

Sl. No.1

QBID:181001

In a cohort study a study with case control design is planned without matching controls on calendar time and length of follow up. The study design is best described as:

1. Unmatched case control study
2. Case cohort study
3. Sub cohort study
4. Nested case control study

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

एक कोहार्ट/समगण अध्ययन में, कैलेंडर समय और अनुवर्तन की लम्बाई पर नियंत्रणों का मिलान किए बिना केस नियंत्रण अभिकल्प के साथ एक अध्ययन की योजना बनाई गई। निम्न में से कौन इस अध्ययन अभिकल्प को सर्वोत्तम ढंग से वर्णित करता है ?

1. असुमेलित (unmatched) केस नियंत्रण अध्ययन
2. केस कोहार्ट अध्ययन
3. उपकोहार्ट अध्ययन
4. नीड़ित केस नियंत्रण अध्ययन

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3801]

2[Option ID=3802]

3[Option ID=3803]

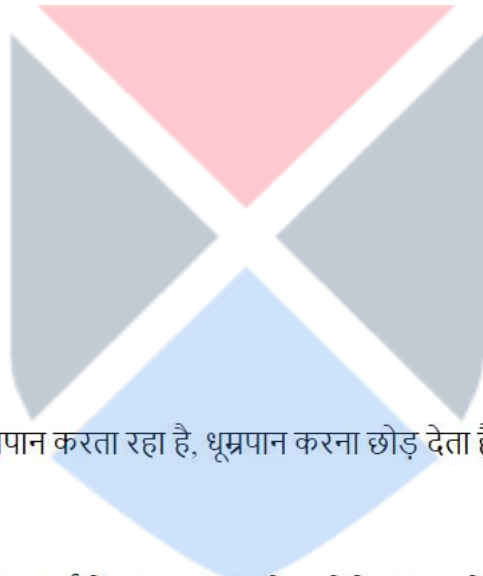
4[Option ID=3804]

Sl. No.2

QBID:181002

45 year old male chronic cigarette smoker gives up smoking, his risk of heart disease will

1. Become same as that of a non-smoker
2. Drop down slightly and become same as non-smoker in one year
3. Remain the same
4. Drop down substantially in one year



- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

एक 45 वर्षीय पुरुष, जो लंबे समय से धूम्रपान करता रहा है, धूम्रपान करना छोड़ देता है। उसे हृदयरोग होने का खतरा निम्न में से कितना होगा ?

1. धूम्रपान न करने वालों के समान।
2. इसमें थोड़ी कमी आएगी परन्तु यह एक वर्ष में धूम्रपान न करने वालों के समान हो जाएगा।
3. वही रहेगा।
4. एक वर्ष में इसमें पर्याप्त कमी आएगी।

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

1[Option ID=3805]
2[Option ID=3806]
3[Option ID=3807]
4[Option ID=3808]

Sl. No.3

QBID:181003

World Health Assembly at Alma-Ata launched movement known as "Health for All (HFA) by 2000 A.D. in the year

1. 1988
2. 1985
3. 1978
4. 1983

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3

(4) 4

अल्मा-अता में विश्व स्वास्थ्य सभा ने निम्नलिखित में से किस वर्ष में वर्ष 2000 ई. तक "सभी के लिए स्वास्थ्य" (एचएफए) के रूप में ज्ञात आंदोलन आरंभ किया था ?

1. 1988
2. 1985
3. 1978
4. 1983

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3809]

2[Option ID=3810]

3[Option ID=3811]

4[Option ID=3812]

Sl. No.4

QBID:181004

All of the following are true for Sparsh campaign except:

1. Launched in 2013 on anti leprosy day for its awareness
2. Program for orphan and vulnerable children
3. Empower local communities to sensitize people for stigma and discrimination against leprosy.
4. To promote community participation

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

स्पर्श अभियान के संबंध में निम्नलिखित में से किस एक के सिवाय शेष सभी सही हैं ?

1. इसे 2017 में कुष्ठ निवारण दिवस पर जागरुकता प्रसार के लिए आरंभ किया गया था ।
2. यह कार्यक्रम निराश्रित व अरक्षित वच्चों के लिए है ।
3. कुष्ठ रोग को एक कलंक मानने व भेदभाव करने के प्रति स्थानीय समुदायों को संवेदी बनाना ।
4. सामुदायिक सहभागिता का संवर्धन ।

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3813]

2[Option ID=3814]

3[Option ID=3815]

4[Option ID=3816]

Sl. No.5

QBID:181005

The disease transmitted by Aedes Aegypti:

1. Dengue Fever
2. Malaria
3. Kala azar
4. Filariasis

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

ऐडिस एग्पिटो द्वारा संचरित रोग निम्न में से कौन सा है ?

1. डेंगू ज्वर
2. मलेरिया
3. कालाजार
4. फाइलेरिया

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3817]

2[Option ID=3818]

3[Option ID=3819]

4[Option ID=3820]

Sl. No.6

QBID:181006

What is 90-90-90 targets of global plan for Tuberculosis (TB)

1. By 1990 the patient load of TB patients was reduced by 90% by home care of 90% patients.
2. Reach to 90% TB patients and their 90% at risk contacts with 90% successful treatment.
3. Reach 90% at risk contacts, treat 90% patients and cure 90%
4. Treat 90% TB patients, counsel 90% contacts and cure 90% population

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

तपेदिक (टीबी) के लिए वैश्विक योजना का 90-90-90 लक्ष्य क्या है ?

1. वर्ष 1990 तक टीबी रोगियों में से 90% का गृह देखभाल के द्वारा रोगी-भार को 90% तक घटाया गया ।
2. 90% टीबी रोगियों और उनके 90% जोखिम संपर्कों तक 90% सफल उपचार के साथ पहुंच ।
3. 90% जोखिम संपर्कों तक पहुंचना, 90% रोगियों का उपचार करना और 90% को निरोगी बनाना ।
4. 90% टीबी रोगियों का उपचार करना, 90% संपर्कों को परामर्श देना और 90% जन संख्या को निरोगी बनाना ।

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3821]

2[Option ID=3822]

3[Option ID=3823]

4[Option ID=3824]

Sl. No.7

QBID:181007

The chances of transferring HIV virus from a HIV positive pregnant woman to her fetus is:

1. 25%
2. 60%
3. 80%
4. 90%

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

एचआईवी संक्रमित (पाजिटिव) गर्भवती महिला से भ्रूण तक एचआईवी वाइरस अंतरित होने के निम्न में से कितने प्रतिशत संभावना होती है ?

1. 25%
2. 60%
3. 80%
4. 90%

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3825]

2[Option ID=3826]

3[Option ID=3827]

4[Option ID=3828]

Sl. No.8

QBID:181008

All the following are accepted method of control of epidemics, EXCEPT

1. Mass vaccination
2. Health education
3. Mass chemoprophylaxis
4. Isolation of cases

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

निम्नलिखित में से किस एक को छोड़कर शेष सभी महामारी नियंत्रण की विधियां हैं ?

1. सामूहिक टीकाकरण
2. स्वास्थ्य शिक्षा
3. सामूहिक कीमोप्रोफाइलैक्सिस
4. रोगियों का पार्थक्य

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3829]

2[Option ID=3830]

3[Option ID=3831]

4[Option ID=3832]

Sl. No.9

QBID:181009

Short term chemoprophylaxis for malaria before travelling to an endemic area is as follows:

1. Doxycycline daily for 6 weeks
2. Chloroquin fortnightly for 6 months
3. Mefloquin daily for one month
4. Proguanil weekly for 3 weeks

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

महामारीय क्षेत्र तक पहुंचने से पूर्व मलेरिया हेतु लघुअवधि केमोप्रोफाइलैक्सिस निम्नानुसार है :

1. छह सप्ताह तक प्रतिदिन डाक्सिसाइक्लीन
2. छह माह तक प्रति पखवाड़ा क्लोरोक्वीन
3. एक माह तक प्रतिदिन मेफ्लोक्वीम
4. तीन सप्ताह तक प्रति सप्ताह प्रोगुआनिल

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3833]

2[Option ID=3834]

3[Option ID=3835]

4[Option ID=3836]

Sl. No.10

QBID:181010

Which one of the following is the most important difference of proteins, as compared to Carbohydrates and fats?

1. Give more energy for same weight
2. Contain hydrocarbons
3. Contain nitrogen
4. Are simple organic ferrous compounds

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

कार्बोहाइड्रेट और वसा की तुलना में निम्न में से प्रोटीन का सर्वाधिक महत्वपूर्ण अंतर कौन सा है ?

1. समान भार हेतु अधिक ऊर्जा प्रदान करते हैं ।
2. इनमें हाइड्रोकार्बन होते हैं ।
3. इनमें नाइट्रोजन होती है ।
4. ये साधारण जैविक लौह यौगिक हैं ।

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3837]

2[Option ID=3838]

3[Option ID=3839]

4[Option ID=3840]

Sl. No.11

QBID:181011

Central Bureau of Health Education serves as all, except:

1. Government organization that promotes health through health education
2. Works under Ministry of Women and Child Development
3. Trains key health functionaries
4. Help school teacher training program

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

केन्द्रीय स्वास्थ्य शिक्षण ब्यूरो निम्नलिखित में से किस के अलावा शेष सभी सेवाएँ देता है ?

1. सरकारी संगठन जो स्वास्थ्य शिक्षा के माध्यम से स्वास्थ्य को प्रोत्साहित करता है ।
2. महिला एवं बाल विकास मंत्रालय के अंतर्गत काम करता है ।
3. प्रमुख स्वास्थ्य पदाधिकारियों को प्रशिक्षण देना
4. विद्यालय अध्यापक प्रशिक्षण कार्यक्रम में सहायता करना

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3841]

2[Option ID=3842]

3[Option ID=3843]

4[Option ID=3844]

Sl. No.12

QBID:181012

Multiple regression is used when dependent variable is:

1. Measured on quantitative scale
2. Measured on binary categorical scale
3. Survival data
4. Not present

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

बहु समाश्रयण का प्रयोग किया जाता है जब परतंत्र चर :

1. का मापन मात्रात्मक मापनी पर हो ।
2. का मापन द्विआधारी निरुपाधिक मापनी पर हो ।
3. उत्तरजीवी डेटा ।
4. विद्यमान न हो ।

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3845]
2[Option ID=3846]
3[Option ID=3847]
4[Option ID=3848]

Sl. No.13
QBID:181013

Incidence density is an appropriate indicator when:

1. Disease has long duration
2. Population at risk can be followed through entire time period
3. There is occurrence of an outbreak
4. Chance of occurrence of episode is more than once during period of follow up.

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

संपात सघनता निम्नलिखित में से कब उपयुक्त संकेतक होती है ?

1. रोग की अवधि लंबी हो ।
2. जोखिम वाली जनसंख्या का समूची कालावधि में ध्यान रखा जा सकता हो
3. प्रकोप की कोई घटना हो ।
4. अनुवर्ती कार्यवाई की अवधि के दौरान घटना (एपिसोड) की एक से अधिक बार पुनरावृत्ति की संभावना हो ।

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=3849]
2[Option ID=3850]
3[Option ID=3851]
4[Option ID=3852]

Sl. No.14
QBID:181014

Randomization controls:

1. Selection bias
2. Participant bias
3. Observer bias
4. Evaluation bias

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

यादृच्छिकीकरण किसे नियंत्रित करता है ?

1. चयन पूर्वाग्रह
2. प्रतिभागी पूर्वाग्रह
3. प्रेक्षक पूर्वाग्रह
4. मूल्यांकन पूर्वाग्रह

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=3853]
2[Option ID=3854]
3[Option ID=3855]
4[Option ID=3856]

Sl. No.15
QBID:181015

Government of India initiative to promote hygiene and sanitation in Public Health facilities is:

1. Laqshya
2. Kayakalp
3. Mission Indradhanush
4. Vande Mataram scheme

- (1) 1
 (2) 2
 (3) 3
 (4) 4

भारत सरकार ने सार्वजनिक स्वास्थ्य सुविधाओं में स्वच्छता व सफाई के संवर्धन के लिए निम्नलिखित में से कौन सी पहल की है ?

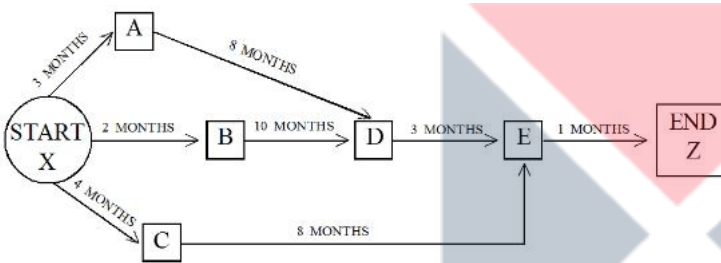
1. लक्ष्य
2. कायाकल्प
3. मिशन इन्द्रधनुष
4. वंदेमातरम स्कीम

- (1) 1
 (2) 2
 (3) 3
 (4) 4

1[Option ID=3857]
 2[Option ID=3858]
 3[Option ID=3859]
 4[Option ID=3860]

Sl. No.16
 QBID:181016

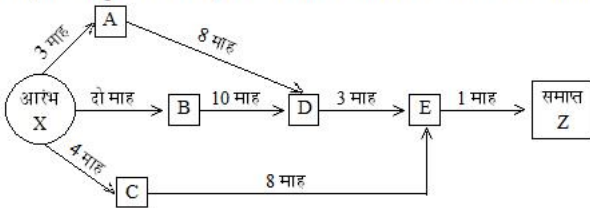
In the given figure, which of the following is "Critical Path" ?



1. XADEZ
2. XBDEZ
3. BCEZ
4. XCEZ

- (1) 1
 (2) 2
 (3) 3
 (4) 4

प्रदत्त आकृति में निम्न में से कौन सा मार्ग "क्रांतिक मार्ग" (क्रिटिकल पाथ) है ?



1. XADEZ
2. XBDEZ
3. BCEZ
4. XCEZ

- (1) 1
 (2) 2
 (3) 3
 (4) 4

1[Option ID=3861]
 2[Option ID=3862]
 3[Option ID=3863]
 4[Option ID=3864]

Sl. No.17
 QBID:181017

All the statements are correct about Gantt chart except:

1. Used for communicating plans or status of a project
2. Used to assess the time duration and establish the sequence of activities for the completion of project.
3. Type of horizontal Bar diagram
4. 'x' axis (horizontal axis) represents tasks to be completed for projects.

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

गांट चार्ट के संबंध में निम्न में से किस एक के सिवाय शेष सभी कथन सही हैं ?

1. योजनाएँ अथवा परियोजना की स्थिति सूचित करने के लिए प्रयुक्त
2. परियोजना पूर्ण होने की समयावधि का आकलन व क्रियाकलापों के अनुक्रम को स्थापित करने के लिए प्रयुक्त
3. अनुप्रस्थ पट्टी-आरेख का प्रकार
4. 'X' अक्ष (क्षैतिज अक्ष) परियोजना हेतु पूरे किए जाने वाले कार्यभारों का प्रतिनिधित्व करता है ।

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=3865]
2[Option ID=3866]
3[Option ID=3867]
4[Option ID=3868]

Sl. No.18

QBID:181018

Which of the following is NOT a principle of Primary Health Care?

1. Appropriate technology
2. Community participation
3. Equitable distribution
4. Provision of essential drugs

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

निम्नलिखित में से कौन एक प्राथमिक स्वास्थ्य देखभाल का सिद्धांत नहीं है ?

1. उपयुक्त प्रौद्योगिकी
2. सामुदायिक प्रतिभागिता
3. समान वितरण
4. अनिवार्य औषधियों का प्रावधान

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=3869]
2[Option ID=3870]
3[Option ID=3871]
4[Option ID=3872]

Sl. No.19

QBID:181019

What percentage (%) of GDP should be public health expenditure as per National Health Policy, 2017

1. 1.5%
2. 2.0%
3. 2.5%
4. 3.0%

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

राष्ट्रीय स्वास्थ्य नीति, 2017 के अनुसार सार्वजनिक स्वास्थ्य पर सकल घरेलू उत्पाद (जीडीपी) का निम्न में से कितने प्रतिशत व्यय होना चाहिए ?

1. 1.5%
2. 2.0%
3. 2.5%
4. 3.0%

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=3873]
2[Option ID=3874]
3[Option ID=3875]
4[Option ID=3876]

Sl. No.20
QBID:181020

Calculation of Human Development Index needs following data:

1. Expected years of schooling
2. Female literacy
3. Percentage of urban population
4. Percentage of households with sanitary latrine.

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

मानव विकास सूचकांक की गणना के लिए निम्न आंकड़ों की आवश्यकता होती है -

1. विद्यालय शिक्षा के अपेक्षित वर्ष
2. महिला साक्षरता
3. शहरी जनसंख्या का प्रतिशत
4. साफ शौचालय वाले घरों/परिवारों का प्रतिशत

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=3877]
2[Option ID=3878]
3[Option ID=3879]
4[Option ID=3880]

Sl. No.21
QBID:181021

The procedure to formulate items in research area where literature is inadequate is best described as:

1. Pretest
2. Pilot study
3. Delphi technique
4. Brain storming

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

ऐसे शोध-क्षेत्र में, जहाँ साहित्य अपर्याप्त हो, प्रश्न सूत्रबद्ध करने की सर्वोत्तम प्रक्रिया है -

1. पूर्व-परीक्षण
2. मार्गदर्शी (पाइलट) अध्ययन
3. डेल्फी तकनीक
4. विचार मन्थन

- (1) 1
(2) 2
(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3881]
2[Option ID=3882]
3[Option ID=3883]
4[Option ID=3884]

Sl. No.22
QBID:181022

Couples who are a priority group for contraception wherein the wife is in the reproductive age group are called:

1. Target couple
2. Eligible couple
3. Protected couple
4. Ideal couple

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

प्रजनक आयु समूह वाली पत्नी वाले दम्पति, जो गर्भनिरोधन के लिए प्राथमिकता प्राप्त समूह हैं, को निम्न कहा जाता है -

1. लक्ष्य दम्पति
2. पात्र दम्पति
3. रक्षित दम्पति
4. आदर्श दम्पति

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3885]
2[Option ID=3886]
3[Option ID=3887]
4[Option ID=3888]

Sl. No.23
QBID:181023

Which among the following is best described as artificial lakes constructed, usually of earthwork or masonry, in which large quantities of surface water is stored?

1. Artesian well
2. Impounding reservoir
3. Tank
4. Tubewell

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

निम्नलिखित में से किसे, आम तौर पर मिट्टी अथवा चिनाई से बनी कृत्रिम झील, जिनमें भारी मात्रा में भूजल का भंडारण किया जाता है, मुख्यतः जाना जाता है ?

1. शैल कूप
2. परिबद्ध जलाशय
3. टैंक
4. नलकूप

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3889]
2[Option ID=3890]
3[Option ID=3891]
4[Option ID=3892]

Sl. No.24
QBID:181024

A water sample from a source of water supply of a city, is brought and tested at a laboratory. A reduction (decreased level) of which among the following is most likely to be an indicator of water pollution?

1. Biochemical Oxygen Demand
2. Concentration of dissolved oxygen
3. Concentration of nitrogen and phosphorus
4. Total dissolved Solids (TDS)

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

एक शहर की जल आपूर्ति के स्रोत से जल का एक सैंपिल लाकर प्रयोगशाला में उसका परीक्षण किया जाता है। निम्नलिखित में से किसमें कमी (घटा हुआ स्तर) के जल प्रदूषण का संकेतक होने की सर्वाधिक संभावना है ?

1. जैव रासायनिक आक्सीजन मांग
2. धुली आक्सीजन का संकेन्द्रण
3. नाइट्रोजन व फॉस्फोरस का संकेन्द्रण
4. कुल घुले ठोस (टीडीएस)

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=3893]
2[Option ID=3894]
3[Option ID=3895]
4[Option ID=3896]

Sl. No.25

QBID:181025

All of the following initiative have been introduced recently to improve contraceptive coverage in India EXCEPT:

1. ANTARA introduced under family planning programme
2. Norplant is made available at Primary Health Centre
3. Centchroman is available free of cost
4. ASHAs are delivering contraceptives at doorstep.

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

भारत में गर्भनिरोधकता आच्छादन में सुधार के लिए निम्नलिखित में से किस एक को छोड़कर शेष सभी पहल को हाल ही में आरंभ किया गया है ?

1. परिवार नियोजन कार्यक्रम के अंतर्गत अंतरा (एएनटीएआरए)।
2. नॉरप्लांट को प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र पर उपलब्ध कराया गया है।
3. सेंटक्रोमन को निःशुल्क उपलब्ध कराया गया है।
4. आशा (एएसएचए) कर्मि घर-घर जाकर गर्भ निरोधक प्रदान कर रही हैं।

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=3897]
2[Option ID=3898]
3[Option ID=3899]
4[Option ID=3900]

Sl. No.26

QBID:181026

The subjective component of well-being is expressed as _____

1. Level of living
2. Standard of living
3. Social and mental health
4. Quality of life

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

कल्याण (वैल बीईंग) के वस्तुपरक संघटक को निम्न में से किस रूप से अभिव्यक्त किया जाता है ?

1. जीवन स्तर
2. जीवन मानक
3. सामाजिक व मानसिक स्वास्थ्य
4. जीवन की गुणवत्ता

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

1[Option ID=3901]

2[Option ID=3902]

3[Option ID=3903]

4[Option ID=3904]

Sl. No.27

QBID:181027

Complete the following definition of health as given by World Health Organization "Health is a state of complete physical, mental and social well-being and not merely an absence of disease or infirmity and....."

1. is a fundamental human right
2. is intersectoral
3. is ability to lead a socially and economically productive life
4. is ability to adapt to internal and external stimuli

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

विश्व स्वास्थ्य संगठन द्वारा दी गई स्वास्थ्य की परिभाषा अनुसार निम्नलिखित को पूरा कीजिए :

"स्वास्थ्य एक संपूर्ण शारीरिक, मानसिक व सामाजिक कल्याण (वैल बीईंग) की अवस्था है और किसी रोग अथवा अशक्तता की अनुपस्थिति मात्र नहीं है और यह _____"

1. एक मूलभूत मानवाधिकार है ।
2. अंतःक्षेत्रक है ।
3. सामाजिक व आर्थिक रूप से उत्पादक जीवन जीने की योग्यता है ।
4. आंतरिक व बाह्य उद्दीपन के प्रति अनुकूलन की योग्यता है ।

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

1[Option ID=3905]

2[Option ID=3906]

3[Option ID=3907]

4[Option ID=3908]

Sl. No.28

QBID:181028

The term 'family size' in demography refers to:

1. total no. of persons in a family
2. total no. of daughters in a family
3. total no. of adults in a family
4. total no. of children a woman has borne at a particular time

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

जनांकिकी में 'परिवार आकार' पद का संकेत निम्न में से किसकी ओर है ?

1. किसी परिवार में व्यक्तियों की कुल संख्या
2. किसी परिवार में पुत्रियों की कुल संख्या
3. किसी परिवार में वयस्कों की कुल संख्या
4. एक महिला द्वारा एक समय विशेष पर जन्म दिए गए बच्चों की कुल संख्या

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=3909]
2[Option ID=3910]
3[Option ID=3911]
4[Option ID=3912]

Sl. No.29
QBID:181029

All are indicators to measure Quality of Life EXCEPT:

1. Gross National Product (GNP)
2. Gender related Development Index (GDI)
3. Human Development Index (HDI)
4. Human Poverty Index (HPI)

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

निम्नलिखित में से किस एक को छोड़कर शेष सभी जीवन की गुणवत्ता मापने के सूचक हैं ?

1. सकल राष्ट्रीय उत्पाद (जीएनपी)
2. लिंग संबंधित विकास सूचकांक (जीडीआई)
3. मानव विकास सूचकांक (एचडीआई)
4. मानव निर्धनता सूचकांक (एचपीआई)

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=3913]
2[Option ID=3914]
3[Option ID=3915]
4[Option ID=3916]

Sl. No.30
QBID:181030

Which of these is a non-hormonal Oral contraceptive ?

1. Combined oral contraceptive
2. Centchroman
3. Emergency contraceptive pill
4. Minipill

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

निम्नलिखित में से कौन एक गैर हार्मोनी मुख (ओरल) गर्भ निरोधक है ?

1. संयुक्त मुख (ओरल) गर्भ निरोधक
2. सेंटक्रोमान
3. आपातकालीन गर्भनिरोधक गोली
4. मिनीपिल

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

- 1[Option ID=3917]
2[Option ID=3918]
3[Option ID=3919]
4[Option ID=3920]

Sl. No.31
QBID:181031

Effectiveness of contraceptive methods can be evaluated by:

1. Couple Protection Rate
2. Gross Reproduction Rate
3. Age Specific Fertility Rate
4. Pearl Index

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

गर्भनिरोधक उपायों की प्रभाविता का निम्नलिखित में से किस द्वारा मूल्यांकन किया जा सकता है ?

1. दंपति संरक्षण दर
2. सकल प्रजनन दर
3. आयु सापेक्ष उर्वरता दर
4. पर्ल सूचकांक

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

- 1[Option ID=3921]
2[Option ID=3922]
3[Option ID=3923]
4[Option ID=3924]

Sl. No.32
QBID:181032

In case of institutional deliveries, the number of post-natal home visits to be provided by ASHA/ANM for observation of mother and newborn are:

1. 3 and 6 respectively
2. 4 and 7 respectively
3. 7 and 14 respectively
4. 10 and 14 respectively

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

संस्थागत प्रसव के मामले में, माता व नवजात शिशु के प्रेक्षण हेतु आशा/एएनएम द्वारा निम्नलिखित में से कितनी बार प्रसवोत्तर घरों पर जाना होता है ?

1. क्रमशः 3 और 6 बार
2. क्रमशः 4 और 7 बार
3. क्रमशः 7 और 14 बार
4. क्रमशः 10 और 14 बार

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

- 1[Option ID=3925]
2[Option ID=3926]
3[Option ID=3927]
4[Option ID=3928]

Sl. No.33
QBID:181033

The "E" in "GATHER" approach for counselling on contraceptive practices refers to:

1. Examine the client
2. Explore their future plans
3. Explain how to use the method
4. Exchange ideas on population control

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

गर्भनिरोधक उपायों के संबंध में परामर्श हेतु "जीएटीएचईआर" उपागम में "ई" का संकेत निम्न में से किसकी ओर है ?

1. सेवार्थी की जांच (एक्जामिन)
2. उनकी भावी योजनाओं की गवेषणा (एक्सप्लोर)
3. प्रयोग करने की विधि का वर्णन (एक्सप्लेन)
4. जनसंख्या नियंत्रण के संबंध में विचार विनिमय (एक्सचेंज)

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=3929]
2[Option ID=3930]
3[Option ID=3931]
4[Option ID=3932]

Sl. No.34
QBID:181034

Safflower oil (unrefined) chiefly contains which one of these essential amino acids in the maximum proportion?

1. Arachidonic acid
2. Eicosapentaenoic acid
3. Linoleic acid
4. Linolenic acid

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

कुसुम्भ के तेल (अपरिष्कृत) में मुख्यतः इन में से कौन सा आवश्यक अमीनो अम्ल अधिकतम अनुपात में रहता है ?

1. अराकिडोनिक अम्ल
2. इकोसापेंटेनोइक अम्ल
3. लाइनोलाइक एसिड
4. लाइनोलेनिक एसिड

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=3933]
2[Option ID=3934]
3[Option ID=3935]
4[Option ID=3936]

Sl. No.35
QBID:181035

Serum albumin concentration is used as a measure of the state of protein nutrition. What is the cut off value of serum albumin concentration, below which it will suggest malnutrition?

1. 1.5 gm/dL
2. 2.5 gm/dL
3. 3.5 gm/dL
4. 5.5 gm/dL

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

प्रोटीन पोषण की स्थिति के माप के रूप में सिरम एल्बुमिन सान्द्रता का उपयोग किया जाता है। सिरम एम्बुमिन सान्द्रता का वह क्रान्तिक मान क्या है जिसके नीचे यह कुपोषण को इंगित करता है ?

1. 1.5 gm/dl
2. 2.5 gm/dl
3. 3.5 gm/dl
4. 5.5 gm/dl

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

1[Option ID=3937]
2[Option ID=3938]
3[Option ID=3939]
4[Option ID=3940]

Sl. No.36
QBID:181036

Group sits in two circles, inner circle group members deliberate on a problem to arrive at solution. Outer group members record and observe the behaviour and interaction. This is best described as:

1. Focussed group discussion
2. Fish Bowl
3. Social networking
4. Sociometry

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

एक समूह दो घेरों में बैठता है। अन्दरूनी घेरे वाले समूह के सदस्य किसी समस्या के समाधान पर पहुँचने के लिए विचार विमर्श करते हैं। बाहरी घेरे वाले समूह के सदस्य व्यवहार और परस्पर अन्तःक्रिया को अनुवीक्षित और अभिलेखित करते हैं। इसको निर्दिष्ट करने वाला सर्वोत्तम शब्द क्या होगा ?

1. (विषय) केन्द्रित समूह चर्चा
2. फिश बाउल
3. सामाजिक नेटवर्किंग / मेल मिलाप
4. समाजभिति

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

1[Option ID=3941]
2[Option ID=3942]
3[Option ID=3943]
4[Option ID=3944]

Sl. No.37
QBID:181037

Which of the following International Health Organizations was established just after the end of the First World War (within five years)?

1. Health organization of the League of Nations
2. Pan American Sanitary Bureau
3. United Nations Relief and Rehabilitation Administration
4. World Health Organization

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

निम्नलिखित स्वास्थ्य संगठनों में से कौन प्रथम विश्वयुद्ध की समाप्ति के तुरन्त बाद (पांच वर्षों के अन्दर) स्थापित हुआ था ?

1. लीग ऑफ नेशन्स का स्वास्थ्य संगठन
2. पैन अमेरिकन स्वच्छता ब्यूरो
3. संयुक्त राष्ट्र राहत और पुनर्वास प्रशासन
4. विश्व स्वास्थ्य संगठन

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3945]

2[Option ID=3946]

3[Option ID=3947]

4[Option ID=3948]

Sl. No.38

QBID:181038

The World Health Organization (WHO) has six regional organizations. Name the regional organization of WHO to which India belongs, and its headquarters are located in New Delhi, India.

1. Eastern Mediterranean
2. Western Pacific
3. South East Asia
4. The Americas

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

विश्व स्वास्थ्य संगठन (डब्ल्यू.एच.ओ.) के छः क्षेत्रीय संगठन हैं। डब्ल्यू.एच.ओ. के उस क्षेत्रीय संगठन का नाम बताइए जिसमें भारत है और जिसका मुख्यालय नई दिल्ली, भारत में है।

1. पूर्वी भूमध्यसागरीय
2. पश्चिमी पैसिफिक / प्रशान्त
3. दक्षिण पूर्व एशिया
4. द अमेरिकाज (अमेरिकी महाद्वीप)

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3949]

2[Option ID=3950]

3[Option ID=3951]

4[Option ID=3952]

Sl. No.39

QBID:181039

Iron deficiency anaemia is caused by which worm infestation usually?

1. Ascarias
2. Hook worm
3. Whip worm
4. Guinea worm

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

लौह हीनता रक्तक्षीणता सामान्य रूप से निम्न में से किस कृमि जन्तुबाधा पर्याक्रमण के कारण होती है ?

1. एस्किएरिस
2. अंकुश कृमि
3. व्हिप वॉर्म
4. गिनी वॉर्म

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3953]

2[Option ID=3954]

3[Option ID=3955]

4[Option ID=3956]

Sl. No.40

QBID:181040

All diseases are included in list of Internationally Notifiable diseases EXCEPT:

1. Plague
2. Cholera
3. Tuberculosis
4. Yellow fever

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

निम्नलिखित में से किस रोग के अतिरिक्त अन्य सभी रोग अन्तरराष्ट्रीय अनुसूचा योग्य रोग सूची में सम्मिलित हैं ?

1. प्लेग
2. हैजा
3. तपेदिक / क्षय रोग
4. पीला ज्वर

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3957]

2[Option ID=3958]

3[Option ID=3959]

4[Option ID=3960]

Sl. No.41

QBID:181041

'Ready for RED' is :

- A. e-learning platform for awareness about HIV/AIDS
- B. meant for 10-19 years old individuals
- C. meant for 11-16 years old individuals
- D. e-learning platform for menstruation and menstrual hygiene products.

Choose the correct answer from the options given below:

1. A and B only
2. B and C only
3. C and D only
4. A and C only

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

रेडी फार रेड'

- A. एच.आइ.वी./ए.आइ.डी.एस. के बारे में जागरूकता के लिए इ-लर्निंग मंच है
- B. 10-19 वर्ष के आयु समूह के व्यक्तियों के लिए है
- C. 11-16 वर्ष के आयु समूह के व्यक्तियों के लिए है
- D. रजोधर्म और रजोधर्म स्वच्छता उत्पादों के लिए इ-लर्निंग मंच है

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. केवल A & B
- 2. केवल B & C
- 3. केवल C & D
- 4. केवल A & C

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

1[Option ID=3961]
2[Option ID=3962]
3[Option ID=3963]
4[Option ID=3964]

Sl. No.42

QBID:181042

The 'Central Pollution Control Board' has taken the following measures to control air pollution.

- A. Setting up of ambient air quality standard for short term and annual periods.
- B. Monitoring of air quality with regard to CO₂, NO and Lead.
- C. Submission of environment statement by polluting units made mandatory since 2014
- D. Emission standards for petrol and diesel driven vehicles were first introduced in 1990.

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A and D only
- 2. A and B only
- 3. B and C only
- 4. B and D only

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड ने वायु प्रदूषण नियंत्रित करने के लिए निम्न में से कौन से उपाय किए हैं ?

- A. लघु अवधि व वार्षिक अवधि के लिए परिवेश वायु गुणता मानक नियत करना
- B. CO₂, NO व सीसे के संबंध में वायुगुणता की निगरानी
- C. प्रदूषक ईकाइयों द्वारा पर्यावरणीय विवरण की प्रस्तुति को 2014 से अनिवार्य बना दिया गया है ।
- D. पेट्रोल व डीजल चलित वाहनों के लिए उत्सर्जन मानकों को सर्वप्रथम 1990 में लागू किया गया था ।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. केवल A और D
- 2. केवल A और B
- 3. केवल B और C
- 4. केवल B और D

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

1[Option ID=3965]
2[Option ID=3966]
3[Option ID=3967]
4[Option ID=3968]

Sl. No.43
QBID:181043

Pradhan Mantri Bhartiya Janaushidhi Pariyojna

- A. Administered by Bureau of Pharma PSUs of India
- B. Includes list of more than 1000 generic medicines
- C. Operating through more than 1 lac stores.
- D. Launched in 2020 by department of pharmaceuticals.

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A, B only
- 2. B, C only
- 3. C, D only
- 4. A, D only

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

प्रधानमंत्री भारतीय जनऔषधि परियोजना

- A. भारत के फार्मा ब्यूरो की पी.एस.यूज. द्वारा प्रशासित
- B. 1000 से अधिक जेनेरिक औषधियों की सूची सम्मिलित
- C. एक लाख से अधिक स्टोर्स/दुकानों के माध्यम से संचालित
- D. फार्मास्यूटिकल विभाग द्वारा सन 2020 में प्रारम्भ

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. केवल A & B
- 2. केवल B & C
- 3. केवल C & D
- 4. केवल A & D

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3969]
2[Option ID=3970]
3[Option ID=3971]
4[Option ID=3972]

Sl. No.44
QBID:181044

Correct statements about sequential (or two stage or series) screening:

- A. Loss in Net sensitivity
- B. Gain in Net sensitivity
- C. Loss in Net specificity
- D. Gain in Net Specificity.

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A and C only
- 2. B and C only
- 3. A and D only
- 4. B and D only

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

अनुक्रमिक (अथवा द्विचरण अथवा श्रृंखला) निरीक्षण के संबंध में निम्न में से कौन से कथन सही हैं ?

- A. शुद्ध (निवल) संवेदनशीलता में हानि
- B. शुद्ध संवेदनशीलता में वृद्धि
- C. शुद्ध विशिष्टता में हानि
- D. शुद्ध विशिष्टता में वृद्धि

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. केवल A और C
- 2. केवल B और C
- 3. केवल A और D
- 4. केवल B और D

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3973]

2[Option ID=3974]

3[Option ID=3975]

4[Option ID=3976]

Sl. No.45

QBID:181045

A disease is suitable for screening if it fulfils the following criteria:

- A. Prevalence of disease should be low
- B. There is no effective treatment
- C. Natural history of disease should be adequately understood
- D. There is a test that can detect the disease prior to the onset of signs and symptoms.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- 1. A and B only
- 2. A and C only
- 3. B and D only
- 4. C and D only

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

निम्नलिखित में से कौन से मानदंड पूरे करने पर कोई रोग निरीक्षण (स्क्रीनिंग) हेतु उपयुक्त होता है ?

- A. रोग की व्यापकता निम्न होनी चाहिए ।
- B. कोई प्रभावी उपचार न हो
- C. रोग के प्राकृतिक इतिहास का पर्याप्त बोध होना चाहिए
- D. एक परीक्षण है जिससे संकेतों और लक्षणों के प्रारंभ होने से पूर्व रोग की पहचान की जा सकती है ।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. केवल A और B
- 2. केवल A और C
- 3. केवल B और D
- 4. केवल C और D

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3977]

2[Option ID=3978]

3[Option ID=3979]

4[Option ID=3980]

Sl. No.46
QBID:181046

Incubation period is a period between

- A. Entry of pathogen in human body to appearance of first clinical sign/symptom.
- B. Entry of pathogen in arthropod till it becomes infective.
- C. Entry of pathogen in host to maximal infectivity
- D. Entry of pathogen to development of 50% of cases.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- 1. A, B only
- 2. B, C only
- 3. C, D only
- 4. D, A only

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

रूष्माण अवधि किसके बीच की अवधि है ?

- A. मानव शरीर में रोगाणु के प्रवेश से लेकर प्रथम रोग लक्षण के चिह्न/लक्षण के प्रकटन तक
- B. आर्थोपोड में रोगाणु के प्रवेश से लेकर उसके संक्रमक होने तक
- C. परपोषी में रोगाणु के प्रवेश से लेकर उसकी अधिकतम संक्रामकता तक
- D. रोगाणु के प्रवेश से लेकर 50% मामलों के विकास तक

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. केवल A & B
- 2. केवल B & C
- 3. केवल C & D
- 4. केवल D & A

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3981]
2[Option ID=3982]
3[Option ID=3983]
4[Option ID=3984]

Sl. No.47
QBID:181047

Drug Controller General of India

- A. Supervises Central Drug Standard Control Organization
- B. Licensing authority for drugs, blood and its products, vaccines etc.
- C. Head office in Bangalore with zonal office in Delhi.
- D. Quality monitoring of its laboratories done by quality council of India.

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A and B only
- 2. B and C only
- 3. C and D only
- 4. A and D only

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

भारत का महा औषधि नियंत्रक

- केन्द्रीय औषधि मानक नियंत्रण संगठन का निरीक्षण करता है ।
- औषधियों, रक्त और इसके उत्पाद, टीकों आदि का अनुज्ञापन प्राधिकार
- दिल्ली में क्षेत्रीय कार्यालय के साथ बेंगलोर में मुख्यालय
- इसकी प्रयोगशालाओं की गुणवत्ता की मापनक्रिया (मानिटरिंग) भारत की गुणवत्ता परिषद द्वारा की जाती है ।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- केवल A & B
- केवल B & C
- केवल C & D
- केवल A & D

- 1
- 2
- 3
- 4

- 1[Option ID=3985]
- 2[Option ID=3986]
- 3[Option ID=3987]
- 4[Option ID=3988]

Sl. No.48
QBID:181048

Integrated Vector Management:

- Integration done for identical vector control methods for synergy
- Includes monthly indoor residual spray
- Long lasting insecticide treated bed nets replaced by indoor residual spray.
- Chemical used in indoor residual spray are pyrethrum and malathion.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- A and B only
- B and C only
- C and D only
- A and D only

- 1
- 2
- 3
- 4

समेकित रोगवाहक (वेक्टर) प्रबन्धन

- सहक्रिया के लिए एक जैसी वेक्टर नियंत्रण विधियों का समेकन किया जाना
- इसमें भीतरी स्थानों का मासिक अवशेषी छिड़काव होता है
- भीतरी स्थानों के अवशेषी छिड़काव द्वारा दीर्घजीवी कीटनाशक उपचारित मच्छरदानियों का प्रतिस्थापन
- पाइरीथ्रम और मलाथियन भीतरी स्थानों के अवशेषी छिड़काव में प्रयुक्त रसायन हैं ।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- केवल A & B
- केवल B & C
- केवल C & D
- केवल A & D

- 1
- 2
- 3
- 4

- 1[Option ID=3989]
- 2[Option ID=3990]
- 3[Option ID=3991]
- 4[Option ID=3992]

Sl. No.49
QBID:181049

Services provided at Nutrition Rehabilitation center (NRC)

- A. Caters to children upto 14 years
- B. Sensory stimulation of emotional care
- C. Social assessment of family
- D. Severely Malnourished child referred to hospitals.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- 1. A and B only
- 2. B and C only
- 3. C and D only
- 4. A and D only

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

पोषण पुनर्वास केन्द्र पर उपलब्ध कराई जानेवाली सेवाएँ

- A. 14 वर्ष की आयु तक के बच्चों की देखभाल करता है
- B. संवेदी उद्दीपन और भावनात्मक देखभाल
- C. परिवार का सामाजिक आकलन
- D. अत्यधिक कुपोषित बच्चों को अस्पताल भेज दिया जाता है।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. केवल A & B
- 2. केवल B & C
- 3. केवल C & D
- 4. केवल A & D

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3993]
2[Option ID=3994]
3[Option ID=3995]
4[Option ID=3996]

Sl. No.50
QBID:181050

Rabies vaccination:

- A. Part of Universal Immunization program.
- B. Should be given to all high risk persons like animal handlers, wild life officers as pre exposure prophylaxis
- C. Should be given to all eligible dog bite cases as post exposure prophylaxis.
- D. Rabies immunoglobulin is given in category II animal bite.

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A and B only
- 2. B and C only
- 3. C and D only
- 4. A and D only

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

जलांतक (रेबीज) टीकाकरण के संबंध में निम्न में से कौन-कौन सही हैं ?

- A. यह सार्विक प्रतिरक्षण कार्यक्रम का अंग है
- B. इसे पूर्व उदभासन रोग निरोधी के रूप में पशुओं व वन्य जीवन आदि से जुड़े उच्च जोखिम वाले सभी व्यक्तियों को दिया जाना चाहिए ।
- C. इसे पशु उदभासन रोगनिरोधी के रूप में कुत्ते से काटे गए सभी अर्हक मामलों में दिया जाना चाहिए ।
- D. श्रेणी II जानवर के काटे में जलांतक (रेबीज) इन्मुनग्लोब्युलिन (immunoglobulin) दिया जाता है ।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. केवल A, B
- 2. केवल B, C
- 3. केवल C, D
- 4. केवल A, D

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=3997]

2[Option ID=3998]

3[Option ID=3999]

4[Option ID=4000]

Sl. No.51

QBID:181051

Which of the following are true for Disaster Management Act ?

- A. National Crisis Management Committee serves under Chairmanship of Cabinet Secretary.
- B. National Disaster Management Authority and statutory body functions under Ministry of Agriculture
- C. National Disaster Management Plan was launched in 2016
- D. National Disaster Response Force functions under Ministry of defence.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- 1. A and B only
- 2. B and C only
- 3. C and D only
- 4. A and D only

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

आपदा प्रबंधन अधिनियम के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-कौन सही हैं ?

- A. राष्ट्रीय संकट प्रबंधन समिति मंत्रीमंडल सचिव की अध्यक्षता अधीन कार्य करती है ।
- B. सांविधिक निकाय राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन प्राधिकरण कृषि मंत्रालय के अधीन कार्य करता है ।
- C. राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन योजना 2016 में आरंभ की गई थी ।
- D. राष्ट्रीय आपदा अनुक्रिया बल रक्षा मंत्रालय के अधीन कार्य करता है ।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. केवल A और B
- 2. केवल B और C
- 3. केवल C और D
- 4. केवल A और D

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4001]

2[Option ID=4002]

3[Option ID=4003]
4[Option ID=4004]

Sl. No.52
QBID:181052

Rogi Kalyan Samiti:

- A. Part of Hospital infection control committee.
- B. Ensure adherence to protocols of treatment
- C. Example of community participation
- D. Provides funds for sick community members.

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A and B only
- 2. B and C only
- 3. C and D only
- 4. A and D only

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

रोगी कल्याण समिति

- A. अस्पताल की संक्रमण नियंत्रण समिति का अंग है
- B. उपचार-प्रोटोकाल के अनुपालन को सुनिश्चित करती है
- C. सामुदायिक भागीदारी का उदाहरण है
- D. समुदाय के रुग्ण सदस्यों हेतु निधियां प्रदान करती है

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. केवल A और B
- 2. केवल B और C
- 3. केवल C और D
- 4. केवल A और D

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4005]
2[Option ID=4006]
3[Option ID=4007]
4[Option ID=4008]

Sl. No.53
QBID:181053

Mental Health Care Act 2017:

- A. Create National and State level mental health authorities
- B. Promote use of Electro Convulsive therapy
- C. Decriminalize the attempt to commit suicide
- D. Not a responsibility of law enforcing agencies.

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A and B only
- 2. B and D only
- 3. A and C only
- 4. A and D only

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

मानसिक स्वास्थ्य देखभाल अधिनियम, 2017 के संबंध में निम्न में से कौन-कौन सही है ?

- A. राष्ट्रीय व राज्य स्तरीय मानसिक स्वास्थ्य प्राधिकारियों की रचना
- B. विद्युत-आक्षेपी चिकित्सा का संवर्धन
- C. आत्महत्या करने के प्रयास का निरपराधिकरण
- D. कानून लागू करने वाली एजेंसियों का दायित्व नहीं है

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. केवल A, B
- 2. केवल B, D
- 3. केवल A, C
- 4. केवल A, D

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4009]

2[Option ID=4010]

3[Option ID=4011]

4[Option ID=4012]

Sl. No.54

QBID:181054

Component of Elements of primary health care as outlined by Alma-Ata Declaration.

- A. Provision of essential drugs.
- B. community participation
- C. An adequate supply of safe water and basic sanitation
- D. Prevention and control of locally endemic diseases
- E. Equitable distribution.

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A, B and C only
- 2. A, C and D only
- 3. B, C and D only
- 4. A, D and E only

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

अल्मा अता घोषणा के अनुसार प्राथमिक स्वास्थ्य देखभाल के तत्वों के निम्न में से कौन-कौन से संघटक हैं ?

- A. अनिवार्य औषधियों का प्रावधान
- B. सामुदायिक प्रतिभागिता
- C. सुरक्षित जल व प्राथमिक स्वच्छता की पर्याप्त पूर्ति
- D. स्थानिक रोगों का निवारण व नियंत्रण
- E. समान वितरण

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. केवल A, B और C
- 2. केवल A, C और D
- 3. केवल B, C और D
- 4. केवल A, D और E

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4013]
2[Option ID=4014]
3[Option ID=4015]
4[Option ID=4016]

Sl. No.55
QBID:181055

There are many ways of classifying foods. Which among the following are among the three major types of food, as per classification by predominant function.

- A. Body-building foods
- B. High fat, salt and sugar foods
- C. Energy-giving foods
- D. Protective foods.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- 1. A and B only
- 2. A, B and C only
- 3. A, C and D only
- 4. A and C only

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

खाद्य वर्गीकरण के अनेक तरीके हैं। प्रधान प्रकार्य द्वारा वर्गीकरण के अनुसार निम्नलिखित में से कौन से खाद्य के तीन प्रमुख प्रकार हैं ?

- A. शरीर निर्माण करने वाले खाद्य पदार्थ
- B. उच्च वसा, लवण व शर्करा वाले खाद्य पदार्थ
- C. ऊर्जा प्रदान करने वाले खाद्य पदार्थ
- D. रक्षी खाद्य

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. केवल A और B
- 2. केवल A, B और C
- 3. केवल A, C और D
- 4. केवल A और C

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

1[Option ID=4017]
2[Option ID=4018]
3[Option ID=4019]
4[Option ID=4020]

Sl. No.56
QBID:181056

Which among the following statements are correct regarding rapid sand filter?

- A. "Loss of head" refers to the gradual loss of efficiency of the filter.
- B. "Loss of head" occurs because gradually the sand layer increases in height and the column of water on top becomes lesser in height.
- C. When "loss of head" becomes very high, filters are subject to a washing process known as "back washing"
- D. In some rapid sand filters, compressed air is used as part of "backwashing".

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- 1. A and B only
- 2. A and C only
- 3. A, C and D only
- 4. B, C and D only

- (1) 1

- (2) 2
(3) 3
(4) 4

त्वरित रेत फिल्टर के संबंध में निम्न में से कौन से कथन सही हैं ?

- A. "शीर्ष की क्षति" (लॉस ऑफ हेड) का संकेत फिल्टर की कार्यक्षमता की क्रमिक क्षति की ओर है ।
B. "शीर्ष की क्षति" रेत की परत की ऊंचाई में क्रमिक वृद्धि और उपर जल की ऊंचाई में कमी के कारण होती है ।
C. जब "शीर्ष की क्षति" अत्यधिक हो जाती है तो फिल्टर "प्रतिक्षिप्त प्रक्षालन" (बैकवाशिंग) के रूप में ज्ञात प्रक्रिया के अध्वधीन होते हैं ।
D. कतिपय त्वरित रेत फिल्टरों में संपीडित वायु का "प्रतिक्षिप्त प्रक्षालन" के एक भाग के रूप में प्रयोग किया जाता है ।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

1. केवल A और B
2. केवल A और C
3. केवल A, C और D
4. केवल B, C और D

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=4021]
2[Option ID=4022]
3[Option ID=4023]
4[Option ID=4024]

Sl. No.57
QBID:181057

Health Policy and programmes are helpful in providing prevention at:

- A. Primordial level
B. Primary level
C. Secondary level
D. Tertiary level

Choose the most appropriate answer from the options given below:

1. A and B only
2. B and C only
3. C and D only
4. A and D only

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

स्वास्थ्य नीति व कार्यक्रम निम्नलिखित में से किन स्तरों पर रोग निवारण में सहायक होते हैं ?

- A. आद्य स्तर
B. प्राथमिक स्तर
C. द्वितीयक स्तर
D. तृतीयक स्तर

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

1. केवल A और B
2. केवल B और C
3. केवल C और D
4. केवल A और D

- (1) 1
(2) 2
(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4025]
2[Option ID=4026]
3[Option ID=4027]
4[Option ID=4028]

Sl. No.58
QBID:181058

Which among the following are correct steps for improving the sanitary quality of tank water ?

- A. The edges of the tank should be elevated
- B. Steps/stairs should be built in inner walls for people to access the tank directly.
- C. An elevated platform should be there from where people can draw water
- D. The tank should be cleaned only at the end of the Wet Season.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

- 1. A and B only
- 2. B and D only
- 3. A and C only
- 4. C and D only

(1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

टैंक के जल की स्वच्छता गुणवत्ता में सुधार करने के लिए निम्न में से कौन से कदम सही हैं ?

- A. किनारे ऊपर उठे होने चाहिए
- B. टैंक तक लोगों की प्रत्यक्ष पहुंच के लिए आंतरिक दीवारों पर सीढ़ियां/जीना बनाया जाना चाहिए
- C. एक ऐसा ऊपर उठा प्लेटफार्म होना चाहिए जहां से लोग जल ले सकें ।
- D. टैंक की सफाई वर्षाऋतु के अंत में ही की जानी चाहिए ।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. केवल A और B
- 2. केवल B और D
- 3. केवल A और C
- 4. केवल C और D

(1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=4029]
2[Option ID=4030]
3[Option ID=4031]
4[Option ID=4032]

Sl. No.59
QBID:181059

Which among the following are social components of environment?

- A. Habits
- B. Income
- C. Radiation
- D. Rodents

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A and B only
- 2. A and C only
- 3. A, B and C only
- 4. B and D only

(1) 1
(2) 2
(3) 3

(4) 4

निम्नलिखित में से पर्यावरण के कौन-कौन सामाजिक घटक हैं ?

- A. आदतें
- B. आय
- C. विकिरण
- D. कृतंक (रोडेंट)

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. केवल A और B
- 2. केवल A और C
- 3. केवल A, B और C
- 4. केवल B और D

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4033]

2[Option ID=4034]

3[Option ID=4035]

4[Option ID=4036]

Sl. No.60

QBID:181060

An ideal candidate for Intra-uterine device is a woman who has:

- A. Borne atleast two children
- B. No history of Hypertension
- C. Normal menstrual periods
- D. No history of Pelvic disease.

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A and C only
- 2. B and D only
- 3. C and D only
- 4. A and B only

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

अंतःगर्भाशय उपकरण के लिए आदर्श प्रत्याशी वह औरत है जिसे

- A. दो बच्चे हो
- B. हाइपरटेंशन/उच्च रक्तचाप का इतिहास न हो
- C. सामान्य रजोधर्म-काल
- D. श्रेणि-रोग का इतिहास न हो

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. केवल A & C
- 2. केवल B & D
- 3. केवल C & D
- 4. केवल A & B

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4037]

2[Option ID=4038]

3[Option ID=4039]
4[Option ID=4040]

Sl. No.61
QBID:181061

The WHO steps approach for surveillance of risk factors in non-communicable diseases comprises of:

- Data on socio-demographic profile
- Physical measurements like height, weight, waist circumference etc.
- Data reported from district hospitals on hypertension and diabetes
- Measurement of lipids in individuals aged 15-64 years.
- Data on previous hospital admissions and treatment undertaken.

Choose the correct answer from the options given below:

- A, B and C only
- A, C and D only
- B, C and D only
- A, B and D only

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

गैर संचारी रोगों में जोखिम कारकों की निगरानी हेतु विश्व स्वास्थ्य संगठन के एसटीईपीएस उपागम में निम्न में से क्या क्या सम्मिलित है ?

- सामाजिक-जनांकिकीय प्रोफाइल संबंधी आंकड़े
- लंबाई, भार, कटि परिधि आदि जैसे शारीरिक माप
- जिला अस्पतालों से उच्च रक्तचाप व मधुमेह संबंधी आंकड़ों की सूचना
- 15-64 आयु समूह के व्यक्तियों में लिपिड मापन
- अस्पताल में विगत में भर्ती व उपचार संबंधी आंकड़े

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- केवल A, B और C
- केवल A, C और D
- केवल B, C और D
- केवल A, B और D

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4041]
2[Option ID=4042]
3[Option ID=4043]
4[Option ID=4044]

Sl. No.62
QBID:181062

Which among the following countries are members of the World Health Organization South-East Asia Region, along with India?

- Afghanistan
- Bangladesh
- Pakistan
- Thailand

Choose the correct answer from the options given below:

- A and B only
- A and C only
- B and D only
- C and D only

(1) 1

- (2) 2
(3) 3
(4) 4

निम्नलिखित देशों में, भारत के साथ साथ अन्य कौन से देश विश्व स्वास्थ्य संगठन, दक्षिण-पूर्व एशिया क्षेत्र के सदस्य हैं ?

- A. अफगानिस्तान
B. बांग्लादेश
C. पाकिस्तान
D. थाईलैंड

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

1. केवल A & B
2. केवल A & C
3. केवल B & D
4. केवल C & D

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=4045]
2[Option ID=4046]
3[Option ID=4047]
4[Option ID=4048]

Sl. No.63
QBID:181063

Apgar scoring in a newborn is based on:

- A. Heart Rate, muscle tone
B. Temperature, reflex response
C. Breath count, Heart Rate
D. Colour, respiratory effort

Choose the correct answer from the options given below:

1. A and B only
2. A and D only
3. B and C only
4. C and D only

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

किसी नवजात में ए.पी.जी.ए.आर. (अपगार) गणन निम्न पर आधारित होती है

- A. हृदय गति, पेशी तान
B. तापमान, प्रतिवर्त अनुक्रिया
C. सांस की गिनती, हृदय गति
D. रंग, श्वसन प्रयास

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

1. केवल A & B
2. केवल A & D
3. केवल B & C
4. केवल C & D

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=4049]
2[Option ID=4050]
3[Option ID=4051]
4[Option ID=4052]

Sl. No.64
QBID:181064

The following types of counselling are performed for HIV/AIDS.

- A. Peer counselling
- B. Prospective counselling
- C. Retrospective counselling
- D. Pre-test counselling
- E. Post-test counselling.

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A, D and E only
- 2. A, B and D only
- 3. C, D and E only
- 4. B, C and E only

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

एचआईवी/एड्स के लिए निम्नलिखित में से किस प्रकार के परामर्शों का प्रयोग किया जाता है ?

- A. समकक्षी (पीयर) परामर्श
- B. पुरोलक्षी परामर्श
- C. पूर्वव्यापी परामर्श
- D. परीक्षण-पूर्व परामर्श
- E. परीक्षण-पश्चात परामर्श

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. केवल A, D और E
- 2. केवल A, B और D
- 3. केवल C, D और E
- 4. केवल B, C और E

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

1[Option ID=4053]
2[Option ID=4054]
3[Option ID=4055]
4[Option ID=4056]

Sl. No.65
QBID:181065

'Regression in time' during interview helps to

- A. Study time trend
- B. Increase accuracy of recall
- C. Build rapport
- D. Omit unnecessary questions
- E. Decrease 'Don't know' response.

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A and B only
- 2. C and D only
- 3. C and E only
- 4. B and E only

- (1) 1

- (2) 2
(3) 3
(4) 4

साक्षात्कार के दौरान 'समय में पश्चगमन' से निम्न में सहायता मिलती है

- A. समय प्रवाह का अध्ययन
B. पुनःस्मरण की सटीकता बढ़ाना
C. घनिष्ठता बनाना
D. अनावश्यक प्रश्नों को हटाना
E. 'पता नहीं' जैसे उत्तरों को कम करना

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

1. केवल A & B
2. केवल C & D
3. केवल C & E
4. केवल B & E

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=4057]
2[Option ID=4058]
3[Option ID=4059]
4[Option ID=4060]

Sl. No.66
QBID:181066

Match List I with List II

LIST I Stage of Modern Sewage Treatment Plant		LIST II Characteristic	
A.	Screening	I.	Function is to allow the settlement of heavier solids such as sand and gravel
B.	Grit Chamber	II.	Sludge that collects here is called "aerated sludge" because it is fully aerated.
C.	Primary sedimentation	III.	Vertical or inclined steel bars usually set 5 centimetres apart
D.	Secondary sedimentation	IV.	Very large tank holding from 1/4 to 1/3 of the dry weather flow.

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-III, B-I, C-IV, D-II
4. A-IV, B-II, C-III, D-I

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I आधुनिक मूल व्ययन सयंत्र के चरण		सूची II विशेषता	
A.	निरीक्षण (स्क्रीनिंग)	I.	इसका प्रकार्य रेत और बजरी जैसे अपेक्षाकृत भारी ठोस पदार्थों का निषेदन होने दे।
B.	ग्रिट चेंबर	II.	यहां एकत्र होने वाले आपक को 'वातित आपक' कहा जाता है क्योंकि यह पूर्णतया वातित होता है।
C.	प्राथमिक अवसादन	III.	सामान्यतया 5 सेमी की दूरी पर उध्वधिर अथवा प्रवण इस्पात छड़
D.	द्वितीयक अवसादन	IV.	1/4 से 1/3 शुष्क मौसम प्रवाह को धारण करने वाला अत्यधिक बड़ा टैंक

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-II, B-III, C-I, D-IV
3. A-III, B-I, C-IV, D-II
4. A-IV, B-II, C-III, D-I

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=4061]
2[Option ID=4062]
3[Option ID=4063]
4[Option ID=4064]

Sl. No.67
QBID:181067

Match List I with list II:

LIST I (Type of Health economic analysis)		LIST II (Output is measured in terms of)	
A.	Cost Benefit	I.	Money (Interventions provide equal benefits)
B.	Cost-effective	II.	Number of deaths prevented
C.	Cost utility	III.	Money
D.	Cost minimalization	IV.	QALY

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-III, B-IV, C-I, D-II
3. A-III, B-II, C-IV, D-I
4. A-IV, B-III, C-II, D-I

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I (स्वास्थ्य आर्थिक विश्लेषण)		सूची II (आउटपुट इस रूप में मापा जाता है)	
A.	लागत लाभ	I.	धन (हस्तक्षेप समान लाभ प्रदान करते हैं)
B.	लागत प्रभाविता	II.	निवारित मृत्यु की संख्या
C.	लागत उपयोगिता	III.	धन
D.	लागत न्यूनीकरण	IV.	क्यूएएलवाई

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-III, B-IV, C-I, D-II
3. A-III, B-II, C-IV, D-I
4. A-IV, B-III, C-II, D-I

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=4065]
2[Option ID=4066]
3[Option ID=4067]
4[Option ID=4068]

Sl. No.68

QBID:181068

Match List I with List II

LIST I (Type of Data)		LIST II (Scale of Measurement)	
A.	Age in completed years	I.	Ordinal
B.	Gender	II.	Discrete
C.	Protein Energy Malnutrition (PEM) Grade	III.	Continuous
D.	Body weight	IV.	Nominal

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-I, B-IV, C-III, D-II
2. A-IV, B-I, C-II, D-III
3. A-II, B-IV, C-I, D-III
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I डेटा का प्रकार		सूची II मापन की मापनी	
A.	पूरे किए गए वर्षों में आयु	I.	क्रमसूचक
B.	लिंग	II.	विविक्त
C.	पीईएम ग्रेड (प्रोटीन एनर्जी मालन्यूट्रीशन)	III.	सतत
D.	शरीर का भार	IV.	नामित

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-I, B-IV, C-III, D-II
2. A-IV, B-I, C-II, D-III
3. A-II, B-IV, C-I, D-III
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

- (1) 1
(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4069]

2[Option ID=4070]

3[Option ID=4071]

4[Option ID=4072]

Sl. No.69

QBID:181069

Match List I with List II

LIST I (Unit of Study)		LIST II (Type of Study)	
A.	Patient	I.	Cross sectional study
B.	Healthy individual	II.	Randomized Control Trial
C.	Population	III.	Ecological Study
D.	Country	IV.	Field Trial

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-I, B-II, C-III, D-IV

2. A-I, B-IV, C-II, D-III

3. A-II, B-IV, C-I, D-III

4. A-II, B-III, C-I, D-IV

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I अध्ययन की इकाई		सूची II अध्ययन का प्रकार	
A.	रोगी	I.	प्रतिनिध्यात्मक अध्ययन
B.	स्वस्थ व्यक्ति	II.	यादृच्छिकिकृत नियंत्रण परीक्षण
C.	जनसंख्या	III.	पारिस्थितिकीय अध्ययन
D.	देश	IV.	मैदानी परीक्षण

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-I, B-II, C-III, D-IV

2. A-I, B-IV, C-II, D-III

3. A-II, B-IV, C-I, D-III

4. A-II, B-III, C-I, D-IV

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4073]

2[Option ID=4074]

3[Option ID=4075]

4[Option ID=4076]

Sl. No.70

QBID:181070

Match List I with List II

LIST I (Type of Disasters)		LIST II (Modal Agency)	
A.	Natural	I.	Ministry of Agriculture
B.	Biological	II.	Ministry of Home Affairs
C.	Drought Relief	III.	Ministry of Health and Family Welfare
D.	Chemical	IV.	Ministry of Environment and Forest

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-II, B-III, C-I, D-IV

2. A-I, B-II, C-III, D-IV

3. A-III, B-II, C-I, D-IV

4. A-IV, B-III, C-II, D-I

(1) 1

- (2) 2
(3) 3
(4) 4

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I आपदा के प्रकार	सूची II केन्द्रक अभिकरण
A. प्राकृतिक	I. कृषि मंत्रालय
B. जैविक	II. गृह मंत्रालय
C. सूखा राहत	III. स्वास्थ्य व परिवार कल्याण मंत्रालय
D. रासायनिक	IV. पर्यावरण व वन मंत्रालय

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-II, B-III, C-I, D-IV
2. A-I, B-II, C-III, D-IV
3. A-III, B-II, C-I, D-IV
4. A-IV, B-III, C-II, D-I

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=4077]
2[Option ID=4078]
3[Option ID=4079]
4[Option ID=4080]

Sl. No.71

QBID:181071

Match List I with List II

LIST I (Organism/Host)	LIST II (Water borne disease)
A. Snail	I. Weil's disease
B. Leptospira	II. Cholera
C. Cyclops	III. Schistosmiasis
D. Bacterial	IV. Fish tapeworm

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-II, B-III, C-I, D-IV

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I जीव/परपोषी	सूची II जल संक्रामक रोग
A. घोंघा	I. विल रोग
B. लेप्टोस्पाइरा	II. हैजा
C. साइक्लोपस	III. शिष्टोसोमिसिस
D. जीवाणु	IV. फिश टेपवार्म

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-I, B-IV, C-II, D-III
2. A-III, B-I, C-IV, D-II
3. A-IV, B-II, C-III, D-I
4. A-II, B-III, C-I, D-IV

- (1) 1
(2) 2
(3) 3

(4) 4

- 1[Option ID=4081]
2[Option ID=4082]
3[Option ID=4083]
4[Option ID=4084]

Sl. No.72

QBID:181072

Match List I with List II

LIST I (Biomedical Waste Category)		LIST II (Example of type of waste)	
A.	Yellow	I.	Catheter
B.	Red	II.	Scalpel
C.	White (translucent) puncture proof	III.	Plaster cast with blood
D.	Blue	IV.	Glassware

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-II, B-IV, C-I, D-III
3. A-III, B-I, C-II, D-IV
4. A-IV, B-II, C-III, D-I

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I जैव चिकित्सीय अपशिष्ट	सूची II अपशिष्ट प्रकार का उदाहरण
A. पीला	I. नालशलाका
B. लाल	II. क्षुरिका
C. सफेद (पारभासी) पंचर निरोधी	III. रक्त से सना प्लास्टर निर्मोक
D. नीला	IV. कांच के बरतन

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-I, B-II, C-III, D-IV
2. A-II, B-IV, C-I, D-III
3. A-III, B-I, C-II, D-IV
4. A-IV, B-II, C-III, D-I

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4085]

2[Option ID=4086]

3[Option ID=4087]

4[Option ID=4088]

Sl. No.73

QBID:181073

Match List I with List II

LIST I (Family Planning Methods)		LIST II (Utilization Rates among couples as per NFHS-4)	
A.	Female Sterilization	I.	0.3 %
B.	Male Sterilization	II.	5.6 %
C.	Intra-uterine devices	III.	36 %
D.	Condom	IV.	1.5 %

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-II, B-IV, C-III, D-I
3. A-I, B-III, C-IV, D-II
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I परिवार नियोजन विधि		सूची II एन.एफ.एच.एस-4 के अनुसार जोड़ों में उपयोग दर	
A.	स्त्री बंधीकरण	I.	0.3 %
B.	पुरुष बंधीकरण	II.	5.6 %
C.	अंतःगर्भाशय सेवाएँ	III.	36 %
D.	निरोध	IV.	1.5 %

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-II, B-IV, C-III, D-I
3. A-I, B-III, C-IV, D-II
4. A-III, B-II, C-I, D-IV

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

- 1[Option ID=4089]
2[Option ID=4090]
3[Option ID=4091]
4[Option ID=4092]

Sl. No.74
QBID:181074

Match List I with List II

LIST I (Scheme / Programme)		LIST II (service Provided)	
A.	RCH-I (Reproductive and ChildHealth-1)	I.	Free treatment of all sick newborns upto 30 days after birth
B.	RCH-II (Reproductive and child Health II)	II.	Cash assistance with institutional care
C.	Janani suraksha Yojana	III.	Introduction of Essential Obstetric care
D.	Janani Shishu Suraksha Karyakram	IV.	Strengthening of Referral Services

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-III, B-IV, C-II, D-I
2. A-IV, B-II, C-I, D-III
3. A-II, B-I, C-IV, D-III
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I कार्यक्रम/योजना	सूची II प्रदत्त सेवा
A. आर.सी.एच.-I (प्रजनक और बाल स्वास्थ्य-I)	I. जन्म के 30 दिन बाद तक सभी बीमार नवजातों का मुक्त उपचार
B. आर.सी.एच.-II (प्रजनक और बाल स्वास्थ्य-II)	II. संस्थागत देखभाल के साथ नकद सहायता
C. जननी सुरक्षा योजना	III. अनिवार्य प्रसूति देखभाल का प्रारम्भ
D. जननी शिशु सुरक्षा कार्यक्रम	IV. संदर्भ सेवाओं का सशक्तीकरण

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-III, B-IV, C-II, D-I
2. A-IV, B-II, C-I, D-III
3. A-II, B-I, C-IV, D-III
4. A-I, B-III, C-IV, D-II

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4093]

2[Option ID=4094]

3[Option ID=4095]

4[Option ID=4096]

SI. No.75

QBID:181075

Match List I with List II

LIST I (ICMR Institute)		LIST II	
A.	National Institute for Research in Tuberculosis (NIRT)	I.	Noida
B.	National Institute of Cholera and Enteric Diseases (NICED)	II.	Chennai
C.	National Institute of Cancer Prevention and Research (NICPR)	III.	New Delhi
D.	National Institute of Malaria Research (NIMR)	IV.	Kolkata

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-IV, B-II, C-I, D-III
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I आईसीएमआर संस्थान	सूची II मुख्यालय स्थान
A. राष्ट्रीय तपेदिक अनुसंधान संस्थान (एनआईआरटी)	I. नोएडा
B. राष्ट्रीय हैजा व अंत्र रोग संस्थान (एनआईसीईडी)	II. चेन्नई
C. राष्ट्रीय कैंसर निवारण व अनुसंधान संस्थान (एनआईसीपीआर)	III. नई दिल्ली
D. राष्ट्रीय मलेरिया अनुसंधान संस्थान (एनआईएमआर)	IV. कोलकाता

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-II, B-I, C-IV, D-III
2. A-III, B-IV, C-II, D-I
3. A-IV, B-II, C-I, D-III
4. A-II, B-IV, C-I, D-III

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=4097]
2[Option ID=4098]
3[Option ID=4099]
4[Option ID=4100]

Sl. No.76
QBID:181076

Arrange the steps of Planning Cycle in a chronological, order (Logical sequence)

- A. Monitoring and Evaluation
- B. Programming and implementation
- C. Assessment of resources
- D. Analysis of existing health situation.

Choose the correct answer from the options given below:

1. A, B, C, D
2. D, C, B, A
3. D, B, C, A
4. C, D, B, A

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

योजना चक्र के निम्न कदमों को कालक्रमानुसार (तार्किक अनुक्रम में) व्यवस्थित कीजिए :

- A. निगरानी व मूल्यांकन
- B. कार्यक्रम बनाना व कार्यान्वयन
- C. संसाधनों का आकलन
- D. विद्यमान स्वास्थ्य स्थिति का विश्लेषण

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

1. A, B, C, D
2. D, C, B, A
3. D, B, C, A
4. C, D, B, A

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=4101]
2[Option ID=4102]
3[Option ID=4103]
4[Option ID=4104]

Sl. No.77
QBID:181077

Maslow's hierarchy of needs' from top to bottom are:

- A. Recognition
- B. Belongingness
- C. Security
- D. Self Actualization
- E. Physiological needs

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. C, B, A, E, D
- 2. E, C, B, A, D
- 3. B, E, C, D, A
- 4. E, B, C, A, D

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

'मैसलो का आवश्यकताओं का पदानुक्रम' ऊपर से नीचे की ओर निम्न होगा -

- A. पहचान/स्वीकार्यता
- B. सम्बद्धता
- C. सुरक्षा
- D. आत्म-सिद्धि
- E. शरीरक्रियात्मक आवश्यकताएँ

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. C, B, A, E, D
- 2. E, C, B, A, D
- 3. B, E, C, D, A
- 4. E, B, C, A, D

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

1[Option ID=4105]
2[Option ID=4106]
3[Option ID=4107]
4[Option ID=4108]

Sl. No.78
QBID:181078

Arrange the below given milestones for adaptive development of a child in correct order of appearance.

- A. Begins to reach out for objects
- B. Releases objects
- C. Builds on objects
- D. Transfers objects from one hand to other.

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A, D, B, C
- 2. A, B, D, C
- 3. A, D, C, B
- 4. B, A, C, D

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3

(4) 4

किसी बच्चे के अनुकूली विकास के विभिन्न महत्वपूर्ण पदावों को उनके प्रकटन के सही क्रम में लगाइए

- वस्तुओं तक पहुँचना शुरू करता है ।
- वस्तुओं को छोड़ता है ।
- वस्तुओं पर निर्माण करता है ।
- वस्तुओं को एक हाथ से दूसरे हाथ में हस्तान्तरित करता है ।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- A, D, B, C
- A, B, D, C
- A, D, C, B
- B, A, C, D

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4109]

2[Option ID=4110]

3[Option ID=4111]

4[Option ID=4112]

Sl. No.79

QBID:181079

Below are the milestones of National Family Welfare Programme achieved at different time periods. Arrange them in progressive order of achievement.

- Introduction of Lippes Loop
- Adoption of Medical Termination of Pregnancy Act
- Voluntary acceptance of sterilization
- Continuum of Care Approach.

Choose the correct answer from the options given below:

- A, D, C, B
- A, B, C, D
- C, B, A, D
- A, C, D, B

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

नीचे राष्ट्रीय परिवार कल्याण कार्यक्रम द्वारा विभिन्न समयावधियों में प्राप्त महत्वपूर्ण पड़ाव दिए गए हैं । इन उपलब्धियों को काल के अनुसार बढ़ते क्रम में लगाइए ।

- लिपेज लूप का प्रारम्भ
- गर्भ के चिकित्सीय समापन अधिनियम को पारित किया जाना
- बंध्याकरण की स्वैच्छिक स्वीकृति
- देखभाल अभिगम का सातत्य

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- A, D, C, B
- A, B, C, D
- C, B, A, D
- A, C, B, D

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4113]

2[Option ID=4114]
3[Option ID=4115]
4[Option ID=4116]

Sl. No.80
QBID:181080

Arrange the theories of disease causation in chronological order from oldest to most recent one.

- A. 'Beings Theory'
- B. Germ Theory
- C. Wheel of disease causation
- D. Contagion Theory
- E. Web of causation.

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. B, D, A, C, E
- 2. A, D, B, C, E
- 3. C, B, A, D, E
- 4. D, B, A, E, C

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

रोग कारणत्व के निम्नलिखित सिद्धान्तों को प्राचीनतम से नवीनतम के कालक्रम में व्यवस्थित कीजिए

- A. बीइंग (Being) सिद्धान्त
- B. रोगाणु (Germ) सिद्धान्त
- C. रोग कारणत्व का चक्र
- D. संसर्ग (Contagion) सिद्धान्त
- E. कारणत्व (Causation) का वेब

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. B, D, A, C, E
- 2. A, D, B, C, E
- 3. C, B, A, D, E
- 4. D, B, A, E, C

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

1[Option ID=4117]
2[Option ID=4118]
3[Option ID=4119]
4[Option ID=4120]

Sl. No.81
QBID:181081

Arrange the following international health agencies as per the chronological order of their year of establishment (from oldest to newest)

- A. Health Organization of the League of Nations
- B. Pan American Sanitary Bureau
- C. United Nations Relief and Rehabilitation Administration
- D. World Health Organization.

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A,B,C,D
- 2. B, A, C, D
- 3. C, B, D, A
- 4. D, C, A, B

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3

(4) 4

निम्नलिखित अन्तरराष्ट्रीय स्वास्थ्य एजेंसियों को उनके स्थापना वर्ष के कालक्रमानुसार (सबसे पुराने से सबसे नए की ओर) व्यवस्थित कीजिए।

- A. लीग आफ नेशन्स का स्वास्थ्य संगठन
- B. पैन अमेरिकन स्वच्छता ब्यूरो
- C. संयुक्त राष्ट्र राहत और पुनर्वास प्रशासन
- D. विश्व स्वास्थ्य संगठन

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. A, B, C, D
- 2. B, A, C, D
- 3. C, B, D, A
- 4. D, C, A, B

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4121]

2[Option ID=4122]

3[Option ID=4123]

4[Option ID=4124]

Sl. No.82

QBID:181082

Arrange the following health related policies/programmes as per their year of introduction (from oldest to most recent)

- A. National Disaster Management Plan
- B. National Health Mission
- C. PM Jan Aarogya Yojna
- D. National Health Policy (Recent)

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A, B, C, D
- 2. C, D, A, B
- 3. B, A, D, C
- 4. D, C, B, A

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

निम्नलिखित स्वास्थ्य सम्बन्धी नीतियों/कार्यक्रमों को उनके प्रारम्भ वर्ष के कालक्रमानुसार (प्राचीनतम से नवीनतम की ओर) व्यवस्थित कीजिए।

- A. राष्ट्रीय आपदा प्रबन्धन योजना
- B. राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन
- C. पी.एम. जन आरोग्य योजना
- D. राष्ट्रीय स्वास्थ्य नीति (नूतन)

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. A, B, C, D
- 2. C, D, A, B
- 3. B, A, D, C
- 4. D, C, B, A

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4125]
2[Option ID=4126]
3[Option ID=4127]
4[Option ID=4128]

Sl. No.83
QBID:181083

Arrange the following food items as per increasing order (from lowest to highest) of their Glycaemic Index, as per ICMR National Institute of Nutrition Dietary Guidelines for Indians?

- A. Banana
- B. Barley
- C. Soyabean
- D. Corn flakes

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A, B, D, C
- 2. B, A, C, D
- 3. C, B, A, D
- 4. D, C, B, A

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

भारतीयों के लिए आइ.सी.एम.आर. राष्ट्रीय पोषण आहार दिशा-निर्देश सिद्धान्त के अनुसार निम्नलिखित खाद्य पदार्थों को उनके शर्करितस्कता (ग्लाइसेमिक) सूचकांक के बढ़ते क्रम (निम्नतम से उच्चतम) में व्यवस्थित करें।

- A. केला
- B. जौ
- C. सोयाबीन
- D. कार्न फ्लेक्स

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. A, B, D, C
- 2. B, A, C, D
- 3. C, B, A, D
- 4. D, C, B, A

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

1[Option ID=4129]
2[Option ID=4130]
3[Option ID=4131]
4[Option ID=4132]

Sl. No.84
QBID:181084

Arrange the following committees as per year of their report in a chronological order (From Oldest to Newest)

- A. Mudaliar Committee
- B. Kartar Singh Committee
- C. Jungalwalla Committee
- D. Bhore Committee

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A, C, B, D
- 2. D, A, C, B
- 3. D, A, B, C
- 4. D, C, A, B

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3

(4) 4

निम्नलिखित समितियों को उनकी रिपोर्ट के वर्षानुसार कालक्रमानुसार (आरंभिक से नवीनतम) व्यवस्थित कीजिए :

- A. मुदालियर समिति
- B. करतार सिंह समिति
- C. जंगलवाला समिति
- D. भोरे समिति

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. A, C, B, D
- 2. D, A, C, B
- 3. D, A, B, C
- 4. D, C, A, B

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4133]

2[Option ID=4134]

3[Option ID=4135]

4[Option ID=4136]

Sl. No.85

QBID:181085

Arrange new infectious diseases recognized worldwide amongst human beings, in chronological order (Oldest to Recent)

- A. Hepatitis E virus
- B. Ebola
- C. HIV
- D. H₅N₁
- E. Corona Virus

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A, D, C, B, E
- 2. D, C, A, E, B
- 3. B, C, A, D, E
- 4. E, A, B, C, D

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

मनुष्यों में विश्व स्तर पर अभिज्ञात नए संक्रामक रोगों को कालक्रम (प्राचीनतम से नवीनतम की ओर) के अनुसार लगाइए ।

- A. हेपेटाइटिस वाइरस
- B. इबोला
- C. एच.आइ.वी.
- D. H₅N₁
- E. कोरोना वाइरस

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- 1. A, D, C, B, E
- 2. D, C, A, E, B
- 3. B, C, A, D, E
- 4. E, A, B, C, D

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4137]
2[Option ID=4138]
3[Option ID=4139]
4[Option ID=4140]

Sl. No.86
QBID:181086

Given below are two statements:

Statement I : Government of India had established NITI Aayog (National Institution for Transforming India) to replace Planning Commission on 1st January, 2010.

Statement II: NITI Aayog formulates five year plans. In the light of the above statements.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

1. Both Statement I and Statement II are true
2. Both Statement I and Statement II are false
3. Statement I is true but Statement II is false
4. Statement I is false but Statement II is true

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन I : भारत सरकार ने योजना आयोग के स्थान पर 1 जनवरी, 2010 को एनआईटीआई आयोग (नेशनल इंस्टीट्यूशन फॉर ट्रांसफॉर्मिंग इंडिया) की स्थापना की थी ।

कथन II : नीति आयोग पंचवर्षीय योजनाएं बनाता है ।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

1. कथन I और II दोनों सत्य हैं
2. कथन I और II दोनों असत्य हैं
3. कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है
4. कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=4141]
2[Option ID=4142]
3[Option ID=4143]
4[Option ID=4144]

Sl. No.87
QBID:181087

Given below are two statements : One is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R.

Assertion A : Rain water generally has a corrosive action on lead pipes.

Reason R : Rain water in general has a highly acidic pH.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

1. Both A and R are true and R is the correct explanation of A
2. Both A and R are true but R is not the correct explanation of A
3. A is true but R is false
4. A is false but R is true

- (1) 1
(2) 2
(3) 3

(4) 4

नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन (Assertion A) के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण (Reason R) के रूप में:

अभिकथन A : वर्षाजल की सामान्य रूप से सीसे (लैड) पाइपो पर संक्षारक क्रिया होती है ।

कारण R : वर्षा जल में सामान्य रूप से अत्यधिक अम्लीय पीएच होता है ।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए ।

1. A और R दोनों सत्य हैं और R, A की सही व्याख्या है
2. A और R दोनों सत्य हैं, लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है
3. A सत्य है लेकिन R असत्य है
4. A असत्य है लेकिन R सत्य है

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4145]

2[Option ID=4146]

3[Option ID=4147]

4[Option ID=4148]

Sl. No.88

QBID:181088

Given below are two statements : One is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R.

Assertion-A : Industrialization paved way for majority of most significant changes in health in societies.

Reason-R : These changes were due to scientific thinking about illness and not the changes in living standards.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below

1. Both A and R are correct and R is the correct explanation of A
2. Both A and R are correct but R is not the correct explanation of A
3. A is correct but R is not correct
4. A is not correct but R is correct

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

नीचे दो कथन दिए गए हैं: एक अभिकथन (Assertion A) के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण (Reason R) के रूप में:

अभिकथन A : स्वास्थ्य के क्षेत्र में समाजों में सर्वाधिक महत्वपूर्ण परिवर्तनों के अधिकांश के लिए औद्योगीकरण ने मार्ग प्रशस्त किया ।

कारण R : इन परिवर्तनों का कारण रोग के बारे में वैज्ञानिक सोच का उदय था न कि जीवन-स्तर में होने वाले परिवर्तन ।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए ।

1. A और R दोनों सही हैं और R, A की सही व्याख्या है
2. A और R दोनों सही हैं, लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है
3. A सही है लेकिन R सही नहीं है
4. A सही नहीं है लेकिन R सही है

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4149]

2[Option ID=4150]

3[Option ID=4151]
4[Option ID=4152]

Sl. No.89
QBID:181089

Given below are two statements:

Statement I : Mycobacterium Tuberculosis is 'Sufficient' cause of tuberculosis.

Statement II: 'Sufficient' cause means the disease cannot develop in its absence.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

1. Both Statement I and Statement II are true
2. Both Statement I and Statement II are false
3. Statement I is true but Statement II is false
4. Statement I is false but Statement II is true

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन I : 'माइकोबैक्टीरियम ट्यूबरकुलोसिस' तपेदिक का 'पर्याप्त' कारक है ।

कथन II : 'पर्याप्त' कारक का अर्थ है कि रोग इसकी अनुपस्थिति में विकसित नहीं हो सकता है ।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

1. कथन I और II दोनों सत्य हैं
2. कथन I और II दोनों असत्य हैं
3. कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है
4. कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4153]
2[Option ID=4154]
3[Option ID=4155]
4[Option ID=4156]

Sl. No.90
QBID:181090

Given below are two statements :

Statement I : Coronary Heart Disease has risk factors that include physical inactivity and smoking.

Statement II: Relationship of physical inactivity and smoking to coronary heart disease is 'sufficient' but not 'necessary'.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

1. Both Statement I and Statement II are true
2. Both Statement I and Statement II are false
3. Statement I is true but Statement II is false
4. Statement I is false but Statement II is true

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन I : कोरोनरी हृदय रोग के जोखिम कारक हैं जिनमें शारीरिक निष्क्रियता व धूम्रपान सम्मिलित हैं ।

कथन II : शारीरिक निष्क्रियता व धूम्रपान का कोरोनरी हृदयरोग के साथ संबंध 'पर्याप्त' है परन्तु 'आवश्यक' नहीं है ।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

1. कथन I और II दोनों सत्य है
2. कथन I और II दोनों असत्य है
3. कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है
4. कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4157]

2[Option ID=4158]

3[Option ID=4159]

4[Option ID=4160]

Sl. No.91

QBID:181091

Read the given paragraph and answer question :

Chief Medical Officer of a district presents data where proportion of deaths due to Non-communicable diseases were 70% in current year as compared to 50% for last 5 years. The data for junk food consumption as well as proportion of people with obesity shows consistent increase over last few years. Data was collected for fat intake in patients with and without Non-communicable diseases (NCDs) as given below.

Fat intake	NCD		
	Present	Absent	Total
High	60	50	110
Low	40	50	90
Total	100	100	200

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़िए व प्रश्न का उत्तर दीजिए :

एक जिले के मुख्य चिकित्सा अधिकारी ने आंकड़े प्रस्तुत किए जिनमें वर्तमान वर्ष में गैर संचारी रोगों के कारण हुई मौतों का अनुपात विगत 5 वर्षों के 50% की तुलना में 70% था । घटिया खाना (जंक फूड) उपभोग व मोटे व्यक्तियों के अनुपात संबंधी आंकड़ों में भी पिछले कुछ वर्षों के दौरान सतत वृद्धि दिखाई देती है । गैर संचारी रोगों (NCD) से ग्रस्त व गैर संचारी रोगों के बिना रोगियों में वसा उपभोग संबंधी आंकड़े एकत्र किए गए जो निम्नानुसार है :

वसा उपभोग	एनसीडी		कुल
	उपस्थित	अनुपस्थित	
उच्च	60	50	110
निम्न	40	50	90
कुल	100	100	200

Most likely reason for Increase in proportion of deaths due to NCDs in the population :

1. Number of people with NCDs have decreased
2. Proportion of people with NCDs who are able to access critical care services have decreased
3. Case fatality rate for NCDs has decreased
4. Deaths due to other causes (non NCDs) might have decreased

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

इस आबादी में एनसीडी के कारण हुई मौतों के अनुपात में वृद्धि का निम्नलिखित में से सबसे अधिक सम्भावित कारण क्या है ?

1. एनसीडी वाले व्यक्तियों की संख्या में कमी हुई है ।
2. एनसीडी वाले व्यक्तियों के अनुपात जो की क्रिटिकल केर सेवाओ तक पहुंच पाते है में कमी हुई है ।
3. एनसीडी के मामले में केस मृत्यु दर में कमी हुई है ।
4. अन्य कारणों (गैर एनसीडी) के कारण हुई मौतों की संख्या में कमी हो सकती है ।

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4161]

2[Option ID=4162]

3[Option ID=4163]

4[Option ID=4164]

Sl. No.92

QBID:181092

Read the given paragraph and answer question :

Chief Medical Officer of a district presents data where proportion of deaths due to Non-communicable diseases were 70% in current year as compared to 50% for last 5 years. The data for junk food consumption as well as proportion of people with obesity shows consistent increase over last few years. Data was collected for fat intake in patients with and without Non-communicable diseases (NCDs) as given below.

Fat intake	NCD		
	Present	Absent	Total
High	60	50	110
Low	40	50	90
Total	100	100	200

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़िए व प्रश्न का उत्तर दीजिए :

एक जिले के मुख्य चिकित्सा अधिकारी ने आंकड़े प्रस्तुत किए जिनमें वर्तमान वर्ष में गैर संचारी रोगों के कारण हुई मौतों का अनुपात विगत 5 वर्षों के 50% की तुलना में 70% था । घटिया खाना (जंक फूड) उपभोग व मोटे व्यक्तियों के अनुपात संबंधी आंकड़ों में भी पिछले कुछ वर्षों के दौरान सतत वृद्धि दिखाई देती है । गैर संचारी रोगों (NCD) से ग्रस्त व गैर संचारी रोगों के बिना रोगियों में वसा उपभोग संबंधी आंकड़े एकत्र किए गए जो निम्नानुसार है :

वसा उपभोग	एनसीडी		कुल
	उपस्थित	अनुपस्थित	
उच्च	60	50	110
निम्न	40	50	90
कुल	100	100	200

Population level study design relating increase in NCDs due to junk food consumption in population is best described as:

1. Ecological study
2. Cohort study
3. Case control study
4. Cross sectional study

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

आबादी में घटिया खाने (जंक फूड) उपभोग को एनसीडी वृद्धि से जोड़ कर देखने वाले जनसंख्या स्तरीय अध्ययन अभिकल्प को निम्न में से किस रूप में सर्वोत्तम वर्णित किया जा सकता है ?

1. पारिस्थितिकीय अध्ययन
2. सहगण अध्ययन
3. केस नियंत्रण अध्ययन
4. प्रातिनिधिक अध्ययन (क्रास सेक्शनल स्टडी)

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4165]
2[Option ID=4166]
3[Option ID=4167]
4[Option ID=4168]

Sl. No.93

QBID:181093

Read the given paragraph and answer question :

Chief Medical Officer of a district presents data where proportion of deaths due to Non-communicable diseases were 70% in current year as compared to 50% for last 5 years. The data for junk food consumption as well as proportion of people with obesity shows consistent increase over last few years. Data was collected for fat intake in patients with and without Non-communicable diseases (NCDs) as given below.

Fat intake	NCD		
	Present	Absent	Total
High	60	50	110
Low	40	50	90
Total	100	100	200

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़िए व प्रश्न का उत्तर दीजिए :

एक जिले के मुख्य चिकित्सा अधिकारी ने आंकड़े प्रस्तुत किए जिनमें वर्तमान वर्ष में गैर संचारी रोगों के कारण हुई मौतों का अनुपात विगत 5 वर्षों के 50% की तुलना में 70% था। घटिया खाना (जंक फूड) उपभोग व मोटे व्यक्तियों के अनुपात संबंधी आंकड़ों में भी पिछले कुछ वर्षों के दौरान सतत वृद्धि दिखाई देती है। गैर संचारी रोगों (NCD) से ग्रस्त व गैर संचारी रोगों के बिना रोगियों में वसा उपभोग संबंधी आंकड़े एकत्र किए गए जो निम्नानुसार है :

वसा उपभोग	एनसीडी		कुल
	उपस्थित	अनुपस्थित	
उच्च	60	50	110
निम्न	40	50	90
कुल	100	100	200

The study data presented in tabular form is suggestive of:

1. Cross Sectional Study
2. Case Control Study
3. Cohort study
4. Experimental Study

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

तालिका रूप में प्रस्तुत अध्ययन आंकड़े निम्न में से किसके सांकेतिक हैं ?

1. प्रातिनिधिक अध्ययन (क्राससेक्शनल स्टडी)
2. केस नियंत्रण अध्ययन
3. सहगण अध्ययन
4. प्रायोगिक अध्ययन

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4169]
2[Option ID=4170]
3[Option ID=4171]
4[Option ID=4172]

Sl. No.94

QBID:181094

Read the given paragraph and answer question :

Chief Medical Officer of a district presents data where proportion of deaths due to Non-communicable diseases were 70% in current year as compared to 50% for last 5 years. The data for junk food consumption as well as proportion of people with obesity shows consistent increase over last few years. Data was collected for fat intake in patients with and without Non-communicable diseases (NCDs) as given below.

Fat intake	NCD		
	Present	Absent	Total
High	60	50	110
Low	40	50	90
Total	100	100	200

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़िए व प्रश्न का उत्तर दीजिए :

एक जिले के मुख्य चिकित्सा अधिकारी ने आंकड़े प्रस्तुत किए जिनमें वर्तमान वर्ष में गैर संचारी रोगों के कारण हुई मौतों का अनुपात विगत 5 वर्षों के 50% की तुलना में 70% था। घटिया खाना (जंक फूड) उपभोग व मोटे व्यक्तियों के अनुपात संबंधी आंकड़ों में भी पिछले कुछ वर्षों के दौरान सतत वृद्धि दिखाई देती है। गैर संचारी रोगों (NCD) से ग्रस्त व गैर संचारी रोगों के बिना रोगियों में वसा उपभोग संबंधी आंकड़े एकत्र किए गए जो निम्नानुसार है :

वसा उपभोग	एनसीडी		कुल
	उपस्थित	अनुपस्थित	
उच्च	60	50	110
निम्न	40	50	90
कुल	100	100	200

From tabulated data, most appropriate estimate that can be calculated is :

1. Relative risk is approximately 1.25.
2. Odds ratio approximately 1.5
3. Proportion with high fat intake is 55%
4. Proportion with NCDs is 55%

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

सारणीबद्ध आंकड़ों से गणनयोग्य सर्वाधिक उपयुक्त आकलन निम्न में से कौन सा है ?

1. तुलनात्मक जोखिम लगभग 1.25 है।
2. विषम अनुपात लगभग 1.5 है।
3. उच्च वसा उपभोग वाले व्यक्तियों का अनुपात 55% है।
4. एनसीडी वाले मामलों का अनुपात 55% है।

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=4173]
2[Option ID=4174]
3[Option ID=4175]
4[Option ID=4176]

Sl. No.95
QBID:181095

Read the given paragraph and answer question :

Chief Medical Officer of a district presents data where proportion of deaths due to Non-communicable diseases were 70% in current year as compared to 50% for last 5 years. The data for junk food consumption as well as proportion of people with obesity shows consistent increase over last few years. Data was collected for fat intake in patients with and without Non-communicable diseases (NCDs) as given below.

Fat intake	NCD		
	Present	Absent	Total
High	60	50	110
Low	40	50	90
Total	100	100	200

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़िए व प्रश्न का उत्तर दीजिए :

एक जिले के मुख्य चिकित्सा अधिकारी ने आंकड़े प्रस्तुत किए जिनमें वर्तमान वर्ष में गैर संचारी रोगों के कारण हुई मौतों का अनुपात विगत 5 वर्षों के 50% की तुलना में 70% था। घटिया खाना (जंक फूड) उपभोग व मोटे व्यक्तियों के अनुपात संबंधी आंकड़ों में भी पिछले कुछ वर्षों के दौरान सतत वृद्धि दिखाई देती है। गैर संचारी रोगों (NCD) से ग्रस्त व गैर संचारी रोगों के बिना रोगियों में वसा उपभोग संबंधी आंकड़े एकत्र किए गए जो निम्नानुसार है :

वसा उपभोग	एनसीडी		कुल
	उपस्थित	अनुपस्थित	
उच्च	60	50	110
निम्न	40	50	90
कुल	100	100	200

All of the following statements are true for dietary goals regarding total energy intake in diet from dietary fat, EXCEPT :

1. < 20% for fats
2. 6-10% for PUFAs
3. 5-8% for n₆PUFAs
4. 5-10% for trans fatty acids

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

आहारी वसा द्वारा आहार में कुल ऊर्जा उपभोग से सम्बंधित आहार लक्ष्यों के मामले में सभी निम्न कथन सही हैं सिवाय:

1. वसा के लिए < 20%
2. पीयूएफए के लिए 6-10%
3. n₆PUFA के लिए 5-8%
4. विपक्ष (ट्रांस) वसा-अम्ल के लिए 5-10%

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=4177]
2[Option ID=4178]
3[Option ID=4179]
4[Option ID=4180]

Sl. No.96
QBID:181096

Answer the question from the paragraph given below :

In a village with mid-year population of 25,000, there were 640 women who became pregnant during a year. Of the pregnancies, there were 35 deaths of foetuses weighing less than 1000 grams. There were 5 foetal deaths weighing over 1000 grams at delivery, during the year. There were 600 live births during the year. Among the newborns, 5 died within first seven days of birth. Another 15 died before the completion of one year of life. One of the pregnant ladies died due to excessive bleeding during delivery at home, and another lady died in a road traffic accident, two months after delivering a child.

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़िए व प्रश्न का उत्तर दीजिए :

25000 की मध्यवर्षीय जनसंख्या वाले एक गांव में वर्ष के दौरान 640 महिलाएं गर्भवती हुईं। इन गर्भों में से 1000 ग्राम से कम भार वाले 35 भ्रूणों की मृत्यु हो गई। वर्ष के दौरान 5 ऐसी भ्रूण मृत्यु हुईं जिनका भार प्रसव के समय 1000 ग्राम से अधिक था। वर्ष के दौरान 600 सजीव जन्म हुए। नवजात में से 5 की मृत्यु जन्म से पहले सात दिनों के भीतर हो गई। 15 अन्य की मृत्यु जीवन का एक वर्ष पूर्ण होने से पहले हो गई। एक गर्भवती महिला की घर पर प्रसव के दौरान अत्यधिक रक्तस्राव के कारण मृत्यु हो गई और एक अन्य महिला की प्रसव से दो माह पश्चात एक सड़क दुर्घटना में मृत्यु हो गई।

Which among the following indicators can be calculated for the village for the given year, only from the information given?

1. Early Neonatal Mortality Rate
2. Late Neonatal Mortality Rate
3. Natural Growth Rate
4. Neonatal Mortality Rate

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

प्रदत्त वर्ष के लिए दी गई सूचना मात्र के आधार पर गांव के संबंध में निम्नलिखित में से कौन से संकेतक की गणना की जा सकती है ?

1. आरंभिक नवजात मृत्यु दर
2. उत्तरवर्ती (लेट) नवजात मृत्यु दर
3. प्राकृतिक वृद्धि दर
4. नवजात मृत्यु दर

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=4181]
2[Option ID=4182]
3[Option ID=4183]
4[Option ID=4184]

Sl. No.97

QBID:181097

Answer the question from the paragraph given below :

In a village with mid-year population of 25,000, there were 640 women who became pregnant during a year. Of the pregnancies, there were 35 deaths of foetuses weighing less than 1000 grams. There were 5 foetal deaths weighing over 1000 grams at delivery, during the year. There were 600 live births during the year. Among the newborns, 5 died within first seven days of birth. Another 15 died before the completion of one year of life. One of the pregnant ladies died due to excessive bleeding during delivery at home, and another lady died in a road traffic accident, two months after delivering a child.

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़िए व प्रश्न का उत्तर दीजिए :

25000 की मध्यवर्षीय जनसंख्या वाले एक गांव में वर्ष के दौरान 640 महिलाएं गर्भवती हुईं। इन गर्भों में से 1000 ग्राम से कम भार वाले 35 भ्रूणों की मृत्यु हो गई। वर्ष के दौरान 5 ऐसी भ्रूण मृत्यु हुईं जिनका भार प्रसव के समय 1000 ग्राम से अधिक था। वर्ष के दौरान 600 सजीव जन्म हुए। नवजात में से 5 की मृत्यु जन्म से पहले सात दिनों के भीतर हो गई। 15 अन्य की मृत्यु जीवन का एक वर्ष पूर्ण होने से पहले हो गई। एक गर्भवती महिला की घर पर प्रसव के दौरान अत्यधिक रक्तस्राव के कारण मृत्यु हो गई और एक अन्य महिला की प्रसव से दो माह पश्चात एक सड़क दुर्घटना में मृत्यु हो गई।

From the information given, which one of the following will be the NUMERATOR (in absolute numbers, and without considering multiplier) in the calculation of the Peri Natal Mortality Rate?

1. 5
2. 10
3. 20
4. 25

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

प्रदत्त सूचना से पेरीनेटल मृत्युदर की गणना में निम्नलिखित में से कौन गणक (पूर्ण संख्या में, और बिनागुणक पर विचार किए) होगा ?

1. 5
2. 10
3. 20
4. 25

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=4185]

2[Option ID=4186]

3[Option ID=4187]

4[Option ID=4188]

Sl. No.98

QBID:181098

Answer the question from the paragraph given below :

In a village with mid-year population of 25,000, there were 640 women who became pregnant during a year. Of the pregnancies, there were 35 deaths of fetuses weighing less than 1000 grams. There were 5 foetal deaths weighing over 1000 grams at delivery, during the year. There were 600 live births during the year. Among the newborns, 5 died within first seven days of birth. Another 15 died before the completion of one year of life. One of the pregnant ladies died due to excessive bleeding during delivery at home, and another lady died in a road traffic accident, two months after delivering a child.

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़िए व प्रश्न का उत्तर दीजिए :

25000 की मध्यवर्षीय जनसंख्या वाले एक गांव में वर्ष के दौरान 640 महिलाएं गर्भवती हुईं। इन गर्भों में से 1000 ग्राम से कम भार वाले 35 भ्रूणों की मृत्यु हो गई। वर्ष के दौरान 5 ऐसी भ्रूण मृत्यु हुईं जिनका भार प्रसव के समय 1000 ग्राम से अधिक था। वर्ष के दौरान 600 सजीव जन्म हुए। नवजात में से 5 की मृत्यु जन्म से पहले सात दिनों के भीतर हो गई। 15 अन्य की मृत्यु जीवन का एक वर्ष पूर्ण होने से पहले हो गई। एक गर्भवती महिला की घर पर प्रसव के दौरान अत्यधिक रक्तस्राव के कारण मृत्यु हो गई और एक अन्य महिला की प्रसव से दो माह पश्चात एक सड़क दुर्घटना में मृत्यु हो गई।

Which among the following best represents the calculation of Maternal Mortality Ratio in the village during the given year (with the multiplier as 1,00,000) ?

1. $(1/600) \times 1,00,000$
2. $(2/600) \times 1,00,000$
3. $(1/25000) \times 1,00,000$
4. $(2/25000) \times 1,00,000$

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

प्रदत्त वर्ष के दौरान गांव में मातृक मृत्यु अनुपात की गणना (1,00,000 के रूप में गुणक के साथ) का निम्नलिखित में से कौन सर्वोत्तम प्रतिनिधित्व करता है ?

1. $(1/600) \times 1,00,000$
2. $(2/600) \times 1,00,000$
3. $(1/25000) \times 1,00,000$
4. $(2/25000) \times 1,00,000$

(1) 1

- (2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=4189]
2[Option ID=4190]
3[Option ID=4191]
4[Option ID=4192]

Sl. No.99
QBID:181099

Answer the question from the paragraph given below :

In a village with mid-year population of 25,000, there were 640 women who became pregnant during a year. Of the pregnancies, there were 35 deaths of fetuses weighing less than 1000 grams. There were 5 foetal deaths weighing over 1000 grams at delivery, during the year. There were 600 live births during the year. Among the newborns, 5 died within first seven days of birth. Another 15 died before the completion of one year of life. One of the pregnant ladies died due to excessive bleeding during delivery at home, and another lady died in a road traffic accident, two months after delivering a child.

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़िए व प्रश्न का उत्तर दीजिए :

25000 की मध्यवर्षीय जनसंख्या वाले एक गांव में वर्ष के दौरान 640 महिलाएं गर्भवती हुईं। इन गर्भों में से 1000 ग्राम से कम भार वाले 35 भ्रूणों की मृत्यु हो गई। वर्ष के दौरान 5 ऐसी भ्रूण मृत्यु हुईं जिनका भार प्रसव के समय 1000 ग्राम से अधिक था। वर्ष के दौरान 600 सजीव जन्म हुए। नवजात में से 5 की मृत्यु जन्म से पहले सात दिनों के भीतर हो गई। 15 अन्य की मृत्यु जीवन का एक वर्ष पूर्ण होने से पहले हो गई। एक गर्भवती महिला की घर पर प्रसव के दौरान अत्यधिक रक्तस्राव के कारण मृत्यु हो गई और एक अन्य महिला की प्रसव से दो माह पश्चात एक सड़क दुर्घटना में मृत्यु हो गई।

Which one among the following best represents the calculation of Crude Birth Rate (CBR) in the village during the given year (with the multiplier as 1000)

1. $(595/25,000) \times 1000$
2. $(600/25,000) \times 1000$
3. $(605/25,000) \times 1000$
4. $(640/25,000) \times 1000$

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

प्रदत्त वर्ष के दौरान गांव में अशोधित जन्म दर (सीबीआर) की गणना (1000 के रूप में गुणक के साथ) का निम्नलिखित में से सर्वोत्तम प्रतिनिधित्व कौन करता है ?

1. $(595/25000) \times 1000$
2. $(600/25000) \times 1000$
3. $(605/25000) \times 1000$
4. $(640/25000) \times 1000$

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=4193]
2[Option ID=4194]
3[Option ID=4195]
4[Option ID=4196]

Sl. No.100
QBID:181100

Answer the question from the paragraph given below :

In a village with mid-year population of 25,000, there were 640 women who became pregnant during a year. Of the pregnancies, there were 35 deaths of foetuses weighing less than 1000 grams. There were 5 foetal deaths weighing over 1000 grams at delivery, during the year. There were 600 live births during the year. Among the newborns, 5 died within first seven days of birth. Another 15 died before the completion of one year of life. One of the pregnant ladies died due to excessive bleeding during delivery at home, and another lady died in a road traffic accident, two months after delivering a child.

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़िए व प्रश्न का उत्तर दीजिए :

25000 की मध्यवर्षीय जनसंख्या वाले एक गांव में वर्ष के दौरान 640 महिलाएं गर्भवती हुईं । इन गर्भों में से 1000 ग्राम से कम भार वाले 35 भ्रूणों की मृत्यु हो गई । वर्ष के दौरान 5 ऐसी भ्रूण मृत्यु हुईं जिनका भार प्रसव के समय 1000 ग्राम से अधिक था । वर्ष के दौरान 600 सजीव जन्म हुए । नवजात में से 5 की मृत्यु जन्म से पहले सात दिनों के भीतर हो गई । 15 अन्य की मृत्यु जीवन का एक वर्ष पूर्ण होने से पहले हो गई । एक गर्भवती महिला की घर पर प्रसव के दौरान अत्यधिक रक्तस्राव के कारण मृत्यु हो गई और एक अन्य महिला की प्रसव से दो माह पश्चात एक सड़क दुर्घटना में मृत्यु हो गई ।

Which one among the following best represents the Infant Mortality Rate (IMR) in the village during the given year (rounded to nearest whole number)?

1. 8 deaths per 1000 live births
2. 25 deaths per 1000 live births
3. 33 deaths per 1000 live births
4. 67 deaths per 1000 live births

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

प्रदत्त वर्ष के दौरान, ग्राम में शिशु मृत्यु दर (आईएमआर) (निकटतम पूर्णांक में) का निम्नलिखित में से कौन सर्वोत्तम प्रतिनिधित्व करता है ?

1. प्रति 1000 सजीव जन्म पर 8 मृत्यु
2. प्रति 1000 सजीव जन्म पर 25 मृत्यु
3. प्रति 1000 सजीव जन्म पर 33 मृत्यु
4. प्रति 1000 सजीव जन्म पर 67 मृत्यु

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=4197]
2[Option ID=4198]
3[Option ID=4199]
4[Option ID=4200]

Sl. No.101
QBID:1201001

The table below shows the number of persons (in lakhs) in six cities A-F, along with the ratio of males to females, and literates to illiterates in these cities in the year 2020. Based on the data in the table, answer the question:

City wise Distribution of Population

City	Number of Persons (in Lakhs)	Ratio	
		Males : Females	Literates : Illiterates
A	5.0	3 : 2	1 : 4
B	3.6	4 : 6	4 : 1
C	2.8	3 : 4	2 : 5
D	4.5	5 : 4	3 : 2
E	5.0	2 : 3	2 : 3
F	3.0	2 : 1	7 : 3

निम्नलिखित सारणी में वर्ष 2020 में छः नगरों A-F में व्यक्तियों की संख्या (लाख में) के साथ पुरुष से महिला और साक्षर से निरक्षर अनुपात प्रदर्शित हैं। सारणी में प्रस्तुत आंकड़ों के आधार पर प्रश्न का उत्तर दीजिए:

जनसंख्या का नगरवार वितरण

नगर	व्यक्तियों की संख्या (लाख में)	अनुपात	
		पुरुष : महिला	साक्षर : निरक्षर
A	5.0	3 : 2	1 : 4
B	3.6	4 : 6	4 : 1
C	2.8	3 : 4	2 : 5
D	4.5	5 : 4	3 : 2
E	5.0	2 : 3	2 : 3
F	3.0	2 : 1	7 : 3

The ratio of the number of literates in City-F to that of City-A is:

1. 3 : 5
2. 2 : 5
3. 21 : 10
4. 8 : 3

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

नगर-F और नगर-A के बीच साक्षर व्यक्तियों की संख्या का अनुपात है :

1. 3 : 5
2. 2 : 5
3. 21 : 10
4. 8 : 3

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=401]
2[Option ID=402]
3[Option ID=403]
4[Option ID=404]

Sl. No.102
QBID:1201002

The table below shows the number of persons (in lakhs) in six cities A-F, along with the ratio of males to females, and literates to illiterates in these cities in the year 2020. Based on the data in the table, answer the question:

City wise Distribution of Population

City	Number of Persons (in Lakhs)	Ratio	
		Males : Females	Literates : Illiterates
A	5.0	3 : 2	1 : 4
B	3.6	4 : 6	4 : 1
C	2.8	3 : 4	2 : 5
D	4.5	5 : 4	3 : 2
E	5.0	2 : 3	2 : 3
F	3.0	2 : 1	7 : 3

निम्नलिखित सारणी में वर्ष 2020 में छः नगरों A-F में व्यक्तियों की संख्या (लाख में) के साथ पुरुष से महिला और साक्षर से निरक्षर अनुपात प्रदर्शित हैं। सारणी में प्रस्तुत आंकड़ों के आधार पर प्रश्न का उत्तर दीजिए:

जनसंख्या का नगरवार वितरण

नगर	व्यक्तियों की संख्या (लाख में)	अनुपात	
		पुरुष : महिला	साक्षर : निरक्षर
A	5.0	3 : 2	1 : 4
B	3.6	4 : 6	4 : 1
C	2.8	3 : 4	2 : 5
D	4.5	5 : 4	3 : 2
E	5.0	2 : 3	2 : 3
F	3.0	2 : 1	7 : 3

The numbers of females in City-B is _____ % of the number of females in City-C.

1. 138
2. 110
3. 120
4. 135

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

नगर-C में महिलाओं की संख्या के सापेक्ष नगर-B में महिलाओं की संख्या _____ % है।

1. 138
2. 110
3. 120
4. 135

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=405]
2[Option ID=406]
3[Option ID=407]
4[Option ID=408]

Sl. No.103
QBID:1201003

The table below shows the number of persons (in lakhs) in six cities A-F, along with the ratio of males to females, and literates to illiterates in these cities in the year 2020. Based on the data in the table, answer the question:

City wise Distribution of Population

City	Number of Persons (in Lakhs)	Ratio	
		Males : Females	Literates : Illiterates
A	5.0	3 : 2	1 : 4
B	3.6	4 : 6	4 : 1
C	2.8	3 : 4	2 : 5
D	4.5	5 : 4	3 : 2
E	5.0	2 : 3	2 : 3
F	3.0	2 : 1	7 : 3

निम्नलिखित सारणी में वर्ष 2020 में छः नगरों A-F में व्यक्तियों की संख्या (लाख में) के साथ पुरुष से महिला और साक्षर से निरक्षर अनुपात प्रदर्शित हैं। सारणी में प्रस्तुत आंकड़ों के आधार पर प्रश्न का उत्तर दीजिए:

जनसंख्या का नगरवार वितरण

नगर	व्यक्तियों की संख्या (लाख में)	अनुपात	
		पुरुष : महिला	साक्षर : निरक्षर
A	5.0	3 : 2	1 : 4
B	3.6	4 : 6	4 : 1
C	2.8	3 : 4	2 : 5
D	4.5	5 : 4	3 : 2
E	5.0	2 : 3	2 : 3
F	3.0	2 : 1	7 : 3

The numbers of illiterates is more than one lakh in:

1. All the six cities
2. exactly three cities
3. exactly four cities
4. exactly two cities

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

एक लाख से अधिक निरक्षरों की संख्या है :

1. सभी छः नगरों में
2. ठीक तीन नगरों में
3. ठीक चार नगरों में
4. ठीक दो नगरों में

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=409]
2[Option ID=410]
3[Option ID=411]
4[Option ID=412]

Sl. No.104
QBID:1201004

The table below shows the number of persons (in lakhs) in six cities A-F, along with the ratio of males to females, and literates to illiterates in these cities in the year 2020. Based on the data in the table, answer the question:

City wise Distribution of Population

City	Number of Persons (in Lakhs)	Ratio	
		Males : Females	Literates : Illiterates
A	5.0	3 : 2	1 : 4
B	3.6	4 : 6	4 : 1
C	2.8	3 : 4	2 : 5
D	4.5	5 : 4	3 : 2
E	5.0	2 : 3	2 : 3
F	3.0	2 : 1	7 : 3

निम्नलिखित सारणी में वर्ष 2020 में छः नगरों A-F में व्यक्तियों की संख्या (लाख में) के साथ पुरुष से महिला और साक्षर से निरक्षर अनुपात प्रदर्शित हैं। सारणी में प्रस्तुत आंकड़ों के आधार पर प्रश्न का उत्तर दीजिए:

जनसंख्या का नगरवार वितरण

नगर	व्यक्तियों की संख्या (लाख में)	अनुपात	
		पुरुष : महिला	साक्षर : निरक्षर
A	5.0	3 : 2	1 : 4
B	3.6	4 : 6	4 : 1
C	2.8	3 : 4	2 : 5
D	4.5	5 : 4	3 : 2
E	5.0	2 : 3	2 : 3
F	3.0	2 : 1	7 : 3

The average of the total number of literates in Cities A, B, C and E together is (in lakhs)

1. 1.67
2. 0.72
3. 1.08
4. 1.52

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

नगर-A, B, C और E में समग्र रूप से कुल साक्षरों की संख्या का औसत है (लाख में) :

1. 1.67
2. 0.72
3. 1.08
4. 1.52

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=413]
2[Option ID=414]
3[Option ID=415]
4[Option ID=416]

Sl. No.105
QBID:1201005

The table below shows the number of persons (in lakhs) in six cities A-F, along with the ratio of males to females, and literates to illiterates in these cities in the year 2020. Based on the data in the table, answer the question:

City wise Distribution of Population

City	Number of Persons (in Lakhs)	Ratio	
		Males : Females	Literates : Illiterates
A	5.0	3 : 2	1 : 4
B	3.6	4 : 6	4 : 1
C	2.8	3 : 4	2 : 5
D	4.5	5 : 4	3 : 2
E	5.0	2 : 3	2 : 3
F	3.0	2 : 1	7 : 3

निम्नलिखित सारणी में वर्ष 2020 में छः नगरों A-F में व्यक्तियों की संख्या (लाख में) के साथ पुरुष से महिला और साक्षर से निरक्षर अनुपात प्रदर्शित हैं। सारणी में प्रस्तुत आंकड़ों के आधार पर प्रश्न का उत्तर दीजिए:

जनसंख्या का नगरवार वितरण

नगर	व्यक्तियों की संख्या (लाख में)	अनुपात	
		पुरुष : महिला	साक्षर : निरक्षर
A	5.0	3 : 2	1 : 4
B	3.6	4 : 6	4 : 1
C	2.8	3 : 4	2 : 5
D	4.5	5 : 4	3 : 2
E	5.0	2 : 3	2 : 3
F	3.0	2 : 1	7 : 3

If the number of persons increases by 10% in City-B and by 12% in City-A in 2021 with respect to 2020, then the ratio of number of persons in City-B to that of City-A in 2021 will be :

1. 2 : 3
2. 97 : 120
3. 2 : 5
4. 99 : 140

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

यदि वर्ष 2020 के सापेक्ष वर्ष 2021 में व्यक्तियों की संख्या में नगर-B में 10% और नगर A में 12% की वृद्धि होती है, तो नगर-B और नगर A में व्यक्तियों की संख्या के बीच अनुपात होगा :

1. 2 : 3
2. 97 : 120
3. 2 : 5
4. 99 : 140

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=417]
2[Option ID=418]
3[Option ID=419]
4[Option ID=420]

Sl. No.106
QBID:1201006

Which social media platform introduces one of the main features known as "super follows" ?

1. Facebook
2. Telegram
3. Twitter
4. Whatsapp

- (1) 1
(2) 2

(3) 3

(4) 4

किस सामाजिक जनसंचार मंच ने मुख्य फीचरों में से एक फीचर - 'सुपर फोलोज़'

1. फेसबुक
2. टेलीग्राम
3. ट्विटर
4. व्हाट्सएप

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=421]

2[Option ID=422]

3[Option ID=423]

4[Option ID=424]

Sl. No.107

QBID:1201007

Which theory and theorist are associated with learning through observation?

1. Behaviourist theory, Skinner
2. Constructivist theory, Piaget
3. Social cognitive theory, Bandura
4. Socio cultural theory, Vygotsky

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

निम्नलिखित में कौन-सा सिद्धांत और सिद्धांतकार 'प्रेक्षण द्वारा अधिगम' से संबंधित है :

1. व्यवहारवाद का सिद्धांत, स्किनर
2. संरचनावाद का सिद्धांत, पियाजे
3. सामाजिक संज्ञानात्मक सिद्धांत, बन्ड्यूरा
4. सामाजिक-सांस्कृतिक सिद्धांत, व्यगोत्सकी

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=425]

2[Option ID=426]

3[Option ID=427]

4[Option ID=428]

Sl. No.108

QBID:1201008

Given below are two Statements :

Statement I : The direction of flow of emotional energy is changed through the process of redirection and sublimation from an undesirable goal to a socially desirable one.

Statement II : Catharsis is a desirable method in which channels are provided for the release of the emotional energy.

In the light of the above statements, choose the correct answer from the options given below :

1. Both Statement I and Statement II are true.
2. Both Statement I and Statement II are false.
3. Statement I is true but Statement II is false.
4. Statement I is false but Statement II is true.

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन-I : संवेगात्मक ऊर्जा के प्रवाह की दिशा अवांछित लक्ष्य से सामाजिक वांछित लक्ष्य की ओर पुनःनिर्देशन और उदात्तीकरण प्रक्रिया द्वारा परिवर्तित होती है ।

कथन-II : विरेचन एक वांछित विधि है जिसमें संवेगात्मक उर्जा निर्मुक्ति के लिए वाहिकाएं प्रदान की जाती हैं । उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चयन कीजिए :

1. कथन I और II दोनों सत्य हैं।
2. कथन I और II दोनों असत्य हैं।
3. कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है।
4. कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है।

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=429]
2[Option ID=430]
3[Option ID=431]
4[Option ID=432]

Sl. No.109
QBID:1201009

What is the main aim of classroom management?

1. To keep an orderly classroom
2. To establish the primacy of the teacher
3. To sustain a quiet environment
4. To maintain a positive productive learning environment

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

निम्नलिखित में कौन-सा कक्षा प्रबंधन का प्रमुख उद्देश्य है ?

1. कक्षा को सुव्यवस्थित रखना
2. अध्यापक की श्रेष्ठता स्थापित करना
3. शांत वातावरण बनाए रखना
4. सकारात्मक उत्पादनकारी अधिगम वातावरण (परिवेश) बनाए रखना

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=433]
2[Option ID=434]
3[Option ID=435]
4[Option ID=436]

Sl. No.110
QBID:1201010

Match List I with List II

List I (National MOOCs Coordinator)		List II (Programme)	
A.	University Grants Commission (UGC)	I.	Non-Technology post-graduate degree programme
B.	Consortium for Educational Communication	II.	Teacher training programme
C.	NIOS (National Institute of Open Schooling)	III.	Non-Technology under-graduate degree programme
D.	NITTTR, Chennai (National Institute of Technical Teachers Training and Research)	IV.	Out of School Children educational programme from class 9 th to 12 th

Choose the correct answer from the options given below:

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-I, B-III, C-IV, D-II
3. A-III, B-II, C-I, D-IV
4. A-II, B-I, C-IV, D-III

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I (राष्ट्रीय मूक्स (MOOCs) समन्वयक)		सूची II (प्रोग्राम)	
A.	विश्वविद्यालय अनुदान आयोग (वि.अ.आ.)	I.	गैर-प्रौद्योगिकीय परास्नातक उपाधि कार्यक्रम
B.	शैक्षिक संप्रेषण संघ	II.	अध्यापक प्रशिक्षण कार्यक्रम
C.	राष्ट्रीय मुक्त विद्यालयीय शिक्षा संस्थान (एन आई ओ एस)	III.	गैर-प्रौद्योगिकीय स्नातक उपाधि कार्यक्रम
D.	राष्ट्रीय तकनीकी-अध्यापक शिक्षा और शोध संस्थान, चेन्नई	IV.	कक्षा-9 से 12 तक विद्यालय के बाह्य बच्चों के लिए शैक्षिक कार्यक्रम

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-III, B-I, C-IV, D-II
2. A-I, B-III, C-IV, D-II
3. A-III, B-II, C-I, D-IV
4. A-II, B-I, C-IV, D-II

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

- 1[Option ID=437]
2[Option ID=438]
3[Option ID=439]
4[Option ID=440]

Sl. No.111
QBID:1201011

Use of theory in social science research is important as it provides:

1. Contrasting framework
2. Excess literature
3. Justification for research
4. Quantitative data

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

सामाजिक विज्ञान शोध में सिद्धांत का प्रयोग महत्वपूर्ण है क्योंकि यह प्रदान करता है :

1. व्यतिरेकी रूपरेखा (फ्रेमवर्क)
2. अतिरेक साहित्य
3. शोध का औचित्य
4. मात्रात्मक आंकड़े

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=441]

2[Option ID=442]

3[Option ID=443]

4[Option ID=444]

Sl. No.112

QBID:1201012

A sample of respondents which is available to researchers because of their access to the respondents is identified as :

1. Random sampling
2. Quota sampling
3. Snowball sampling
4. Convenience sampling

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

प्रत्यर्थियों (उत्तरदाताओं) का कोई प्रतिदर्श जो शोधकर्ताओं को उत्तरदाताओं तक उनकी पहुँच (सुगम्यता) के कारण उपलब्ध होता है, उसे इस रूप में जाना जाता है :

1. यादृच्छिक प्रतिचयन
2. नियतमात्रात्मक प्रतिचयन
3. स्नोबाल प्रतिचयन
4. सुविधाजनक प्रतिचयन

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=445]

2[Option ID=446]

3[Option ID=447]

4[Option ID=448]

Sl. No.113

QBID:1201013

Which of the following are the steps in systematic review of literature?

- A. Search for archival records
- B. Define the purpose
- C. Assess the relevance of selected studies
- D. Identify the quality of each study
- E. Interview the authors of each study selected

Choose the most appropriate answer from the options given below :

1. A, B and C only
2. B, C and D only
3. C, D and E only
4. A, B and E only

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

निम्नलिखित में कौन साहित्य की व्यवस्थित समीक्षा में पाए जाने वाले चरण हैं ?

- पुरालेखीय प्रलेखों हेतु छानबीन (तलाश)
- उद्देश्य को परिभाषित करना
- चयन किए गए अध्ययनों की प्रासंगिकता निर्धारित करना ।
- प्रत्येक अध्ययन की गुणवत्ता का पता लगाना ।
- प्रत्येक चयनित अध्ययन के लेखकों का साक्षात्कार ।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- केवल A, B, C
- केवल B, C, D
- केवल C, D, E
- केवल A, B, E

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=449]

2[Option ID=450]

3[Option ID=451]

4[Option ID=452]

Sl. No.114
QBID:1201014

Given below are two statements :

Statement I : Quantitative research lays emphasis on the generalisability of findings.

Statement II : Probability sampling does not generate a representative sample.

In the light of the above statements, choose the correct answer from the options given below :

- Both Statement I and Statement II are true
- Both Statement I and Statement II are false
- Statement I is true but Statement II is false
- Statement I is false but Statement II is true

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन I : परिमाणात्मक शोध परिणामों (निष्कर्षों) की सामान्यकरणीयता पर बल देता है ।

कथन II : प्रायिकता प्रतिचयन से कोई प्रतिनिधिक प्रतिदर्श नहीं उत्पन्न होता है ।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- कथन I और II दोनों सत्य हैं
- कथन I और II दोनों असत्य हैं
- कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है
- कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=453]

2[Option ID=454]

3[Option ID=455]

4[Option ID=456]

Sl. No.115
QBID:1201015

Given below are two statements :

Statement I : In probability sampling, it is not necessary that all the members of population have an equal opportunity to be the part of the sample.

Statement II : Non probability sampling method is not a fixed or predefined selection process.

In the light of the above statements, choose the correct answer from the options given below :

1. Both Statement I and Statement II are true
2. Both Statement I and Statement II are false
3. Statement I is true but Statement II is false
4. Statement I is false but Statement II is true

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन I : प्रायिकता प्रतिचयन में यह आवश्यक नहीं है कि जनसंख्या के सभी सदस्यों को प्रतिदर्श में समान रूप से शामिल होने का अवसर प्राप्त हो ।

कथन II : गैर-प्रायिकता प्रतिचयन विधि एक निश्चित अथवा पूर्व-परिभाषित चयन प्रक्रिया नहीं है ।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. कथन I और II दोनों सत्य हैं
2. कथन I और II दोनों असत्य हैं
3. कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है
4. कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=457]
2[Option ID=458]
3[Option ID=459]
4[Option ID=460]

Sl. No.116
QBID:1201016

Language for communication is a product of :

1. Laboratory simulation
2. Religious affiliations
3. Everyday life
4. Elitist preference

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

संप्रेषण के लिए भाषा निम्नांकित में से किसका एक उत्पाद (परिणाम) है ?

1. प्रयोगशाला अनुरूपण
2. धार्मिक संबंधन
3. दैनंदिन जीवन
4. अभिजात्यवादी वरीयता

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=461]
2[Option ID=462]
3[Option ID=463]
4[Option ID=464]

Sl. No.117
QBID:1201017

By creating a bunch of expectations, mass media induce which of the following among audiences:

1. Professionalism
2. Preference for corrupt practices
3. Political positivity
4. Self-fulfilling prophecy

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

ढेर सारी अपेक्षाओं को उत्पन्न (सृजन) करके जनसंचार माध्यम (मॉसमीडिया) दर्शकों/श्रोताओं में निम्नांकित में से क्या प्रेरित करते हैं ?

1. व्यावसायिकता
2. भ्रष्ट व्यवहारों हेतु वरीयता
3. राजनीतिक सकारात्मकता
4. आत्म-पालनकारी भविष्यवाणी

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=465]
2[Option ID=466]
3[Option ID=467]
4[Option ID=468]

Sl. No.118
QBID:1201018

Human communication involves which of the following factors ?

- A. Building symbols
- B. Using symbols
- C. Manipulating symbols
- D. Exclusion of Culture
- E. Non-use of symbols

Choose the correct answer from the options given below:

1. A, B and C only
2. B, C and D only
3. C, D and E only
4. A, C and E only

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

मानव संप्रेषण में निम्नालिखित कौन-से कारक शामिल होते हैं ?

- A. प्रतीकों का निर्माण करना ।
- B. प्रतीकों का प्रयोग करना ।
- C. प्रतीकों का हेर-फेर
- D. संस्कृति का अपवर्जन
- E. प्रतीकों का गैर-प्रयोग

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. केवल A, B, और C
2. केवल B, C, और D
3. केवल C, D, और E
4. केवल A, C, और E

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=469]
2[Option ID=470]
3[Option ID=471]
4[Option ID=472]

Sl. No.119
QBID:1201019

Given below are two statements :

Statement I : Communicative language is the means of transmission of our values and social norms.

Statement II : Language defines and communicates the world around us.

In the light of the above statements, choose the correct answer from the options given below :

1. Both Statement I and Statement II are true
2. Both Statement I and Statement II are false
3. Statement I is true but Statement II is false
4. Statement I is false but Statement II is true

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन I : संप्रेषणात्मक भाषा हमारे मूल्यों एवं सामाजिक मानकों के हस्तान्तरण का साधन है ।

कथन II : भाषा हमारे आस-पास की दुनिया को परिभाषित एवं संप्रेषित करती है ।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. कथन I और II दोनों सत्य हैं
2. कथन I और II दोनों असत्य हैं
3. कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है
4. कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=473]
2[Option ID=474]
3[Option ID=475]
4[Option ID=476]

Sl. No.120
QBID:1201020

Given below are two statements :

Statement I : Communication can create a 'feel good' factor among receivers.

Statement II : Communication can be used as an instrument to divide and alienate the receivers.

In the light of the above statements, choose the correct answer from the options given below :

1. Both Statement I and Statement II are true
2. Both Statement I and Statement II are false
3. Statement I is true but Statement II is false
4. Statement I is false but Statement II is true

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन I : संप्रेषण प्राप्तकर्ताओं में "सुखद अनुभूति" (फीलगुड) कारक उत्पन्न कर सकता है ।

कथन II : संप्रेषण का उपयोग प्राप्तकर्ताओं को बाँटने एवं दूर करने हेतु एक साधन के रूप में किया जा सकता है।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. कथन I और II दोनों सत्य हैं
2. कथन I और II दोनों असत्य हैं
3. कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है
4. कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=477]

2[Option ID=478]

3[Option ID=479]

4[Option ID=480]

Sl. No.121

QBID:1201021

Consider the series given below :

-5, -3, -5, -2, -5, -1, -5, P, -5, Q, _____

The values of P and Q i.e. (P,Q) are

1. (-5, -2)
2. (-2, -5)
3. (0, 1)
4. (1, 1)

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

नीची दी गई श्रृंखला पर विचार कीजिए :

-5, -3, -5, -2, -5, -1, -5, P, -5, Q, _____.

P और Q के मान अर्थात (P, Q) क्या होगा ?

1. (-5, -2)
2. (-2, -2)
3. (0, 1)
4. (1, 1)

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=481]

2[Option ID=482]

3[Option ID=483]

4[Option ID=484]

Sl. No.122

QBID:1201022

10 persons can cut 7 trees in 14 days. In how many days can 16 persons cut 12 trees?

1. 16 days
2. 13 days
3. 15 days
4. 12 days

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

10 व्यक्ति 7 पेड़ों को 14 दिनों में काट सकते हैं। 16 व्यक्ति 12 पेड़ों को कितने दिनों में काट सकते हैं ?

1. 16 दिन
2. 13 दिन
3. 15 दिन
4. 12 दिन

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=485]
2[Option ID=486]
3[Option ID=487]
4[Option ID=488]

Sl. No.123
QBID:1201023

The average age of a family of 5 members, three years ago, was 17 years. In spite of the birth of a child in the family during these 3 years the present average age of the family remains the same. What is the present age of the child ?

1. 2 years
2. 3 years
3. 2.5 years
4. 3.5 years

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

तीन वर्ष पूर्व 5 सदस्यों के एक परिवार की औसत आयु 17 वर्ष थी इन तीन वर्षों की अवधि में परिवार में एक बच्चे के जन्म के पश्चात भी परिवार की वर्तमान औसत आयु वही बनी रहती है। बच्चे की वर्तमान आयु क्या है ?

1. 2 वर्ष
2. 3 वर्ष
3. 2.5 वर्ष
4. 3.5 वर्ष

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=489]
2[Option ID=490]
3[Option ID=491]
4[Option ID=492]

Sl. No.124
QBID:1201024

Find a single discount equivalent to two successive discounts of 10% and 20%.

1. 27%
2. 28%
3. 30%
4. 25%

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

10% और 20% की दो क्रमिक छूटों के बराबर एकल छूट ज्ञात कीजिए :

1. 27 %
2. 28 %
3. 30 %
4. 25 %

- (1) 1

- (2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=493]
2[Option ID=494]
3[Option ID=495]
4[Option ID=496]

Sl. No.125
QBID:1201025

A person walks 30 meters North, then turns right and walks 30 meters. He then turns right and walks 45 meters. Then he turns left and walks 15 meters. Again he turns left and walks 15 meters. In which direction and how far is the person from his starting point ?

1. 45 meters, west
2. 35 meters, east
3. 35 meters, west
4. 45 meters, east

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

एक व्यक्ति 30 मीटर उत्तर की ओर चलता है, फिर दाहिनी ओर मुड़ता है और 30 मीटर चलता है। वह फिर दाहिनी ओर मुड़ता है और 45 मीटर चलता है। फिर वह बाँयी ओर मुड़ता है और 15 मीटर चलता है। एकबार फिर बाँयी ओर मुड़ता है और 15 मीटर चलता है। अपने आरंभिक बिन्दु से व्यक्ति कितनी दूर और किस दिशा में है ?

1. 45 मीटर, पश्चिम
2. 35 मीटर, पूर्व
3. 35 मीटर, पश्चिम
4. 45 मीटर, पूर्व

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=497]
2[Option ID=498]
3[Option ID=499]
4[Option ID=500]

Sl. No.126
QBID:1201026

Which informal fallacy is committed in the following statement - "Of course you want to buy XYZ toothpaste. There must be a reason, why, 90 per cent of India brushes with XYZ toothpaste"

1. Slippery slope
2. Hasty generalization
3. Argumentum ad populum
4. Strawman Fallacy

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

निम्नलिखित कथन में कौनसा अनौपचारिक तर्क-दोष है - "आप निसंदेह रूप से XYZ टूथपेस्ट का क्रय करना चाहते हैं। क्योंकि किसी कारणवश भारत में 90 प्रतिशत व्यक्ति XYZ टूथपेस्ट से ब्रश करते हैं ?

1. फिसलनयुक्त ढलान (स्लिपरी स्लोप)
2. अविचारी सामान्यीकरण
3. लोकोत्तेजक युक्ति
4. घास पुतला (स्ट्रॉमैन) तर्क-दोष

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=501]

2[Option ID=502]
3[Option ID=503]
4[Option ID=504]

Sl. No.127
QBID:1201027

Which of the following statements is logically equivalent to the statement - "All women are honest human beings"

1. Some women are non-honest human beings.
2. Some honest human beings are women.
3. Some women are honest human beings.
4. No women are non-honest human beings.

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

निम्नलिखित में से कौनसा कथन तार्किक रूप से इस कथन के समतुल्य है - "सभी महिलाएं ईमानदार मानव हैं।"

1. कुछ महिलाएं गैर-ईमानदार मानव हैं।
2. कुछ ईमानदार मानव महिलाएं हैं।
3. कुछ महिलाएं ईमानदार मानव हैं।
4. कोई भी महिला गैर-ईमानदार मानव नहीं है।

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=505]
2[Option ID=506]
3[Option ID=507]
4[Option ID=508]

Sl. No.128
QBID:1201028

Which of the following statements is contradictory to the statement - "Some birds are mammals"?

1. Some mammals are not birds.
2. Some birds are not mammals.
3. Some mammals are birds.
4. No birds are mammals.

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

निम्नलिखित में से कौनसा कथन इस कथन - "कुछ पक्षी स्तनधारी हैं।" का व्याघाती है?

1. कुछ स्तनधारी, पक्षी नहीं हैं।
2. कुछ पक्षी स्तनधारी नहीं हैं।
3. कुछ स्तनधारी, पक्षी हैं।
4. कोई भी पक्षी स्तनधारी नहीं है।

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=509]
2[Option ID=510]
3[Option ID=511]
4[Option ID=512]

Sl. No.129
QBID:1201029

If the statement - "Some animals are not birds" is given as false, then which of the following statements can be immediately inferred to be false?

1. All animals are birds.
2. No animals are birds.
3. Some animals are birds.
4. Some animals can fly.

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

यदि इस वाक्य - "कुछ पशु पक्षी नहीं हैं" को असत्य के रूप में दिया गया है तो निम्नलिखित में से किस कथन के बारे में तात्कालिक रूप से असत्य होने का अनुमान किया जा सकता है ?

1. सभी पशु पक्षी हैं ।
2. कोई भी पशु पक्षी नहीं है ।
3. कुछ पशु पक्षी हैं ।
4. कुछ पशु उड़ सकते हैं ।

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=513]
2[Option ID=514]
3[Option ID=515]
4[Option ID=516]

Sl. No.130
QBID:1201030

Given below are two statements :

Statement I : Indian logic treats induction and deduction as separate processes.

Statement II : Indian logic does not reject the verbalist view of logic.

In the light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below:

1. Both Statement I and Statement II are correct
2. Both Statement I and Statement II are incorrect
3. Statement I is correct but Statement II is incorrect
4. Statement I is incorrect but Statement II is correct

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन I : भारतीय तर्कशास्त्र आगमन और निगमन को पृथक प्रक्रियाएं मानता है ।

कथन II : भारतीय तर्कशास्त्र, तर्कशास्त्र के शाब्दिक दृष्टिकोण को निरस्त नहीं करता है ।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

1. कथन I और II दोनों सही हैं
2. कथन I और II दोनों गलत हैं
3. कथन I सही है, लेकिन कथन II गलत है
4. कथन I गलत है, लेकिन कथन II सही है

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=517]
2[Option ID=518]
3[Option ID=519]
4[Option ID=520]

Sl. No.131
QBID:1201031

An Indian company designs a mobile application to process staff records. In each record, 10 bits are used to store staff ID and 20 bytes are used to store staff names. How many staff records can the mobile application support?

1. 2^{10}
2. 2^{12}
3. 2^{22}
4. 2^{32}

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

एक भारतीय कंपनी स्टाफ के अभिलेखों को संसाधित करने के लिए मोबाइल एप्लीकेशन का अभिकल्प तैयार करती है। प्रत्येक अभिलेख में स्टाफ के पहचान पत्र के भंडारण के लिए 10 बिट और स्टाफ के नाम संचयन के लिए 20 बाइट का प्रयोग किया जाता है। तो बताएं कि मोबाइल एप्लीकेशन में कितने स्टाफ के, अभिलेख अंतर्विष्ट हो सकते हैं :

1. 2^{10}
2. 2^{12}
3. 2^{22}
4. 2^{32}

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=521]
2[Option ID=522]
3[Option ID=523]
4[Option ID=524]

Sl. No.132
QBID:1201032

The action of sending text messages to fraudulently obtain another person's Bank details is called:

1. Phishing
2. Pharming
3. Spamming
4. Smishing

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

कपटपूर्वक किसी अन्य व्यक्ति का बैंककारी ब्यौरा प्राप्त करने के लिए पाठ्य संदेश प्रेषित करने की क्रिया कहलाती है :

1. फिशिंग
2. फार्मिंग
3. स्पैमिंग
4. स्मीशिंग

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=525]
2[Option ID=526]
3[Option ID=527]
4[Option ID=528]

Sl. No.133
QBID:1201033

What are the main benefits of using an SSD rather than an HDD?

- A. SSD uses spinning disks and is thus more reliable.
- B. SSD is considerably lighter and has a lower power consumption.
- C. SSD accesses data considerably faster.

Choose the correct answer from the options given below :

- 1. A and B only
- 2. A and C only
- 3. B and C only
- 4. A, B and C

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

HDD की बजाय SSD प्रयोग करने के मुख्य लाभ क्या है :

- A. SSD में घूर्णन चक्रिका (स्पिनिंग डिस्क) का प्रयोग होता है और इस प्रकार यह अधिक विश्वसनीय है ।
- B. SSD बहुत अधिक हल्का होता है और इसमें विद्युत की कम खपत होती है ।
- C. SSD में बहुत तेजी से दत्त (डाटा) का अभिगम होता है ।

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- 1. केवल A और B
- 2. केवल A और C
- 3. केवल B और C
- 4. A, B और C

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

- 1[Option ID=529]
- 2[Option ID=530]
- 3[Option ID=531]
- 4[Option ID=532]

Sl. No.134
QBID:1201034

Match List I with List II

LIST I (Statement)	List II (Value)
A. Number of bytes formed from 8 bits	I. 6
B. Base-10 (denary) value of the binary number : 110	II. 4
C. If there are 2^P bytes in 1 mega byte, then what is the value of P ?	III. 1
D. An ISP company advertises its broadband download speed as 128 mega bits per second. How many 4-mega byte files can be downloaded per second using the company's broad band?	IV. 20

Choose the correct answer from the options given below:

- 1. A-III, B-IV, C-I, D-II
- 2. A-II, B-I, C-IV, D-III
- 3. A-III, B-I, C-IV, D-II
- 4. A-IV, B-III, C-I, D-II

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

सूची I का सूची II से मिलान कीजिए

सूची I (कथन)		सूची II (मान)	
A.	8 बिट से निर्मित बाइट की संख्या	I.	6
B.	द्विआधारी संख्या 110 का बेस-10 (दशाधारी) मान	II.	4
C.	यदि 1 मेगाबाइट में 2^P बाइट हैं तो P का मान क्या है ?	III.	1
D.	कोई आईएसपी कंपनी अपने विज्ञापन में बताती है कि इसका ब्रॉडबैंड डाउनलोड स्पीड 128 मेगाबिट प्रति सेकण्ड है तो कंपनी के ब्रॉडबैंड का प्रयोग कर प्रति सेकण्ड 4 मेगाबाइट की कितनी फाइलें डाउनलोड की जा सकती हैं।	IV.	20

निम्नलिखित विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A-III B-IV, C-I, D-II
2. A-II, B-I, C-IV, D-III
3. A-III, B-I, C-IV, D-II
4. A-IV, B-III, C-II, D-II

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=533]
2[Option ID=534]
3[Option ID=535]
4[Option ID=536]

Sl. No.135
QBID:1201035

Given below are two statements :

Statement I : Entries in blogs are organized from most recent to least recent.

Statement II : Hits are the number of occasions where key words in a search engine match up with websites/web pages.

In the light of the above statements, choose the correct answer from the options given below :

1. Both statement I and Statement II are true
2. Both Statement I and Statement II are false
3. Statement I is true but Statement II is false
4. Statement I is false but Statement II is true

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन I : ब्लॉग में प्रविष्टियों का विन्यास सर्वाधिक नवीन से अल्पतम नवीन के क्रम में किया जाता है।

कथन II : किसी सर्च इंजन में की-वर्ड की संख्या जितनी बार वेबसाइट / वेबपेज के साथ सुमेलित होती है वह हिट कहलाती है।

In the light of the above statements, choose the correct answer from the option given below :

1. कथन I और कथन II दोनों सत्य हैं।
2. कथन I और कथन II दोनों असत्य हैं।
3. कथन I सत्य है लेकिन कथन II असत्य है।
4. कथन I असत्य है लेकिन कथन II सत्य है।

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=537]

2[Option ID=538]
3[Option ID=539]
4[Option ID=540]

Sl. No.136
QBID:1201036

Given below are two statements :

Statement I : Most of the hazardous landslides are induced by earthquakes.

Statement II : All landslides involve falling of earth material under shear stress.

In the light of the above statements, choose the correct answer from the options given below :

1. Both statement I and Statement II are true
2. Both Statement I and Statement II are false
3. Statement I is true but Statement II is false
4. Statement I is false but Statement II is true

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन I : अधिकांश खतरनाक भूस्खलन, भूकंपों से अभिप्रेरित होते हैं ।

कथन II : सभी भूस्खलनों में अपरूपण दाब के अन्तर्गत भू-सामग्री का गिरना पाया जाता है ।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. कथन I और II दोनों सत्य हैं
2. कथन I और II दोनों असत्य हैं
3. कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है
4. कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=541]
2[Option ID=542]
3[Option ID=543]
4[Option ID=544]

Sl. No.137
QBID:1201037

Given below are two statements :

Statement I : It is relatively easier to monitor and regulate water pollution caused by nonpoint sources than point sources.

Statement II : Nonpoint sources of water pollution may be fairly uniform and predictable throughout the year.

In the light of the above statements, choose the correct answer from the options given below :

1. Both statement I and Statement II are true
2. Both Statement I and Statement II are false
3. Statement I is true but Statement II is false
4. Statement I is false but Statement II is true

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन I : बिंदु स्रोतों की अपेक्षा गैर-बिंदु (नॉन प्वाइंट) स्रोतों से उत्पन्न होने वाले जल प्रदूषण की निगरानी (मानीटर) एवं नियंत्रण करना अपेक्षाकृत आसान है ।

कथन II : जलप्रदूषण के गैर-बिंदु (नॉन प्वाइंट) स्रोत पूर्ण रूपसे एक समान और पूरे वर्ष पूर्वानुमेय हो सकते हैं ।
उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. कथन I और II दोनों सत्य हैं
2. कथन I और II दोनों असत्य हैं
3. कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है
4. कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=545]
2[Option ID=546]
3[Option ID=547]
4[Option ID=548]

Sl. No.138
QBID:1201038

Given below are two statements :

Statement I : By 2025, two-thirds of world's people will be living in water stressed countries.

Statement II : Growth of water withdrawal and consumption in Industrial sector is going to overtake that in Agriculture sector by 2025.

In the light of the above statements, choose the correct answer from the options given below :

1. Both statement I and Statement II are true
2. Both Statement I and Statement II are false
3. Statement I is true but Statement II is false
4. Statement I is false but Statement II is true

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

नीचे दो कथन दिए गए हैं :

कथन I : विश्व जनसंख्या के दो तिहाई लोग वर्ष 2025 तक, जल-अभावग्रस्त देशों में रह रहे होंगे ।

कथन II : औद्योगिक क्षेत्र में जल-दोहना (निकासी) और उसके उपभोग में वृद्धि, वर्ष 2025 तक कृषिक्षेत्र में होनेवाले उपयोग से अधिक होने जा रही है ।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. कथन I और II दोनों सत्य हैं
2. कथन I और II दोनों असत्य हैं
3. कथन I सत्य है, लेकिन कथन II असत्य है
4. कथन I असत्य है, लेकिन कथन II सत्य है

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=549]
2[Option ID=550]
3[Option ID=551]
4[Option ID=552]

Sl. No.139
QBID:1201039

Given below are two statements : One is labelled as Assertion A and the other is labelled as Reason R:

Assertion A : Kyoto Protocol exempted countries such as India and China from rolling back their Greenhouse Gas emissions by about 5% below 1990 levels by 2012.

Reason R : Exemption was given to India and China as their contribution to total Green House Gas emissions of the world was insignificant in 1997.

In the light of the above statements, choose the correct answer from the options given low :

1. Both A and R are true and R is the correct explanation of A
2. Both A and R are true but R is not the correct explanation of A
3. A is true but R is false
4. A is false but R is true

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

नीचे दो कथन दीए गए हैं : एक अभिकथन (Assertion A) के रूप में लिखित है तो दूसरा उसके कारण (Reason R) के रूप में;

अभिकथन A : क्योटो प्रोटोकॉल से भारत और चीन जैसे देशों को उनके द्वारा किए जाने वाले हरित गृह (ग्रीन हाउस) गैस उत्सर्जन में वर्ष 2012 तक, 1990 के स्तर से 5% नीचे कम किए जाने के संबंध में छूट प्राप्त थी ।

कारण R : भारत और चीन को यह छूट इसलिए प्रदान की गयी थी क्योंकि विश्व की कुल हरित गृह गैस उत्सर्जन में उनका योगदान वर्ष 1997 में बहुत कम (महत्वहीन) था ।

उपरोक्त कथन के आलोक में, नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. A और R दोनों सत्य हैं और R, A की सही व्याख्या है
2. A और R दोनों सत्य हैं, लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है
3. A सत्य है, लेकिन R असत्य है
4. A असत्य है, लेकिन R सत्य है

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=553]

2[Option ID=554]

3[Option ID=555]

4[Option ID=556]

Sl. No.140

QBID:1201040

Sources of heat of geothermal energy are

- A. Radioactive decay of unstable elements
- B. Nuclear fusion
- C. Magma
- D. Temperature gradient inside earth
- E. Oceanic circulation

Choose the correct answer from the options given below :

1. A, B and C only
2. B, C and D only
3. A, C and D only
4. C, D and E only

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

भू-तापीय ऊर्जा की उष्मा के स्रोत हैं :

- A. अस्थायी तत्वों का रेडियोसक्रिय क्षय
- B. नाभिकीय संलयन
- C. मैग्मा
- D. पृथ्वी के अन्दर तापमान प्रवणता
- E. महासागरीय चक्रण

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

1. केवल A, B और C
2. केवल B, C और D
3. केवल A, C और D
4. केवल C, D और E

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=557]

2[Option ID=558]

3[Option ID=559]

4[Option ID=560]

Sl. No.141
QBID:1201041

According to NEP 2020, which of the following will not be the function of National Educational Technology Forum (NETF) ?

1. To envision strategic thrust areas in educational technology
2. To build intellectual and institutional capacities in educational technology
3. To provide grants for setting up educational technology centers in central government institutions
4. To articulate new directions for research and innovation in educational technology.

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

नयी शिक्षा नीति 2020 के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-सा राष्ट्रीय शैक्षिक प्रौद्योगिकी फोरम (एनईटीएफ) का कार्य नहीं होगा ?

1. शैक्षणिक प्रौद्योगिकी में रणनीतिक प्रमुख क्षेत्रों पर विचार करना ।
2. शैक्षणिक प्रौद्योगिकी में बौद्धिक एवं संस्थानिक क्षमताओं को निर्मित करना ।
3. केन्द्रीय सरकारी संस्थानों में शैक्षणिक प्रौद्योगिकी केन्द्रों को स्थापित करने हेतु अनुदान करना ।
4. शैक्षणिक प्रौद्योगिकी में शोध एवं नवाचार हेतु नये निर्देशों की व्याख्या करना ।

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=561]

2[Option ID=562]

3[Option ID=563]

4[Option ID=564]

Sl. No.142
QBID:1201042

National Skill Qualification Framework (NSQF) is a competency based framework that organizes all qualifications according to a series of levels of

- A. Knowledge
- B. Understanding
- C. Skills
- D. Attitude
- E. Aptitude

Choose the correct answer from the options given below :

- 1. B, D and E only
- 2. A, C and E only
- 3. B, C and D only
- 4. A, B and D only

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

राष्ट्रीय कौशल योग्यता फ्रेमवर्क (एनएसक्यूएफ) एक क्षमता आधारित फ्रेमवर्क है जो कि, निर्मांकित किस स्तर की श्रृंखला के अनुसार सभी योग्यताओं को संगठित करता है ।

- A. ज्ञान
- B. समझ
- C. कौशल
- D. अभिवृत्ति
- E. अभिक्षमता

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिए :

- 1. केवल B, D, और E
- 2. केवल A, C, और E
- 3. केवल B, C, और D
- 4. केवल A, B, और D

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=565]

2[Option ID=566]

3[Option ID=567]

4[Option ID=568]

Sl. No.143

QBID:1201043

What is the full form of NHERC?

- 1. National Higher Education Review Council
- 2. National Higher Education Repository Council
- 3. National Higher Education Regulatory Council
- 4. National Higher Education Regulatory Complex

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

एनएचईआरसी का पूर्ण रूप क्या है ?

- 1. नेशनल हायर एज्युकेशन रिव्यू काउंसिल
- 2. नेशनल हायर एज्युकेशन रिपॉजिटरी काउंसिल
- 3. नेशनल हायर एज्युकेशन रेग्युलेटरी काउंसिल
- 4. नेशनल हायर एज्युकेशन रेगुलेटरी कॉम्प्लेक्स

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

1[Option ID=569]
2[Option ID=570]
3[Option ID=571]
4[Option ID=572]

Sl. No.144
QBID:1201044

Who among the following gave us the names of the twelve divisions of the solar zodiac and whose calculation of the earth's circumference was not off the mark?

1. Īśvarakṛṣṇa
2. Āryabhaṭa
3. Bhāskarācārya
4. Brahma Gupta

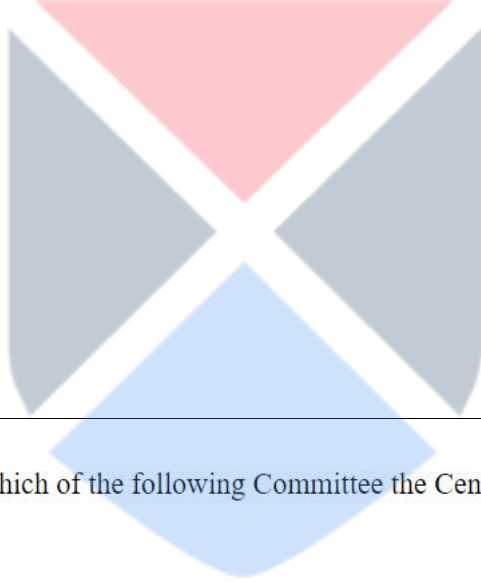
- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

निम्नलिखित में से किसने सौर राशि (सोलर जोडियाक) के 12 भागों का नामकरण किया और जिनके द्वारा की गयी पृथ्वी की परिधि की गणना सत्य होने के निकट थी ?

1. ईश्वरकृष्ण
2. आर्यभट
3. भास्कराचार्य
4. ब्रह्मगुप्त

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

1[Option ID=573]
2[Option ID=574]
3[Option ID=575]
4[Option ID=576]



Sl. No.145
QBID:1201045

Following the recommendations of which of the following Committee the Central Advisory Board of Education (CABE) was revived in 1935 ?

1. S.H. Wood Committee
2. Hartog Committee
3. Wood-Abbot Committee
4. Sadlar Committee

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

निम्नलिखित किस समिति की संस्तुति के आधार पर केन्द्रीय शिक्षा सलाहकारी बोर्ड (सीएबीई) को वर्ष 1935 में पुनः चालू किया गया ?

1. एस. एच. वुड समिति (कमेटी)
2. हार्टोग समिति
3. वुड - एबॉट समिति
4. सैडलर समिति

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

1[Option ID=577]
2[Option ID=578]

Read the following passage and select the most appropriate option for question :

Reputed author Illich is best known for his sharp criticism of the deleterious character of expert-based institutions. These ranged from medicine and education to energy and transportation. The disempowering effects of feminization of work and the narrowing down of gender struggles to a matter of individual economic and political equality were also there. His book, tools for conviviality summarised many of his critiques. They were set in the context of a political vision, namely, the reconstruction of convivial modes of living. He termed it as 'conviviality'. The book was self-consciously written as an epilogue to the industrial era. The conviction behind it was that in the advanced stage of mass production, any society produces its own destruction. His key concept was related to the industrial mode of production. He averred that industrial tools beyond a point would damage people and environment. The steady erosion of limits started in the seventeenth century with the harnessing of energy. Added to it was the progressive elimination of time and space, that gained force with the industrial Revolution. It accomplished a complete restructuring of society in the twentieth century, aided by tools and technologies of specialized knowledge.

नीचे दिए गए गद्यांश को पढ़िए और प्रश्न का उपयुक्त उत्तर दीजिए :

प्रतिष्ठित लेखक इलिच विशेषज्ञता - आधारित संस्थानों के क्षतिकर अभिलक्षण की अपनी तीव्र आलोचना के लिए विख्यात हैं। इसका विस्तार औषधि, शिक्षा, ऊर्जा से लेकर परिवहन तक था। कार्य के प्रबलन के प्रभावों का विशसक्तिकरण और लैंगिक संघर्षों के न्यूनीकरण/संकुचन से लेकर व्यक्तिगत आर्थिक और राजनीतिक समता के मुद्दे भी यहाँ थे। उनकी पुस्तक 'टूल्स फार कानविविलिटी' में उनकी अनेक आलोचनाओं का सार प्रस्तुत किया गया है वे राजनीतिक दृष्टि के संदर्भ जैसे - जीवन के विनोदशील माध्यमों के पुनर्निमाण के रूप में संयोजित थे। उन्होंने इसके लिए 'विनोदशीलता' शब्द प्रतिपादित किया। यह पुस्तक औद्योगिक काल के उपसंहार के रूप में आत्मचेतना के साथ लिखी गयी थी। इसके पीछे रूढ़ धारणा यह थी कि विपुल उत्पादन का उन्नत चरण किसी समाज में उसके स्वयं के विनाश का कारक पैदा करता है। उनकी मुख्य अवधारणा उत्पादन के औद्योगिकीय उत्पादन रीति से संबंधित थी। उन्होंने दृढ़ता के साथ कहा कि एक बिंदु के बाद औद्योगिक उपकरण जन और पर्यावरण को क्षति पहुंचाएंगे। सत्रहवीं शताब्दी में उर्जा के दोहन के साथ सीमित संसाधनों का सतत क्षरण आरंभ हो गया। इसके अलावा समय और स्थान के बहिष्करण से इसे और बल मिला जो औद्योगिक क्रांति के साथ प्रबल हुआ। बीसवीं शताब्दी में विशेषीकृत ज्ञान के उपकरणों तथा प्रौद्योगिकियों के सहयोग से समाज की पुनर्संरचना का कार्य पूर्ण हुआ।

What was the criticism of Illich on expert-based institutions?

1. Non-professionalism in sectors like medicine and transport
2. Too much expertise in the field of education
3. Adverse effects of feminization of work
4. Danger to economic progress.

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

विशेषज्ञ - आधारित संस्थानों पर इलिच की अलोचना क्या थी ?

1. औषधि और परिवहन जैसे क्षेत्रों में गैर-व्यावसायिकता
2. शिक्षा के क्षेत्र में बहुत अधिक विशेषज्ञता
3. कार्य के स्त्रीलिंगीकरण के प्रतिकूल प्रभाव
4. आर्थिक प्रगति को खतरा

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

Read the following passage and select the most appropriate option for question :

Reputed author Illich is best known for his sharp criticism of the deleterious character of expert-based institutions. These ranged from medicine and education to energy and transportation. The disempowering effects of feminization of work and the narrowing down of gender struggles to a matter of individual economic and political equality were also there. His book, tools for conviviality summarised many of his critiques. They were set in the context of a political vision, namely, the reconstruction of convivial modes of living. He termed it as 'conviviality'. The book was self-consciously written as an epilogue to the industrial era. The conviction behind it was that in the advanced stage of mass production, any society produces its own destruction. His key concept was related to the industrial mode of production. He averred that industrial tools beyond a point would damage people and environment. The steady erosion of limits started in the seventeenth century with the harnessing of energy. Added to it was the progressive elimination of time and space, that gained force with the industrial Revolution. It accomplished a complete restructuring of society in the twentieth century, aided by tools and technologies of specialized knowledge.

नीचे दिए गए गद्यांश को पढ़िए और प्रश्न का उपयुक्त उत्तर दीजिए :

प्रतिष्ठित लेखक इलिच विशेषज्ञता - आधारित संस्थानों के क्षतिकर अभिलक्षण की अपनी तीव्र आलोचना के लिए विख्यात हैं। इसका विस्तार औषधि, शिक्षा, ऊर्जा से लेकर परिवहन तक था। कार्य के प्रबलन के प्रभावों का विशसक्तिकरण और लैंगिक संघर्षों के न्यूनीकरण/संकुचन से लेकर व्यक्तिगत आर्थिक और राजनीतिक समता के मुद्दे भी यहाँ थे। उनकी पुस्तक 'टूल्स फार कानविविलिटी' में उनकी अनेक आलोचनाओं का सार प्रस्तुत किया गया है वे राजनीतिक दृष्टि के संदर्भ जैसे - जीवन के विनोदशील माध्यमों के पुनर्निर्माण के रूप में संयोजित थे। उन्होंने इसके लिए 'विनोदशीलता' शब्द प्रतिपादित किया। यह पुस्तक औद्योगिक काल के उपसंहार के रूप में आत्मचेतना के साथ लिखी गयी थी। इसके पीछे रूढ़ धारणा यह थी कि विपुल उत्पादन का उन्नत चरण किसी समाज में उसके स्वयं के विनाश का कारक पैदा करता है। उनकी मुख्य अवधारणा उत्पादन के औद्योगिकीय उत्पादन रीति से संबंधित थी। उन्होंने दृढ़ता के साथ कहा कि एक बिंदु के बाद औद्योगिक उपकरण जन और पर्यावरण को क्षति पहुंचाएंगे। सत्रहवीं शताब्दी में उर्जा के दोहन के साथ सीमित संसाधनों का सतत क्षरण आरंभ हो गया। इसके अलावा समय और स्थान के बहिष्करण से इसे और बल मिला जो औद्योगिक क्रांति के साथ प्रबल हुआ। बीसवीं शताब्दी में विशेषीकृत ज्ञान के उपकरणों तथा प्रौद्योगिकियों के सहयोग से समाज की पुनर्संरचना का कार्य पूर्ण हुआ।

His critiques were set in the context of:

1. Global historicity
2. Convivial modes of living
3. Self-degradation
4. Ethical norms

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

उनकी समालोचनायें किस संदर्भ में थीं ?

1. भूमंडलीय ऐतिहासिकता
2. जीवन की विनोदशील रीतियाँ
3. स्व-अवक्रमण
4. नैतिक मानदंड

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=585]

2[Option ID=586]

3[Option ID=587]

4[Option ID=588]

Sl. No.148

QBID:1201048

Read the following passage and select the most appropriate option for question :

Reputed author Illich is best known for his sharp criticism of the deleterious character of expert-based institutions. These ranged from medicine and education to energy and transportation. The disempowering effects of feminization of work and the narrowing down of gender struggles to a matter of individual economic and political equality were also there. His book, tools for conviviality summarised many of his critiques. They were set in the context of a political vision, namely, the reconstruction of convivial modes of living. He termed it as 'conviviality'. The book was self-consciously written as an epilogue to the industrial era. The conviction behind it was that in the advanced stage of mass production, any society produces its own destruction. His key concept was related to the industrial mode of production. He averred that industrial tools beyond a point would damage people and environment. The steady erosion of limits started in the seventeenth century with the harnessing of energy. Added to it was the progressive elimination of time and space, that gained force with the industrial Revolution. It accomplished a complete restructuring of society in the twentieth century, aided by tools and technologies of specialized knowledge.

नीचे दिए गए गद्यांश को पढ़िए और प्रश्न का उपयुक्त उत्तर दीजिए :

प्रतिष्ठित लेखक इलिच विशेषज्ञता - आधारित संस्थानों के क्षतिकर अभिलक्षण की अपनी तीव्र आलोचना के लिए विख्यात हैं। इसका विस्तार औषधि, शिक्षा, ऊर्जा से लेकर परिवहन तक था। कार्य के प्रबलन के प्रभावों का विशसक्तिकरण और लैंगिक संघर्षों के न्यूनीकरण/संकुचन से लेकर व्यक्तिगत आर्थिक और राजनीतिक समता के मुद्दे भी यहाँ थे। उनकी पुस्तक 'टूल्स फार कानविवियलिटी' में उनकी अनेक आलोचनाओं का सार प्रस्तुत किया गया है वे राजनीतिक दृष्टि के संदर्भ जैसे - जीवन के विनोदशील माध्यमों के पुनर्निर्माण के रूप में संयोजित थे। उन्होंने इसके लिए 'विनोदशीलता' शब्द प्रतिपादित किया। यह पुस्तक औद्योगिक काल के उपसंहार के रूप में आत्मचेतना के साथ लिखी गयी थी। इसके पीछे रूढ़ धारणा यह थी कि विपुल उत्पादन का उन्नत चरण किसी समाज में उसके स्वयं के विनाश का कारक पैदा करता है। उनकी मुख्य अवधारणा उत्पादन के औद्योगिकीय उत्पादन रीति से संबंधित थी। उन्होंने दृढ़ता के साथ कहा कि एक बिंदु के बाद औद्योगिक उपकरण जन और पर्यावरण को क्षति पहुंचाएंगे। सत्रहवीं शताब्दी में उर्जा के दोहन के साथ सीमित संसाधनों का सतत क्षरण आरंभ हो गया। इसके अलावा समय और स्थान के बहिष्करण से इसे और बल मिला जो औद्योगिक क्रांति के साथ प्रबल हुआ। बीसवीं शताब्दी में विशेषीकृत ज्ञान के उपकरणों तथा प्रौद्योगिकियों के सहयोग से समाज की पुनर्संरचना का कार्य पूर्ण हुआ।

What did Illich foresee in his book ?

1. Industrial Society's self-destruction.
2. More scope for mass production
3. Arrival of advanced industrial society
4. End to all struggles in the world

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

इलिच ने अपनी पुस्तक में किसका पूर्वानुमान किया था ?

1. औद्योगिक समाज का स्व-विनाश
2. विपुल उत्पादन की अधिक संभावनाएं
3. उन्नत औद्योगिक समाज का आगमन
4. विश्व में सभी संघर्षों का अंत

- (1) 1
(2) 2
(3) 3
(4) 4

1[Option ID=589]
2[Option ID=590]
3[Option ID=591]
4[Option ID=592]

Sl. No.149
QBID:1201049

Read the following passage and select the most appropriate option for question :

Reputed author Illich is best known for his sharp criticism of the deleterious character of expert-based institutions. These ranged from medicine and education to energy and transportation. The disempowering effects of feminization of work and the narrowing down of gender struggles to a matter of individual economic and political equality were also there. His book, tools for conviviality summarised many of his critiques. They were set in the context of a political vision, namely, the reconstruction of convivial modes of living. He termed it as 'conviviality'. The book was self-consciously written as an epilogue to the industrial era. The conviction behind it was that in the advanced stage of mass production, any society produces its own destruction. His key concept was related to the industrial mode of production. He averred that industrial tools beyond a point would damage people and environment. The steady erosion of limits started in the seventeenth century with the harnessing of energy. Added to it was the progressive elimination of time and space, that gained force with the industrial Revolution. It accomplished a complete restructuring of society in the twentieth century, aided by tools and technologies of specialized knowledge.

नीचे दिए गए गद्यांश को पढ़िए और प्रश्न का उपयुक्त उत्तर दीजिए :

प्रतिष्ठित लेखक इलिच विशेषज्ञता - आधारित संस्थानों के क्षतिकर अभिलक्षण की अपनी तीव्र आलोचना के लिए विख्यात हैं। इसका विस्तार औषधि, शिक्षा, ऊर्जा से लेकर परिवहन तक था। कार्य के प्रबलन के प्रभावों का विशसक्तिकरण और लैंगिक संघर्षों के न्यूनीकरण/संकुचन से लेकर व्यक्तिगत आर्थिक और राजनीतिक समता के मुद्दे भी यहाँ थे। उनकी पुस्तक 'टूल्स फार कानविविलिटी' में उनकी अनेक आलोचनाओं का सार प्रस्तुत किया गया है वे राजनीतिक दृष्टि के संदर्भ जैसे - जीवन के विनोदशील माध्यमों के पुनर्निर्माण के रूप में संयोजित थे। उन्होंने इसके लिए 'विनोदशीलता' शब्द प्रतिपादित किया। यह पुस्तक औद्योगिक काल के उपसंहार के रूप में आत्मचेतना के साथ लिखी गयी थी। इसके पीछे रूढ़ धारणा यह थी कि विपुल उत्पादन का उन्नत चरण किसी समाज में उसके स्वयं के विनाश का कारक पैदा करता है। उनकी मुख्य अवधारणा उत्पादन के औद्योगिकीय उत्पादन रीति से संबंधित थी। उन्होंने दृढ़ता के साथ कहा कि एक बिंदु के बाद औद्योगिक उपकरण जन और पर्यावरण को क्षति पहुंचाएंगे। सत्रहवीं शताब्दी में उर्जा के दोहन के साथ सीमित संसाधनों का सतत क्षरण आरंभ हो गया। इसके अलावा समय और स्थान के बहिष्करण से इसे और बल मिला जो औद्योगिक क्रांति के साथ प्रबल हुआ। बीसवीं शताब्दी में विशेषीकृत ज्ञान के उपकरणों तथा प्रौद्योगिकियों के सहयोग से समाज की पुनर्संरचना का कार्य पूर्ण हुआ।

The consequence of Industrial Revolution are :

- A. Damage to environment
- B. Restricted use of energy
- C. Conquest of time and space
- D. Minimal use of resources.

Choose the correct answer from the options given below :

- 1. A and B only
- 2. B and C only
- 3. C and D only
- 4. A and C only

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 4

औद्योगिक क्रांति के परिणाम हैं ?

- A. पर्यावरण को खतरा
- B. उर्जा का प्रतिबंधित उपयोग
- C. समय और स्थान की विजय
- D. संसाधनों का न्यूनतम उपयोग

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- 1. केवल A और B
- 2. केवल B और C
- 3. केवल C और D
- 4. केवल A और C

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=593]

2[Option ID=594]

3[Option ID=595]

4[Option ID=596]

Sl. No.150

QBID:1201050

Read the following passage and select the most appropriate option for question :

Reputed author Illich is best known for his sharp criticism of the deleterious character of expert-based institutions. These ranged from medicine and education to energy and transportation. The disempowering effects of feminization of work and the narrowing down of gender struggles to a matter of individual economic and political equality were also there. His book, tools for conviviality summarised many of his critiques. They were set in the context of a political vision, namely, the reconstruction of convivial modes of living. He termed it as 'conviviality'. The book was self-consciously written as an epilogue to the industrial era. The conviction behind it was that in the advanced stage of mass production, any society produces its own destruction. His key concept was related to the industrial mode of production. He averred that industrial tools beyond a point would damage people and environment. The steady erosion of limits started in the seventeenth century with the harnessing of energy. Added to it was the progressive elimination of time and space, that gained force with the industrial Revolution. It accomplished a complete restructuring of society in the twentieth century, aided by tools and technologies of specialized knowledge.

नीचे दिए गए गद्यांश को पढ़िए और प्रश्न का उपयुक्त उत्तर दीजिए :

प्रतिष्ठित लेखक इलिच विशेषज्ञता - आधारित संस्थानों के क्षतिकर अभिलक्षण की अपनी तीव्र आलोचना के लिए विख्यात हैं। इसका विस्तार औषधि, शिक्षा, ऊर्जा से लेकर परिवहन तक था। कार्य के प्रबलन के प्रभावों का विशसक्तिकरण और लैंगिक संघर्षों के न्यूनीकरण/संकुचन से लेकर व्यक्तिगत आर्थिक और राजनीतिक समता के मुद्दे भी यहाँ थे। उनकी पुस्तक 'टूल्स फार कानविविलिटी' में उनकी अनेक आलोचनाओं का सार प्रस्तुत किया गया है वे राजनीतिक दृष्टि के संदर्भ जैसे - जीवन के विनोदशील माध्यमों के पुनर्निर्माण के रूप में संयोजित थे। उन्होंने इसके लिए 'विनोदशीलता' शब्द प्रतिपादित किया। यह पुस्तक औद्योगिक काल के उपसंहार के रूप में आत्मचेतना के साथ लिखी गयी थी। इसके पीछे रूढ़ धारणा यह थी कि विपुल उत्पादन का उन्नत चरण किसी समाज में उसके स्वयं के विनाश का कारक पैदा करता है। उनकी मुख्य अवधारणा उत्पादन के औद्योगिकीय उत्पादन रीति से संबंधित थी। उन्होंने दृढ़ता के साथ कहा कि एक बिंदु के बाद औद्योगिक उपकरण जन और पर्यावरण को क्षति पहुंचाएंगे। सत्रहवीं शताब्दी में उर्जा के दोहन के साथ सीमित संसाधनों का सतत क्षरण आरंभ हो गया। इसके अलावा समय और स्थान के बहिष्करण से इसे और बल मिला जो औद्योगिक क्रांति के साथ प्रबल हुआ। बीसवीं शताब्दी में विशेषीकृत ज्ञान के उपकरणों तथा प्रौद्योगिकियों के सहयोग से समाज की पुनर्संरचना का कार्य पूर्ण हुआ।

The inference from the passage is that:

- 1. Specialized expertise is absolutely essential.
- 2. An industrial society is a welfare society.
- 3. Conviviality should have its own limits.
- 4. Industrialization is highly beneficial.

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

गद्यांश का निष्कर्ष है :

1. विशिष्ट विशेषता नितांत आवश्यक है ।
2. औद्योगिक समाज एक कल्याणकारी समाज है ।
3. विनोदशीलता की अपनी सीमाएं होनी चाहिए ।
4. औद्योगीकरण अत्यंत लाभकारी है ।

(1) 1

(2) 2

(3) 3

(4) 4

1[Option ID=597]

2[Option ID=598]

3[Option ID=599]

4[Option ID=600]

