## 2020

## **GEOLOGY**

(Theory)

Full Marks: 70

Pass Marks: 21

Time: Three hours

## The figures in the margin indicate full marks for the questions.

Q. No. 1 carries 1 mark each	1×8 = 8
Q. No. 2 carries 2 marks each	2×10 = 20
Q. No. 3 carries 3 marks each	3×9 = 27
Q. No. 4 carries 5 marks each	5×3 = 15
	Total = 70

লগত '	দিয়া ব	াছনিসমূহৰ পৰা	ওদ্ধ উত্তৰটো বাছি তলত দিয়া সমূহৰ উত্তৰ দিয়া :
(a)		is a m	etamorphic rock.
		এবিধ ৰ	নপান্তৰিত শিল।
	(i)	Marl মার্ল	g.usr's r
	(ii)	Slate ৰেট	Full Modes
	(iii)	Basalt বেছন্ট	ngari sara garif
(b)		A CONTRACTOR	us rock $SiO_2$ is less than 45%, it is called SiO <sub>2</sub> ৰ পৰিমাণ 45% তকৈ কম থাকে, ইয়াক কো
	(i)	ultrabasic ro অতিকাৰীয় শি	
	(ii)	basic rock ক্ষাৰীয় শিল	

(c)	very	Very coarse-grained sedimentary rocks are called as					
	বেছি ডাঙৰ কণাৰ গেদীয় শিলক বোলা হয়।						
	(i)	Rudaceous rocks					
		শিলাময় শিল					
	(ii)	Arenaceous rocks					
		বালিময় শিল					
	(iii)	Argillaceous rocks					
		বোকাময় শিল					
(d)	Tipam group belongs to						
	টিপাম সমষ্টি।						
	(i)	Quarternary period					
		চতুৰ্থ যুগৰ	*				
	(ii)	Tertiary period					
		তৃতীয় যুগৰ	8.5				
	(iii)	Gondwana supergroup	62 g +				
		গণ্ডোৱানা মহাসংঘৰ					
(e)		is an ore of Manganese.	e had the				
		এবিধ মেংগানিজৰ আকৰ।					
	(i)	Hematite					
196		হেমেটাইট					
	(ii)	Chalcopyrite					
		ছালক'পাইৰাইট					
	(iii)	Psilomelane					
		किल'चिरलन					

(f)	Coal	is a			
	কয়লা এবিধ।				
	(i)	rock			
		<b>मि</b> न			
	(ii)	mineral			
		মণিক			
	(iii)	crystal			
		ক্রি <b>স্ট</b> ল			
<b>(g)</b>	Perm	neability is maximum in	17		
•		প্রবেশ্যতাত বেছি দেখুবাই।			
		Sand			
	,,	বালি			
	(ii)	Silt			
		পলস			
	(iii)	Gravel			
		গ্রেভেল			
(h)	Turi	ritella is a			
31 -8	ট্ৰিটেলা এবিধ।				
	(i)	Brachiopoda			
		ব্ৰেকিঅ'প'ডা			
	(ii)	Gastropoda			
		গেষ্ট্র'প'ডা			
	(iii)	Lamellibranchia			
		<i>লেমেলিব্রেং</i> কিয়া			

2. Write on the following in two or three sentences each : তলত দিয়া সমূহৰ প্ৰতিটোৰ বিষয়ে দুটা বা তিনিটা বাক্যত লিখা :

2×10=20

- (a) Conglomerate সংমিশ্রিত পিশুশ্র
- (b) Extrusive rock বহির্ভেদী শিল
- (c) Ripple marks টৌৰ চিহ্ন
- (d) Pillow structure শিৰোধান সংৰচনা
- (e) Surma group সুৰমা শৈলবৃন্দ
- (f) Tura formation টুৰা শৈলসমষ্টি
- (g) Placer deposit শ্ৰোত নিক্ষেপ
- (h) Accumulation of petroleum পেট্ৰ'লিয়ামৰ একত্ৰিকৰণ
- (i) Dam বান্ধ
- (j) Petrification. শিলীভূতীকৰণ।

তলত দিয়া সমূহৰ চমু টোকা লিখা ঃ

- (a) Equigranular texture সমকণিকাত্মক গ্ৰথন
- (b) Batholith বেথ'লিথ
- (c) Clastic texture of sedimentary rock গেদীয় শিলৰ সংঘটিত গ্ৰথন
- (d) Upper Dharwar formation উজ্জনি ধাৰোৱাৰ শৈলসমষ্টি
- (e) Gondwana Supergroup গণ্ডোৱানা মহাসংঘ
- (f) Occurrence of Limestone in NE India উত্তৰ-পূব ভাৰতত চুণশিলৰ অৱস্থান
- (g) Water table ভৌম জ্বলপৃষ্ঠ
- (h) Porosity সৰন্ধতা
- (i) Shape of the Brachiopoda Shell. ব্ৰেকিঅ'প'ডা খোলাৰ আকৃতি।

4. Describe *any three* of the following : তলত দিয়া *যিকোনো তিনিটাৰ* বিষয়ে ব্যাখ্যা কৰা :

5×3=15

( ) (h) + h/.

- (a) Regional metamorphism প্ৰাদেশিক ৰূপান্তৰ
- (b) Precambrian rocks of Karnataka কৰ্ণটিকৰ প্ৰাক-কেমব্ৰিয়ান শৈলবৃন্দ
- (c) Origin of Petroleum পেট্ৰ'লিয়ামৰ উৎপত্তি
- (d) Hydrological cycle
- (e) Mode of preservation of fossils. জীৱাশ্য সমূহৰ সংৰক্ষণ ৰীতি।