Paper Code: CSSCT-2015

1. রোল নং/ Roll No.			+	2. প্রশ্নপাস্টকা সিরিয়াল নং / Question Booklet Serial No.	259531
3. OMR উত্তর পত্র নং / OMR Answer She	et No.	***	4. পরী	ক্ষার্থীর পূর্ণ স্বাক্ষর / Cand	idate's Full Signature
*** আবেদনপত্তে	র অনুরপ	/ As g	iven ir	Application Form	
ইনভিজিলো	টর-এর স্বাক্ষ	র / Ir	rvigilat	tor'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 প্রশ্নপৃতিকায় মোট 150 টি বসুনিষ্ঠ বছবিকল্পীয় 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 তাঁর 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-III 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 aper 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 তাঁর অ্যাডমিট কার্ডের অংশটি ফেরুৎ 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.

প্রশ্নপৃত্তিকার বিভাগগুলি নিম্নে প্রদত্ত সারণীর অনুরূপ:

The Question Booklet is made up of the following sections as tabulated below:
মোট প্রশার সংখ্যা / No. of Ouestions-150 সময় / Time-90 Minutes প্রধান / Full Marks-150

বিভাগ /	সূচী / Contents		No. of		Questi	on Nos.		Page	Nos.
Section	Joi / Com	Questions	From		To		From	To	
(I)	শিশুবিকাশ ও শিক্ষাবিজ্ঞ Child Development	Control of the Contro	30		ı	3	0	3	8
(II)	ভাষা / Languages :			For Lang	guage-1	For Lang	guage-2		
to the				From	To	From	To		
Stant.	বাংলা / Bengali	(যে কোন দৃটি	30	31	60	61	90	9	14
ইংরাজী / English হিন্দী / Hindi নেপালী / Nepali ওড়িয়া / Oriya সাঁওতালী / Santhali তেলেগু / Telegu উর্দু / Urdu	ইংরাজী / English	চয়ন করুন —	30	31	60	61	90	15	20
		প্রথম ভাষা ও	30	31	60	61	90	21	26
	নেপালী / Nepali	দ্বিতীয় ভাষা)	30	31	60	61	90	27	32
		30	31	60	61	90	33	38	
	সাঁওতালী / Santhali	(Select any two —	30	31	60	61	90	39	44
	First Language &	30	31	60	61	90	45	50	
	উৰ্দু / Urdu	Second Language	30	31	60	61	90	51	56
(111)	III(a) গণিত ও বিজ্ঞান Mathematics OR III(b) সমাজবিদ্যা / So		60	9		15 15		57	67 80

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

100-T0880 - 200 - 2005

DO MOST WIRTHER HILLER LANDERS

695990

বিভাগ - I শিশু বিকাশ ও শিক্ষাবিজ্ঞান Section - I

Child Development & Pedagogy

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

শিক্ষার্থীদের প্রেষণা সৃষ্টির ক্ষেত্রে শিক্ষকের কর্তবা কী ?

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

- There are 30 questions in all in this Section. All questions are compulsory. What is the duty of teacher in 1. generating motivation among the learners?
 - To advise the learners from time to time
 - occasionally for To rebuke (B) mistakes
 - To accept the level of success as (C) one can attain
 - (D) To maintain very high standard.
 - How can the interest of the learners 2. be maintained?
 - To deliver good lectures
 - (B) To cite good examples from the text-books
 - To cite examples from (C) learners' familiar environment
 - (D) To check studies everyday.
 - The knowledge of learners' emotion is 3. essential for teacher. One of its reasons is, teacher can
 - (A) remove anxiety of the learners
 - (B) control anger of the learners
 - keep the learners quiet by threats of examination
 - (D) stop amusing behaviour.
 - Which one of the Acts is not related to inclusive education?
 - Right to Education
 - Prevention of Child Labour
 - Prevention of Corporal Punishment
 - (D) Custody of the Special Need Children.

- 5. সার্বিক মৃল্যায়ন-এর অর্থ কী ?
 - (A) সমগ্র পাঠক্রমের মৃল্যায়ন
 - (B) সর্বাঙ্গীণ বিকাশের মূল্যায়ন
 - (C) সমগ্র বৌদ্ধিক সক্ষমতার মূল্যায়ন
 - (D) সমস্ত শিক্ষার্থীর একযোগে মূল্যায়ন।
- 6. শিক্ষার্থীকে জানার কার্যকর উপায় হল
 - (A) মূল্যায়ন
 - (B) খেলা
 - (C) তার বাড়ীতে যাওয়া
 - (D) পর্যবেক্ষণ।
- 7. 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।
- 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।
- শ্রেণিকক্ষে শৃত্মলা রক্ষার উদ্দেশ্যে শিক্ষকের সবচেয়ে ভালো উপায় কী ?
 - (A) দলগত কার্যভার দেওয়া
 - (B) শৃত্মলার প্রয়োজনীয়তা সম্বন্ধে বক্তৃতা দেওয়া
 - (C) প্রধান শিক্ষককে নালিশ করা
 - (D) কড়া শাস্তি দেওয়া।
- 10. 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।

- 5. 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.
- Effective way to know about a student is
 - (A) evaluation
 - (B) play
 - (C) visit his home
 - (D) observation.
- 7. 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.
- 8. 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.
- 9. 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.
- 10. 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.

- 11. আধুনিক শিক্ষাব্যবস্থা কোন্ ধরনের ?
 - (A) পাঠ্যক্রম ভিত্তিক
 - (B) শিশুকেন্দ্রিক
 - (C) বই ভিত্তিক
 - (D) শিক্ষককেন্দ্রিক।
- 12. ধারণা বলতে কি বোঝায় ?
 - (A) নির্দিষ্ট জ্ঞান
 - (B) বিচার
 - (C) ছবি
 - (D) কল্পনা।
- 13. জীবন বিকাশের কোন্ স্তরে শিশু প্রথম কথা বলতে শেখে ?
 - (A) শৈশবে
 - (B) প্রান্তিক বাল্যকালে
 - (C) যৌবন কালে
 - (D) প্রথম বাল্যকালে।
- 14. শিশুর প্রথম সমাজায়নে সাহায্য করে
 - (A) ভাষা
 - (B) একাকীত্ব
 - (C) পর্যবেক্ষণ
 - (D) স্বাধীনতা।
- 15. ধারণা গঠন কিসের উপর নির্ভরশীল ?
 - (A) শিখনের উপর
- (B) সঞ্চালনের উপর
 - (C) দৃষ্টির উপর
 - (D) কল্পনার উপর।
- 16. শিক্ষার্থীদের মধ্যে সহযোগিতামূলক শিখনের ফলে
 - (A) শিক্ষার্থীরা স্বনির্ভর হয়
 - (B) শিক্ষার্থীরা সকলেই সমান শেখে
 - (C) শিক্ষার্থীদের প্রেষণা কমে যায়
 - (D) তাদের কাছে শিক্ষকের প্রয়োজন থাকে না।

- 11. Modern education system is
 - (A) curriculum centric
 - (B) child centric
 - (C) bookish
 - (D) teacher centric.
- 12. What is meant by concept?
 - (A) Specific knowledge
 - (B) Judgement
 - (C) Picture
 - (D) Imagination.
- 13. In which stage of life development does child start to speak?
 - (A) Infancy
 - (B) Late childhood
 - (C) Adolescence
 - (D) Early childhood.
- 14. The first socialization of a child is facilitated by
 - (A) language
 - (B) isolation
 - (C) observation
 - (D) independence.
- 15. Concept formation depends on
 - (A) learning
 - (B) transfer
 - (C) vision
 - (D) imagination.
- 16. 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.

17. 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।

18. 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।

19. 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।

20. ভাইগটন্ধির মতানুযায়ী

- (A) কৃষ্টি শিক্ষার ফল
- (B) কৃষ্টি শিক্ষার ঐতিহ্য
- (C) কৃষ্টি শিক্ষার একমাত্র নির্ণায়ক
- (D) কৃষ্টি শিখনের সহায়ক উপাদান।

21. শিশুর গণিত শিখন নির্ভর করে

- (A) পরিনমনের উপর
- (B) বৌদ্ধিক ক্ষমতার উপর
- (C) আগ্রহের উপর
- (D) স্থানিক যৌক্তিক বিকাশের উপর।

17. 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.
- 18. 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.
- 19. 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.

20. 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.
- 21. Mathematics learning of children depends on
 - (A) maturation
 - (B) intellectual ability
 - (C) interest
 - (D) development of spatial reasoning.

- 22. কোন্টি সূজনশীলতার 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।
- 23. 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।
- 24. পরীক্ষার খাতায় অধিকাংশ শিক্ষার্থী একটি প্রশ্নের ভুল 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।
- 25. 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।
- 26. শিশুকেন্দ্রিক শিক্ষার জনক কাকে বলা হয় ?
 - (A) ডিউইকে
 - (B) ফ্রাবেলকে
 - (C) মন্তেসরীকে
 - (D) রুশাকে।

- 22. 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.
- 23. 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.
- 24. 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.
- 25. 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.
- 26. Who is known as the father of child centric education?
 - (A) Dewey
 - (B) Froebel
 - (C) Montessori
 - (D) Rousseau.

- 27. বুদ্ধির উপাদান বিশ্লেষণ প্রথম কে করেন ?
 - (A) থার্সটোন
 - (B) গর্ডনার
 - (C) ক্যারোল
 - (D) স্পীয়ারম্যান।
- 28. সাহিত্যপাঠ শিশুর পক্ষে প্রয়োজনীয়, কারণ শিশুর
 - (A) জ্ঞান বৃদ্ধি হয়
 - (B) কল্পনা বিকশিত হয়
 - (C) কঠিন শব্দ আয়ত্ত হয়
 - (D) চরিত্রগঠন হয়।
- 29. শিশুদের মধ্যেও ব্যক্তিবৈষম্য দেখা দেয় কিসের কারণে ?
 - (A) শুধু বংশগতির কারণে
 - (B) শুধু পরিবেশের কারণে
 - (C) বড় হওয়ার কারণে
 - (D) প্রথম দুইয়ের সমন্বয়ে।
- 30. বার বার একই বানান ভুল করার সন্তাব্য কারণ কী হতে পারে ?
 - (A) শিখন অক্ষমতা
 - (B) দৃষ্টির ক্ষীণতা
 - (C) ভুল করার প্রবণতা
 - (D) কম বৃদ্ধি।

- 27. 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.
- 29. Individual differences occur among children due to
 - (A) heredity only
 - (B) environment only
 - (C) growth
 - (D) combination of first two.
- 30. 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.

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

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

Part - A

গদ্যাংশটি পড়ে নীচের প্রশ্নগুলির (31/61-37/67) যথায়থ 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 বুদ্ধি প্রয়োগ করতে শেখেন তবে কেবল সাধারণ ভ্রান্ত-সংস্কার দূর হবে না, ধর্মান্ধতা ও রাজনীতিক সংর্ঘষেরও অবসান হবে।

21/61	'প্রবাদ'	শব্দেব	অর্থ	তল
31/61.	ययाग	LICAL H	MA	201

(A) আ	জগুব	কিংবদন্তী

(B) প্রচলিত ছড়া

(C) পরস্পরাগত বাক্য বা জনশ্রুতি

(D) নীতিকথা ও ধাঁধা।

32/62. বিজ্ঞানের একনিষ্ঠ সেবক

(A) সত্যের সন্ধান করেন না

- (B) সুপ্রচলিত মত ও অন্ধভাবে আঁকড়ে থাকেন না
- (C) নৃতন সিদ্ধান্ত প্রমাণ না পেলেও মানেন
- (D) ভ্রমপ্রমাদ পরিহার করেন না।

33/63. 'বিজ্ঞান' — প্রকৃতি প্রত্যয় বিশ্লেষণ করুন ঃ

(A) বিজ্ঞ + আন

(B) বিজ্ঞা + অনট

(C) বি-জ্ঞা + অন

(D) বিজ্ঞ + অনট।

34/64. 'অসহিষ্ণু' — কী সমাস ?

(A) কর্মধারয়

(B) নএ্ত তৎপুরুষ

(C) সমাহার দিগু

(D) দৃশ্ব I

35/65. যথাসাধ্য শব্দটি

(A) সন্ধিবদ্ধ পদ

(B) প্রত্যয় নিষ্পন্ন পদ

(C) সমাসবদ্ধ পদ

(D) আগের কোনওটিই নয়।

36/66. 'পরিহার' — পদান্তর করলে হয়

(A) পরিহার্য

(B) পারিহার

(C) পরিহারি

(D) পরিহার্যতা।

37/67. 'ধর্মান্ধতা' শব্দের অর্থ

(A) অন্ধের ধর্ম বিশ্বাস

(B) ধর্মকে অন্ধত্ব মনে করা

(C) ধর্মের প্রতি অন্ধ বিশ্বাস

(D) অন্ধজনের ধর্ম।

নিম্নলিখিত কবিতাটি পড়ুন এবং প্রদন্ত প্রশ্নের (38/68 — 45/75) 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 দুরে;
আবার তাহারে কেন ডেকে আনো ?
কে হায় হৃদয় খুঁড়ে
বেদনা জাগাতে ভালোবাসে ।

38/68. চোখকে কার সাথে তুলনা করা হয়েছে ?

(A) ভিজে মেঘ

(B) রাঙা রাজকন্যা

(C) বেতের ফল

(D) কোনওটিই নয়।

39/69.	'খুঁড়ে'	শ্বটিতে ধ্বনি পরিবর্তনের কোন্ নিয়ম অনুস্ত	হয়েছে ?	
	(A)	নাসিক্যীভবন	(B)	স্বরসঙ্গতি
	(C)	অভিশ্ৰুতি	(D)	সমীভবন ।
40/70.	কালা স	দন্ধিবিচ্ছেদ্ হল		
	(A)	কান্ + না	(B)	ক + আল্লা
	(C)	কাঁদ + আন্না	(D)	কাঁদ্ + না।
41/71.	'সোন	ালি' শব্দে কী জাতীয় প্রত্যয় প্রযুক্ত হয়েছে ?		
	(A)	বিদেশী <mark>ত</mark> দ্ধিত প্ৰত্যয়	(B)	বাংলা তদ্ধিত প্রত্যয়
	(C)	সংস্কৃত কৃৎ প্রত্যয়	(D)	সংস্কৃত তদ্ধিত প্রত্যয়।
42/72.	চিল ব	কাঁদে যে নদীর পাশে, তা হল		CHARLEST AND STORY
	(A)	গঙ্গা নদী	(B)	ইছামতী নদী
	(C)	ধানসিঁড়ি নদী	(D)	তিস্তা নদী ।
43/73.	কবির	র ইচ্ছা করে না		
	(A)	ধানসিঁড়ি নদীর পাশে কাঁদতে	(B)	ভিজে মেঘের দুপুরে উড়ে বেড়াতে
	(C)	হৃদয় খুঁড়ে বেদনা জাগাতে	(D)	একা একা কাঁদতে ।
44/74	. হাদ	য় খুঁড়ে বেদনা জাগাতে কে ভালোবাসে না ?		
	(A)	রাজকন্যা	(B)	চিল
	(C)	নদী	(D)	কেউ-ই না।
45/75	. হাদ	য় কী পদ ?		
	(A)) ক্রিয়া	(В) বিশেষণ
	(C) বিশেষ্য	(D) বিশে <mark>ষণের বিশেষণ</mark> ।

		Part -	- B	HE MISPERSON TO BE TO BE TO
46/76.	পরী	ক্ষা বা মূল্যায়নের (Assessment) উদ্দেশ্য হল		
	(A)	শিক্ষার্থীর ভুলগুলি চিহ্নিত করা		
	(B)	শিক্ষার্থী পরবর্তী শ্রেণিতে উত্তীর্ণ হতে পারবে ি	ক না তা	ঠিক করা
	(C)	শিক্ষার্থীর জ্ঞানের ও দক্ষতার পরিমাপ করা		
	(D)	শিক্ষার্থীর বিদ্যার্জনে কোনো ফাঁক (gap) থা যায় তা সমীক্ষা করা।	কছে কি	না এবং তা পূর্ণ করার জন্য কেমন পদক্ষেপ নেওয়া
47/77.	ভাষা	-শিক্ষণ সহায়ক উপকরণগুলির প্রকৃত দায়িত্ব হল		er year plans the enterplace of the tra-
	(A)	কম সময়ে অধিক জ্ঞান দান করা		HIS MODELLE THE REAL PROPERTY.
	(B)	শিক্ষকদের পরিশ্রম লাঘব করা		
	(C)	বিষয়বস্তুর কঠিন জায়গাগুলি সরল ও স্পষ্ট করা		
	(D)	ছাত্রছাত্রীদের পাঠে মনোযোগী করা ।		ATTENDED AT
48/78.	শিশুর	দর শুদ্ধ ভাষা শেখানোর জন্য শিক্ষক কীসের ওপর	জোর ৻ে	দবেন ?
	(A)	কানে শোনার অভ্যাস গঠন করা	(B)	স্পষ্ট উচ্চারণের অভ্যাস গঠন করা
	(C)	ওপরের দুটিই	(D)	কোনটিই নয় ।
49/79.	বানান	শিক্ষার ক্ষেত্রে উল্লেখযোগ্য শিক্ষামূলক প্রদীপন হত	न	
	(A)	পাঠ্যপুস্তক	(B)	সংবাদপত্র ও গল্পের বই
	(C)	जॉ व	(D)	এগুলির সবকটি ।
50/80.	ভাষাশি	শক্ষার ক্ষেত্রে লিঙাফোন পদ্ধতি হল		
	(A)	বিভিন্ন বর্ণ ও শব্দের বিশুদ্ধ উচ্চারণ রেকর্ড করে	রাখা	
	(B)	অতি পরিচিত কয়েকটি শব্দ বেছে নিয়ে সেগুলির	উচ্চারণ	ও বানান শিক্ষা দেওয়া

(C)

(D)

শিশুর পরিচিত শব্দ নিয়ে ছোট ছোট বাক্য লিখে দেওয়া

নানারকম শব্দ ও ছবির মাধ্যমে ভাষাশিক্ষা দান।

51/81.	শিক্ষকর	দপে আপ <mark>নি</mark> বানান ভুল প্রতিকার করবে <mark>ন</mark> কী করে	?	
	(A)	শিক্ষক ব্ল্যাকবোর্ডে বড় বড় ও স্পষ্ট করে সঠিক ব	বানান লিখ	াবেন ও উচ্চারণ শেখাবেন
	(B)	যুক্তাক্ষর গঠন ও উচ্চারণ বিষয়ে ছাত্রকে অবহিত	ত করবেন	
	(C)	শিক্ষার্থীকে বানান সম্পর্কে মনোযোগী ও আগ্রহী	করে তুর্বে	ল বারবার অনুশীলন করতে বলবেন
	(D)	উপরের <mark>স</mark> বকটি ।		
52/82.	শিক্ষা	ক্ষত্রে শিক্ষার্থী পিছিয়ে পড়লে শিক্ষক কী করবেন	8	
	(A)	ছাত্রকে শাস্তি দেবেন	(B)	অভিভাবককে জানাবেন
	(C)	কেন ছাত্রটি পিছিয়ে আছে তার খোঁজ নেবেন	(D)	ক্লাশে পড়াবার সময় তাকে সতর্ক করে দেবেন।
53/83.	. একজ	ন শিক্ষকের নিম্নলিখিত যে গুণটি আবশ্যক তা' ব	হল	
	(A)	ছাত্রকল্যাণে সার্থক এবং সদর্থক পদক্ষেপ নেও	য়া	
	(B)	পরীক্ষায় সফল হতে ছাত্রদের সাহায্য করা		
	(C)	পরিচ্ছন্ন ব্যক্তিত্ব বজায় রেখে ছাত্রদের থেকে স	শুনজনব	চ দূরত্ব পালন করা
	(D)	পাঠ্যস্চি নির্দিষ্ট সময়ের আগে শেষ করা।		
54/84	. ভাষ	াশিক্ষার ক্ষেত্রে উপযোগী সহপাঠ্যক্রমিক কার্যাবলী	ो रल	
	(A)	বক্তা	(B)	বিতৰ্ক
	(C)	অভিনয়	(D)	এগুলির সবকটি ।
55/85	j. 'শি	কার লক্ষ্যই হল মানুষ তৈরি করা' — এই উক্তিটি	কার ?	
	(A)	বিবেকানন্দের	(B)) অরবিদের
	(C) গান্ধিজির	(D) বিষ্কমচন্দ্রের। [P.T.O.

56/86	. ভাষ	া পঠন-পাঠনে সর্বাপেক্ষা কার্যকরী দৃষ্টিভঙ্গী হল		
	(A)	সামাজিক দৃষ্টিভঙ্গী	(B)	মনো-বৈজ্ঞানিক দৃষ্টিভঙ্গী
	(C)	বিশ্লেষণী দৃষ্টিভঙ্গী	(D)	ব্যক্তিগত দৃষ্টিভঙ্গী।
57/87	. ভাষা	-শিক্ষার প্রাথমিক উপাদানটি হল		
	(A)	শব্দ	(B)	বৰ্ণ
	(C)	ধ্বনি	(D)	বাক্য।
58/88	. ব্যাকর	ণ শিক্ষাদানের সমস্যা হল		
	(A)	আপাত সারল্য	(B)	ব্যাকরণের সূত্রাদির জটিলতা
	(C)	ব্যাকরণের বাস্তব উপযোগিতার সীমাবদ্ধতা	(D)	ব্যাকরণ সচেতনতা ও সংবেদনশীলতা।
59/89.	শ্রেণিব	দক্ষে শিক্ষার্থীদের ভাষাবৈষম্য দূর করতে শিক্ষক যা	করবেন	তা'হল
	(A)	বিভিন্ন অঞ্চলের ছাত্রদের জন্য আলাদা পাঠ দেবে	์ เค	
	(B)	শিক্ষক নিজে বিভিন্ন আঞ্চলিক ভাষা শিখে ছাত্রদে	র শেখারে	বন
	(C)	বিদ্যালয়ে ভিন্ন ভিন্ন অঞ্চলের ছাত্র ভর্তি বন্ধ করত	বন	
	(D)	শিক্ষক আঞ্চলিকতার সীমা অতিক্রম করে অ	াদৰ্শমান্য	চলিতভাষায় সকল ছাত্রকে একইভাবে পাঠদান
		করবেন।		
60/90.	ক্লাশে বে	কানো ছাত্রের কোনো প্রশ্নের উত্তর শিক্ষকের না জা	না থাকলে	শিক্ষক কী করবেন ?
	(A)	ছাত্রটিকে অন্য প্রশ্ন জিজ্ঞাসা করতে বলবেন		
	(B)	ছাত্রটিকে বলবেন যে প্রশ্নের উত্তর দেখে ও ভেবে	পরে বলে	বন

(C)

(D)

ছাত্রটির প্রশ্ন সুকৌশলে এড়িয়ে অন্য প্রসঙ্গ আলোচনা করবেন

ছাত্রটিকে এই ধরনের প্রশ্ন করার জন্য তিরস্কার করবেন।

SECTION - II Language - English

There are 30 questions in all in this Section.

All questions are compulsory.

Part - A

Direction: Read the following poem and answer the questions (31/61-37/67) 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?

- The meaning of the line "Woke, once, the clays of a cold star" is 31/61. broke the cold star into pieces (A)
 - brought life into the cold planet now called earth
 - (B)
 - made the clays of the planet (C)
 - made a cold star warm. (D)
- If anything is capable of awakening "him" it is 32/62.
 - the warmth of the sun (A)
- the sun alone knows (13)

the daylight (C)

- the morning snow. (D)
- The poet "urges to move him into the sun " because 33/63.
 - it is warm (A)

it woke him once earlier (B)

it is day-time (C)

- it will ease his pain. (D)
- The sun "always" woke him in 34/64.
 - England (A)

India (B)

(C) Italy

France. (D)

"Was it for this the day grew tall" - is an example of 35/65. (A) metaphor (B) metonymy (C) chiasmus (D) alliteration. "... what made fatuous sunbeams toil ..." is an example of 36/66. (A) synecdoche (B) periphrasis (C) personification (D) simile The general tone of the poem can be described as 37/67. sad and tragic (B) full of mirth (C) satirical (D) humorous

Directions : Read the following passage and answer the questions (38/68-45/75) 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.

		-titer is someone who	多 的1423年 新 2857 年	
38/68.	A gho	st writer is someone who		
	(A)	writes about ghosts and s	trange events	THE WILLIAM THE THE THE
	(B)	does not receive credit as		
	(C)	invokes spirits and super	natural element	s to write
	(D)	takes lot of money for wri	ting.	
39/69.	What	t does the word 'surmised'	mean?	
	(A)	Guessed	(B)	Questioned
	(C)	Knew	(D)	Surprised.
40/70.	The	Hardy Boys and Nancy Dro	ew series were c	reated on the idea that
	(A)	mystery books for adults		
	(B)	children enjoy reading al	out characters	they can relate to
	(C)	girls and boys are not in		
	(D)	the writer needed money		
41/71.	Acc	ording to the passage the I	Nancy Drew mys	stery series was introduced in
41,11.	(A)	1927	(B)	1925
	(C)	1929	(D)	1930.
42/72.		ich would be the appropria	ate title of the pa	assage?
	(A)	Ghost Writing : A Way o		
in the second	(B)	W-t D-ofito		Shost Writing
	(C)	and No		
	(D)	S GN - at Wei		
43/73.		no was the real writer of th		ng to the passage?
43/73.	(A)		(B)	Try Discom
	(C		(1)	Hardy.

44/74.	Sc	ome teachers and librarians obje	cted to th	e ghost writing series because the
	(A			g deries because the
	(B			nsive
	(C			
	(D			
45/75.	W	nich of the following describes th		
	(A)	Balanced and respectful	(B)	
	(C)	Hostile but forgiving	(D)	
			t – B	
Direction	: An	swer the following questions by	selecting o	one option :
46/76.	Ger	nder stereotypes can be discoura	aged by	
	(A)	helping the boys to accept fail	lure	
	(B)	encouraging girls to take up s	ports	
	(C)	asking girls to arrange for the		a class picnic
	(D)	encouraging girls to take up c		
47/77.	Abs	tract intelligence tests		
	(A)	verbal skills		
	(B)	manual dexterity		Control of the contro
	(C)	numerical ability		PAGE 1 POR DE CONTROL DE LA CONTROL DE L L'ALCONTROL DE LA CONTROL D
	(D)	manipulation of symbols.		
48/78.	Toda	ay emphasis should be given to	NA PARAMETER	
	(A)	electronic gadgets used for tea	ching-lear	ning process
	(B)	chalk-and-talk method of teach		
	(C)	learning through foreign collab		
	(D)	value based teaching-learning	process.	
49/79.	Effec	tive learning takes place when t		ts are
	(A)	quiet	(B)	obedient
	(C)	interactive	(D)	preparing for examinations.
				- 1 6 ordinitations.

50/80.	A teacher can best develop communicative skills with the students by
	(A) encouraging to speak in that language continuously
	(B) giving dictation
	(C) correcting grammar and spellings
	(D) giving students homeworks in that language.
51/81.	While communicating ideas in written form grammar has
	(A) a key role (B) no role
	(C) liberal role (D) none of these.
52/82.	Key principle of language teaching is
02,02.	(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.
53/83.	In a language-teaching class the primary skill(s) to be developed in children is/
	are
	(A) Listening (B) Speaking
	(C) Listening and Speaking (D) Writing.
54/84.	A multi-lingual classroom is
	(A) students with different mother tongues
	(B) students coming from different regions
	(C) students with different cultures
	(D) students with different social backgrounds.
55/85.	'Overlearning' is the term used to describe
	(A) practice that continues after a perfect recall has been achieved
	(B) the practice of learning over and beyond the requirement of a particular class / age
	(C) the practice of spending too much time on studies
	(D) the practice of overburdening the students with tasks.

56/86.	Tasks to improve spelling should not include
	(A) reading (B) listening
	(C) writing (D) use of dictionary.
57/87.	Giving dictation is not useful for
	(A) learning the correct form of the language
	(B) developing language skills
	(C) developing short term memory
	(D) helping students to spell correctly.
58/88.	How can language comprehension and proficiency 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 the end of the course
	(C) By evaluating only reading and writing
	(D) By evaluating only speaking and listening.
59/89.	What is the main challenge of teaching language in a diverse classroom?
	(A) Facing slow and weak learners
	(B) Facing a mixed-ability group of learners
	(C) Facing infrastructural problems
	(D) Facing the good students in the class.
60/90.	While using problem solving method the teacher should
	(A) participate actively in the process
	(B) encourage divergent thinking
	(C) ask the students to consult their parents
	(D) look at the students' activities from a distance.

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 गद्यांश को पढ़कर उसके आधार पर दिए गए प्रश्नों (प्रश्न संख्या 31/61 से 39/69 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 निश्चत 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 ।

31/61. दब्बूपन होने से मनुष्य का क्या क्षीण हो जाता है ?

(A) मन

(B) ज्ञान

(C) संकल्प

(D) अभिमान ।

32/62. 'आत्म-संस्कार' में प्रयुक्त समास है

(A) कर्मधारय

(C) तत्पुरुष

(D) इंद्र ।

6001

[P.T.O.

33/63	3. '₹	वतंत्र' शब्द का विपरीतार्थक शब्द है		
	(<i>P</i>	परतंत्र (८	(B)	अधीनता
	(0	ट) नौकरशाही	(D)	राजतंत्र ।
34/64	।. मन्	पुष्य कैसा जीवन व्यतीत करना चाहता है ?		
	(A) आरामदायक	(B)	वैभवपूर्ण
	(C) मर्यादापूर्वक	(D)	विलासितापूर्ण ।
35/65	. आ	त्म-मर्यादा के लिए आवश्यक है		
	(A)	अपने से बड़ों का सम्मान करना तथा छोटों	और बराब	वर वालों से कोमलतापूर्वक व्यवहार करन
	(B)) अपनी मर्यादा में रहना		
	(C)	विनम्रता का व्यवहार करना		
	(D)	अपनी आत्मा को नम्र रखना ।		
36/66.	आत	मसंस्कार के लिए आवश्यक है		
	(A)	आत्म-मर्यादा	(B)	नम्रता
	(C)	मानसिक स्वतंत्रता	(D)	इनमें से सभी ।
37/67.	'परम	गवश्यक' का संधि-विच्छेद है		
	(A)	परमः + आवश्यक	(B)	परमा + वश्यक
	(C)	परमो + आवश्यक	(D)	परम + आवश्यक ।
38/68.	'अभि	ममान' शब्द में उपसर्ग का कौन-सा विकल्प सही	青?	
	(A)	अभि + मान	(B)	अ + भिमान
	(C)	अभ + ईमन	(D)	अभिम + आन ।
39/69.	प्रस्तुत	गद्यांश का उपयुक्त शीर्षक है		
	(A)	नम्रता	(B)	विनम्रता और स्वतंत्रता
	(C)	आत्म-मर्यादा और स्वतंत्रता	(D)	विनम्रता का महत्त्व ।

निर्देश: निम्नलिखित पद्यांश पढ़कर उसके आधार पर दिए गए प्रश्नों (प्रश्न संख्या 40/70 से 45/75 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।

40/70. 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 कवि का दायित्व है ।

41/71. 'अतल अस्ताचल तुम्हें जाने न दूंगा' — पंक्ति में कौन-सा अलंकार है ?

(A) श्लेष

(B) उपमा

(C) **灰**पक

(D) अनुप्रास ।

42/72. कविता का उपयुक्त शीर्षक हो सकता है

(A) हर्ष

(B) कोलाहल

(C) आकाश

(D) जागृति ।

43/73. गहरी नींद में सोने का क्या अर्थ है ?

(A) मृत्यु को प्राप्त होना

(B) परिश्रमी होना

(C) बेखबर होना

(D) चिंतामुक्त होना ।

6001

[P.T.O.

			Z-T			
44/7	4. af	वि लोगों को कहाँ नहीं जाने देगा ?				
	(A) पाताल में	(B)	अतल गहराई में		
	(C) जहाँ सूर्य अस्त होता है	(D)	पतन की राह पर ।		
45/75	5. क ि	व किस तरह के व्यक्तियों को सम्बोधित कर रह	ाहै?			
	(A)	जो अत्यधिक प्रेरित हैं				
	(B)	जो बहुत परिश्रमी हैं				
	(C)	जो जीवन की कठोर वास्तविकताओं से बेख	बर हैं			
	(D)	जो आकाश की ऊँचाइयों को छूना चाहते हैं	1			
		Part	- B			
F	र्देश :	निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर के लिए सबसे उप	ायुक्त वि	कल्प चुनिए:		
46/76	. पाठ	में दिए गए चित्रों का क्या उद्देश्य होता है ?		The second second		
(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 ।				
47/77.	. निम्न	लिखित में से कौन एक शिक्षण सहायक सामग्री	में मल्टी	मीडिया साधन नहीं है ?		
	(A)	चलचित्र	(B)	दूरदर्शन		
	(C)	रेडियो	(D)	पाठ्यपुस्तक ।		
48/78.	निम्न	में से क्या उपचारात्मक भाषा-शिक्षण हेतु एक र	समस्या न	ाहीं है ?		
	(A)	सीमा का कक्षा में शिक्षण कार्य के दौरान ध्यान	पूर्वक न	सुनना		
	(B)	संजय का पाठ्यपुस्तक को प्रवाहपूर्ण तरीके से	पढ़ना			
	(C)	नीलम का पढ़ते समय वर्तनी सम्बंधी अशुद्धियों	का प्रयो	ग		
	(D)	इनमें से सभी ।				
49/79.	माध्या	मेक स्तर पर व्याकरण शिक्षण की सर्वोपयुक्त प्र	णाली है			
	(A)	पाठ्यपुस्तक प्रणाली	(B)	समवाय प्रणाली		
+ **		भाषा संसर्ग प्रणाली	(D)	आगमन-निगमन प्रणाली ।		
695990		600	1			

50/80. कक्षा में कुछ बच्चे गलत वर्तनी का प्रयोग करते हुए लिखते हैं । उन्हें सुधारने के लिए आप	क्या करग	!
---	----------	---

- (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 ।

51/81. 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 अध्यास कराने को कहेंगे
- (C) बच्चों को कक्षा-कक्ष में ही खड़ा कराकर स्वयं अभ्यास करायेंगे
- (D) इनमें से सभी ।

52/82. 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 ।

53/83. 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 ।

54/84. 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 ।

55/85.	एक वि	शिक्षक को भाषा पढ़ाते समय निम्न में से किस	माध्यम	का प्रयोग सर्वप्रथम करना चाहिए ?
		पाठ्यपुस्तक का	(B)	
((C)	श्यामपट्ट का	(D)	
56/86. ਧ	पहली करेंगे	कक्षा में पढ़नेवाली स्नेहा अक्सर 'ड़' वाले ?	शब्दों का	। उच्चारण गलत तरीके से करती है । ऐसे में आप क्या
((A)	उसे 'ड़' वाले शब्दों की सी॰ डी॰ सुनने के ि	लए देंगे	THE LAME IN SOME WITH LEVEL THE WOLL "(C),
0	B)	स्नेहा को 'ड़' वाले शब्दों को अपने पीछे-पी	छे दोहरा	ने के लिए कहेंगे
((स्नेहा को 'ड़' वाले शब्दों की सूची देंगे		the part of the Pa
1)	D)	स्वयं 'ड़' वाले शब्दों को सहज भाव से उसके	समक्षा	प्रस्तुत कर उससे धैर्यपूर्वक बोलने का अभ्यास कराएँगे ।
57/87. "	व्याव	रण व्यावहारिक तथा सैद्धांतिक होता है ।''		COPE AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF THE PAR
इस	स कश	थन से आप		
(A	A) 7	पूर्णत: सहमत हैं	(B)	अंशत: सहमत हैं
(C	c) f	बिल्कुल सहमत नहीं हैं	(D)	सहमत हैं भी और नहीं भी ।
58/88. प्रार	थमिव	ह स्तर पर 'सुनना-बोलना' कौशल के विकास	में कौन	-सी विधियाँ अधिक सहायक हैं ?
(A)		कहानी-कथन और श्रुतलेख		THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO
(B	3) व	म्बिता-्पाठ और भाषा-प्रयोगशाला <u>व</u>		The first of the second
(C)	() 2	र्मिका-निर्वाह (रोल-प्ले) और समाचार-व	वाचन	
(D)) 1	्मिका-निर्वाह और बातचीत करना ।		REPORT STREET, ME, IL FORD B DET . CB (CA
59/89. बच्च	वों में	भाषा-प्रवाह तथा तार्किक शक्ति का मूल्यांक	न करने	हेतु उपयुक्त है
(A)	ি	नखित परीक्षाएँ	(B)	मौखिक वार्तालाप
(C)	ळ	ाक्तित्व परीक्षण	(D)	इनमें से कोई नहीं ।
60/90. किस	प्रके उ	अनुसार ''मूल्यांकन वह प्रक्रिया है जिसके द्वार	रा अध्या	पक व छात्र इस बात का निर्णय करते हैं कि शिक्षण
		को प्राप्त किया जा रहा है या नहीं'' ?	N TO	が (東京) かな (A READ END 103)
(A)	का	ानबेक के	(B)	ब्लूम के
(C)	एड	इम्स के	(D)	इनमें से कोई नहीं ।
695990		6001		ngeagn

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. निम्निलिखित पद्यांश पढ़ेर सोधिएका (31/61 - 35/65) प्रश्नहरूका सही उत्तर छान्नुहोस् : 'ए छोरो ! तँ अघि जा ! अझ अघि जा युगको नवअभिलाषा बनिदे बाटो खोज्ला युग तेरै पछिपछि

31/61. 'दावानल' कस्तो शब्द हो ?

दावानलको ज्वाला बनिदे ।"

- (A) तत्सम
- (C) देशज
- 32/62. 'अधि' कस्तो शब्द हो ?
 - (A) नामयोगी
 - (C) उपसर्ग

33/63. 'दावानल' — को अर्थ के हो ?

- (A) दन्कँदो आगो
- (C) आगाको झिल्को

34/64. 'तँ' कुन पुरुष हो ?

- (A) उत्तम पुरुष
- (C) अन्य पुरुष

- (B) तद्भव
- (D) 'भेषज ।
- (B) क्रिया विशेषण
 - (D) प्रत्यय
 - (B) जङ्गलमा लागेको आगो
 - (D) मनमा सल्केको आगो ।
 - (B) मध्यम पुरुष
 - (D) गौण पुरुष ।

6001

[P.T.O.

35/65. 'नवअभिलाषा' — को अर्थ के हो ?

(A) नयाँ इच्छा

(B) नौलो आकाङ्क्षा

(C) नौलो प्रवृत्ति

- (D) नवीन उत्साह ।
- B. निम्नलिखित गद्यांश पढ़ेर सोधिएका (36/66 45/75) प्रश्नहरूका सही उत्तर छान्नुहोस् :

नखाने चराजस्ता मरन्व्याँसे 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 साहूँ 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 । जिलयानावाला बागमा गोराले भारतीयहरूलाई मार्दा गान्धीले असहयोग आन्दोलन शुरु गरे: चौरी चौरामा आफ्नो पक्षले मार्दा त्यही आन्दोलन बन्ध गरे ।

36/66. 'खानु' शब्दको 'नु' कुन प्रत्यय हो ?

(A) तद्धित

(B) कृत्

(C) क्रियात्मक

(D) तीनैवटा होइनन् ।

37/67. उपर्युक्त गद्यांशलाई सुहाउने शीर्षक कुन हो ?

(A) नखाने चराजस्ता - गान्धी

- (B) नैतिक शक्तिका हनुमान गान्धी
- (C) हिंसाका कट्टर उपसाक गान्धी
- (D) स्वतन्त्रतासेनानी गान्धी ।

38/68. 'विद्यार्थी' शब्दमा कुन-कुन स्वर वर्णको मेल छ ?		
(A) 왜 + अ	(B)	अ + अ
(C) 'अ + आ	(D)	आ + ई।
39/69. 'असहयोग' शब्दमा 'अ' कुन रूपमा प्रयोग भएको छ	?	
(A) प्रत्यय	(B)	उपसर्ग
(C) कारक	(D)	कोटीकार ।
40/70. 'श्रद्धा' कस्तो शब्द हो ?		
(A) संज्ञा	(B)	विशेषण
(C) क्रिया विशेषण	(D)	कृदन्त ।
41/71. 'उनैलाई गोडसेले हिंसा गरे' — प्रस्तुत वाक्यमा प्रयु	,क्त 'ले'	कुन कारकको चिन्ह हो ?
(A) कर्ता	(B)	करण
(C) अपादान	(D)	अधिकरण ।
42/72. 'नैतिक' कस्तो शब्द हो ?		
(A) संज्ञा	(B)	विशेषण
(C) सर्वनाम	(D)	तीनैवटा होइनन् ।
43/73. 'विद्यार्थी' कुन सन्धिको उदाहरण हो ?		
(A) अयादि सन्धि	(B)	दीर्घ सन्धि
(C) मियादी सन्धि	(D)	तीनैवटा होइनन् ।

			30	
44/74	4. गान	धीलाई किन भारतका हनुमान भनिएको हो ?		
	(A)	गान्धी चराजस्ता मरन्च्याँसे भएकाले		
	(B)	गान्धी शारीरिक रूपमा हनुमान जस्ता बलिया	भएकाल	
	(C)	गान्धी नैतिक शक्तिमा बलवान भएकाले		
	(D)	पैंतीस करोड जनताले पुजेकोले ।		
45/75	. नैति	क शक्तिको समानान्तर अर्थ हुन्छ		
	(A)	आध्यात्मिक शक्ति	(B)	मानसिक शक्ति
	(C)	दुइवटै होइन	(D)	न्याय शक्ति ।
		Part	- B	
46/76	. साठी	को दशकमा दार्जीलिङबाट शुरु भएको प्रसिद्ध स	गहित्यिक	आन्दोलनको नाम के हो ?
	(A)	नवकाव्य आन्दोलन	(B)	आयामेली आन्दोलन
	(C)	झर्रोवादी आन्दोलन	(D)	स्वच्छन्दतावादी आन्दोलन ।
47/77.	'युद्ध	र योद्धा' कसले लेखेंको 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 ।		
48/78.	निम्नि	लेखित कुनचाहिँ पारिजातद्वारा लिखित उपन्यास	हो ?	
	(A)	आज रिमता छ	(B)	जुनेली रेखा
	(C)	बैँसको मान्छे	(D)	अशेष यात्रा ।
205000				

49/79.	'इलेक	ट्रा ग्रन्थि' कसमा पाइने मनोरोग हो ?		
	(A)	पुरुषमा	(B)	नारीमा
	(C)	पशुमा	(D)	शिशुमा ।
50/80.	'मनोर्ग	वेज्ञान' के हो ?		
	(A)	आचरण सम्बन्धी विज्ञान	(B)	व्यवहार सम्बन्धी विज्ञान
	(C)	आपेक्षिक विज्ञान	(D)	परामनोवैज्ञानिक विज्ञान ।
51/81.	"We	must procure the best teachers for	our cl	hildren whatever it may cost."
	यो क	सको भनाई हो ?		
	(A)	रविन्द्रनाथ	(B)	गान्धीजी
	(C)	ऋषि अरविन्द	(D)	डन बस्को ।
52/82	. शिशु	केन्द्रित शिक्षाका प्रवर्त्तक को हुन् ?		
	(A)	रस	(B)	रुसो
	(C)	कोलेसनिक	(D)	विवेकानन्द ।
53/83	. 'बुनि	नयादी शिक्षा परिकल्पना' कसको मस्तिष्कको उप	ाज हो ?	
181	(A)	रविन्द्रनाथ	(B)	गान्धीजी
	(C)	राधाकृष्णन	(D)	म्याक्समुलर ।
54/84	. शिक्ष	नाका क्षेत्रमा गणतन्त्र, राष्ट्रियतावाद, अन्तर्राष्ट्रियत	गवाद के	हो ?
	(A)	राष्ट्रिय लक्ष्य	(B)	वसुधैव कुटुम्बकम्
	(C)	प्रगति	(D)	विश्वशान्ति ।

55/65. M	युगिक पाठ्यक्रमल विद्यायाहरूका		
(A) नैतिक विकासमा सहायता गर्छ	(B)	बौद्धिक विकासमा सहायता गर्छ
(C) सर्वाङ्गीण विकासमा सहायता गर्छ	(D)	वैज्ञानिक ज्ञान विकास गराउँछ ।
56/86. 'P	sychology' शब्द कुन भाषाको शब्द हो	?	
(A)) ल्याटिन	(B)	ग्रीक
(C) फ्रेन्च	(D)	अङ्ग्रेजी ।
57/87. খি	क्षाको चरम लक्ष्य के हो ?		
(A)	चारित्रिक विकास	(B)	नैतिक मूल्यबोधको विकास
(C)	मानसिक विकास	(D)	सामाजिक चेतनाको विकास ।
58/88. ভাল	टन सिद्धान्तका प्रतिपादक को हुन् ?		
(A)	रुसो	(B)	हेलेन पार्कहस्ट
(C)	गान्धीजी	(D)	सिस्टर निवेदिता ।
59/89. 'उद	य' पत्रिकाका सम्पादक को हुन् ?		
(A)	पारसमणि प्रधान	(B)	रूपनारायण सिंह
(C)	राजनारायण प्रधान	(D)	काशीबहादुर श्रेष्ठ ।
60/90. साहि	त्य अकादमी पुरस्कार प्राप्त गर्ने पहिलो भा	ारतीय नेपाली सा	हित्यकार को हुन् ?
(A)	शिवकुमार राई	(B)	इन्द्रबहादुर राई
(C)	इन्द्र सुन्दास	(D)	पारसमणि प्रधान ।

ବିଭାଗ - II

ଭାଷା - ଓଡ଼ିଆ

Section – II Language – Oriya

ଉକ୍ତ ବିଭାଗରେ ୩୦ଟି ପୁଶ୍ନ ରହିଛି । ସମୟ ପୁଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ଉତ୍ତର ଦେବା <mark>ଅନିବାର୍ଯ୍ୟ</mark> ।

There are 30 questions in all in this Section. All questions are compulsory. (31/61 - 37/67) ପ୍ରଦତ୍ତ ଅନୁଚ୍ଛେଦଟି ପଢ଼ି ନିମ୍ନରେ ଦିଆ ଯାଇଥିବା ପ୍ରଶ୍ନଗୁଡ଼ିକର ସଠିକ ଉତ୍ତରଟି ଦିଅ :

"ବଡ଼ ହେବାକୁ ଗଲେ ମୂଳର ଶିକ୍ଷାଟିକ ରୀତିମତ ବ୍ୟାପକ ଏବଂ ଉଦାର ହେବା ଆବଶ୍ୟକ । କୌଣସି ଗୋଟିଏ ବିଶେଷ ବିଷୟରେ ବଡ଼ ହେବ, ଏଭଳି ଉଚ୍ଚାକାଂକ୍ଷାରେ ଗୋଟିଏ ବିପଦ ଅଛି । କାରଣ, ଏହା ଘେନି ଗୁଲୁ ଗୁଲୁ କେତେବେଳେ ମନୁଷ୍ୟ ସଂକୀର୍ଣ 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 ।"

31/61. ଏଠାରେ 'ଲୁପ୍ତ' ଶବ୍ଦର ଅର୍ଥ କ'ଣ ?

(A) ନିଃଶେଷ

(B) ବିଲୀନ

(C) ହୃତ

(D) ଅପହୃତ I

32/62. ବିଜ୍ଞାନର ଫଳ କ'ଣ ହୁଏ ?

- (A) ସମାଜର ଉନ୍ନତିରେ ଏହାର ଅବଦାନ ସୁଦ୍ର ପ୍ରସାରୀ
- (B) ପ୍ରାକୃତିକ ବିପଦ ସୃଷ୍ଟି ହୁଏ
- (C) ଶିଲ୍ ପୁଯୁକ୍ତିର ଉନ୍ତି ହୁଏ
- (D) କୁଫଳକୁ ନିୟ୍ୟଣ କଲେ ଆଶୀର୍ବାଦର କାରଣ ହୁଏ ।

33/63. 'ବଡ଼' ଶବ କେଉଁ ଅଥିରେ ବ୍ୟବହୃତ ହୋଇଛି ?

(A) ମହାନ

(B) ବିରାଟ

(C) ବିଶିଷ୍ଟ

(D) ସ୍କରଣୀୟ ।

34/64. ମଣିଷ କୌଣସି ଗୋଟିଏ ବିଷୟରେ ଉଚ୍ଚାକାଂକ୍ଷା ପୋଷଣ କଲେ କ'ଣ ହୁଏ ?

(A) ବିପଦର ସନ୍ତୁଖୀନ ହୁଏ

(B) ଅନୁଦାର ହୁଏ

(C) ଏକଦେଶଦର୍ଶୀ ହୁଏ

(D) ଅଧଃପତନମୁଖୀ ହୁଏ ।

35/65. ଡାରଉଇନ୍ କେଉଥିରେ ପ୍ରବୀଣ ଥିଲେ ?

(A) କବିତା

(B) ସଂଗୀତ

(C) ବିଜ୍ଞାନ

(D) ଗବେଷଣା ।

36/66. ଏକଦେଶଦର୍ଶୀର ଅର୍ଥ -

- (A) ସେ ଏକ ଦେଶ ଦର୍ଶନ କରନ୍ତି
- (B) ଯେ ଏକା ଏକା ଦର୍ଶନ କରନ୍ତି
- (C) ଯେ ଥରେ ଦେଶ ଦର୍ଶନ କରନ୍ତି
- (D) ଯେ ଏକମାତ୍ର ଗୋଟିଏ ଦିଗକୁ ଦର୍ଶନ କରନ୍ତି ।

37/67. ଉଚ୍ଚାକାଂକ୍ଷାର ସହି

(A) ଉଚ୍ଚା + ଆକାଂକା

(B) ଉଚ୍ଚା + କାଂକା

(C) ଉଚ୍ଚ + ଆକାଂକ୍ଷା

(D) ଉଚ୍ଚ + କାଂଖ୍ୟା ।

(38/68 - 44/74) ନିମ୍ନ କବିତାଟି ପାଠକରି ସମ୍ବାବ୍ୟ ଗ୍ରିଗୋଟି 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 ପାହା ଲଭିବ ଶାନ୍ତି ସ୍ନେହ । ଆବରି ସଙ୍ଗେ ଗୈରିକବାସ ଲଭିବ ଛବିର ସଙ୍ଗ, ଦୁର୍ଦିନେ ତମେ ବତାଇବ ପଥ ଅବିନଶ୍ୱର ସଂଘ ।"

38/68. 'ମାଧୁର୍ଯ୍ୟ' କେଉଁ ପଦ ?

(A) ଗୁଣବାଚ଼କ ବିଶେଷ୍ୟ

(B) ବ୍ୟକ୍ତିବାଚ୍କ ବିଶେଷ୍ୟ

(C) ଜାତିବାଚ୍କ ବିଶେଷ୍ୟ

(D) ବସ୍ତୁବାଚ୍କ ବିଶେଷ୍ୟ ।

39/69.	ମୃତ ବ୍ୟ	କ୍ତିର ଜୀବନ ଫେରି ପାଇବାର କାହାଣୀ	ପୁରାଣରେ	ର ବର୍ଣ୍ଣିତ ହୋଇଛି -		arite!
	(A)	ଏହା ସତ୍ୟ କାହାଣୀ				
	(B)	ଏହା ଅସତ୍ୟ ଓ କପୋଳକଲ୍ପିତ କାହାଣୀ	1			
	(C)	ମୃତ୍ୟୁ ସତ୍ୟ ଓ ଅବଶ୍ୟମ୍ବାବୀ			n e	8200
	(D)	ଗଭୀର ଭକ୍ତି ବଳରେ ମୃତ ଜୀବିତ ହେବ	ାର କାହ	।ଶୀ ଅଛି ।	· jal	
40/70.	ସଦ୍ୟ ସ	ନ୍ତାନ ହରା ଜନନୀ ନୟନରୁ <mark>କ</mark> 'ଣ ବୋହି	ଯାଉଛି	?		
	(A)	ନୀର	(B)	ବାରି		
	(C)	ଲୁହ	(D)	ଝର ।		
41/71.	'ଗୈରିକ	ବାସ'- ଗୈରିକ କେଉଁ ପଦ ?		SE MAR BLE CRISE.	(5)	
	(A)	କ୍ରିୟା ବିଶେଷଣ	(B)	ବିଶେଷ୍ୟର ବିଶେଷଣ	WDI.	
	(C)	ବିଶେଷଣର ବିଶେଷଣ	(D)	ସଂଖ୍ୟାବାଚ଼କ ବିଶେଷଣ ।	ion	
42/72.	କିସ୍ସା	ଗୌତମୀ କିଏ ?			lane	
	(A)	ସନ୍ୟାସିନୀ	(B)	ବୃଦ୍ଧା		
	(C)	ସନ୍ତାନହ୍ରା ମାଆ	(D)	ଭିକ୍ଷୁଣେ ।		
43/73.	ବୁଦ୍ଧ କ'	ଣ ଥିଲେ ?				
	(A)	ଦେବତା	(B)	ମାନ୍ଦ		
	(C)	ରକ୍ତମାଂସ ଦେହ	(D)	ଅବତାର ।	AD IS	
44/74.	ଶେଷରେ	ର କିସ୍ସା ବୁଦ୍ଦଙ୍କୁ କ' <mark>ଣ ମାଗିଲେ</mark> ?				
	(A)	ଉପଯୁକ୍ତ ପଥ	(B)	ପୁତ୍ର ସନ୍ତାନ		
	(C)	ସୁଖ ସୌଭାଗ୍ୟ	(D)	ମୁକ୍ତି ପଥ ।		

695990

F-103

45/75.	ଗୌରୀଶଙ୍କର ରାୟଙ୍କ ପ୍ରତିଷ୍ଠିତ ଓ ସମ୍ପାଦିତ ପତ୍ରିକାର ନାମ କ'ଣ ?				
	(A)	ଉକ୍ଳ ପୁଭା	(B)	ଉକୂଳ ଦୀପିକା	
	(C)	ଉକ୍ଳ ପତ୍ର	(D)	ଉକ୍ଳ ମଧୁପ ।	
46/76.	'ଭାତ'	' ନାଟକର ରଚ଼ୟିତା କିଏ ?			
	(A)	ଗୋପାଳ ଛୋଟରାୟ	(B)	କମଳଲୋଚ୍ନ ମହାରି	
	(C)	ଭ୍ଞକିଶୋର ପଟ୍ଟନାୟକ	(D)	କାଳୀଚରଣ ପଟ୍ଟନାୟକ	
47/77.	ଜଣେ	ଶିକ୍ଷକ କେଉଁ ପ୍ରାଥମିକ ଗୁଣର	ଅଧିକାରୀ ହେବା ପ	ନରକାର ?	
	(A)	ବିଷୟଭିଉିକ ଗୁଣର ଅଧିକାର	ରୀ ହେବେ		
	(B)	ଉଚ୍ଚମାନର ଭାଷା ପ୍ରୟୋଗକ	ରି ଶିଷାଦାନ କରି	ବ	
	(C)	ଆବେଗପ୍ରବଣ ହୋଇ ଶିକ୍ଷାଦ	ାନ କରିବେ	200	
	(D)	ଧୈୟାଶୀଳ, ସ୍ଟେହଶୀଳ ଓ ଅ	ଅଧ୍ୟବସାୟୀ ହେବେ)	
48/78. କେଉଁ ପଦ୍ଧତି ଦ୍ୱାରା ଶିକ୍ଷାଦାନ ଅଧିକ ଫଳପ୍ରଦ ହୋଇପାରେ ?				ରେ ?	
	(A)	ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀମାନେ ଅଧିକ ପ୍ରଶ୍ନ	ପଚ଼ାରିଲେ		
	(B)	ଶ୍ରେଣୀକକ୍ଷ ଶୃଙ୍ଖଳିତ ହେଲେ			
	(C)	ଅଧିକ ସଂଖ୍ୟାରେ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ	ଯୋଗ ଦେଲେ		
	(D)	ଶିକ୍ଷାଦାନ କାଳରେ ଅତ୍ୟାଧୁନି	କ ଶିକ୍ଷା ଉପକରଣ	। ବ୍ୟବହାର କରାଗଲେ ।	
49/79.	ଛାତ୍ରମାନେ ସାହିତ୍ୟ ପଢୁ ଅଛନ୍ତି ।				
	40166	ର ସାହିତ୍ୟ କେଉଁ କାରକ ?		Malana Basanan	
	(A)	କର୍ମ କାରକ	(B)	ଅପାଦାନ କାରକ	
	(C)	କରଣ କାରକ	(D)	ଅଧିକରଣ କାରକ ।	

50/80.	'ସନ୍ନିକଟ'ର	ସହି -	କେଉଁଟି	ଠିକ	?
50/80.	त्रामाना वर	AM.	0 पा ७६७	041	

- ସ + ନିକଟ (B) (A)
- ସ + ନ୍ନିକଟ

- (C)
- ସନ୍ + ନିକଟ (D) ସମ୍ + ନିକଟ ।

ଶିଆଳମାନେ ଦିନରେ ଗାତଭିତରେ ରହନ୍ତି । 51/81.

'ଶିଆଳ' କେଉଁ ଜାତୀୟ ଶବ ?

- ଦେଶଜ (B) (A)
- ବୈଦେଶିକ

ଚତସମ (C)

ତଦ୍ଭବ । (D)

ଯଦି ତୁମେ ପରୀକ୍ଷାପାଇଁ କଠିନ ପରିଶ୍ରମ କରିବ, ତେବେ ନିଷ୍ଟୟ କୃତକାର୍ଯ୍ୟ ହେବ । 52/82.

ଏହା କେଉଁ ପ୍କାର ବାକ୍ୟ ?

ସର୍ନ (A)

ଜଟିନ (B)

ପୌଗିକ (C)

କିଛି ନୂହେଁ । (D)

ମାଟିର ମହାକବି କିଏ ? 53/83.

> ସାରଳା ଦାସ (A)

ଜଗନାଥ ଦାସ (B)

- (C)
- ଉପେନ୍ଦ୍ର ଭଞ୍ଜ (D) ଦୀନକୃଷ୍ଣ ଦାସ ।

"ମୋ ଜୀବନ ପଛେ ନର୍କେ ପଡ଼ିଥାଉ ଜଗତ ଉଦ୍ଧାର ହେଉ ।" 54/84.

ଏହି ଉକ୍ତିଟି କେଉଁ କବିଙ୍କର ?

- ରାଧାନାଥ ରାୟ (A)
- ସଚ୍ଚି ରାଉତରାୟ (B)
- ଭୀମ ଭୋଇ (C)
- ଅନ୍ତ ପଟ୍ଟନାୟକ । (D)

695990

6001

[P.T.O.

55/85.	ଆମେ	ଓଡ଼ିଆ ଭାଷା କହିବାବେଳେ ଇଂର	ାଜୀ ଶବ ମିଶାଇ	। କହୁଥାନ୍ତି । ଏହା ଫଳରେ
	(A)	ଓଡ଼ିଆ ଭାଷା ଦୁର୍ବଳ ହେବ	(B)	ଓଡ଼ିଆ ଭାଷା ସମୃଦ୍ଧ ହେବ
	(C)	ଓଡ଼ିଆ ଭାଷା ଲୋପ ପାଇବ	(D)	ଓଡ଼ିଆ ଭାଷା ବିକୃତ ହେବ ।
56/86.	ଅଶୋ	କଙ୍କ ଶିଳାଲିପି କେଉଁ ଲିପିରେ ଖୋ	ାଦିତ ହୋଇଥିଲା	?
	(A)	ଗୁଓ ଲିପି	(B)	ବ୍ରାହ୍ମୀ ଲିପି
	(C)	ଦେବନାଗରୀ ଲିପି	(D)	କୀଳକ ଲିପି ।
57/87.	ଡେଙ୍ଗା	ଗଛ - ଶବ୍ଦଟି କେଉଁ ସମାସ ଅନ୍ତର	ର୍ଭୁକ୍ତ ?	
	(A)	ବହୁବ୍ରୀହି	(B)	ଉପପଦ ତତ୍ପୁରୁଷ
	(C)	କର୍ମଧାରୟ	(D)	ବୃଦ୍ ।
58/88.	କେଉଁ	ଶବଟି ଠିକ୍ ?		
	(A)	ଦୁରାବୟା	(B)	ଦୂରାବଛା
	(C)	ଦୁରାବୟା	(D)	ଦୁରବୟା ।
59/89.	ଚର୍ଯ୍ୟାପ	ାଦର ପୋଥି ପ୍ରଥମେ କେଉଁଠୁ ମିଳି	ଥିଲା ?	7 100 -0010
	(A)	ତିକତ	(B)	ମୟୁରଭଞ
	(C)	ନେପାଳ	(D)	ବଙ୍ଗଳା୍ ।
60/90.	କେଉଁ ୧	ରଚନାରେ ସର୍ବ ପ୍ରଥମେ ଜାତିଭେଦ	ପ୍ରଥା ସମ୍ପର୍କରେ	ସ୍ର ଉତ୍ତୋଳିତ ହୋଇଥିଲା ?
	(A)	କଳସା ଚଉତିଶା	(B)	ଲକ୍ଷ୍ମୀପୁରାଣ ସୁଆଙ୍ଗ
	(C)	ଚତୁର ବିନୋଦ	(D)	ପ୍ରେମ ପଞ୍ଚାମୃତ ।
695990			6001	

ധ**ത.**n⁄⁄ു9 − II TEROSEN - KAROSIZA

Section - II

Language - Santhali

sory.

Th	ere ar	e 30 questions in all in this	Section	on. All questions are compuls			
31/61.		"প্রাদিত্য মিত্র' সানতালী দ কানায় —					
	(A)	U5'এপ্র. এপ্রয়গ্রহ মুন্ডা হপন	(B)	১৯ ৯৩ এ গুমগুচ উর <mark>ঁও হপ</mark> ন			
	(C)	দেগত তার প্রত্যাহ চিক্তার প্রত্যানতাল হপন	(D)	ঞ্স ১১ এগুয়গুচ দিকু হপন।			
32/62.		ng ৮৯৫৯০। ৮৯৫৯৯৯৯ ১৯৯ ক সাদম' সাবাদরে 'আরাক' সাবাদ দ		ව රවාවන—			
	(A)	9525U ঞুনুম (সংগা)	(B)	ভেন্ন (বিশেষণ)			
	(C)	১প্সহথপ্ত কানওা (ক্রিয়া)	(D)	১গ্রাহ প্রতিষ্ঠিত জানাং (লিংগ)।			
33/63.		ভিগ্তভ' তেওঁ তেওঁ	න 6නව	nersausie de			
	(A)	১০ + ১৫ + ১০ অল + অক + আলে	(B)	গ্ৰাক + আক			
	(C)	১০ + ৫৩০ + ৩৮ অল + গোক + আক্.	(D)	8 + P + 8 + G + 8 + G \omega + \omega			
34/64.		প্স.ওগ্রেত ৪১০৯৯ ওগ্রে ১৮ গডেত' পুথি দয় অল আকাদ আয় —	නරනුඉද	n-			
	(A)	৯১৮/7৮৩ ৯৩/৪৩ ৪৩ ৪১৫ ১১৫১ ক্রিকা রামদাস টুড়	(B)	৮৯. জ্ঞচ ৯৯ এ৯ এ৯ এ৯ এ৯ সাধু রামটাদ মুরমু			
eq se	(C)	บฮ.บรอฮอ นรอนร ชาสุศาศ มุสมุ	(D)	৯৪৯০ ১১৯১ রাজ টুড়ু।			
35/65.		০েপ্রত্রের গ্রন্থ ১৯৮৯৯০ ১৯৮৯ র গলী পারসিরে জানাং (লিংগ) দ মেনাঃ		නල-න <u>_</u>			
	(A)	০প্রত এপ্র.nস৭৯২ বারহাটিঞরে	(B)	፲৯৫ এ୭.n/१९৯८ পুনহাটিঞরে			
	(C)	BS MONTH SE	(D)	SEPKU. BU BELD			

মিত্হাটিঞরে।

পেহাটিঞরে

とめどいこま とめりめい まめ りめためー বিহার সরকার হতেতে ছাপা' কান পাহিল উতার হাপতাকিয়া সাঁওহেত সাকাম দ কানা — KOKO&@q (A) (B) W32 K3U(D) \$3 লাংতিতি হডসম্বাদ KEKBKW (C) (D) KADA হিপিরি সিলি। 37/67. 8767 896 080 890969 চিকি দয় তল দহয়া (A) **ධන්වනි** බන්. Kbන්. bන হডাক রাস্কা ক (B) BUBYER SIEUZE KEKA জিবয়ী রেয়া দশাক ගින් රත්වන් ගෙන් දෙන් වෙන්වන් වත්වන්. වර්න (C) হড় কত্তাক ভাব আর বিচারক bන0 ඛන bන (D) কাথাক। LACOMEN DEOCGED SEGIES OVERE COURT LEGIS CERTICISME DECORDE ASSOCIATION OF THE PROPERTY OF THE 38/68. সানতাড়ী পীরসিরে তিনাঃ লেকান প্রত্যয় মেনাঃ আ — (A) BOE PEDE (B) . の
ある P2b
あ পুনলেকা বারলেকা BS bSpa (C) (D) UDMZ PZbD পেলেকা মডেলেকা। 3. 03073 KDW209 39/69. 137. DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF REOCE UZEØG-Ø -পি. ও. বডিং সাহেব অলাক Folktales ঞ্জ্যানাঃ পৃথি দ মেনাঃ আ — SEPRA.RU 30I (A) (B) SEPKA. BU EBU

(C)

পুনহাটিঞরে

পেহাটিঞরে

SEPKH. RW SI

36/66.

(D)

বারহাটিঞরে

SEPRILEN SIESS

এয়ায় হাটিঞরে।

40/70.		ഉയ. നമാട , കമാഭ്, _ന മനമുള	වෙ ඉව රන	E91-				
		ডারে 'দাক্' সাবাদ দঃ কানা —	(B)	5954				
	(A)	95250	(D)	উঞ্ম				
		्र नूप	(D)	bଅପ୍ରଥ				
	(C)	G5252	(D)	কানওয়া।				
	0000	ଞ୍ନୁନ ଅଧ୍ୟ ଅଷ୍ଟ ଧଅନ୍ତର	ഒരു വരുവ					
41/71.		কি রেন <mark>জানাম দাতা দ</mark> য় <mark>তাহেঁ</mark> কা						
	(A)	তের্থিত তের্থিত	(8)	57 ST 1980 15780				
	(B)	O2.D9 হপ্ত প্রপ্রেট U5 ৯ U তেজ নারায়ন মুরমু	5					
	(C)	৫৯৫৫৯০ ৯৯৫৯১৫৯০৯ প্. রঘুনাথ মুরমু	ะบอยก					
	(D)	৮৯. ৪৯১ ৯৯। ৪৯. ৪৯ ১৯ ১৯ ১৯ ১৯ ১৯ ১৯ ১৯ ১৯ ১৯ ১৯ ১৯ ১৯ ১৯	aus					
42/72.	nae	070 ବ୍ୟକ୍ତେଶ୍ୱର ୧୯୭୯)					
72/12.		পঁ. রঘুনাথ মুরমু দয় জানাম লেনা						
	(A)	P360.08 K66069						
	(T)	লোহারি আতুরে	Mile times	COLOR DE COSSAU DE				
	(B)	৯৯১৯ প্রত্যাত্তর প্রতিক্রম আতুরে						
	(C)	⊕৯৯৩৯ ৩৯.৫০৯৪ ডাহারিট ভূার্পোস আতুরে	න.05බ2					
	(D)	৯প্রাড ওপ্র ১৯৯১ রাজগীনরে।		Sega at these				
43/73.	nag	nech Borsebbe okus	PSE 3386	മഭ ടാമ കുടെ റയനട. മെ	ED)-			
10/10.		পঁ: রঘুনাথ মুরমু রেন অড়াক এরা দয় তাহেঁ কানা —						
	(A)	ม∧oන. us৯us জিতা মুরমু	(B)	৫৩এ৩ এ৩.৯৫স নহা মার্ডি				
	(C)	থেচথেকা এচ৯এচ সলমা মুরমু	(D)	হেপ্ত প্রতিষ্ঠ প্রতিষ্ঠ প্রতিষ্ঠিত বিশ্ব প্রাথম প্রতিষ্ঠিত বিশ্ব বি				
44/74	20/23	os.us ban.es ba.eus e	129 P2b2					
44/74.		রজ ফীদ কানহু চেৎ লেকাতে ক						
	(A)	300 paos	(B)	মাককাতে				
	n nesa	मानकाराज	(D)					
	(C)	ঠুকাতে ১৯৮৯০১	(D)	পাসিকাতে।				

45/75.		গেৰেন্সচপ্ৰ ৫১০এস ওঠ এএ গাজাল' পুথি দ ছাপা আকানা —	තාවන න6නව	3 —			
	(A)	৯গুএগ্রন্থ প্রচন্ত্র প্রামন আখরতে	(B)				
	(C)	⊕প্রাথরতে	(D)	গ্রাম ১৯৯৪ প্রতিষ্ঠানিক তে।			
46/76.	KS	SOUGASA 62827 SIGNIGA	'893' 89 N	DEDU PZED-			
		য়াঃ সেরেঞ লেকাতে 'দং' দ জান					
	(A)	ହଥାରେ ଏହାଥାଏ ଓଡ଼	(B)	এসএসবস মসমসবস ইহিড়ি পিপিড়িরে			
	(C)	มอ. เรา สุ้ชเส	(D)	০১৯১৯৪ বুরুরে।			
47/77.	'950	୨୨୯, ୮ ୬ ୦୭୫୬ ୬ ୨୯ ୬୧ ମନ୍	D SON GO				
		ম' সাবাদ রেয়াঃ মুল রুপ দ কানা					
	(A)	950	(B)	95UDE			
		ঞুত	(D)	ঞুমান			
	(C)	95	(D)	954			
		এ	(2)	ঞুম।			
48/78.	ඉනාඛ	୧୭୬୮ । ଅଟେ ଅଟେ ଅଟେ ଅଟେ	DADAE UMP	:୭୬୭ UNS GSPNE ୬୬୧୬-			
	দারেরি	বন জানওার আর টাড়িবেন জানও	ার মিত গেকিন	রাগা —			
	(A)	UZ୭୭U ୭୭ ଜ୭.୭5	(B)	05@5 ØD W79			
		সেরম আর হাকু	(D)	তৃমু আর বিঞ			
	(C)	SUBE ER KUKED	(D)	POUS SO GOUD			
		ভিডি আর রটে	(2)	কুড়িত্ আর গুড়।			
49/79.	ผสท	സൗധൗഠ സൗധൗ ചാരക	ଏ୬) ୧୧ ୧୬				
	হাটবাহাতে বাহা রেয়াঃ মানে দ কানা —						
	(A)	นฮท ขฮนฮอร รฮ.นฮว	1 626				
		হাটবাহাতে দাহড়ি কঃ					
	(B)	മസേരെ ചരാവാര					
		বহ পান্ডুক		CONTRACTOR SUSCESSION			
	(C)	ന മര്ഷ്ടേ 20 മെന്ന് പ്ര	ානයන				
		হাটবাহাতে সৃতরে বাহা কঃ		The second second second			
	(D)	നമധമര ഉവായാ					
		বহঃ উপ্ পান্ডুক্।					

50/80.		70 වනිමෙව අවශ්ය අද	OSED 6	ව නරනු ඉතල —	
	পঁ, রঘুন	াথ মুরমু দ বেনাও আকাদায় —	世世		
	(A)	প্রচিত্র প্রত্তি প্রত্তি প্রতিত্তি পূতি প্রতিত্তি প্রতিত প্রতিত্তি প্রতিত প্রতিত্তি প্রতিত প্র	(B)	৯৩এ৩৫ এসচস রোমন চিকি	
	(C)	০প্রত্তি এসচস বাংলা চিকি	(D)	এসহত্বস এসচস হিন্দী চিকি।	
	loung	1.2' SCOME 5PHM. KMUM8	9 ඉහ රෑ	カアカー.	
51/81.		রেয়াঃ উলটা সাবাদ দ কানা —			
	•		(B)	อดเมล	
	(A)	p5p30.2	(12)	রাজি	
		न्नाए	(D)	SØ.GA	
	(C)	CS9S	(2)	রাগি।	
TO 100	1000	ଏହାସ ଅ, ମଭ୍ୟର ୬Sଓଉଡ ମଧ୍ୟ	ලනළ ඉර	I 80 b例E例—	
52/82.	, TOM	গাবাদ রেয়াঃ জিওয়িয়ান (সজিব)	রুপ দ কা	1 _	
			(B)	527	
	(A)	250	(12)	উনি	
		नूर्	(D)	WD.Eb7E	
	(C)	ωજી.৫স হানি	(2)	হানকিন।	
	WOO!	34 KS 2624MS. 82 P262	นฆธยฆ	COLORDE	
53/83.	622	ও সে অনড়হেঁ দ কানা মানওয়া হপ ^ন	নাঃ		
				KSවSd වියුගුල අවුනුය	
	(A)	୯୬୯ ୭୯୦୬ର ରଥିଲେ ଅଧ୍ୟ	5/G (D)	সেরেঞ রেয়াঃ চড়াং	
	101	মন অন্তর রেয়াঃ আড়াং প্র.৮স৮ ৯২৫গুভ ১৮৮গু.৯	(D)	MYG96 ଅଟେଅଟ ଅଟେଅ	
	(C)	আকিল রেয়াঃ হুনার	(2)	জিয়ন রেয়াঃ অক্তা।	非国际
54/84.	DAP	85 MASAN 89 ANDSE	රව න්න	GARDADO BOD WARD	S KS.89900
	DIKE -	প্রতির করে বিদ্যাক আ	কা বিবতে	সেন্দরায় রিয়াও ইদিলেত্ কওয়া —	
	াপলচু			SOEKW UGEGGS	
	(A)	SOEKO BOBERO	(B)	সুঁকড়ুচ বিরতে	
		হারাতা বিরতে	(D)		
	(C)	SOEKU DEESUEBE		রহর বিরতে।	
•	West	কাঁড়েরায় বিরতে	Ub2 32	ලනු වනටයන" 1150යා ඉව	BANDAPSE
55/85	020	75. PALA -			
	"5"	করেন মারে হাপড়াম ক রেয়াঃ কাথ	াা" পথি দ	ছাপা লেন তাহেঁকানা —	
19		CECK RADSS	(B)	TOWNS IVENS	
	(A)	1845 সালরে	(-)	1887 সালরে	
	(0)	LOGG RODDS	(D)		
	(C)	1885 সালরে		অকাহ বাং কানা।	
					[P.T.O.
The second second	12		6001		

30/80		নচ্ছ5 এপ্রবর্প। চসচ্ছ5 (052) নচ্ হাড়াম পিলচু বুড়হি দ অকাখন f	এস ওপ্ত প্রচ কন জানাম ব	ଅ ୨୦୧୯ ମଧ୍ୟ ମୟର ଅଟେଶ ଓ ଜଣ ଓ ୧୯୯୯ ୯୯୯
	(A)		(B)	০েস্প্র্য ১৯৯ ৮ ৯৬ বিলি খনাঃ
	(C)	ঘঁগর খনাঃ	(D)	ঞ্চপ্তাই চন্ত্ৰগ্ৰহপ্তাৰ দাৱে খনাঃ।
57/87.	גם	DES WASAU BADES OPSC	ים שתב הנ	ମହରୀ ଓ ଓ ଅଣ୍ଡ ୬୭.୨୬ ୦୭ ୦୭ ୯୪. ୨୭ ୧୭
	পিল	চু হাড়াম পিলচু বুড়হি রিন তিনাক বি	গদরা ক তার	হঁ কানা ?
	(A)			
	(C)	වලනල 	(D)	
		এয়ায় কড়া এয়ায় কুড়ি		মিতৃকড়া।
58/88.	bන0	ରଥିତ ସେ ଅବସ୍ଥର ବର୍ଷ	2 9 9 090	วร. คุณคุณ—
	কাথা	য় 'মারড়ি' কওয়াক্ গাড় দ তাহেঁ ক	না —	603
	(A)	ხ න.ලගන		(I)Modena ema
		কঁয়ডা গাড়	(D)	০০ প্রক্রিক প্রত্তি বাদলি গাড়
	(C)	රුමන්.ලබන ලෙනුව	(D)	
		খায়রি গাড়	(D)	চায় গাড়।
59/89.	KOW	DENGOS SEGURERE DRE	CORDAG	
	সহরা	য় পারাব রে এতহোব হিলঃ দক —	WILLOO	
	(A)	Nabsea	(B)	1)30 -0 % ***
		জালেয়া	(D)	UNP ম্বপ্রচারতার জিল দাকায়া
	(C)	මෙ ව වූ	(D)	
		-5		হেত্যগ্রা।
60/90.	KASP		(192522	N 20 0 20 0 20 0 20 0 20 0 20 0 20 0 20
	সিদু ক	ানহু দ ভগনাডিহরে হড়কিন জাত্তরা	লেত কআ _	
	(A)	୯୯୯୯ ୯୭୭ ୭୯୯୭୯ ୧୯ ୬୧୯		
		1855 সালরেয়াঃ 30 জুন হিলঃ	oc winge	TO STATE STREET, THE STREET, T
	(B)	CEGS ROD SCORE SE DE	m Pholemaa	WADGE
		1857 সালরেয়াঃ 26 জান্যাবি ঠি	ल:	WAPAG
	(C)	LEGO ROD DSGDE AC DIG	EANN ()2n	
		1810 সালরেয়াঃ 15 আগন্ত হিলঃ	JOEIT WAR	36 Scales 1992
	(D)			WADGE SECTION
		1947 সালরেয়াঃ 14 জানুয়ারি হিন	तः।	WND36
		The second second	10 1	

విభాగము – II భాష — తెలుగు

SECTION - II

LANGUAGE - TELEGU

దీనిలో 30 [పశ్చలు ఉన్నవి మరియు అన్నీ [పశ్చలకు జవాబులు తప్పక ఇవ్వవలెను. There are 30 questions in all in this Section. All questions are compulsory.

గమనిక: ఈ క్రింది గద్యాంశము చదివి దిగువ ప్రశ్నలకు జవాబులిమ్ము (31/61 — 38/68):

తెలుగు సాహిత్య రచన నన్నయతో ఆరంభమైంది. ఈయన 11వ శతాద్దివాడు. రాజమహేంద్రదవరము నేలిన రాజరాజనరేంద్రుని ఆస్థాన కవి. రాజరాజు కోరిక మన్నించిన నన్నయ ఆయన పూర్వికుల గాథయైన భారతేతి హాసాన్ని అనువదించుటకు పూనుకున్నాడు. నన్నయ కాలానికి తెలుగు భాషా రూపం ద్రవరూపంలోనే 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 ప్రత్యాయాలు 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.

31/61. నన్నయ సహాద్యాయి

(A) తిక్కన

(B) నారాయణ భట్టు

(C) ವాಗಂಟಿ ಕೆ ಏಯ್ಯ

(D) శ్రీనాథుడు

32/62. నన్నయకు సహకరించిన మరొక కవి

(A) పోతన

(B) మెల్లన్న

(C) పావులూరి మల్లన్న

(D) ఎద్రాపెగడ

33/63.	ड	లుగు సాహిత్య రచన ఎవరితో ఆ	రంభమైంది ?	
	(A) ఎర్రన్న	(B)	<u> </u>
	(C	ి శ్రీనాథుడు	(D)	నన్నయ
34/64.	రం	యన ఏ శతాబ్దికి చెందినవాడు ?		
	(A)	20వశతాబ్ది	(B)	14వ శతాబ్ది
	(C)	11వ శతాబ్ది	(D)	13వ శతాబ్ది
35/65.	001	జమహేంద్రవరమున పరిపాలించిన	రాజు	octions association
- Atural par	(A)	రాజరాజనరేందుడు	(B)	సర్వసింగ భూపాలుడు
CLAPP C	(C)	త్రీకృష్ణదేవరాయలు	(D)	నన్నె చోడుడు
36/66.	నన్న	్షయ ఎవరి ఆస్థాన కవి ?		alanda de companiones de la companione d
#8=2±03	(A)	నన్నె చోడుడు	(B)	త్రీకృష్ణదేవరాయలు
	. (C)	రాజరాజనకేందుడు	(D)	వీరేవ్వరు కాదు
37/67.	నన్న	్రయ కాలానికి తెలుగు భాషారూపం	ం ఇలా ఉండేది	wy roku.
	(A)	(దవరూపంలో	(B)	అ <u>స్త</u> వ్యస్తంగా
	(C)	గానట బీనటగా	(D)	పద్యరూపంగా
38/68.	నన్న	య రాసిన వ్యాకరణ గ్రంథం	42.43	
	(A)	බ් න් යන් විසින් මාස්කර්	(B)	నైషధం
	(C)	ఆంధ్ర శబ్ద చింతామణి	(D)	రామాయణం

ఈ క్రింది పద్యభాగమును చదివి దిగువనీయబడిన ప్రశ్నలకు సమాధానమిమ్ము గమనిక: (39/69 - 45/75): తనయుడుగాడు శాత్రవుడు దానవభర్తకు వీడు; దైత్యచం దన వనమందు గంటకయుత క్షితిజాతము భంగి బుట్టి నా డనవరతంబు రాక్షసకులాంతకు బ్రస్తుతిసేయుచుండుదం డనమునగాని శిక్షలకుడాయడు పట్టుడు కొట్టుడుద్ధతిన్. పై పద్యము ఏ వృత్తమో తెల్పుము ? 39/69. చంపకమాల (B) (A) ఉత్పలమాల శారులం (D) (C) ಮತ್ತೆಭಮು ఈ బాలుడు ఎటువంటివాడు ? 40/70. మంచి గంధం చెట్టువంటివాడు (B) ముళ్ళచెట్టువంటివాడు (A) పైವೆಮಿ ಕಾದು (D) (C) రాక్షసకులాంతకుడు 'ఉద్దతిన్' - అను పదానికి అర్థము ? 41/71. ఎక్కువగా (B) (A) సులభంగా కఠినంగా (D) (C) ಗಟ್ಟಿಗ್ 'డామడు' - అనగా 42/72. తిట్టుట (B) (A) కొట్టుట నిందించుట (D) చేరడు, సమీపింపడు (C) ''దైత్య చందనవనమందు గంటకయుత క్షితిజాతము భంగి బుట్టి నాడనవరతంబు 43/73. రాక్షసకులాంతకు'' - ఈ వాక్యమునున్న అలంకారమేది ? స్వభావోక్తి అలంకారం (B) రూపకాలంకారము (A)

(D) ఉత్పేష్ణ అలంకారం

ఉపమాలంకారము

(C)

48 44/74. 'కులాంతకుడు' - ఏ సంధి తెల్పుము ? (A) గుణ సంధి (B) సవర్దీర్హ సంధి (C) ಯಣಾದೆಕ ಸಂಧಿ (D) అనునాసిక సంది 45/75. 'దైత్యచందనవనము' - ఏ సమాసమో తెల్పుము ? (A) రూపకము (B) ద్వంద్వ (C) ద్విగువు విశేషణ పూర్వ పద కర్మధార్యము (D) 46/76. పఠన నైపుణ్యాన్ని అభివృద్ధి చేయటానికి ఉపకరించేవి (A) చార్బలు (B) మెరుపు అట్టలు (C) తోలుబొమ్మలు (D) నమునాలు భాషకు ఇది పునాది వంటిది 47/77. (A) బావం (B) వ్యాకరణం (C) పఠనం (D) పద్యం 48/78. 'సృజనాత్మకత' కల్పి ఉన్న లక్షణం (A) దురాలోచన కల్లి ఉండటం

(B)

(D)

కుతూహలం కల్లి ఉండటం

(C) స్వంత ఆలోచనతో స్వయం నిర్ణయం చేయుటం

ఇతరుల ఆలోచనలని అనుసరించటం

49/79.	విద్యా	ర్థులందరి చేత పఠనం చేయించ	కం	
	(A)	వైయక్తిక పఠనం	(B)	విస్తార పఠనం
	(C)	మాన పఠనం	(D)	సాముదాయక పఠనం
50/80.	'కిండ	ర్ గార్డెన్' పద్ధతిని బ్రవేశ పెట్టిన	ವಿದ್ಯಾವೆತ್ತ	
	(A)	పార్కర్	(B)	ಥ್≎ಪಶ್
	(C)	గుల్లికి	(D)	స్పెన్సర్
51/81.	బోధ	నాభ్యసన ప్రక్రియలో జ్ఞానేంద్రి	యాలకి అత్యంత	ప్రధాన్యత ఉందని తెలిపే పద్ధతి
	(A)	కిండర్ గార్డెన్	(B)	మాంటిస్సోరి పద్ధతి
	(C)	్రక్షీడా పద్ధతి	(D)	ఇవేమి కావు
గమనిక :	Ped	lagogy of language develop	ment (52/82 -	- 60/90):
52/82.		ని మానంగా చదివే విధానాన్ని		
	(A)	ప్రహేశ పఠనం అంటారు	(B)	మౌన పఠనం అంటారు
	(C)	విస్తార పఠనం అంటారు	(D)	అనుకరణ పఠనం అంటారు
53/83.	ఈ	పద్ధతిలో వ్యాకరణాంశాలను బ	ో ధించాలి	
	(A)	నిగమన పద్ధతి	(B)	అనుమానోప పద్ధతి
	(C)) ఆగమన పద్ధతి	(D)	పైవేమి కావు
54/84.	ವ್	్యకరణ శాస్త్ర (గంథాలు ఈ పద్ధశ	తిలోనే లభిస్తాయి	
	(A	N) (ಏರ್ಮಾಗ ಏದ್ಧತಿ	(B)	అనుమానోప పద్ధతి
	(0	ర్ర) నిగమోప పద్ధతి	(D) ఆగమన పద్ధతి

	.30	
55/85	5. రిచర్డ్ మరియు ఒగడన్ విద్యావేత్తలననుసరించి భ	ాషా (పయోజనాలు రెండు, అవి
	(A) అభ్వ్యక్తి, గ్రమాణం (I	3) సాంకేతిక మరియు ఉద్దీపన ప్రయోజ
	(C) లౌకిక వ్యవహారం, పరస్పర చింతనం (D	D). శ్రవణం, పఠనం
56/86.	 పిల్లలలో అధ్యాసన నియమాన్ని పెంపు చేసేవి 	
	(A) ෂඪභා (B)	హోమ్వర్క్
	(C) క్రీడా పద్ధతి (D)	పైవన్నీ
57/87.	ఉత్తమ ఉపాధ్యాయుడు ఈ విధంగా ఉండాలి	a Table Carrier (81)
	(A) ఉత్తమ శిక్షణ పొంది ఉండాలి (B)	ఉత్తమ స్నేహితుడై ఉండారి
W	(C) ఉత్తమ వ్యవహర్తగా ఉండాలి (D)	
58/88.	అర్థం తెలియకపోయినా యథాతథంగా అప్పజెప్పడం	ఈరకమైన స్మృతి (పట్రియ
	(A) పునశ్చరణ (B)	ರಡಿ[ಗೆಟಿವ್ ಸ್ಮೃತಿ
	(C) కంఠ స్మృతి . (D)	పైవేమి కావు
59/89.	విద్యార్థులలో మొదటిగా రచనా పద్ధతి పెంపొందడాని	కి ఉపకరించే పద్ధతి
	(A) అభివర్ణన పద్ధతి (B)	అనుకరణ పద్ధతి
	(C) చర్చా వద్ధతి (D)	(పశంసా పద్ధతి
60/90.	అక్షర జ్ఞానం లేని వ్యక్తుల్లో (పజ్ఞాపాటవాలను తెలుసుక	್ಡ್ ನಿತಿ
	(A) బ్రాత పరీక్ష (B)	శాబ్దికేతర పరీక్ష
	(C) శాబ్దిక పరీక్ష (D)	పైవన్నీ
695990	6001	

سيش - ا

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 کوغور سے پڑھئے اور اس مے متعلق (31/61 تا 35/65) سوالوں کے جواب دیجئے:

''ادب وشاعری میں وہ کمال بہم پہنچایا تھا کہ بڑے بڑے ماہر بنِ فن اسکی استادی کا اعتراف کرتے تھے، قد ما اور شعرائے جاہلیت کے علاوہ شعرائے عصر کے مشہور قصائد اس کو بہ نوک زبان یاد تھے اور اس باب میں اسکی شہرت ضرب المثل کی حد تک پہنچ گئی تھی۔ علامہ یزیدی نے ایک بارخلیفہ واثق کی تعریف کی کہتمام خلفائے عباسیہ میں واثق کے برابرکسی کوعرب کے اشعار نہیں یاد تھے۔لوگوں نے نہایت متعجب ہوکر کہا:

"کیا مامون ہے بھی زیادہ؟"

31/61. "نوك زبان" كمعنى كياب ؟

جلآ کر بولنا (B) (A) ازر بونا

"كنكنانا (D) (C) مثالی ہونا

32/62 قصيرے كامفہوم كيا ہے ؟

تسي شخص يراعتباركرنا (B) سي شخص كي تعريف كرنا

ان میں ہے کوئی نہیں (D) مسي شخص ير ماتم كرنا

33/63 "شعرائ عص" كيامرادي ؟

موجودہ زمانہ کے شعراء (B) متقبل کے شعراء

قصیدے کے شعراء (D) (C) ماضی کے شعراء

[P.T.O.

695990

34/64. مامون كون تقا ؟ (B) قصیره گو (A) استاد (D) شاعر جابلیت (C) خليف 35/65. ضرب المثل كامفهوم كياب ؟ (A) کہاوت 2)010 (D) ان میں سے کوئی نہیں (C) خیال درج ذیل اشعار کوغور سے پڑھے اور ان سے متعلق (36/66 تا 40/70) سوالوں کے جواب دیجئے: ہم ہو میں ترس گیا لطف خرام کیلئے کہتا تھا قطب آساں قافلہ نجوم سے موج بح کو تیش ماہ تمام کے لئے سو توں کو ندیوں کا شوق بح کا ندیوں کو عشق کہتے ہیں بے قرار ہے جلوہ عام کیلئے حن ازل کہ بردہ لالہ وگل میں ہے نہاں زندہ ہر ایک چیز ہے کوشش نا تمام سے راز حیات پوچھ لے خفر فجت گام سے 36/66. "حن ازل" عكيام ادع ؟ غداكاحس (A) عارضی حسن (B) (C) ابتدائی حسن د نیاوی حسن (D) 37/67 "فجة گام" كيامعنى ب ؟ مبارک قدم (A) حميكنے والا قدم (B) (C) لأكر اتا قدم شهرا بواقدم (D) 38/68. سوتوں سے کیا مراد ے ؟ 1. (B) (A) ندیال ان میں سے کوئی نہیں (C) چشمہ (D)

695990

2-4-1		قافلة نجوم كا مطلب بتائية ؟	.39/69
نجوميول كا قافله	(B)	(A) ستاروں کا قافلہ	
ان میں سے کوئی نہیں	(D)	(C) فلك كا قافله	
		يهان شاعر في خصر سے كيا مرادليا ہے ؟	.40/70
رہنما	(B)	(A) ريزن	
ان میں ہے کوئی نہیں	(D)	(C) سافر	
	4	آگ ہے، اولادِ ابراہیم ہے، نمرود	.41/71
	4	پھر کسی کو کیا کسی کا امتحال مقصو د ۔	
		اس شعر میں کون سی صنعت استعمال ہوئی ہے	* - 1 ×
استغاره	(B)	(A) تثبیہ	
غلو المراجعة المالية	(D)	Est (C)	
	7 10	"غالبِ دورال" كے كہاجاتا ہے ؟	.42/72
رضاعلی وحشت	(B)	(A) قدرت الله قدرت	
اعزاز افضل	(D)	(C) سالک ککھنوی	
	-169	"اردوشاعری پرایک نظر" سس کی کتاب ہے ؟	.43/73
آل احدسرور	(B)	(A) اختشام حسين	
مجنول گور کھپوری	(D)	(C) کلیم الدین احمد	
	6001		[P.T.O.

```
44/74. " كَنْحُ بِالْحُ رَّالَ ماية كم مصنف كون بين ؟
                                                (A) عابد حسين
    رشيداحمصد يقي
                     (B)
     مجنول گور کھپوري
                                               (C) آل احدسرور
                     (D)
                               ان کہانیوں میں کون ی کہانی پریم چند کی ہے ؟
                                                                  .45/75
     اندهی گلی میں ضبح
                                           (A) پہاڑ پرایک حادثہ
                     (B)
                                                   (C) کفن
          يھول رانى
                     (D)
                                      "شاعر انقلاب" كے كہاجاتا ہے ؟
      جوش مليح آبادي
                                               (A) یرویز شامدی
                     (B)
                                                (C) سردارجعفری
          سجا دظهير
                     (D)
                         77/77. کی جملے میں کون ی تین چیزوں کا ہونا ضروری ہے ؟
                                   (A) فاعل - فعل - مفعول
اسم - فاعل - فعل
                     (B)
                                 (C) مفعول - فاعل - مصدر
  ان میں ہے کوئی نہیں
                     (D)
                      48/78. ذیل میں ہے کس افسانہ نگار کاتعلق بگال سے نہیں ہے ؟
                                             (A) شوكت ديات
        ظفر اوگانوی
                     (B)
                                              (C) انیس دفع
          فيروزعابد
                     (D)
                                   49/79. غالب ك خطوط ك مجوعه كانام كياب ؟
                                              ترانهٔ مندی
          عود مندى
                                                              (A)
                      (B)
                                                  حرف آشنا
                                                              (C)
            زيرلب
                     (D)
                          اقبال كي نظم" خضرراه" ان كي كس مجموع ميس ب؟
                                                                   .50/80
          ضربكليم
                                                 (A) بانگ درا
                      (B)
                                                 (C) بال جرئيل
         ارمغان تجاز
                     (D)
```

51/81. اقبال كى ان نظمول ميس كون ي نظم قومي يجهتى كى آئينه دار يع؟

A) جالہ (B) کوشش نا تمام

(C) نیا شواله خضرراه

52/82. ان میں ہے کون ی کتاب مرزاغالب کی نہیں ہے ؟

(A) عود ہندی (B) دشنیو

(C) قاطع بربان (C) شکت

53/83. ابوالكلام آزادكى پيدائش كہاں ہوئى ہے؟

(A) ویلی (A) کم

(C) بمبئی (D) ککت

درج ذیل شعر کوغورے پڑھے اور اس معلق (54/84 تا 56/86) موالوں کے جواب دیجئے:

گوییں رہارہین سم ہائے روزگار - لیکن ترے خیال سے غافل نہیں رہا۔

54/84. ورج بالاشعركس كاب ؟

(A) فراق گورکھپوری (B) مرزاغالب

(C) ناصر کاظمی (D) جان نثار اختر

55/85. درج بالاشعر كامفهوم كيا ہے ؟

(A) ملازمت کی مصیبتوں کے باوجودتم کونہیں بھولا

(B) گرچہ میں ملازمت کے چکر میں پریشان رہااس کئے تم کو یا ونہیں کیا

(C) گرچہ میں وقت کے ستم کا مارا ہوں اسکے باوجود تمہاری یاد سے بیگانہ نہیں رہا

(D) ان میں ہے کوئی نہیں

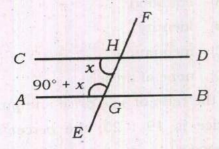
```
56/86. "مم بائے روزگار" سے کیام اوے ؟
ملازمت کی تلاش میں پریشان
                                    ملازمت کی مصیبت
                          (B)
      ان میں سے کوئی نہیں
                                   (C) وقت یا زمانے کا بہت زیادہ سم ڈھانا
                          (D)
                                        57/87. خودنوشت سوائح حیات کے کہتے ہیں ؟
                                   وه سوائح حیات جوکوئی دوسرالکھتا ہے
                                  (B) وه سوائح حیات جوخودمصنف لکھتا ہے
                 (C) وہ سوائح حیات جس میں صرف اپنے ہی بارے میں لکھا جائے
                 وہ سوائح حیات جس میں صرف دوسروں کے متعلق لکھا جائے
                                                                  (D)
                                        58/88. "آگره بازار" کس کی تصنیف ہے؟
           بلونت سنگھ
                        (B)
                                                                  (A)
    ان میں ہے کوئی نہیں
                                                    كرش چندر
                        (D)
                                                                  (C)
                                   59/89. اقبال كس من ميں يورب سے مندوستان لوٹے
             1906
                        (B)
                                                      1905
                                                                  (A)
             £1908
                        (D)
                                                      1907
                                                                  (C)
                   60/90. " پہاڑ پر ایک حادثہ" کے علاوہ ظفر اوگانوی کی کون می کہانی ہے؟
        الله كاورق ب
                                                کر فیوسخت ہے
                        (B)
       (D) اندهی کلی میں صبح
                                                 (C) سفرسے والیسی
```

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

Mathematics & Science

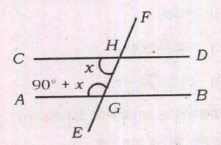
এই বিভাগে মোট 60 টি প্রশ্ন আছে। যে পরীক্ষার্থী এই বিষয়টি চয়ন করেছেন তাঁকে সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। There are 60 questions in all in this Section. The candidates who have selected this subject must answer all the questions.

- 91. একটি পঞ্চভূজের চারটি কোণ হল 73°, 97°, 146° এবং 138°। পঞ্চম কোণটির মান
 - (A) 113°
 - (B) 104°
 - (C) 86°
 - (D) 83°.
- 92. 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।
- 93. প্রদত্ত চিত্রে AB||CD হলে, ∠BGE-এর মান হল



- (A) 45°
- (B) 120°
- (C) 135°
- (D) 270°.

- 91. 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°.
- 92. 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.
- 93. In the figure below, $AB \mid CD$, then the value of $\angle BGE$ is



- (A) 45°
- (B) 120°
- (C) 135°
- (D) 270°.

- 94. নীচের কোন্ কোণগুলির সাহায্যে একটি ত্রিভুজ অঙ্কন করা যাবে ?
 - (A) 95°, 45°, 50°
 - (B) 95°, 45°, 40°
 - (C) 65°, 85°, 50°
 - (D) 65°, 55°, 25°.
- 95. 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.
- 96. 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).
- 97. $(2x+1)^2 = 4x^2 + 4x + 1$. এটি একটি
 - (A) সমীকরণ
 - (B) অভেদ
 - (C) অসমীকরণ
 - (D) কোনোটিই নয়।
- 98. বিক্রয়মূল্য ও ক্রয়মূল্যের অনুপাত 19:20 হলে, শতকরা ক্ষতির হার হল
 - (A) 10%
 - (B) 7.5%
 - (C) 5%
 - (D) 2.5%.

- 94. 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°.
- 95. 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.
- 96. 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).
- 97. $(2x+1)^2 = 4x^2 + 4x + 1$. This is an
 - (A) equation
 - (B) identity
 - (C) inequation
 - (D) none of these.
- 98. 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%.

- 99. একটি সংখ্যাকে 20% বৃদ্ধি করলে সংখ্যাটি হয় 90। সংখ্যাটি কত ?
 - (A) 60
 - (B) 70
 - (C) 75
 - (D) 80.
- 100. (p+q)=8 এবং (p-q)=6 হলে pq-এর মান হল
 - (A) 7
 - (B) 14
 - (C) 21
 - (D) 28.
- 101. 4, 7, 12-এর চতুর্থ সমানুপাতী হল
 - (A) 28
- (B) 21
 - (C) 14
 - (D) 35.
- 102. 50-এর x % = x-এর y % হলে y-এর মান হল
 - (A) 25
 - (B) 50
 - (C) 75
 - (D) 100.
- $103. \ 3x^2 2yz + 5z^2$ এই সংখ্যামালার চলসংখ্যা হল
 - (A) 4
 - (B) 3
 - (C) 6
 - (D) 5.
- 104. 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.

- 99. If a number is increased by 20%, it becomes 90. The number is
 - (A) 60
 - (B) 70
 - (C) 75
 - (D) 80.
- 100. If (p+q)=8 and (p-q)=6, then the value of pq will be
 - (A) 7
 - (B) 14
 - (C) 21
 - (D) 28.
- 101. The fourth proportionate of 4, 7 and 12 is
 - (A) 28
 - (B) 21
 - (C) 14
 - (D) 35.
- 102. If x % of 50 = y % of x, the value of y will be
 - (A) 25
 - (B) 50
 - (C) 75
 - (D) 100.
- 103. The number of variables in the expression $3x^2 2yz + 5z^2$ is
 - (A) 4
 - (B) 3
 - (C) .6
 - (D) 5.
- 104. 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.

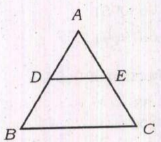
- 105. একটি যৌথ ব্যবসায়ে A-এর মৃলধন B-এর মৃলধনের দ্বিগুণ। A-এর লভ্যাংশ 428 টাকা হলে, B-এর লভ্যাংশ হবে
 - (A) 214 টাকা
 - (B) 556 টাকা
 - (C) 107 টাকা
 - (D) 856 টাকা।
- 106. একটি চতুর্ভুজের দুটি অসমান কর্ণ প্রস্পারকে 90° কোলে সমদ্বিখণ্ডিত করলে সেই চতুর্ভুজকে বলা হয়
 - (A) বর্গক্ষেত্র
 - (B) সামন্তরিক
 - (C) রম্বস
 - (D) ট্রাপিজিয়াম।
- 107. একটি সৃষম বহুভুজের প্রতিটি অন্তঃকোলের মান 165° হলে, বহুভুজটির বাহুসংখ্যা হল
 - (A) 12
 - (B) 24
 - (C) 6
 - (D) 8.
- 108. সমদ্বিবাহু ত্রিভুজ $\triangle ABC$ -এর শীর্ষ কোণ $\angle A = 70^\circ$ হলে নীচের কোন্ সম্পর্কটি সঠিক ?
 - (A) AB > BC
 - (B) AB < AC
 - (C) AC > BC
 - (D) AC < BC.
- 109. একটি স্থূলকোণী সমদ্বিবাহু ত্রিভুজে, একটি সৃক্ষকোণের মান 25° হলে, স্থূলকোণের মান
 - (A) 75·5°
 - (B) 110°
 - (C) 130°
 - (D) 155°.

- 105. 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.
- 106. 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.
- 107. 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.
- 108. The vertical angle $\angle A$ 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.
- 109. 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°.

110. ABC ত্রিভুজের AB-র মধ্যবিন্দু D. এবং

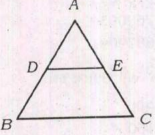
DE||BC. BC = 7 cm হলে DE-এর মান

হল



- (A) 14 cm
- (B) 7 cm
- (C) 3.5 cm
- (D) 1.4 cm.
- 111. (x + 3)(x 3)-এ x-এর সহগ কত ?
 - (A) 1
 - (B) 2
 - (C) 0
 - (D) -1.
- $112. \ x^2 8x + 15$ রাশিটির উৎপাদকগুলি হল
 - (A) (x-5)(x+3)
 - (B) (x-8)(x+7)
 - (C) (x-5)(x-3)
 - (D) (x-8)(x-7).
- 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.
- ্114. 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) $(a^2 + ab + b^2)$.

110. 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.
- 111. The coefficient of x in the expression (x+3)(x-3) is
 - (A) 1
 - (B) 2
 - (C) 0
 - (D) -1.
- 112. 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).
- 113. 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.
- 114. 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) $(a^2 + ab + b^2)$.

115. 199-এর ঘন হল

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

116. 0 63 -এর ভগ্নাংশ হল

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

117. 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।

118. 1296-এর বর্গমূল হল

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

119. 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

115. The cube of 199 is

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

116. The fraction of 0.63 is

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

117. 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.

118. The square root of 1296 is

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

119. 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

		6
120. 3 ចិ	ক্রমিক পূর্ণসংখ্যার গড় সর্বদাই	
(A)	যুগা	
(B)	অযুগ্ম	
(C)	উপরের যে কোন একটি	
(D)	কোনটিই নয়।	
121. রক্তও	চঞ্চনের জন্য প্রয়োজনীয় পদার্থটি হল	
(A)	বিলিরুবিন	
(B)	প্রোথম্বিন	
(C)	অ্যালবুমিন	
(D)	গ্লোবিউলিন।	
122. অনা	কুম্যতার জন্য দায়ী কোষটির নাম হল	
(A)	লিম্ফোসাইট	
(B)	এরিথ্যোসাইট	
(C)	থ্ম্বোসাইট	
(D)	হেপাটোসাইট।	
123. খ্রীলে	নাকের একটি যৌন হরমোনের নাম হল	
(A)	টেস্টো <mark>স্টেরোন</mark>	
(B)	প্রজেস্টেরোন	
(C)	গ্যাসট্রিন	
(D)		
	ফুসীয় শিরার রক্ত হদপিণ্ডের	
প্রবে	গঠে প্রবেশ করে।	
(A)		
	বাম অলিন্দ	
(C)	সাইনাস ভেনোসাস্	
(D)		
125. আগ	শংকালীন হরমোনের নাম হল	
(A)		
(B)	এসটোজেন্	

120. The average of three consecutive whole numbers is always (A) even (B) odd (C) any of these (D) none of these. blood 121. Substance important for clotting is (A) bilirubin (B) prothrombin (C) albumin (D) globulin. 122. The cell responsible for immunity is (A) lymphocyte (B) erythrocyte (C) thrombocyte (D) hepatocyte. 123. The name of a female reproductive hormone is (A) testosterone (B) progesterone (C) gastrin (D) adrenaline. 124. The pulmonary venous blood enters the chamber of the heart. (A) right auricle (B) left auricle (C) sinus venosus (D) ventricle. 125. The name of the emergency hormone is thyroxine (A) estrogen (B)

(D) আডিুনালিন্।

[P.T.O.

glucagon

adrenaline.

(C)

(D)

- 126. নিম্নলিখিতগুলির কোনটি ফ্লোয়েমের অংশ নয় ?
 - (A) সীভনল
 - (B) সঙ্গীকোশ
 - (C) 03
 - (D) ক্লেরাইড।
- 127. কোষের মধ্যে প্রোটিন সংশ্লেষের স্থান হল
 - (A) ডিকটিওজোম
 - (B) রাইবোজোম
 - (C) মেসোজোম
 - (D) ক্রোমোজোম।
- 128. নিম্নলিখিত কোন অঙ্গাণুতে অনেক রাইবোজোম সংলগ্ন থাকে ?
 - (A) অমসূণ এণ্ডোপ্লাজমীয় জালিকা
 - (B) গলজি বডি
 - (C) লাইসোজোম
 - (D) ভাকওল।
- 129. যে ধরনের প্রাণীতে ত্বকীয় শ্বসন দেখা যায় তা হল
 - (A) সরীসৃপ
 - (B) উভচর
 - (C) পক্ষী
 - (D) স্তন্যপায়ী।
- 130. যে পর্বের প্রাণীদের মেসোগ্লিয়া দেখা যায় তা হল
 - (A) পরিফেরা
 - (B) টিনোফোরা
 - (C) নিডারিয়া
 - (D) প্ল্যাটিহেলমিম্বেস।
- 131. আচার্য্য প্রফুল্ল চন্দ্র রায়কে বলা হয়
 - (A) 'মাস্টার অফ্ সালফেট'
 - (B) 'মাস্টার অফ নাইট্রেট'
 - (C) 'মাস্টার অফ নাইট্রাইট'
 - (D) 'মাস্টার অফ্ সালফাইড'।
- 132. নীচের কোনটি তড়িৎ অপরিবাহী ?
 - (A) গ্যাস কার্বন
 - (B) এবোনাইট
 - (C) মানুষের দেহ
 - (D) মাটি।

- 126. Which of the following is not a component of phloem?
 - (A) Sieve tube
 - (B) Companion cell
 - (C) Fibre
 - (D) Sclereid.
- 127. The site of protein synthesis in a cell is
 - (A) Dictyosome
 - (B) Ribosome
 - (C) Mesosome
 - (D) Chromosome.
- 128. Which of the following organelle has many ribosomes attached to it?
 - (A) Rough endoplasmic reticulum
 - (B) Golgi body
 - (C) Lysosome
 - (D) Vacuole.
- 129. The type of animals showing cutaneous respiration is
 - (A) reptiles
 - (B) amphibians
 - (C) birds
 - (D) mammals.
- 130. The phylum of animals showing presence of mesoglea is
 - (A) porifera
 - (B) ctenophora
 - (C) cnidaria
 - (D) platyhelminthes.
- 131. Acharya Prafulla Chandra Roy is known as
 - (A) 'Master of Sulphates'
 - (B) 'Master of Nitrates'
 - (C) 'Master of Nitrites'
 - (D) 'Master of Sulphides'.
- 132. Which one of the following is the nonconductor of electricity?
 - (A) Gas carbon
 - (B) Ebonite
 - (C) Human body
 - (D) Soil.

- 133. কোনও পরিবাহীর রোধ ও তড়িৎপ্রবাহের সময় অপরিবর্তিত থাকলে পরিবাহীতে উৎপন্ন তাপ
 - (A) প্রবাহমাত্রার সমানুপাতিক
 - (B) প্রবাহমাত্রার ঘনমূলের সমানুপাতিক
 - (C) প্রবাহমাত্রার বর্গমূলের সমানুপাতিক
 - (D) প্রবাহমাত্রার বর্গের সমানুপাতিক।
- 134. একটি নির্জল কোষের তড়িৎচালক বল হল
 - (A) 1.08 volt
 - (B) 1.5 volt
 - (C) 1.05 volt
 - (D) 1.8 volt.
- 135. অধিক উচ্চতায় একটি কালি ভর্তি ফাউন্টেন পেন থেকে কালি লিক্ করে বেরিয়ে যায় কেন ?
 - (A) বায়ুমণ্ডলীয় চাপের বৃদ্ধির কারণে
 - (B) বায়ুমগুলীয় চাপ হ্রাস পাওয়ার কারণে
 - (C) উষ্ণতা হ্রাস পাওয়ার জন্য
 - (D) উচ্চতা বৃদ্ধির জন্য।
- 136. নিম্নলিখিতগুলির মধ্যে কোন্ পর্বের প্রাণীদের দেহ খণ্ডিত ?
 - (A) মোলাস্কা
 - (B) একাইনোডার্মাটা
 - (C) এস্কেলমিন্থেস্
 - (D) অ্যানিলিডা।
- 137. নিম্নলিখিতগুলির কোন্টি স্তন্যপায়ীর বৈশিষ্ট্য নয় ?
 - (A) কর্ণছত্র
 - (B) স্তনগ্রন্থি
 - (C) ত্রিপ্রকোষ্ঠযুক্ত হাদপিও
 - (D) লোম।
- 138. নিম্নলিখিতগুলির কোন্টিতে অতিরিক্ত শ্বাসঅঙ্গ অনুপস্থিত ?
 - (A) কই মাছ
 - (B) মাগুর মাছ
 - (C) রুই মাছ
 - (D) শিঙ্গি মাছ।

- 133. 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.
- 134. The emf of a dry cell is
 - (A) 1.08 volt
 - (B) 1.5 volt
 - (C) 1.05 volt
 - (D) 1.8 volt.
- 135. 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.
- 136. Which one of the following animal body phyla has segmented body?
 - (A) Mollusca
 - (B) Echinodermata
 - (C) Aschelminthes
 - (D) Annelida.
- 137. Which of the following is not a mammalian character?
 - (A) Pinna
 - (B) Mammary gland
 - (C) Three chambered heart
 - (D) Hairs.
- 138. Which one of the following does not have accessory respiratory organ?
 - (A) Anabus sp
 - (B) Clarius sp
 - (C) Labeo sp
 - (D) Heteropneustes sp.

- 139. নিম্নলিখিত কোন প্রাণীর গমনাঙ্গ হল সিলিয়া ?
 - (A) হাইড়া
 - (B) কেঁচো
 - (C) প্যারামিসিয়াম
 - (D) আামিবা।
- 140. পিত্তরস ক্ষরণের জন্য দায়ী অঙ্গটি হল
 - (A) যকুৎ
 - (B) 引命
 - (C) অগ্ন্যাশয়
 - (D) পাকস্থলী।
- 141. দুটি পদার্থের বিকর্ষণ হলে সেই পদার্থদৃটি হল
 - (A) উভয়ই চুম্বক
 - (B) চৌম্বক পদার্থ
 - (C) একটি চুম্বক ও অপরটি অটোম্বক পদার্থ
 - (D) একটি চুম্বক ও আর একটি চৌম্বক পদার্থ।
- 142. ব্যাটারীর ধনাত্মক মেরুর সঙ্গে সংযুক্ত তড়িংদারকে বলা হয়
 - (A) ক্যাথোড
 - (B) ক্যাটায়ন
 - (C) আনোড
 - (D) আনায়ন।
- 143. ক্যাসপারিয়ান পটি গঠিত যে উপাদানে তা হল
 - (A) কাইটিন
 - (B) সেলুলোজ
 - (C) পেকটিন
 - (D) সুবেরিন।
- 144. নিম্নলিখিতগুলির কোন্টি সবুজ উদ্ভিদ নয় ?
 - (A) পদ্ম
 - (B) স্পাইরোগাইরা
 - (C) ज्यागातिकाभ
 - (D) ফার্ণ।

- 139. Which one of the following animals' locomotory organ is cilia?
 - (A) Hydra
 - (B) Earthworm
 - · (C) Paramoecium
 - (D) Amoeba.
- 140. The organ responsible for secretion of bile is
 - (A) liver
 - (B) kidney
 - (C) pancreas
 - (D) stomach.
- 141. 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.
- 142. The electrode which is connected to the positive pole of the battery is called
 - (A) cathode
 - (B) cation
 - (C) anode
 - (D) anion.
- 143. Casparian strip is made up of
 - (A) Chitin
 - (B) Cellulose
 - (C) Pectin
 - (D) Suberin.
- 144. Which of the following is not a green plant?
 - (A) Lotus
 - (B) Spirogyra
 - (C) Agaricus
 - (D) Fern.

45. ই	উক্যারিওটিক	কোষের	যে	অঙ্গাণুটি	সবাত
No.	সনের জন্য দা	য়ী সেটি হ	ল		

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

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

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

147. বারুদের উপাদানগুলি কি কি ?

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

148. রকেটে জালানী হিসেবে ব্যবহৃত হয়

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

149. প্রমাণুর ভিতরে স্থির কক্ষপথের ধারণা দেন

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

150. কঠিনে-কঠিন দ্রবণের উদাহরণ হল

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

- 145. In an eukaryotic cell, the organelle responsible for aerobic respiration is
 - (A) Chloroplastid
 - (B) Mitochondria
 - (C) Golgi body
 - (D) Lysosome.

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

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

147. 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.

148. The substance used in rocket fuel is

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

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

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

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

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

695990 F-104

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.

91.	কিসের জন্য জলদা	পাড়া বিখ্যাত ?	91.	Jal	dapara is famous for
	(A) এক শৃঙ্গ গণ্ড	ার একারিক ব		(A)	one horned Rhinoceros
	(B) বাঘ	5 16bwoli	W 2	(B)	Tiger
	(C) সিংহ	All and sever		(C)	Lion
	(D) হাতি।	leite froduct ich		(D)	Elephant.
92.	বায়ুদৃষণের কারণ	or pulped for to historial a	92.	Cau	use of air pollution is
* 1	(A) ধোঁয়া	en decemble på Leff. Street blegt (A)		(A)	smoke
	(B) বাসন মাজা			(B)	cleaning utensils
	(C) স্নান করা			(C)	bathing
	(D) সারের প্রয়োগ			(D)	use of fertilizer.
93.	লবণাস্থু উদ্ভিদ পাওয়	ा यात्र	93.	Man	ngrove forest is found in
	(A) লবণাক্ত মাটিক	5		(A)	Saline soil
	(B) কৃষ্ণমৃত্তিকায়	ti la agames an OSI orisles arbite		(B)	Black soil
	(C) পড্সল্ মাটিতে	5 (A)			Dedeal

কোনোটাই নয়।

(D) None of these.

94.	500	মিটার উচ্চ ভূমিরূপ হল	94.	Landform which is 600 metres high,
		মালভূমি		is
				(A) Plateau
	(B)	সমভূমি		(B) Plain
	(C)	পাহাড়		(C) Hill
	(D)	প্রবত ।		(D) Mountain.
95.	ভূমিক	স্প প্রবণ অঞ্চল হল	05	Earthquake prone region is
	(A)	জাপান	95.	
	(B)	অস্ট্রেলিয়া		(A) Japan
	(C)	দক্ষিণ আফ্রিকা		(B) Australia
		জার্মানি ৷		(C) South Africa
06	(D)	ার পরিক্রমণ গতির ফল		(D) Germany.
96.			96.	Effect of revolution of earth is
	(A)	ঋতৃ পরিবর্তন		(A) change of seasons
	(B)	দিন-রাত্রি উদয়		(B) occurrence of days and nights (C) occurrence of flood
	(C)	বন্যার প্রাদুর্ভাব		(D) occurrence of earthquake.
	(D)	ভূমিকম্পর প্রাদুর্ভাব ।	97.	
97.	প্রথম	মানুষের আবিভাব হয়মহাদেশে ।		(A) Africa
	(A)	আফ্রিকা		(B) Asia
	(B)	এশিয়া		(C) North America
	(C)	উত্তর আমেরিকা		(D) none of these.
	(D)	কোনটাই নয় ।	98.	The Tropic of Cancer passes through
98.	কৰ্কট	ক্রান্তি রেখা যে অঞ্চল দিয়ে গেছে সেটি হল		(A) Krishnanagar
	(A)	কৃষ্ণনগর (B) বাঁকুড়া		(B) Bankura
	(C)	বীরভূম (D) কোনটাই নয় ।		(C) Birbhum
	(-)			(D) none of these.

99.	হিমা	লয় যে শ্রেণির পর্বত	মালা ত	চা হল
	(A)	ভাঁজ পর্বত		
	(B)	স্থূপ পর্বত		
	(C)	আগ্নেয়গিরি		
	(D)	অবশিষ্ট পর্বত ।		
100.	ব্যাঘ্ৰ	প্রকল্পের সূচনা কাল		
	(A)	১৯৭২ খ্রীঃ	(B)	>>90
	(C)	১৯৭৫ খ্রীঃ	(D)	কোনটাই
101.	বায়ুর	চাপমাপক যন্ত্ৰ হল		108
	(A)	ব্যারোমিটার		OH7 (6)

- (B) ১৯৭৩ খ্রীঃ
 (D) কোনটাই নয় ।
 (B) ঘূর্ণবাত
 (D) গুঁড়ি গুঁড়ি ।
 ট হল
- (C) পরিচলন (D) গুঁড়ি গুঁড়ি।
- 103. পৃথিবীর দীর্ঘতম নদ / নদীটি হল

শৈলোৎক্ষেপ

থার্মোমিটার

অ্যানিমোমিটার ।

(C) হাইগ্রোমিটার

102. নিরক্ষীয় অঞ্চলের বৃষ্টি হল

(B)

(A)

- (A) মিসিসিপি
- (B) নীল
- (C) গঙ্গা
- (D) বন্দপুত্র।

- 99. The Himalayas belong to the category of
 - (A) Fold Mountains
 - (B) Block Mountains
 - (C) Volcanic Mountains
 - (D) Residual Mountains.
- 100. Project Tiger was started in
 - (A) 1972 A.D. (B) 1973 A.D.
 - (C) 1975 A.D. (D) none of these.
- 101. Atmospheric pressure is measured by
 - (A) Barometer
 - (B) Thermometer
 - (C) Hygrometer
 - (D) Anemometer.
- 102. Rainfall of equatorial region is
 - (A) relief
 - (B) frontal
 - (C) convectional
 - (D) drizzle.
- 103. Longest river in the world is
 - (A) Mississippi
 - (B) Nile
 - (C) Ganga
 - (D) Brahmaputra.

104.	মহাবৃদ	গুটি হল	104. Grea	at circle means
	(A)	নিরক্ষরেখা	(A)	Equator
	(B)	কর্কটক্রান্তি রেখা	(B)	Tropic of Cancer
	(C)	মকরক্রান্তি রেখা	(C)	Tropic of Capricorn
	(D)	মেরু রেখা ।	(D)	Pole.
105.	, দাদরা	ও নগর হাভেলী হল	105. Dad	ra and Nagar Haveli is a
	(A)	কেন্দ্রশাসিত অঞ্চল	(A)	Union Territory
	(B)	রাজ্য	(B)	State
	(C)	জেলা	(C)	District
	(D)	কোনটাই নয় ।	(D)	none of these.
106	. Fre	e India Centre স্থাপিত হয়েছিল	106. The	Free India Centre was set up in
	(A)	বার্লিনে	(A)	Berlin
	(B)	লণ্ডনে	(B)	London
	(C)	টোকিওতে	(C)	Tokyo
-1	(D)	রোমে ।	(D)	Rome.
107	7. Ind	lian Independence League স্থাপন	107. The	e Indian Independence League was
	করে	ছিলেন	set	up by
•	(A)	রাসবিহারী বসু	(A)	Rashbehari Basu
	(B)	সূভাষচন্দ্ৰ বসু	(B)	Subhas Chandra Bose

[P.T.O.

(C) Captain Mohan Singh

(D) none of them.

(D)

(C) ক্যাপ্টেন মোহন সিং

এঁদের কেউ নন।

108.	Dire	ct Action-এর সূচনা হ
	(A)	কলিকাতায়
	(B)	বোম্বেতে
	(C)	মাদ্রাজে
	(D)	কোনটাই নয় ।
109.	C.R.	Formula-র প্রস্তাব দে

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

110. 'আমার সোনার বাংলা'-এর রচনাকার হলেন

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

111. বাবরের জন্মস্থান হল

- (A) ফরগনা
- (B) पिल्ली
- আজমের (C)
- কোনটাই নয়।

112. ক্যাপ্টেন হকিন্স কার উপস্থিত রাজ্যসভায় হয়েছিলেন ?

(E):

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

108. Direct Action was initiated in

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

109. C.R. Formula was forwarded by

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

110. Amar Sonar Bangla was composed by

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

111. Babur was born in

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

112. Captain Hawkins visited the court of

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

695990

13. ভাঙ্কে	ı-ডা-গামা <mark>ভারতে</mark> র	কোথায়	অবতরণ করেন ?
(A)	কোজিকোডে		
(B)	গুজরাটে		
(C)	পাটনায়		
(D)	কোনটাই নয় ।		41
14. ফারু	থশিয়ারের 'ফরমা	ন' জারি হ	য়
(A)	১৭১৭ খ্রীঃ	E AN	
(B)	১৭২০ খ্ৰীঃ		
(C)	১৭৩০ খ্ৰীঃ		
(D)	১৭৪০ খ্রীঃ।	Ally His	
115. দ্বিতী	য় চার্টার অ্যাক্ট পা	শ হয়	
(A)	১৮১৩ খ্রীঃ	(B)	১৮১৪ খ্রীঃ
(C)	১৮১৫ খ্রীঃ	(D)	কোনটাই নয় ।
116. মৌর্য	্য বংশের শেষ রা খ	জা ছিলেন	
(A)	বৃহদ্ৰথ		
(B)	কালাশোক		
(C)	উদয়ীন		
(D)	এঁদের কেউ নন	rı 💮	
117. কো	ন্ রাজা লিচ্ছবি দে	নহিত্ৰ নামে	পরিচিত ?
* (A)			
	দ্বিতীয় চন্দ্রগুপ্ত	विक्रामि	n.
(B)	IAOIN D.A.G.	। नवाना न	

- 113. Vasco-da-Gama came to India and landed at
 - (A) Khozikode
 - (B) Gujarat
 - (C) Patna
 - (D) none of these.
- 114. Farrukhsiyar's firman was issued in
 - (A) 1717 A.D. (B) 1720 A.D.
 - (C) 1730 A.D. (D) 1740 A.D.
- 115. The Second Charter Act was passed in
 - (A) 1813 A.D.
 - (B) 1814 A.D.
 - (C) 1815 A.D.
 - (D) none of these.
- 116. The last king of the Maurya Dynasty was
 - (A) Brihadratha
 - (B) Kalashoka
 - (C) Udayin
 - (D) None of them.
- 117. Who was called Lichchhavi dauhitra?
 - (A) Chandragupta I
 - (B) Chandragupta II Vikramaditya
 - (C) Samudragupta
 - (D) None of them.

(D)

(C) সমুদ্রগুপ্ত

এঁদের কেউ নন

118. শক	ারি নামে পরিচি	ত যে রাজা	তিনি হলে
(A)	প্রথম চন্দ্রগুণ	ય	The state
(B)	দ্বিতীয় চন্দ্ৰগু	প্ত বিক্রমাদি	ত্য
(C)	সমুদ্রগুপ্ত		
(D)	এঁদের কেউ	नन ।	
119. আই	হোল প্রশস্তি রচ	না করেন	
(A)	রবিকীর্তি		
(B)	গৌতমীপুত্র স	াতকর্ণী	
(C)	বশিষ্ঠপুত্র পুল	াময়ী	
(D)	এঁদের কেউ ন	ान ।	
120. দ্বিতী	য় পুলকেশী পর	াজিত করে	1
(A)	চন্দ্রগুপ্ত মৌর্য্য	কে	
(B)	হর্ষবর্ধনকে		
(C)	দ্বিতীয় নাগভট্ট	কে	
(D)	এঁদের কেউ ন	ন।	
121	দক্ষিণ	ভারতের না	री ।
(A)	ব্ৰহ্মপুত্ৰ	(B)	গঙ্গা
(C)	यभूना	(D)	কৃষ্ণা ।
122. রয়্যাল	া বেঙ্গল টাইগার	আছে	
(A)	সৃন্দরবনে		
(B)	পশ্চিমঘাট পর্ব	ত	

118. Sakari was the title earned by

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

119. The Aihole Prasasti was composed by

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

120. Pulakeshin II defeated

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

121. River of South India is

- (A) Brahmaputra
- (B) Ganga
- (C) Jamuna
- (D) Krishna.

122. Royal Bengal Tigers are found in

- (A) Sundarban
- (B) Western Ghats
- (C) Himalayas
- (D) Garumara forest.

(C)

হিমালয় পর্বতে

গরুমারা অর্ণ্যে।

123.	নদীর	উচ্চগতির	মূল	কাজ
------	------	----------	-----	-----

- (A) ক্ষয়সাধন
- (B) অবক্ষেপণ
- (C) বহন
- (D) নদী বাঁক তৈরী করা।

124. পোল্ডার হলএর পুনরুদ্ধারকৃত জমি ।

- (A) নেদারল্যান্ডস্
- (B) জার্মানী
- (C) অষ্ট্রিয়া
- (D) স্কটল্যান্ড।

125. খনিজের সমৃদ্ধ ভাণ্ডার পাওয়া যায়

- (A) ছোটনাগপুর মালভূমি অঞ্চলে
- (B) সন্দর্বন অঞ্চলে
- (C) পশ্চিমবঙ্গের সমভূমি অঞ্চলে
- (D) পশ্চিমবঙ্গের পার্বত্য অঞ্চলে ।

126. ভারতের সামৃদ্রিক সীমান্তের আয়তন হল

- (A) ১২ নটিক্যাল মাইল
- (B) ১৩ নটিক্যাল মাইল
- (C) ১৫ নটিক্যাল মাইল
- (D) কোনটাই নয়।

127. কৃষ্ণমৃত্তিকার প্রয়োজন হয়

- (A) কার্পাস চাষের জন্য
- (B) ধান চাষের জন্য
- (C) গম চাষের জন্য
- (D) আখ চাষের জন্য ।

- 123. Main work of a river in its upper course is
 - (A) erosion
 - (B) deposition
 - (C) transportation
 - (D) formation of meander.

124. Polder is the reclaimed lands of

- (A) Netherlands
- (B) Germany
- (C) Austria
- (D) Scotland.

125. 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.

126. The maritime boundary of India is

- (A) 12 nautical miles
- (B) 13 nautical miles
- (C) 15 nautical miles
- (D) none of these.

127. Black soil is suitable for

- (A) cotton cultivation
- (B) rice cultivation
- (C) wheat cultivation
- (D) sugarcane cultivation.

128. ভারতবর্ষ হ'ল একটি

- (A) উন্নয়নশীল রাষ্ট্র
- (B) উন্নত রাষ্ট্র
- (C) সবচেয়ে কম উন্নত রাষ্ট্র
- (D) কোনটাই নয় ।

129. গ্রীনহাউস এফেক্ট এর ফল

- (A) তাপমাত্রার বৈপরীত্য
- (B) বিশ্ব উষ্ণায়ন
- (C) শিল্প দৃষণ
- (D) বন্যা I

130. তাপমাত্রা মাপক যন্ত্র

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

131. সীমান্ত গান্ধি হলেন

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

132. V উপত্যকা দেখা যায়

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

128. India is a

- (A) Developing country
- (B) Developed country
- (C) Least Developed country
- (D) none of these.

129. Result of greenhouse effect is

- (A) inversion of temperature
- (B) global warming
- (C) industrial pollution
- (D) flood.

130. Temperature is measured by

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

131. Frontier Gandhi was

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

132. 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.

133.	মহাবি	ষুব-এর দিনটি হ৹
	(A)	২১শে মার্চ
	(B)	২২শে ডিসেম্বর
	(C)	২১শে জুন
	(D)	২৩শে সেপ্টেম্বর

134. পৃথিবীর সবচেয়ে বেশী বৃষ্টিপাতযুক্ত অঞ্চল

- (A) বাংলাদেশ
- (B) চেরাপুঞ্জী
- (C) Men?
- (D) মৌসিনরাম ।

135. আগ্নেয়শিলার উদাহরণ হল

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

136. উইলিয়াম কেরী ছিলেন

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

137. ফোর্ট উইলিয়াম কলেজ স্থাপিত হয়

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

- 133. Date of spring equinox is
 - (A) 21st March
 - (B) 22nd December
 - (C) 21st June
 - (D) 23rd September.
- 134. Heaviest rainfall in the world is received by
 - (A) Bangladesh
 - (B) Cherrapunji
 - (C) Shillong
 - (D) Mousinram.

135. Example of Igneous Rock is

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

136. William Carey was a

- (A) Missionary
- (B) Poet
- (C) Linguist
- (D) none of these.
- 137. Fort William College was established in
 - (A) 1800 A.D.
- (B) 1801 A.D.
- (C) 1802 A.D.
- (D) 1803 A.D.

695990

6001

[P.T.O.

100	-	-	-	0	^
138.	441	বঙ্গের	নেতৃত্ব	ाप दश	হলেন

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

139. উমেশচন্দ্র ব্যানার্জী ছিলেন

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

140. গান্ধিজী কোন্ শাসনবাবস্থা স্থাপনের ডাক দিয়েছিলেন ?

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

141. হিউয়েন-সাঙ যার রাজত্বকালে ভারতে এসেছিলেন তিনি হলেন

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

138. The Young Bengal was led by

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

139. Womesh Chandra Bonnerjee was a

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

140. Gandhiji called for the establishment of

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

141. Hiuen-tsang visited India during the reign of

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

142. সুলেমান ছিলেন একজন

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

143. মহম্মদ ঘোরী পরাজিত করেছিলেন

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

144, 'ইক্তা' ব্যবস্থা ছিল

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

145. 'খুদকশ্ত' যে শ্রেণির অন্তর্গত সেটি হল

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

146. হরপ্পা সভ্যতার সমসাময়িক সভ্যতাটি হল

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

142. Suleiman was a/an

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

143. Muhammad Ghori defeated

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

144. Iqta was a system of

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

145. Khudkasht was a category of

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

146. The Harappan Civilization was a contemporary of

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

147. যাজ্ঞ্যবন্ধ ছিলেন

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

148. বিশ্বিসার ছিলেন

- (A) গুপু বংশীয়
- (B) মৌর্য্য বংশীয়
- (C) হর্যন্ধ বংশীয়
- (D) কোনটাই নয়।

149. আলেকজাণ্ডার ভারত আক্রমণ করেন

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

150. ঝিলমের (বিতস্তা) যুদ্ধ হয়

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

147. Yajnavalka was a

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

148. Bimbisara belonged to the

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

149. Alexander invaded India during the reign of

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

150. The Battle of Jhelum was fought between

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

খসড়া কাজের জন্য SPACE FOR ROUGH WORK

খসড়া কাজের জন্য SPACE FOR ROUGH WORK 

3.

4

6

10

निर्फल / INSTRUCTIONS

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

পরীক্ষার্থীর যোগ্যতা যাচাই করার সময় পরীক্ষার্থী তাঁর অ্যাডমিট কার্ড (পরীক্ষার্থীর অংশসহ) ইনভিজ্ঞিলেটরকে দিয়ে দেবেন। 1 At the time of verification of candidature the candidate should submit his/her Admit Card (including candidate's portion) to the Invigilator. 2

বিভাগ-।।-তে ৪ টি ভাষা আছে — বাংলা, ইংরাজী, হিন্দী, নেপালী, ওড়িয়া, সাঁওতালী, তেলেগু এবং উর্দৃ। প্রতোক 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।

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) – গণিও ও বিজ্ঞান এবং বিভাগ III(b) – সমাজবিদাা। প্রত্যেক বিভাগে 60 টি প্রশ্ন আছে। পরীক্ষার্থী আবেদন

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. পরীক্ষার্থী সুনিশ্চিত হবেন যে তিনি OMR উত্তরপত্রের নির্দিষ্ট স্থানে সঠিকভাবে প্রশ্নপৃত্তিকা নং লিখেছেন কিনা।

4 The candidate must ensure that the Question Booklet No. has been filled correctly at the prescribed place in the OMR Answer Sheet

নির্দেশগুলি যত্নসহকারে পড়ন এবং OMR উত্তরপত্রের ক্রমসংখ্যা 1 থেকে ৪, 13 ও 14 এবং প্রশ্নপৃত্তিকার ক্রমসংখ্যা 1, 3 এবং 4 এ প্রদত্ত তথাগুলি পূর্ণ করুন। যদি আপনি প্রদত্ত তথাসমূহ প্রণ করতে এবং নির্দেশ অনুসারে সঠিক রূপে স্বাক্ষর করতে অসফল হন তাহলে OMR উত্তরপত্রের স্ক্রানিং করার সময় ক্রটির দায়িত্ব আপনার নিজের উপর বর্তাবে। 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.

প্রশ্নপত্তিকার নির্দিষ্ট স্থানে OMR উত্তরপত্র নং লিখন।

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

প্রশ্নপৃত্তিকায় মোট ৪4 পৃষ্ঠা এবং 150 টি প্রশ্ন আছে। প্রশ্নপৃত্তিকা খোলার নির্দেশ পাওয়ার পরই পরীক্ষার্থী নির্দিষ্ট স্থানে প্রশ্নপৃত্তিকাটি খুলবেন। পরীক্ষার্থী 3 প্রথমে প্রশ্নপৃত্তিকায় 150 টি প্রশ্ন এবং পৃষ্ঠাসংখ্যা 3 থেকে 80 আছে কিনা মিলিয়ে নেবেন। প্রথমে প্রমুখ্যকার 150 । প্রমুখ্য বাবে প্রাপ্তমা ও মেন্টে ৪০ আছে কিনা মালরে নেন্দে। 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 বহুবিকল্পীয়। 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

mark. There will be no negative marking for wrong answers.

কোন প্রশ্নে কোন তথাগত ভুল 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 তথাগত অসামঞ্জসা থাকলে ইংরাজী অনুবাদকেই চূড়ান্ত বলে ধরা হবে। 5 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 থসড়া কাৰ্য করতে হলে প্রশ্নপৃত্তিকার শেষে প্রদম্ভ স্থানেই তা করতে হবে। পৃষ্ঠাটিকে প্রশ্নপৃত্তিকা থেকে ছিড্বেন না। কোন অতিবিক্ত কাগজ দেওয়া হবে না।

Rough work, if any, may be tione 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, ক্যালকুলেটর, স্লাইড রুল, মোবাইল ফোন, পেজার, ডিজিটাল ডায়েরী অথবা অন্য কোন ইলেক্ট্রনিক যন্ত্রের ব্যবহারের অনুমতি নেই। এগুলোর কোনটি ব্যবহার করলে পরীক্ষার্থীকে অ্যোগা বলে ঘোষণা করা হবে। 7. 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.

প্রশ্ন পৃত্তিকার সঙ্গে আলাদা করে OMR উত্তরপত্র দেওয়া হবে। 8

OMR Answer Sheet will be provided separately along with the Question Booklet. পরীক্ষার্থী গ্রন্মপুত্তিকা এবং OMR উত্তরপত্র পেলে তিনি প্রন্মপুত্তিকা এবং OMR উত্তরপত্রের নির্দিষ্ট স্থানে বিবরণগুলি পুরণ করবেন। প্রশ্নপুত্তিকাটি রিভার্স জ্যাকেট দিয়ে সীল 9 করা আছে। রিভার্স জ্যাকেটটি চিহ্নিত জায়গায় ছিঁড়ে প্রশ্নপৃত্তিকাটি খুলবেন। প্রশ্নপৃত্তিকা খোলার পরে পরীক্ষার্থী অবশ্যই খাচাই করে নেবেন যে প্রশ্নপৃত্তিকার কোন প্রশ্ন অথবা পৃষ্ঠা নেই/ছাপা হয়নি/ছেঁড়া/দ্বার এসেছে কিনা। যদি প্রশ্নপৃত্তিকায় কোন ক্রটি থাকে. তাহলে তৎক্ষণাৎ সেটি ইনভিজিলেটরকে জানিয়ে পরিবর্তন করে নেবেন। প্রাক্তিরালা হ্যালাব্যালার এটাহে বিনাম বা প্রাক্তির হিলাল বাল বিনাম বি

পরাক্ষারা প্রথম মোল ম. কেন্দ্র করেন।
আন্ধর omn উত্তরপত্রের নির্দিষ্ট স্থানে পূরণ করেনে।
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 সম্ভাবা উত্তর A, B, C এবং D অক্ষরগুলি দিয়ে চিহ্নিত করা আছে। প্রতিটি প্রশ্ন যুত্ত নিয়ে পূর্বন এবং আপনার কাছে যেটি ঠিক মনে হবে সেটি চয়ন 11. করুন। আপনার উত্তরটি প্রদত্ত OMR উত্তরপত্রে সঠিক বৃত্তটি পুরো কালো করে চিহ্নিত করুন। চিহ্নিত করার জন্য কেবলমার 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

ভল পদ্ধতি: Wrong method: ভুল / WRONG

ड्ल / WRONG B ©

 \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc

ভুল / 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 উত্তরপত্রিট কম্পিউটার দ্বারা মান নির্বারণের জন্য পরিকল্পিত। উপরোক্ত এবং OMR উত্তরপত্রে প্রদন্ত নির্দেশগুলি অনুসরণ না করলে কম্পিউটার দ্বারা মান নির্বারণের জন্য পরিকল্পিত। উপরোক্ত এবং OMR উত্তরপত্রে প্রদন্ত নির্দেশগুলি অনুসরণ না করলে কম্পিউটার দ্বারা মান নির্বারণ করা সম্ভব হবে না। এর জন্য কোন ক্ষতি সম্পূর্ণ রূপেই পরীক্ষার্থীর ওপর বর্তারে।

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 ঘন্টা না বাজা পর্যন্ত কোন পরীক্ষাবির পরীক্ষা কক্ষ ছাড়ার অনুমতি নেই। পরীক্ষা শেষ হনে পরীক্ষাবি প্রশ্ন পৃত্তিকার সঙ্গে OMR উত্তরপত্র ইনভিজিলেটরকে দিয়ে 13

দেবেন এবং ইনভিজিলেটরের থেকে তার আডেমিট 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.

14.