



(3)

CSS(H)/2025

১. এস.পি. চ্যাটারজী ভারতবর্ষকে নিম্নসংখ্যক মুখ্য ভূগোলিক অঞ্চলে বিভক্ত করেন—

- (A) 9
- (B) 7
- (C) 5
- (D) 10



S. P. Chatterjee divided India into the following number of physiographic regions—

- (A) 9
- (B) 7
- (C) 5
- (D) 10

২. শহর বাসগরে প্রতি গৃহে বসবাসকারী ব্যক্তির সংখ্যাকে বলা হয়

- (A) জনগনত্ব
- (B) হাজারগনত্ব
- (C) গৃহগনত্ব
- (D) দ্রব্যগনত্ব

Number of persons living in each household in towns or cities is called

- (A) Population Density
- (B) Place Density
- (C) Household Density
- (D) Commodity Density



৩. বিখ্যাত 'সাইলেট ভালি আন্দোলন' ভারতবর্ষের কোন রাজ্যে সংঘটিত হয়েছিল?

- (A) পশ্চিমবঙ্গ
- (B) হিমাচলপ্রদেশ
- (C) উত্তরাখণ্ড
- (D) কেরালা

The famous 'Silent Valley Movement' took place in which state of India?

- (A) West Bengal
- (B) Himachal Pradesh
- (C) Uttarakhand
- (D) Kerala

৪. অল্টিমিটার যন্ত্রের সাহায্যে মাপা হয়

- (A) বায়ুর গতিবেগ
- (B) বায়ুর অভিমুখ
- (C) সমূদ্রতল থেকে উচ্চতা
- (D) সমূদ্রতল থেকে বায়ুচাপ

The property measured by an Altimeter is

- (A) Wind velocity
- (B) Wind direction
- (C) Altitude from sea level
- (D) Wind pressure from sea level



৫. বিশ্ব বাণিজ্য সংস্থার সদর দপ্তর কোথায় অবস্থিত?

- (A) টোরন্টো
- (B) লন্ডন
- (C) প্যারিস
- (D) জেনিভা

The headquarters of WTO is located at

- (A) Toronto
- (B) London
- (C) Paris
- (D) Geneva



৬. ভূগোলকে 'কোরোলজি' রাখে প্রাথমিকভাবে অভিহিত করেন

- (A) শ্বেফার
- (B) রিটার
- (C) হার্টশোর্ন
- (D) ভারেনিয়াস

Geography was primarily designated as 'chorology' by

- (A) Schaefer
- (B) Ritter
- (C) Hartshorne
- (D) Varenius



[Please Turn Over]

Adda247

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



80,000+
Mock Tests



**Personalised
Report Card**



**Unlimited
Re-Attempt**



600+
Exam Covered



**20,000+ Previous
Year Papers**



**500%
Refund**



ATTEMPT FREE MOCK NOW

CSS(H)/2025

(4)



৭. কোরিওলিস বল এবং কেন্দ্রাতিগ বলের ভারসাম্যের কারণে যে বাতুর উৎপত্তি হয়, সেটি হল

- (A) একমান ঘূর্ণ
- (B) জিওষ্ট্রফিক বাতু
- (C) সাব-জিওষ্ট্রফিক বাতু
- (D) প্রেডিমেট বাতু



The wind resulting from the balance between the Coriolis force and the Centrifugal force is called

- (A) Ekman spiral
- (B) Geostrophic wind
- (C) Sub-geostrophic wind
- (D) Gradient wind

৮. একটি 20 মিটার সার্কে চেইন-এ 'গ্রহণযোগ্য ভাষ্টি' কত?

- (A) ± 2 মিমি
- (B) ± 5 মিমি
- (C) ± 10 মিমি
- (D) ± 20 মিমি

The 'permissible error' in a 20 m chain is

- (A) ± 2 mm
- (B) ± 5 mm
- (C) ± 10 mm
- (D) ± 20 mm



৯. সলিফ্লুকশন ও জেলিফ্লুকশন কোন ধরনের পুঁজি সংকলন?

- (A) হ্রস্ত প্রবাহ
- (B) ধীর প্রবাহ
- (C) হিমানী সম্প্রপাত
- (D) মৃত্তিকা বিসর্পণ

Solifluction and Gelifluction are which types of masswasting?

- (A) Rapid flow
- (B) Slow flow
- (C) Avalanche
- (D) Soil Creep



১০. ক্রান্তীয় উচ্চচাপ অঞ্চল থেকে মেরুদৃশ্য প্রদর্শীয় নিম্নচাপ অঞ্চলের সিকে প্রবাহিত হওয়া বাতুকে বলা হয়

- (A) পূর্বালী বাতু
- (B) পশ্চিমা বাতু
- (C) মেরু বাতু
- (D) আয়ান বাতু

The wind blowing from the sub-tropical high pressure zone to the sub-polar low pressure zone is called

- (A) Easterlies
- (B) Westerlies
- (C) Polar wind
- (D) Trade wind



১১. কোয়ার্টারনারি সেক্টর বলতে বোঝায়—

- (A) আনতিক কার্যকলাপ
- (B) ব্যাঙ্কিং ক্ষেত্র
- (C) প্রশাসন
- (D) পরিবেশ

Quaternary sector includes the following:

- (A) Knowledge-based activities
- (B) Banking
- (C) Administration
- (D) Service

১২. নির্মালিষিতগুলির মধ্যে কোনটি বাগিচা ফসল হিসেবে চাষ করা হয় না?

- (A) তামাক
- (B) কোকো
- (C) ইঞ্চু
- (D) পাট

Which of the following is not a plantation crop?

- (A) Tobacco
- (B) Cocoa
- (C) Sugarcane
- (D) Jute





(5)

CSS(H)/2025

13. 'আঘেয় মেখলা' কোন্ মহাসাগরে দেখা যায়?

- (A) অটলাটিক
- (B) ভারত
- (C) অশান্ত
- (D) দক্ষিণ মেরু

'Ring of fire' is seen in which of the following oceans?

- (A) Atlantic
- (B) Indian
- (C) Pacific
- (D) Antarctic



14. আবহাবিকারের প্রকৃতি ও মাত্রা বজ্রাংশে নির্ভর করে—

- (A) ভূমির ঢাল
- (B) শিলার প্রকৃতি
- (C) জলবায়ু
- (D) মানুষের কার্যকলাপ

Nature and intensity of weathering predominantly depends on—

- (A) Slope of the land
- (B) Nature of rock
- (C) Climate
- (D) Human activities

15. 'শেষ সীমা' (Base Level) তত্ত্বের প্রবর্তক হলেন

- (A) হটন
- (B) পাওয়েল
- (C) হারি হেস
- (D) আলফ্রেড ওয়েগনার

The proponent of the concept of 'Base Level' is

- (A) Hutton
- (B) Powell
- (C) Harry Hess
- (D) Alfred Wegener



* * * 16. বাস্তুতন্ত্রে খাদ্যজালিকা সম্পর্কিত তত্ত্বের ধারণার জনক বলা হয় কাকে?

- (A) চার্লস জোসেফ ক্রেবস
- (B) চার্লস এলটন
- (C) ই. পি. ওডাম
- (D) আঙ্গাস মুন উডবারি



Who propounded the concept of food web?

- (A) Charles Joseph Krebs
- (B) Charles Elton
- (C) E. P. Odum
- (D) Angus Munn Woodbury

* * * 17. খরাপ্রবণ অঞ্চলে পরিবেশের সঙ্গে মানুষের

অভিযোজনের একটি প্রকৃষ্ট উদাহরণ হল -

- (A) শুষ্ক কৃষির প্রচলন
- (B) জলসেচ ব্যবহার প্রচলন
- (C) পরিকাঠামো উদ্যয়ন
- (D) খনিজ খনন

A classic example of human adaptation to drought prone region is

- (A) Introduction of dry farming
- (B) Introduction of irrigation
- (C) Infrastructure development
- (D) Mining

* * * 18. সামুদ্রিক ট্রান্সফর্ম চ্যাটি কোন্ পাত্রসীমানায় দেখা যায়?

- (A) অভিসারী
- (B) প্রতিসারী
- (C) নিরপেক্ষ
- (D) অক্রুডেড

Along which plate margin are oceanic transform faults seen?

- (A) Convergent
- (B) Divergent
- (C) Conservative
- (D) Occluded



[Please Turn Over]

CSS(H)/2025

(6)



19. ঘন্টা আকৃতির বয়স ও গিল পিরামিড নির্ণয় করে—

- (A) স্ফুর্ত বর্ধনশীল অনসংখ্যা
- (B) অনম্বুজসমান অনসংখ্যা
- (C) হিতিশীল অনসংখ্যা
- (D) কাম্য অনসংখ্যা



Bell-shaped age-sex pyramid indicates—

- (A) Rapidly growing population
- (B) Declining population
- (C) Stationary population
- (D) Optimum population

20. সামাজিক বনস্বজ্ঞন প্রকল্পের অন্যতম মূল উদ্দেশ্য হল

- (A) ক্ষয়িয়েও বনসম্পদের উপর থেকে চাপ হ্রাস।
- (B) কৃষি জমিতে জলের জোগান বৃদ্ধি।
- (C) বন্যপ্রাণী সংরক্ষণ।
- (D) কৃষিতে উৎপাদন বৃদ্ধি।

One of the major objectives of social forestry

is

- (A) To reduce pressure on already depleting forest resources.
- (B) To increase the supply of water to agricultural land.
- (C) Conservation of wild animals.
- (D) To increase agricultural production.

21. নিম্নলিখিত যুগলগুলির মধ্যে কোনটিকে সম্পূর্ণত পাললিক ভূ-জৈব রাসায়নিক চক্র বলে অভিহিত করা যায়?

- (A) সালফার-অক্সিজেন
- (B) কার্বন-অক্সিজেন
- (C) ফসফরাস-নাইট্রোজেন
- (D) সালফার-ফসফরাস



Which of the following pairs can be termed as completely sedimentary bio-geochemical cycle?

- (A) Sulfur-Oxygen
- (B) Carbon-Oxygen
- (C) Phosphorus-Nitrogen
- (D) Sulfur-Phosphorus

22. শস্য সমষ্টির অঞ্চলের ধারণা দিয়েছেন

- (A) জে. পি. উইভার
- (B) এল. ডি. স্ট্যাম্প
- (C) ডি. হিটলেসি
- (D) জে. ই. স্পেনসার



The concept of crop-combination regions was proposed by

- (A) J. C. Weaver
- (B) L. D. Stamp
- (C) D. Whittlesey
- (D) J. E. Spencer

23. পৃথিবীপৃষ্ঠে আগতিত সূর্যরশ্মিকে কী নামে অভিহিত করা হয়?

- (A) পরিচলন শক্তি
- (B) আলবেড়ো
- (C) ইনসোলেশন
- (D) বিকিরণগত শক্তি



How is the solar energy that reaches the earth termed?

- (A) Convectional energy
- (B) Albedo
- (C) Insolation
- (D) Radiant energy

24. ইউ. এস. ডি. এ. শ্রেণিবিভাগ অনুসারে 0.002 মিমি

বা তার কম ব্যাসযুক্ত মৃত্তিকার ক্ষাকে বলা হয়

- (A) বালি
- (B) কর্দম
- (C) নুড়ি
- (D) পলি

According to U.S.D.A. classification, soil separates having diameter 0.002 mm or less is called

- (A) Sand
- (B) Clay
- (C) Pebble
- (D) Silt



CSS(H)/2025

(8)



31. নিম্নগুরুত্ব মৃত্তিকা সৃষ্টির নিয়ন্ত্রকগুলির মধ্যে কোনটি গৌণ নিয়ন্ত্রক?

- (A) ভূমিরূপ
- (B) বৃষ্টিপাতা
- (C) জীবজগৎ
- (D) উচ্চতা

Which one of the following is a passive soil forming factor?

- (A) Relief
- (B) Rainfall
- (C) Organisms
- (D) Temperature

32. শিলাঞ্চরের মধ্যে অনুভূমিকভাবে সঞ্চিত ম্যাগমাকে বলা হয়

- (A) সিল
- (B) ডাইক
- (C) ব্যাথোলিথ
- (D) লোপোলিথ

Horizontal deposition of magma within rock beds is known as

- (A) Sill
- (B) Dyke
- (C) Batholith
- (D) Lopolith

33. মৌসুমি নিম্নচাপের দূর্বল হয়ে যাওয়া এবং উত্তর ভারতের সমভূমি থেকে মৌসুমিবায়ুর পশ্চাত্য অপসরণের ফলে যেসাময়িক উচ্চ তাপমাত্রা এবং আর্দ্ধায়ুক্ত অসহনীয় আবহাওয়া তৈরি হয়, তাকে বলে

- (A) সেপ্টেম্বর উষ্ণতা
- (B) অক্টোবর উষ্ণতা
- (C) নভেম্বর উষ্ণতা
- (D) ডিসেম্বর উষ্ণতা

The weakening of monsoon trough and withdrawal of monsoonal rains from the North Indian Plains lead to a sudden intolerable high temperature and high humid condition. It is called

- (A) September heat
- (B) October heat
- (C) November heat
- (D) December heat

34. ফিয়োর্ড উপকূল সৃষ্টি হয়

- (A) সমুদ্র তরঙ্গের আঘাতে।
- (B) নদী উপত্যকা নিমজ্জিত হয়ে।
- (C) হিমবাহ উপত্যকা নিমজ্জিত হয়ে।
- (D) উপকূল প্লাবিত হওয়ার ফলে।

Fjord coast lines are formed due to

- (A) Erosion by sea waves.
- (B) Submergence of river valley.
- (C) Submergence of glacial valley.
- (D) Coastal flooding.



(9)

CSS(H)/2025

35. বিচ্ছিন্নির চরম পরিমাপের উদাহরণ হল
- কেন্দ্রীয় প্রবণতা
 - চতুর্ধক বিচ্ছিন্নি ও প্রমাণ বিচ্ছিন্নি
 - বিচ্ছিন্নির গুণাঙ্ক
 - প্রসাৱ বিচ্ছিন্নিৰ সহগ

An example of absolute measures of dispersion is

- Central tendency
- Quartile deviation and Standard deviation
- Co-efficient of variation
- Co-efficient of range

36. ভাৰতেৰ সৰ্বপ্ৰথম জাতীয় উদ্যানটি বৰ্তমানে কি নামে পৱিত্ৰিত?

- সুন্দৰবন
- কন্ধ
- জিমকৰবেট
- কাজিৱাঞ্চা

The first National Park of India is presently known as

- Sunderbans
- Kanha
- Jim Corbett
- Kaziranga

37. নিম্নলিখিত প্রাণী প্রজাতিগুলিৰ মধ্যে কোনটি বিগত প্রজাতিৰ অস্তৰ্ভূক্ত?

- ডোডোপাৰি
- কক্ষীয় বাঘ
- ভাৱৰতীয় হাতি
- এশীয় সিংহ

Which of the following animal belongs to endangered species?

- Dodo
- Caucasian Tiger
- Indian Elephant
- Asian Lion

38. 1962 সালে, উইট্টকাৰ যে দুটি মুখ্য উপাদানেৰ ভিত্তিতে বায়োমেৰ শ্ৰেণিবিভাগ কৰেছিলেন, তা হল
- গড় বাৰ্ষিক তাপমাত্ৰা ও গড় বাৰ্ষিক অধ্যক্ষেপণ।
 - গড় বাৰ্ষিক শক্তিৰ প্ৰাপ্তাৰা ও গড় বাৰ্ষিক খাদ্য উৎপাদন।
 - গড় উচ্চতা ও গড় তাপমাত্ৰা।
 - গড় আৰ্দ্ধতা ও গড় তাপমাত্ৰা।

In 1962, Whittaker classified biomes according to two major factors. These are

- Mean annual temperature and mean annual precipitation.
- Mean annual availability of energy and mean annual food production.
- Average elevation and average temperature.
- Average humidity and mean temperature.

39. ভিদাল-দি-লা-ব্লাশমানুষ-প্ৰকৃতিৰ সম্পর্ক ব্যাখ্যা কৰেন নিম্নলিখিত কোনু মতবাদেৰ মাধ্যমে?

- বাস্ততত্ত্ববাদ
- সম্ভাবনাবাদ
- নবনিয়ত্ববাদ
- আঞ্চলিকতাৰাদ

The man-environment relationship was explained by Vidal-de-la-Blache by which of the following concepts?

- Ecological views
- Possibilism
- Neo-determinism
- Regionalism



CSS(H)/2025

(10)

40. নিম্নের কোন স্থানটি অস্ত উত্তোলনের জন্য বিখ্যাত?

- (A) কেত্রী
(B) কোডার্মা
(C) কালাহান্ডি
(D) গুরুমহিষাণী

Which one of the following places is famous for mica mining?

- (A) Khetri
(B) Kodarma
(C) Kalahandi
(D) Gurumahasani



41. কল্যাণমূলক অর্থনীতির মূল প্রবক্তা হলেন

- (A) ডেইলিয়াম বাসে
(B) ব্রায়ান বেরি
(C) ডি. এম. স্মিথ
(D) এডওয়ার্ড রেল্ফ

The main proponent of Welfare Geography

is

- (A) William Bunge
(B) Brian Berry
(C) D. M. Smith
(D) Edward Relph

42. অট্টেনবার্গ বিচ্ছিন্নতি দেখা যায়

- (A) ভূত্তক ও গুরুমণ্ডলের মাঝখানে।
(B) কেন্দ্রমণ্ডল ও গুরুমণ্ডলের মাঝখানে।
(C) সিয়াল ও সিমাৰ মাঝখানে।
(D) বাহিগুরুমণ্ডল ও অস্তঃগুরুমণ্ডলের মাঝখানে।

Gutenberg discontinuity is located between

- (A) Earth's crust and mantle.
(B) Core and mantle.
(C) Sial and Sima.
(D) Outer mantle and inner mantle.

* 43. জিম্যারম্যানের মতে কোন বৈশিষ্ট্য একটি আকৃতিক উপাদানকে সম্পদে পরিণত করে?

- (A) কার্যকারিতা ও উপযোগিতা
(B) চাহিদা ও যোগান
(C) জ্ঞান
(D) শ্রম



* Which characteristic according to Zimmerman converts a natural element into a resource?

- (A) Functionability and utility
(B) Demand and supply
(C) Knowledge
(D) Labour

* 44. কোন ধরণের ক্ষেত্রে সাহায্যে একক পরিবর্তন সহজে করা যায়?

- (A) ভার্নিয়ার ক্ষেত্র
(B) ডায়াগোনাল ক্ষেত্র
(C) তুলনামূলক ক্ষেত্র
(D) বক্র ক্ষেত্র



* Which scale directly translates one unit system to another?

- (A) Vernier Scale
(B) Diagonal Scale
(C) Comparative Scale
(D) Chord Scale

* 45. নিম্নলিখিত ভৌগোলিকদের মধ্যে কাকে শ্রপনী ভৌগোলিক বলা চলে?

- (A) আলফ্রেড হেটনার
(B) শ্বীফার
(C) আলেকজান্ডার ফন হামবোন্ট
(D) এলসওয়ার্থ হণ্টিংটন



* Who among the following geographers can be considered as a classical geographer?

- (A) Alfred Hettner
(B) Schaefer
(C) Alexander von Humboldt
(D) Elseworth Huntington



(11)

CSS(H)/2025

46. কোন প্রকার মৃত্তিকার পরিলেখে হার্ডপ্যানের উপরিতি লক্ষ্য করা যায় ?

- (A) ল্যাটেরাইট
- (B) চার্নোজেম
- (C) পডজল
- (D) সিরোজেম



In which soil profile is hardpan found?

- (A) Laterite
- (B) Chernozem
- (C) Podzol
- (D) Sierozem

47. একটি ভায়াগোনাল ক্ষেত্রে সাহায্যে নির্ভুলভাবে পরিমাপ করা যায়

- (A) একক এবং দশক মান।
- (B) দশমিকের পর দুই ঘর পর্যন্ত।
- (C) দশমিকের পর চতুর্থ ঘর পর্যন্ত।
- (D) কেবল পূর্ণসংখ্যা।

A diagonal scale can accurately measure

- (A) Units and tenths only
- (B) Upto two decimal places
- (C) Upto four decimal places
- (D) Only integers

48. একটি মূল শস্য চাষের সাথে আর-একটি অপ্রধান শস্য চাষকে বলে

- (A) আর্প্র কৃষি
- (B) পদ্ধ কৃষি
- (C) হানান্তর কৃষি
- (D) ইন্টারকালচার

Cultivation of a minor crop together with a major field crop is known as

- (A) Wet farming
- (B) Dry farming
- (C) Shifting cultivation
- (D) Interculture



49. ভারতের 'ডেটাম তল' কোন জায়গা থেকে ধরা হয় ?

- (A) করাচীর গড় সমুদ্রপৃষ্ঠ
- (B) মুম্বাইয়ের গড় সমুদ্রপৃষ্ঠ
- (C) কলকাতার গড় সমুদ্রপৃষ্ঠ
- (D) কোহিমের গড় সমুদ্রপৃষ্ঠ

The 'Datum Level' of India is measured from

- (A) Mean sea level of Karachi
- (B) Mean sea level of Mumbai
- (C) Mean sea level of Kolkata
- (D) Mean sea level of Chennai

50. 2011 সালের আদমসুমারি অনুযায়ী ভারতের কোন রাজ্য সর্বোচ্চ লিঙ্গ-অনুপাত দেখতে পাওয়া যায় ?

- (A) তামিলনাড়ু
- (B) অঙ্গুপ্রদেশ
- (C) চান্দিগড়
- (D) কেরালা



Which of the following states of India has the highest sex-ratio according to Census-2011?

- (A) Tamil Nadu
- (B) Andhra Pradesh
- (C) Chandigarh
- (D) Kerala

51. 'সোশ্যাল জাস্টিস অ্যান্ড দি সিটি' বইটির লেখক কে ?

- (A) রিচার্ড পীট
- (B) রিচার্ড মরিল
- (C) পিটার হাগেট
- (D) ডেভিড হার্ভে



Who has written the book 'Social Justice and the City'?

- (A) Richard Peet
- (B) Richard Morill
- (C) Peter Haggett
- (D) David Harvey

[Please Turn Over]

(12)

CSS(H)/2025

52. নিম্নলিখিতগুলির মধ্যে কোনটি বিষয়বস্তু মানচিত্রের উপায়ন নয় ?

- (A) জেরোঅব মানচিত্র
- (B) ভূপ্রকৃতি বৈচিত্র্যসূচক মানচিত্র
- (C) সমানুপাতিক চিহ্নের মানচিত্র
- (D) বিশ্ব-ঘনত্ব মানচিত্র



Which of the following is not an example of a thematic map?

- (A) Choropleth map
- (B) Topographical map
- (C) Proportional symbol map
- (D) Dot-density map

53. কে প্রথম 'ইকোলজি' শব্দটির প্রবর্তন করেন ?

- (A) Tansley
- (B) Harvey
- (C) Hartshorne
- (D) Haeckel



Who did first used the term 'Ecology'?

- (A) Tansley
- (B) Harvey
- (C) Hartshorne
- (D) Haeckel

54. আফ্রিকার মাসাইমারা অঞ্চলে নিম্নের কোন জলবায়ু প্রেরণ অঙ্গর্গত ?

- (A) নিরক্ষীয় জলবায়ু
- (B) সাভানা জলবায়ু
- (C) ভূমধ্যসাগরীয় জলবায়ু
- (D) তৈগা জলবায়ু

Which of the climatic types mentioned below prevails in Masaimara forest region of Africa?

- (A) Equatorial climate
- (B) Savanna climate
- (C) Mediterranean climate
- (D) Taiga climate

* 55. 'ডিমের ঝুকি টোপোগ্রাফি' শব্দটির কোন অর্থের সঙ্গে যুক্ত ?

- (A) একার
- (B) ড্রামলিন
- (C) টিল
- (D) কেম

The term 'Basket of eggs topography' is associated with which of the following glacial depositional feature?

- (A) Esker
- (B) Drumlin
- (C) Till
- (D) Kame



* 56. শিষ্ট শিলা কোন পালিক শিলার রূপান্তরণের

ফলে গঠিত হয় ?

- (A) বেলেপাথর
- (B) চুনাপাথর
- (C) কাদাপাথর
- (D) জিপসাম

Schist is metamorphosed from which sedimentary rock?

- (A) Sandstone
- (B) Limestone
- (C) Mudstone
- (D) Gypsum





(13)

CSS(H)/2025

57. যে বস্তু যেকোনো তাপমাত্রায় প্রতি একক ক্ষেত্রফলে যেকোনো তরঙ্গদৈর্ঘ্যের ক্ষেত্রে সর্বোচ্চ পরিমাণ শক্তি বিকিরণ করে তাকে বলা হয়

- (A) ব্ল্যাকবডি
- (B) ব্ল্যাকহোল
- (C) আদর্শ বিকিরক মৌল
- (D) ব্ল্যাকব্রেস

An object that radiates energy at maximum possible rate per unit area for any wavelength is known as

- (A) Blackbody
- (B) Blackhole
- (C) Ideal radiative element
- (D) Blackbox

58. 'কাম্য জনসংখ্যা' তত্ত্বের প্রবর্তকরা হলেন

- (A) জিমারম্যান, কেইনস
- (B) ক্যানন, সভারস
- (C) সভারস, জিমারম্যান
- (D) ক্যানন, জিমারম্যান

The propounders of optimum population theory are

- (A) Zimmerman, Keynes
- (B) Cannon, Saunders
- (C) Saunders, Zimmerman
- (D) Cannon, Zimmerman

59. নিম্নলিখিত যুগলওলির মধ্যে কোনটি দূর্যোগকে বিপর্যয়ে পরিণত হতে বাধা দেয়?

- (A) ঝুঁকি ও বিপজ্ঞতা
- (B) ক্ষমতায়ন ও বিপজ্ঞতা নিয়ন্ত্রণ
- (C) বিপজ্ঞতা ও বিপর্যয়
- (D) দূর্যোগ ও বিপজ্ঞতা নিয়ন্ত্রণ

Which one of the following pairs restricts a hazard from becoming a disaster?

- (A) Risk and Vulnerability
- (B) Capacity building and Vulnerability control
- (C) Vulnerability and Disaster
- (D) Hazard and Vulnerability control

60. 'লা নিনা' প্রাদুর্ভাবের সাথে ভারতীয় উপমহাদেশের মোসমি বৃষ্টিপাত্রের সম্পর্ক সাধারণভাবে

- (A) ধ্বনাত্মক
- (B) ধ্বণাত্মক
- (C) নিরপেক্ষ
- (D) ধ্বন্বক

The emergence of 'La Nina' and pattern of monsoonal rainfall in Indian sub-continent is generally correlated in a

- (A) Positive manner
- (B) Negative manner
- (C) Neutral manner
- (D) Constant