদ্
- (D) কোনটাই নয়।

107. ফোর্ট উইলিয়াম কলেজ স্থাপিত হয়

- (A) ১৮০০ খ্ৰীঃ
- (B) ১৮০১ খ্রীঃ
- (C) ১৮০২ খ্রীঃ
- (D) ১৮০৩ খ্রীঃ।

108. নব্য বঙ্গের নেতৃত্ব দিয়েছিলেন

- (A) হেনরি ভিভিয়ান ডিরোজিও
- (B) রে. কৃষ্ণমোহন ব্যানাজী
- (C) জেমস্ প্রিন্সেপ
- (D) এঁদের কেউ নন।

104. Heaviest rainfall in the world is received by

- (A) Bangladesh
- (B) Cherrapunji
- (C) Shillong
- (D) Mousinram.

105. Example of Igneous Rock is

- (A) basalt
- (B) sandstone
- (C) marble
- (D) slate.

106. William Carey was a

- (A) Missionary
- (B) Poet
- (C) Linguist
- (D) none of these.

107. Fort William College was established in

- (A) 1800 A.D.
- (B) 1801 A.D.
- (C) 1802 A.D.
- (D) 1803 A.D.

108. The Young Bengal was led by

- (A) Henry Vivian Derozio
- (B) Rev. Krishnamohan Banerjea
- (C) James Prinsep
- (D) none of them.

109. উমেশচন্দ্র ব	্যানার্জী ছিলেন
-------------------	-----------------

- (A) নরমপন্থী
- (B) চরমপন্থী
- (C) (A) এবং (B) উভয়ই
- (D) কোনটাই নয়।

110. গান্ধিজী কোন্ শাসনব্যবস্থা স্থাপনের ডাক দিয়েছিলেন ?

- (A) রামরাজ্য
- (B) গণরাজ্য
- (C) স্বরাজ্য
- (D) (A) এবং (C) উভয়।

111. হিউয়েন-সাঙ যার রাজত্বকালে ভারতে এসেছিলেন তিনি হলেন

- (A) চন্দ্রগুপ্ত মৌর্য্য
- (B) হর্ষবর্ধন
- (C) দ্বিতীয় নাগভট্ট
- (D) এঁদের কেউ নন।

112. সুলেমান ছিলেন একজন

- (A) আরব পর্যটক
- (B) ফরাসী পর্যটক
- (C) চৈনিক পর্যটক
- (D) কোনটাই নয়।

109. Womesh Chandra Bonnerjee was a

- (A) Moderate
- (B) Extremist
- (C) Both (A) and (B)
- (D) none of these.

110. Gandhiji called for the establishment of

- (A) Ramrajya
- (B) Ganarajya
- (C) Swarajya
- (D) both (A) and (C).

111. Hiuen-tsang visited India during the reign of

- (A) . Chandragupta Maurya
- (B) Harshavardhan
- (C) Nagabhatta II
- (D) None of them.

112. Suleiman was a/an

- (A) Arab Traveller
- (B) French Traveller
- (C) Chinese Traveller
- (D) None of these.

113. মহম্মদ ঘোরী পরাজিত করেছিলেন

- (A) পৃথীরাজ চৌহানকে
- (B) দ্বিতীয় পুলকেশীকে
- (C) হর্ষবর্ধনকে
- (D) এঁদের কেউ নন।

114. 'ইক্তা' ব্যবস্থা ছিল

- (A) ভূমিদান ব্যবস্থা
- (B) ধর্মীয় অনুদান
- (C) ঋণ বিশেষ
- (D) কোনটাই নয়।

115. 'খুদকশ্ত' যে শ্রেণির অন্তর্গত সেটি হল

- (A) কৃষক
- (B) রাজা
- (C) সামন্ত
- (D) কোনটাই নয়।

116. হরপ্পা সভ্যতার সমসাময়িক সভ্যতাটি হল

- (A) সুমেরীয় সভ্যতা
- (B) মিশরীয় সভ্যতা
- (C) গ্রীক সভ্যতা
- (D) কোনটাই নয়।

117. যাজ্ঞাবন্ধ ছিলেন

- (A) ঋষি
- (B) দার্শনিক
- (C) (A) এবং (B) উভয়
- (D) কোনটাই নয়।

113. Muhammad Ghori defeated

- (A) Prithviraj Chauhan
- (B) Pulakeshin II
- (C) Harshavardhan
- (D) None of them.

114. Iqta was a system of

- (A) Land grants
- (B) Religious endowment
- (C) Loan
- (D) None of these.

115. Khudkasht was a category of

- (A) peasants
- (B) kings
- (C) nobles
- (D) none of these.

116. The Harappan Civilization was a contemporary of

- (A) Sumerian Civilization
- (B) Egyptian Civilization
- (C) Greek Civilization
- (D) None of these.

117. Yajnavalka was a

- (A) Saint (Rishi)
- (B) Philosopher
- (C) Both (A) and (B)
- (D) None of these.

118. বিশ্বিসার ছিলেন

- (A) গুপ্ত বংশীয়
- (B) মৌর্য্য বংশীয়
- (C) হর্যক্ষ বংশীয়
- (D) কোনটাই নয়।

119. আলেকজাণ্ডার ভারত আক্রমণ করেন

- (A) চন্দ্রগুপ্ত মৌর্য্যের শাসনকালে
- (B) ধননন্দের শাসনকালে
- (C) আগ্রামেসের শাসনকালে
- (D) কোনটাই নয়।

120. ঝিলমের (বিতন্তা) যুদ্ধ হয়

- (A) পুরু এবং আলেকজাণ্ডারের মধ্যে
- (B) অশোক এবং আলেকজাণ্ডারের মধ্যে
- (C) বিন্দুসার এবং আলেকজাণ্ডারের মধ্যে
- (D) এঁদের কেউ নন।

121. কিসের জন্য জলদাপাড়া বিখ্যাত ?

- (A) এক শৃঙ্গ গণ্ডার
- (B) বাঘ
- (C) সিংহ
- (D) হাতি i

122. বায়ুদুষণের কারণ

- (A) ধোঁয়া
- (B) বাসন মাজা
- (C) স্নান করা
- (D) সারের প্রয়োগ ।

118. Bimbisara belonged to the

- (A) Gupta Dynasty
- (B) Maurya Dynasty
- (C) Haryanka Dynasty
- (D) None of these.

119. Alexander invaded India during the reign of

- (A) Chandragupta Maurya
- (B) Dhanananda
- (C) Agrammes
- (D) None of these.

120. The Battle of Jhelum was fought between

- (A) Porus and Alexander
- (B) Ashoka and Alexander
- (C) Bindusara and Alexander
- (D) None of them.

121. Jaldapara is famous for

- (A) one horned Rhinoceros
- (B) Tiger
- (C) Lion
- (D) Elephant.

122. Cause of air pollution is

- (A) smoke
- (B) cleaning utensils
- (C) bathing
- (D) use of fertilizer.

486001

123. লবণাম্বু উদ্ভিদ পাওয়া যায়

- (A) লবণাক্ত মাটিতে
- (B) কৃষ্ণমৃত্তিকায়
- (C) পড়সল্ মাটিতে
- (D) কোনোটাই নয়।

124. ৬০০ মিটার উচ্চ ভূমিরূপ হল

- (A) মালভূমি (B) সমভূমি
- (C) পাহাড় (D) পর্বত

125. ভূমিকম্প প্রবণ অঞ্চল হল

- (A) জাপান
- (B) অস্ট্রেলিয়া
- (C) দক্ষিণ আফ্রিকা
- (D) জার্মানি ।

126. পৃথিবীর পরিক্রমণ গতির ফল

- (A) ঋতৃ পরিবর্তন
- (B) দিন-রাত্রি উদয়
- (C) বন্যার প্রাদুর্ভাব
- (D) ভূমিকম্পর প্রাদুর্ভাব ।

127. প্রথম মানুষের আবির্ভাব হয়মহাদেশে ।

- (A) আফ্রিকা
- (B) এশিয়া
- (C) উত্তর আমেরিকা
- (D) কোনটাই নয়।

123. Mangrove forest is found in

- (A) Saline soil
- (B) Black soil
- (C) Podzol
- (D) None of these.

124. Landform which is 600 metres high,

- (A) Plateau
- (B) Plain
- (C) Hill
- (D) Mountain.

125. Earthquake prone region is

- (A) Japan
- (B) Australia
- (C) South Africa
- (D) Germany.

126. Effect of revolution of earth is

- (A) change of seasons
- (B) occurrence of days and nights
- (C) occurrence of flood
- (D) occurrence of earthquake.

127. The first humans came from

- (A) Africa
- (B) Asia
- (C) North America
- (D) none of these.

	에 하는 기업 회에 가장 있는 것은 사람들이 있다면 하는 것이 없는데 없다면 없다면 없다면 없다.
128. কর্কটক্রান্তি রেখা যে অঞ্চল দিয়ে গেছে সেটি হল	128. The Tropic of Cancer passes through
(A) কৃষ্ণনগর (B) বাঁকুড়া	(A) Krishnanagar
(C) বীরভূম (D) কোনটাই নয়।	(B) Bankura
	(C) Birbhum
129. হিমালয় যে শ্রেণির পর্বতমালা তা হল	(D) none of these.
(A) ভাঁজ পৰ্বত	129. The Himalayas belong to the category
(B) স্থূপ পর্বত	(A) Fold Mountains
(C) আগ্নেয়গিরি	
(D) অবশিষ্ট পর্বত।	
130. ব্যাঘ্র প্রকল্পের সূচনা কাল	The state of the s
(A) ১৯৭২ খ্ৰীঃ (B) ১৯৭৩ খ্ৰীঃ	130. Project Tiger was started in (A) 1972 A.D. (B) 1973 A.D.
(C) ১৯৭৫ খ্রীঃ (D) কোনটাই নয়।	(=) 1510 II.B.
Lune College	(C) 1975 A.D. (D) none of these.
131. বায়্র চাপমাপক যন্ত্র হল	131. Atmospheric pressure is measured by
(A) ব্যারোমিটার	(A) Barometer
	(B) Thermometer
(B) থার্মোমিটার	(C) Hygrometer
(C) হাইগোমিটার	(D) Anemometer.
(D) অ্যানিমোমিটার ।	132. Rainfall of equatorial region is
(D) GUITCHIAUS 1	(A) relief
132. নিরক্ষীয় অঞ্চলের বৃষ্টি হল	(B) frontal
(A) শৈলোৎক্ষেপ (B) ঘর্ণবাত	
(A) শেলোৎক্ষেপ (B) ঘূর্ণবাত	(C) convectional
(C) পরিচলন (D) গুঁড়ি গুঁড়ি।	(D) drizzle.
133. পৃথিবীর দীর্ঘতম নদ / নদীটি হল	133. Longest river in the world is
	(A) Mississippi
(A) মিসিসিপি (B) নীল	(B) Nile
(C) গঙ্গা (D) ব্ৰহ্মপত্ৰ।	(C) Ganga
1-1	(D) Brahmaputra.

134. মহাবৃত্তটি হল		134. Great circle means					
	(A)	নিরক্ষরেখা	(A	1)	Equator		
	(B)	কর্কটক্রান্তি রেখা	(E	3)	Tropic of Cancer		
	(C)	মকরক্রান্তি রেখা	(0	2)	Tropic of Capricorn		
	(D)	মেরু রেখা ।	(I	0)	Pole.		
135.	দাদরা	ও নগর হাভেলী হল	135. D	adı	ra and Nagar Haveli is a		
	(A)	কেন্দ্রশাসিত অঞ্চল	(A	A)	Union Territory		
	(B)	রাজ্য	(H	3)	State		
	(C)	জেলা	. (0	2)	District		
,	(D)	কোনটাই নয় ।	(1	D)	none of these.		
136	. Free	e India Centre স্থাপিত হয়েছিল	136. T	he	Free India Centre was set up in		
	(A)	বার্লিনে	(4	A) .	Berlin		
	(B)	লগুন	(1	B)	London		
	(C)	টোকিওতে	(C)	Tokyo		
	(D)	রোমে ।	(D)	Rome.		
137	137. Indian Independence League স্থাপন		137. 1	he	Indian Independence League was		
	করো	করেছিলেন		set up by			
	(A)	রাসবিহারী বসু	(A)	Rashbehari Basu		
	(B)	স্ভাষচন্দ্ৰ বস্	(B)	Subhas Chandra Bose		
	(C)	ক্যাপ্টেন মোহন সিং	((C)	Captain Mohan Singh		
	(D)	এঁদের কেউ নন ।		(D)	none of them.		

[P.T.O.

138.	Direct	Action-এর	সূচনা	হয়
------	--------	-----------	-------	-----

- (A) কলিকাতায় (B) বোম্বেতে
- (C) মাদ্রাজে (D) কোনটাই নয়।

139. C.R. Formula-র প্রস্তাব দেন

- (A) চক্রবর্ত্তী রাজাগোপালাচারী
- (B) চিত্তরঞ্জন দাশ
- (C) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
- (D) এঁদের কেউ নন।

140. 'আমার সোনার বাংলা'-এর রচনাকার হলেন

- (A) চক্রবর্ত্তী রাজাগোপালাচারী
- (B) চিত্তরঞ্জন দাশ
- (C) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
- (D) এঁদের কেউ নন।

141. বাবরের জন্মস্থান হল

- (A) ফরগনা
- (B) দিল্লী
- (C) আজমের
- (D) কোনটাই নয়।

142. ক্যাপ্টেন হকিন্স কার রাজ্যসভায় উপস্থিত হয়েছিলেন ?

- (A) জাহাঙ্গীর
- (B) আকবর
- (C) শাহজাহান
- (D) এঁদের কেউ নন।

138. Direct Action was initiated in

- (A) Calcutta
- (B) Bombay
- (C) Madras
- (D) none of these.

139. C.R. Formula was forwarded by

- (A) Chakravarthi Rajagopalachari
- (B) Chittaranjan Das
- (C) Rabindranath Tagore
- (D) none of them.

140. Amar Sonar Bangla was composed by

- (A) Chakravarthi Rajagopalachari
- (B) Chittaranjan Das
- (C) Rabindranath Tagore
- (D) none of them.

141. Babur was born in

- (A) Fergana
- (B) Delhi
- (C) Ajmer
- (D) none of these.

142. Captain Hawkins visited the court of

- (A) Jahangir
- (B) Akbar
- (C) Shahjahan
- (D) None of them.

486001

143	ভাস্কো-ডা-গামা	ভাবতেব	কোথায	তাবতরণ	করেন	2
140.	01641-01-1141	014604	04.1414	-1100	4 4.4	

- (A) কোজিকোডে
- (B) গুজরাটে
- (C) · পাটনায়
- (D) কোনটাই নয়।

144. ফারুখশিয়ারের 'ফরমান' জারি হয়

- (A) ১৭১৭ খ্ৰীঃ
- (B) ১৭২০ খ্ৰীঃ
- (C) ১৭৩০ খ্ৰীঃ
- (D) ১৭৪০ খ্ৰীঃ।

145. দ্বিতীয় চার্টার অ্যাক্ট পাশ হয়

- (A) ১৮১৩ খ্রীঃ
- (B) ১৮১৪ খ্ৰীঃ
- (C) ১৮১৫ খ্রীঃ
- (D) কোনটাই নয়।

146. মৌর্য্য বংশের শেষ রাজা ছিলেন

- (A) বৃহদ্রথ
- (B) কালাশোক
- (C) উদয়ীন
- (D) এঁদের কেউ নন।

147. কোন রাজা লিচ্ছবি দৌহিত্র নামে পরিচিত ?

- (A) প্রথম চন্দ্রগুপ্ত
- (B) দ্বিতীয় চন্দ্রগুপ্ত বিক্রমাদিত্য
- (C) সমুদ্রগুপ্ত
- (D) এঁদের কেউ নন।

143. Vasco-da-Gama came to India and landed at

- (A) Khozikode
- (B) Gujarat
- (C) Patna
- (D) none of these.

144. Farrukhsiyar's firman was issued in

- (A) 1717 A.D.
- (B) 1720 A.D.
- (C) 1730 A.D.
- (D) 1740 A.D.

145. The Second Charter Act was passed in

- (A) 1813 A.D.
- (B) 1814 A.D.
- (C) 1815 A.D.
- (D) none of these.

146. The last king of the Maurya Dynasty was

- (A) Brihadratha
- (B) Kalashoka
- (C) Udayin
- (D) None of them.

147. Who was called Lichchhavi dauhitra?

- (A) Chandragupta I
- (B) Chandragupta II Vikramaditya
- (C) Samudragupta
- (D) None of them.

486001

6001

[P.T.O.

148. শকারি নামে পরিচিত যে রাজা তিনি হলেন

- (A) প্রথম চন্দ্রগুপ্ত
- (B) দ্বিতীয় চন্দ্রগুপ্ত বিক্রমাদিত্য
- (C) সমুদ্রগুপ্ত
- (D) এঁদের কেউ নন।

149. আইহোল প্রশস্তি রচনা করেন

- (A) রবিকীর্তি
- (B) গৌতমীপুত্র সাতকণী
- (C) বশিষ্ঠপুত্র পূলময়ী
- (D) এঁদের কেউ নন।

150. দ্বিতীয় পুলকেশী পরাজিত করেন

- (A) চন্দ্রগুপ্ত মৌর্য্যকে
- (B) হর্ষবর্ধনকে
- (C) দ্বিতীয় নাগভট্টকে
- (D) এঁদের কেউ নন।

148. Sakari was the title earned by

- (A) Chandragupta I
- (B) Chandragupta II Vikramaditya
- (C) Samudragupta
- (D) None of them.

149. The Aihole Prasasti was composed by

- (A) Ravikirti
- (B) Gautamiputra Satakarni
- (C) Vasisthaputra Pulamayi
- (D) None of them.

150. Pulakeshin II defeated

- (A) Chandragupta Maurya
- (B) Harshavardhan
- (C) Nagabhatta II
- (D) None of them.

খসড়া কাজের জন্য SPACE FOR ROUGH WORK

খসড়া কাজের জন্য SPACE FOR ROUGH WORK

DO MOR WHEATHER HIERARD

निर्फर्म / INSTRUCTIONS

(যতুসহকারে পড়ন ও পালন করুন / Read carefully and comply) গুরুত্বপূর্ণ / IMPORTANT

পরীক্ষার্থীর যোগ্যতা যাচাই করার সময় পরীক্ষার্থী তাঁর অ্যাডমিট কার্ড (পরীক্ষার্থীর অংশসহ) ইনভিজিলেটরকে দিয়ে দেবেন। At the time of verification of candidature the candidate should submit his/her Admit Card (including candidate's portion) to the Invigilator.

বিভাগ ।। তে ৪ টি ভাষা আছে — বাংলা, ইংরাজী, হিন্দী, নেপালী, ওড়িয়া, সাঁওতালী, তেলেগু এবং উর্দু। প্রত্যেক ভাষায় 30 টি প্রশ্ন আছে। পরীক্ষার্থীকে তাঁর আবেদনপত্র অনুসারে প্রথম ভাষা হিসেবে 30 টি প্রশ্নের এবং অন্য একটি ভাষা দ্বিতীয় ভাষা রূপে 30 টি প্রশ্নের, মেট 60 টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।

In Section-II, there are 8 languages — Bengali, English, Hindi, Nepali, Oriya, Santhali, Telegu and Urdu. Each language is having 30 questions. The candidate has to answer 60 questions in all, taking one as First Language having 30 questions and the other as Second Language having 30 questions as per his/her application form. বিভাগ-III দৃটি বিভাগে বিভক্ত — বিভাগ III(a) – গণিত ও বিজ্ঞান এবং বিভাগ III(b) – সমাজবিদাা। প্রত্যেক বিভাগে 60 টি প্রশ্ন আছে। পরীক্ষার্থী আবেদন

3 পত্র অনুসারে কোন একটি বিষয়কেই চয়ন করবেন।

Section-III is divided into two sections — Section III(a) – Mathematics & Science and Section III(b) – Social Studies. Each section is having 60 questions. The candidate has to choose any one of the sections as per his/her Application Form. পরীক্ষাধী সুনিশ্চিত হবেন যে তিনি OMR উত্তরপত্রের নির্দিষ্ট স্থানে সঠিকভাবে প্রশ্নপুস্তিকা নং লিখেছেন কিনা।
The candidate must ensure that the Question Booklet No. has been filled correctly at the prescribed place in the OMR Answer Sheet.

4

নির্দেশগুলি যত্নসহকারে পড়ুনু এবং OMR উত্তরপত্তের ক্রমসংখ্যা 1 থেকে ৪, 13 ও 14 এবং প্রশ্নপৃত্তিকার ক্রমসংখ্যা 1, 3 এবং 4-এ প্রদত্ত তথাগুলি পূর্ণ করুন। যদি আপনি প্রদত্ত তথ্যসমূহ প্রণ করতে এবং নির্দেশ অনুসারে সঠিক রূপে স্বাক্ষর করতে অসফল হন তাহলে **omr** উত্তরপত্তের স্ক্রানিং করার সময় ক্রটির দায়িত্ব আপনার নিজের উপর বর্তারে। Read all the instructions carefully and fill the details in Sl. Nos. 1 to 8, 13 & 14 in the **OMR** Answer Sheet and Sl. Nos. 1, 3 & 4 in the Question Booklet. If you fail to fill the details and sign as instructed correctly, you will be personally responsible for the consequences arising during scanning of your **OMR** Answer Sheet.

প্রশ্নপৃত্তিকার নির্দিষ্ট স্থানে OMR উত্তরপত্র নং লিখুন।

OMR Answer Sheet No. should be written in the space provided in the Question Booklet.

প্রশ্নপৃত্তিকায় মোট 84 পৃষ্ঠা এবং 150 টি প্রশ্ন আছে। প্রশ্নপৃত্তিকা খোলার নির্দেশ পাওয়ার পরই পরীক্ষার্থী নির্দিষ্ট স্থানে প্রশ্নপৃত্তিকাটি খুলবেন। পরীক্ষার্থী প্রথমে প্রশ্নপৃত্তিকায় 150 টি প্রশ্ন এবং পৃষ্ঠাসংখ্যা 3 থেকে 80 আছে কিনা মিলিয়ে নেবেন। 3 প্রথমে প্রশ্নপার 150 lo প্রশ্ন এবং স্কার্থনে 3 বেকে 80 আহে কেনা নিশ্নমে নেবেন।
The Question Booklet comprises 84 pages having 150 questions. After being instructed to open the Booklet then only the candidate will open the Question Booklet at the indicated place. Check whether the Booklet contains 150 questions starting from Page No. 3 to 80. সবগুলি প্রশূই বহুবিকল্লীয়। প্রত্যেকটি প্রশূর একটি উত্তরই ঠিক যার মান 1। ভুল উত্তরের জন্য নেগেটিভ মার্কিং করা হবে না।

All questions are of MCQ (Multiple Choice Question) type. There is only one correct answer to each question carrying one

Mail questions are of MCQ (Multiple Choice Question) type. There is only one correct answer to each question carrying one mark. There will be no negative marking for wrong answers.

কোন প্রশ্নে কোন তথ্যগত ভূল থাকলে, পরীক্ষার্থী দণ্ডনীয় হবেন না। কিন্তু পরীক্ষা চলাকালীন কোন সংশোধন করা হবে না। বিভাগ-। এবং বিভাগ- III(a) এবং III(b) বাংলা ও ইংরাজী মাধ্যমে ছাপা আছে। কোন প্রশ্নে তথ্যগত অসামঞ্জসা থাকলে ইংরাজী অনুবাদকেই চূড়ান্ত বলে ধরা হবে।

In any event of any factual mistake in any question/s, candidates will not be penalized. However no corrections will be made in question/s during the examination. Section-I and Section III(a) and III(b) are printed in Bengali and English versions. In case of any factual discrepancy the English Version will prevail.

কোন খসড়া কার্য করতে হলে প্রশ্নপুতিকার শেষে প্রশন্ত হাকের তা করতে হবে। পৃষ্ঠাটিকে প্রশ্নপুতিকা (থকে ছিড্বেন না। কোন অতিরিক্ত কাগজ দেওয়া হবে না। 6

পোল প্ৰকাৰ আৰু কৰেও পাল প্ৰশাপ্তিকাৰ শৈবে প্ৰপন্ত খানিই তা কৰ্বতে ইবে। পৃষ্ঠাটিকে প্ৰশ্নপুষ্টিকা (থকে ছিড্বেন না। কোন অতিৰিক্ত কাগজ দেওয়া হবে না। Rough work, if any, may be done in the Question Booklet only in the space provided at the end of the Booklet. Do not tear it off from the Question Booklet. No additional paper shall be provided.

লগ টেবিল, কালকুলেটিৰ, স্লাইড ৰুল, মোবাইল ফোন, পেজার, ডিজিটাল ডায়েরী অথবা অন্য কোন ইলেক্ট্রনিক যন্ত্রের অনুমতি নেই। এগুলোর কোনিট বাবহার করলে পরীক্ষার্থীকৈ অযোগ্য লে ঘোষণা করা হবে।

Use of Log tables, Calculator, Slide rule, Mobile phone, Pager, Digital diary or any other electronic item/instrument etc. is not allowed. Their use will result in disqualification of the candidate.
প্রশু পৃত্তিকার সঙ্গে আলাদা করে OMR উত্তরপত্র দেওয়া হবে। 7

8

OMR Answer Sheet will be provided separately along with the Question Booklet. পরীক্ষার্থী গ্রশুপুত্তিকা এবং OMR উত্তরপত্র পেলে তিনি প্রশুপুত্তিকা এবং OMR উত্তরপত্রের নির্দিষ্ট স্থানে বিবরণগুলি পূরণ করবেন। প্রশুপুত্তিকাটি রিভার্স জ্যাকেট দিয়ে সীল Q করা আছে। রিভার্স জ্যাকেটটি চিহ্নিত জায়গায় ছিঁড়ে প্রশ্নপৃত্তিকাটি খুলবেন। প্রশ্নপৃত্তিকা খোলার পরে পরীক্ষার্থী অবশাহ যাচাই করে নেবেন যে প্রশ্নপৃত্তিকার কোন প্রশ্ন অথবা করা আছে। বিভাগ জ্যাকেটাট চিহ্নত জারণার ছিড়ে প্রশ্নপৃত্তিকার কোন ক্রটি থাকে, তাহলে তৎক্ষণাৎ সেটি ইনভিজ্ঞিলেটবকে জানিয়ে পরিবর্তন করে নেবেন। বাদি প্রশ্নপৃত্তিকার কোন ক্রটি থাকে, তাহলে তৎক্ষণাৎ সেটি ইনভিজ্ঞিলেটবকে জানিয়ে পরিবর্তন করে নেবেন। After Question Booklet and OMR Answer Sheet are issued to the candidate, the candidate must fill in all the entries in the Question Booklet and OMR Answer Sheet. The Question Booklet is sealed by a reverse jacket. The candidate has to tear open the jacket at the indicated place in order to open the Question Booklet. After opening the Question Booklet the candidate should ensure that any page/question is not missing / not printed / torn / repeated. In case you find any defect anywhere in the Question Booklet, immediately inform the Invigilator and get it replaced by him.
পরীক্ষার্থী সর্বপ্রথম রোল নং, কেন্দ্র কোড, প্রশ্নপৃত্তিকা সিরিয়াল নং, শ্রেণি, লিন্দ, প্রথম ভাষা, দ্বিতীয় ভাষা, মনোনীত বিষয়, পরীক্ষার তারিথ এবং তাঁর পূর্ণ

10 স্বাক্ষর OMR উত্তরপত্রের নির্দিষ্ট স্থানে পরণ করবৈন।

ষাক্ষর OMR ভত্তরপঞ্জের নিগম্ব প্রাণে পূরণ করবেন।
Candidate should write Roll No., Centre Code, Question Booklet Serial No., Category, Gender, Language-I, Language-II, selected Subject Group, Date of Exam and his/her Full Signature in the space provided in the OMR Answer Sheet.
প্রত্যেকটি প্রশ্নের সঙ্গে 4 টি সম্ভাব্য উত্তর A, B, C এবং D অক্ষরগুলি দিয়ে চিহ্নিত করা আছে। প্রতিটি প্রশ্ন যত্ত্ব নিয়ে পত্ন এবং আপনার কাছে যেটি ঠিক মনে হবে সোটি চয়ন করুন। আপনার উত্তর্গী প্রদত্ত OMR উত্তরপত্তে সঠিক বৃত্তটি পুরো কালো করে চিহ্নিত করার জন্য কেবলমাত্র কালো বল পয়েন্ট পেন ব্যবহার করুন।
With each question you will find 4 possible answers marked by the letters A, B, C & D. Read each question carefully and find out which answer, according to you is correct. Indicate your answer by darkening the appropriate circle completely in the OMR Answer Sheet corresponding to the question. For marking answers use black ball point pen only.

সঠিক পদ্ধতি :

Correct method :

সঠিক / CORRECT ● B © D

ভুল পদ্ধতি: Wrong method:

ভূল / WRONG XBOD

ज्न / WRONG Θ Θ O O

ভল / WRONG (D) (B) (C) (D) जुन / WRONG (B)

যে কোন প্রশ্নের একবার উত্তর দেওয়ার পরে কোন সংশোধন করা চলবে না। 12.

Once a question is answered, no correction is permitted.

OMR উত্তরপত্রি প্রদিত্ত নির্দেশগুলি অনুসরণ না করলে কম্পিউটার

তিমান উত্তরপত্রি প্রদেশগুলি অনুসরণ না করলে কম্পিউটার

থারা মান নির্ধারণ করা সম্ভব হবে না। এর জন্য কোন ক্ষতি সম্পূর্ণ রূপেই পরীক্ষার্থীর ওপর বর্তারে। 13

ৰামা নানাবাৰ করা সভাব হবে শা তার জন্ম কোন কাত সমস্থা মনেহ শ্বমকারার তসার বতাবে।

OMR Answer Sheet is designed for computer evaluation. If you do not follow the instructions given above and shown in the OMR Answer Sheet, it may make evaluation by computer difficult. Any resultant loss to the candidate on the above account shall be of the candidate only.

অন্তিম ঘণ্টা না বাজা পর্যন্ত কোন পরীক্ষার্থীর পরীক্ষা কক্ষ ছাড়ার অনুমতি নেই। পরীক্ষা শেষ হলে পরীক্ষার্থী প্রশ্ন পৃত্তিকার সঙ্গে OMR উত্তরপত্ম ইনভিজিলেটরকে দিয়ে 14 দেবেন এবং ইনভিজিলেটরের থেকে তাঁর অ্যাডমিট কার্ডের অংশটি ফেরৎ নিয়ে নেবেন।

No candidate is allowed to leave the Examination Hall before the final bell. After completion of the examination the candidate should hand over the **OMR** Answer Sheet along with the Question Booklet to the Invigilator and he/she will take back his/her portion of Admit Card from the Invigilator.