### tal No. of Printed Pages—6 5 SEM TDC GEO G 1

# 2017 ( November )

**GEOLOGY** 

(General)

Course: 501

 ${
m N}$ ydrogeology, Petroleum Geology and Surveying )

Full Marks: 48
Pass Marks: 19/14 Time: 2 hours

The figures in the margin indicate full marks for the questions .UNIT-7.1

( Hydrogeology )

( Marks: 18)

l. নিৰ্দেশানুযায়ী উত্তৰ লিখা :

সৰন্ধ্ৰতা আৰু \_\_\_\_ অবিহনে কোনো ভূতাত্ত্বিক স্তৰ Answer as directed:

 $1 \times 3 = 3$ 

জলধাৰী হ'ব নোৱাৰে। (খালী ঠাই পূৰ কৰা)

No geological formation can act as an aquifer without having porosity (Turn Over)

<sup>1</sup>/296

(a)

and \_\_\_\_

5

(3)

(b) ভূজলৰ সৰ্ববৃহৎ যোগান ধৰোঁতা হ'ল (জীৱাশ্ম জল/মেগমাজনিত জল/বৰষুণ)

(শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা)

The largest donor of groundwater is (fossil water/magmatic water/rain)

(Choose the correct answer)

(c) উচ্চ সৰদ্ধতা আৰু প্ৰৱেশ্যতা যুক্ত এবিধ গেদীয় শিলৰ উদাহৰণ দিয়া।

Give an example of sedimentary rock whose porosity and permeability is very high.

2. তলত দিয়া যি কোনো দুটাৰ বিষয়ে চমুকৈ লিখা : 2×2=4
Write briefly about any two of the following :

(a) জলন্তৰ Water table

- (b) সৰদ্ধতা আৰু প্ৰৱেশ্যতা Porosity and permeability
- (c) অন্তর্জাত (সহজাত) জল Connate water

8P/296

(Continued)

#### অথবা /Or

অসমৰ ভূগৰ্ভস্থ জলৰ ফ্ল'ৰাইড আৰু আৰ্চেনিক সমস্যাৰ বিষয়ে এটি টোকা লিখা।

Write a note on fluoride and arsenic problem

of groundwater in Assam.

4. ভাৰতবৰ্ষৰ ভূগৰ্ভস্থ জলপ্ৰদেশসমূহৰ নাম উল্লেখ কৰা আৰু
চমুকৈ গংগা-ব্ৰহ্মপুত্ৰ ভূগৰ্ভস্থ জলপ্ৰদেশৰ বিষয়ে লিখা। 2+4=6

Mention the name of groundwater provinces
of India and write briefly about the GangaBrahmaputra groundwater province.

অথবা /Or

তলত দিয়া যি কোনো দুটাৰ ওপৰত চমু টোকা লিখা: 3×2=6
Write short notes on any two of the following:

- (a) জলতাত্ত্বিক চক্ৰ Hydrologic cycle
- (b) উহৰ প্ৰকাৰসমূহ Types of spring
- (c) পৃষ্ঠীয় জলপ্ৰৱাহ Surface runoff

8P/296

(Turn Over)

#### UNIT-7.2

### (Petroleum Geology)

( Marks: 20 )

5.	निर्पनान्यायी	উত্তৰ	লিখা	:
----	---------------	-------	------	---

 $1 \times 2 = 2$ 

Answer as directed:

(a) ডিগবৈ তৈলক্ষেত্ৰৰ আশয় শিলা হ'ল \_\_\_\_\_। (খালী ঠাই পৰ কৰা)

> The reservoir rock of Digboi oilfield (Fill in the blank)

(b) পেট্ৰ'লিয়ামৰ এবিধ উৎস শিলা হ'ল

(বালিশিল/বোকাশিল/গ্রেনাইট)

(শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা) The source rock of petroleum is

(sandstone/shale/granite)

(Choose the correct answer)

- 6. তলত দিয়া যি কোনো দুটাৰ ওপৰত চমু টোকা লিখা : 3×2=6 Write short notes on any two of the following:
  - উৎস শিল আৰু আশয় শিল Source rock and reservoir rock
  - পেট্ৰ'লিয়ামৰ বিচলন Migration of petroleum
  - পেট্র'লিয়ামৰ সংযুক্তি Composition of petroleum

(Continued)

7. পেট্ৰ'লিয়াম ফান্দ কি? বিভিন্ন প্ৰকাৰৰ পেট্ৰ'লিয়াম ফান্দসমূহৰ 2+4=6विषया हिन जांकि हमूक निया। What is petroleum trap? Write briefly about different types of petroleum traps with sketch.

অথবা /Or

ডিগবৈ তৈলক্ষেত্ৰৰ বিষয়ে লিখা।

6

2

2

Write about Digboi oilfield.

8. তলত দিয়া যি কোনো দুটাৰ ওপৰত চমু টোকা লিখা : Write short notes on any two of the following:

পেট্ৰ'লিয়ামৰ সঞ্চয়ন (a) Accumulation of petroleum

ভাৰতৰ পেট্ৰ'লিয়ামধাৰী দ্ৰোণীবিলাকৰ নাম Name of petroliferous basins of India (b)

পেট্ৰ'লিয়ামৰ উৎপত্তি (c) Origin of petroleum

UNIT-7.3

## (Surveying)

( Marks: 10 )

9. জ্বীপৰ সূত্ৰ লিখা। ইয়াৰ বিভিন্ন প্ৰকাৰসমূহ কি কি? Write the definition of surveying and its types.

সমতল মেজ জৰীপৰ পদ্ধতিসমূহৰ বিষয়ে লিখা।

Write on plane table surveying methods.

(Turn Over) 8P/296

8P/296

11. তলত দিয়াবোৰৰ ওপৰত লিখা :

3+3=6

Write on the following:

- (a) অনুপ্রস্থ অতিক্রম Traversing
- (b) সমতল মেজ জৰীপত ব্যৱহাৰ হোৱা সঁজুলিসমূহ Instruments used in plane table surveying

অথবা /Or

কমপাছ জ্ৰীপৰ পদ্ধতিসমূহৰ বিষয়ে চমুকৈ বৰ্ণনা কৰা। 6
Describe briefly about the methods of compass surveying.

\*\*\*