#### 2 SEM TDC GEO G 1

2017

(May)

**GEOLOGY** 

(General)

Course: 201

## ( Petrology, Economic Geology and Engineering Geology )

Full Marks: 80
Pass Marks: 32/24

Time: 3 hours

The figures in the margin indicate full marks for the questions

UNIT-2.1

(শিলাতত্ত্ব / Petrology)

( Marks: 40)

( আগ্নেয় শিলাতত্ত্ব / Igneous Petrology )

( Marks: 15)

1. খালী ঠাই পূৰ কৰা :

1×2=2

Fill in the blanks:

(a) পট্টিসমূহ হ'ল \_\_\_\_ আগ্রেয় শিল।

Dikes are \_\_\_\_\_ igneous rock.

P7/479

(Turn Over)

	(b)	ভায়'ৰাইট হ'ল এবিধ আগ্নেয় শিল।		
		Diorite is igneous rock.		
2.	চমু ৫	টাকা লিখা (যি কোনো দুটা) :	2×2=4	
	Wri	te short notes on (any two):		
	(a)	हि <b>न</b>		
		Sill		
	(b)	বিসংগতিত আগ্নেয় শিল		
		Discordant igneous rock		
	(c)	মেগমা	•	
		Magma		
3.	অন্তে	ৰ্জনী আগ্নেয় শিলৰ গাঠনিসমূহ চমুকৈ লিখা।	7	
	Wri	te briefly the textures of plutonic rocks	s.	
		অথবা /Or		
	আঃ	ায় শিলৰ IUGS শ্ৰেণীবিভাজন চমুকৈ লিখা।	•	
		te briefly the IUGS classification eous rocks.	of	
4.	তলৰ	যি কোনো এটা শিলৰ শিলাতন্ত্ৰীয় টোকা লিখা :	2	
	Write petrological note on any one of the following rocks:			
	(a)	পেৰিড'টাইট/Peridotite		
	(b)	বেচল্ট/Basalt		
	(c)	পেগমেটাইট/Pegmatite		
P7/4	479	(Co	ntinued)	

# ( গেদীয় শিলাতম্ব / Sedimentary Petrology )

( Marks: 15)

		( 2.24.145 . 25 )	•		
<b>5.</b>	খালী	ঠাই পূৰ কৰা :	1×2=2		
	Fill in the blanks:				
	(a)	বোকাশিল হ'ল এবিধ গেদীয় শিল	l		
	•	Shales are sedimentary ro	ck.		
•	(b)	টো চিহ্নই পানীত সৃষ্টি হোৱা গেদীয়	मेन वृष्णग्न ।		
		Ripple marks indicate deposition of sedimentary rock.	_ water		
6.	চমু ৫	টোকা লিখা (যি কোনো দুটা) :	2×2=4		
	Wri	te short notes on (any two):			
	(a)	প্ৰৱাহ সংস্তৰণ			
		Current bedding	•		
	(b)	সংবলিত সংস্তৰ্ণ			
		Convolute bedding			
	(c)	<b>राणन रों। ठिरू</b> .			
		Wave ripple marks			
7.	গেদী	য় শিলৰ শ্ৰেণীবিভাজনবোৰ লিখা।	7		
	Wri	te the classification of sedimenta	ry rocks.		
		় . অথবা / Or	•		
	গেদী	य मिनव সংৰচনাসমূহ निथा ।			
	Wri	ite the structures of sedimentary	rocks.		
P7/4	479		(Turn Over)		

8.	তলৰ	যি কোনো এটা শিলব শিলাতত্ত্বীয় টোকা লিখা : 2				
	Wri	Write petrological note on any one of the following rocks:				
	(a)	পলসুৱা শিল/Silt stone				
	(b)	কঙ্লোমাৰেট/Conglomerate				
	(c) ·	টুফ্যুক্ত বালি শিল/Tuffaceous sandstone				
	('ক্বগ	ান্তবিত শিলাতত্ত্ব / Metamorphic Petrology )				
		( Marks: 10 )				
9.	তলত	দিয়াবোৰৰ নিৰ্দেশ অনুসৰি উত্তৰ দিয়া : 1×2=2				
	Ans	Answer the following as directed:				
	(a)	তলৰ কোনটো ৰূপান্তৰিত শিল ?				
		Which of the following is metamorphic rock?				
		(i) কোৱাৰ্টযাইট/Quartzite				
•		(ii) শ্ৰের'/Gabbro				
	٠	(iii) চৃণশিল/Limestone				
		(শুদ্ধ উত্তৰটো বাচি উলিওৱা)				
		(Choose the correct answer)				
	(b)	মাৰ্বলৰ আধাৰ শিল।				
		(খালী ঠাই পূৰ কৰা)				
		is the parent rock of marble.				
		(Fill in the blank)				

P7/4**79** 

(Continued)

10. চমু টোকা লিখা (যি কোনো দুটা) : 4×2=8

Write short notes on (any two) :

- (a) প্ৰদেশিক ৰূপান্তৰ Regional metamorphism
- (b) পূৰ্ণৰূপান্তৰ Anatexis
- (c) ৰূপান্তবৰ গভীৰতামণ্ডল Depth zones of metamorphism

### **UNIT-2.2**

( অর্থনৈতিক ভূবিজ্ঞান / Economic Geology )

( Marks: 20 )

11. তলত দিয়াবোৰৰ নিৰ্দেশ অনুসৰি উত্তৰ দিয়া : 1×2=2

Answer the following as directed:

(a) অসমৰ কয়লা আৰু পেট্র'লিয়াম পোৱা ভৃতাত্ত্বিক যুগটোৰ
নাম লিখা।
 Write the name of the geological
period where coal and petroleum is
found in Assam.

(b) বন্ধাইট \_\_\_\_ ধাতুৰ আকৰ। (খালী ঠাই পূৰ কৰা)

Bauxite is ore of \_\_\_\_ metal.

(Fill in the blank)

P7/479

(Turn Over)

12. তলৰ যি কোনো দুটাৰ অৱস্থান, উৎপত্তি আৰু ভাৰতবৰ্ষত ইয়াৰ বিস্তৃতিৰ বিষয়ে চমু টোকা লিখা : 5×2=10

Write short notes on any two of the occurrence, origin and distribution in India of the following:

- (a) ছিলিমেনাইট/Sillimanite
- (b) তামৰ নিক্ষেপ/Copper deposit
- (c) চুণশিল/Limestone
- (d) সীহৰ নিক্ষেপ/Lead deposit
- 13. তলৰ যি কোনো দুটাব উত্তৰ দিয়া :

4×2=8

Answer any two of the following:

- (a) চীনামাটি শিল্প আৰু লো উদ্যোগত ব্যৱহাৰ হোৱা কেচা সামগ্রীবোৰৰ নাম লিখা।
   Write the names of raw materials used in ceramics and iron industries.
- (b) চমু টোকা লিখা:

Write short notes on:

আকৰ ; ধাতুমল ; টেনৰ

. Ore; Gangue; Tenor

(c) মণিক নিক্ষেপ গঠনৰ প্ৰক্ৰিয়াসমূহ চমুকৈ লিখা।
Write briefly the various processes of formation of mineral deposits.

#### . Unit-2.3

# ( অভিযান্ত্ৰিক ভূবিদ্যা / Engineering Geology )

( Marks: 20 )

14. তলত দিয়াবোৰৰ উত্তৰ দিয়া :

6×2=12

Answer the following:

- ৰাজপথ নিৰ্মাণৰ স্থান নিৰ্ণয়ৰ বাবে প্রয়োজন হোৱা
  ভূতাল্বিক দিশসমূহ আলোচনা কৰা।
   Discuss the geological considerations for selection of sites for highway construction.
- (b) পাহাৰীয়া অঞ্চলত বান্ধৰ স্থান নিৰূপণত প্ৰয়োজন হোৱা ভূতান্ত্ৰিক দিশসমূহ বৰ্ণনা কৰা। Describe the geological considerations for selection of dam sites in mountainous region.
- 15. তলৰ যি কোনো দুটাৰ চমু টোকা লিখা : 2½×2=5

  Write short notes on any two of the following:
  - (a) কংক্রিট বান্ধ Concrete dam
  - (b) বিভিন্ন প্ৰকাৰৰ দলং
    Types of bridge
  - (c) মাধ্যাকর্ষণ বান্ধ Gravity dam
  - (d) শিলৰ অভিযান্ত্ৰিক ধৰ্মসমূহ Engineering properties of rocks

(Turn Over)

P7/479

16. তলত দিয়াবোৰৰ নিৰ্দেশ অনুসৰি উত্তৰ দিয়া :

1×3=3

Answer the following as directed:

(a) বান্ধৰ আশয়টোৰ পৰা অতিৰিক্ত পানী ওলাই যোৱা পথক —— বোলা হয়।

(খালী ঠাই পূৰ কৰা)

The route through which the additional water is drained from the reservoir is known as \_\_\_\_\_.

(Fill in the blank)

(b) শিলান্তৰৰ নতিলম্বৰ দিশত সুৰঙ্গ নিৰ্মাণ কৰা সুৰক্ষিত/ অসুৰক্ষিত।

(শুদ্ধ উত্তৰটো বাচি উলিওৱা)

Tunnels constructed along strike of the bed are safe/unsafe.

(Choose the correct answer)

(c) মাধ্যাকৰ্ষণ বান্ধৰ ক্ষেত্ৰত বান্ধৰ প্ৰস্থ ইয়াৰ উচ্চতাতকৈ কম হয়।

(সচা নে মিছা লিখা)

In case of gravity dam, the width of dam is less than the height of the dam.

(Write True or False)

\*\*\*