

विश्व का सामान्य ज्ञान

- 1.** निम्नलिखित युगमों में से कौन सा सुमेलित नहीं है ?
- (a) बुडापेस्ट — हंगरी
 - (b) किशासा — जायरे
 - (c) नैरोबी — केन्या
 - (d) क्राइस्ट चर्च — न्यूजीलैण्ड
- 2.** निम्नलिखित में से किसे 'लाइट ऑफ एशिया' के तौर पर जाना जाता है ?
- (a) गौतम बुद्ध को
 - (b) महात्मा गांधी को
 - (c) महावीर स्वामी को
 - (d) स्वामी विवेकानन्द को
- 3.** निम्नलिखित युगमों में से कौन सा सुमेलित नहीं है ?
- (a) नॉट — जहाज के चाल की माप
 - (b) नॉटिकल मील — नौ संचालन में प्रयुक्त दूरी की इकाई
 - (c) आंगस्ट्राम — प्रकाश के तरंगदैर्घ्य की इकाई
 - (d) प्रकाश वर्ष — समय मापन की इकाई
- 4.** निम्नलिखित युगमों में से कौन सा सुमेलित नहीं है ?
- (a) कोबाल्ट-60 — शरीर के अन्तर्रंग के कैंसर का उपचार
 - (b) आयोडीन-131 — थायरॉइड कैंसर का उपचार
 - (c) फास्फोरस-32 — ल्यूकिमिया का उपचार
 - (d) गोल्ड-198 — रेटिना दोषों का उपचार
- 5.** निम्नलिखित पर विचार कीजिये—
- कथन (A):** कटे स्थानों से रक्त प्रवाह रोकने के लिए फिट्करी का उपयोग किया जाता है।
- कथन (R):** रक्त एक कोलाइडी विलियन है जिसमें ऋणावेशित कोलाइडी कण होते हैं। फिट्करी के एल्यूमिनियम आयनों की स्कन्दन शक्ति अधिक होती है अतः रक्त स्कन्दित हो जाता है नीचे दिए गए कूटों का उपयोग करके सही उत्तर चुनिये:
- (a) (A) और (R) दोनों सही हैं एवं (R),(A) की सही व्याख्या नहीं है।
 - (b) (A) और (R) दोनों सही हैं एवं (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
 - (c) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है।
 - (d) (A) गलत है, परन्तु (R) सही है।
- 6.** नेपाल एवं भारत में वन-जीवन संरक्षण प्रयासों के रूप में 'सेव' (Save) नामक एक नया संगठन प्रारम्भ किया गया है। 'सेव' का उददेश्य है संरक्षण करना—
- (a) गिर्द का
 - (b) चीता का
 - (c) तोते का
 - (d) हाथी का
- 7.** निम्नलिखित में से कौन जल प्रदूषक नहीं है ?
- (a) जस्ता
 - (b) ताँबा
 - (c) निकिल
 - (d) सल्फर डाइऑक्साइड
- 8.** सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए और नीचे दिये गए कूट को प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—
- | सूची-I | सूची-II |
|-------------------|---------------------------|
| A. हरित क्रान्ति | 1. तिहलन |
| B. श्वेत क्रान्ति | 2. खाद्यान्न |
| C. पीत क्रान्ति | 3. मत्स्य एवं अक्वाकल्चर |
| D. नीली क्रान्ति | 4. दुग्ध एवं दुग्ध उत्पाद |
- कूट:**
- | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 2 | 1 | 4 | 3 |
| (b) 2 | 4 | 1 | 3 |
| (c) 3 | 4 | 1 | 2 |
| (d) 1 | 2 | 3 | 4 |
- 9.** ब्लूटूथ तकनीक अनुमति देती है—
- (a) केवल मोबाइल फोन पर संकेत संचारण
 - (b) लैन्डलाइन फोन से मोबाइल फोन के लिए सम्प्रेषण
 - (c) उपग्रह से टेलीविजन सम्प्रेषण
 - (d) उपकरणों के बीच वायरलेस संचारण
- 10.** किसी व्यक्ति का पूरा प्रतिबिम्ब देखने के लिए एक समतल दर्पण की न्यूनतम ऊँचाई होती है—
- (a) व्यक्ति की ऊँचाई के बराबर
 - (b) व्यक्ति की ऊँचाई की आधी
 - (c) व्यक्ति की ऊँचाई की एक चौथाई
 - (d) व्यक्ति की ऊँचाई की दुगनी
- 11.** निम्नलिखित युगमों में से कौन सही सुमेलित नहीं है ?
- | देश | शहर |
|-----------------|-------------|
| (a) वेनेजुएला | — बगोटा |
| (b) न्यूजीलैण्ड | — कराकश |
| (c) कोलंम्बिया | — वेलिंग्टन |
| (d) साइप्रस | — निकोसिया |
- 12.** सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए और नीचे दिये गए कूट की सहायता से सही उत्तर चुनिए—
- | सूची-I | सूची-II |
|---------------|--------------|
| A. ओडियोग्राम | 1. हृदय |
| B. ई. सी. जी. | 2. मरिस्टष्क |
| C. ई. ई. जी. | 3. कान |
| D. मैमोग्राम | 4. वक्ष |

कूट:

| A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) 2 | 1 | 3 | 4 |
| (c) 4 | 3 | 2 | 1 |
| (d) 3 | 1 | 2 | 4 |

13. एक तराशा हुआ हीरा क्यों जगमगाता है ?

- (a) इसकी आणविक संरचना के कारण
- (b) प्रकाश के शोषण के कारण
- (c) पूर्ण आंतरिक परावर्तन के कारण
- (d) कुछ अन्य निहित गुण के कारण

14. नोस्कापीन किससे प्राप्त होता है ?

- (a) पोस्टा (पॉपी) से
- (b) तुलसी से
- (c) गंध सफेदा (यूकैलिट्स) से
- (d) इफेड्रा से

15. निम्नलिखित युगमों में से कौन सही सुमेलित नहीं है ?

- | | | |
|------------------|---|-----------------|
| (a) क्वींसलैण्ड | — | लोहा एवं इस्पात |
| (b) डेट्रायट | — | मोटरगाड़ी |
| (c) मेसाबी रेन्ज | — | कोयला क्षेत्र |
| (d) फिलाडेलिफ्या | — | पोत निर्माण |

16. निम्नलिखित युगमों में से कौन युगम गलत है ?

- | | | |
|-----------------------------------|---|--------------|
| (a) रूर औद्योगिक प्रदेश | — | जर्मन |
| (b) फलैन्डर्स औद्योगिक प्रदेश | — | बेल्जियम तथा |
| (c) स्कॉलैण्ड औद्योगिक क्षेत्र | — | फ्रान्स |
| (d) न्यू इंलैण्ड औद्योगिक क्षेत्र | — | स्वीडन |
| | | यू.एस.ए. |

17. पेड़-पौधों एवं जन्तुओं की सर्वाधिक विविधता विशेषता है ?

- (a) शीतोष्ण कटिबन्धीय पर्णपाती वन की
- (b) ऊष्ण कटिबन्धीय आर्द्र वन की
- (c) सवाना की
- (d) शीतोष्ण कटिबन्धीय घास के मैदान की

18. किसी देश में जीवन स्तर प्रतिविम्बित होता है—

- (a) गरीबी के अनुपात में
- (b) प्रति व्यक्ति आय से
- (c) राष्ट्रीय आय से
- (d) बेरोजगारी की दर से

19. एक व्यक्ति एक संवेदनशील तराजू पर खड़ा है। यदि वह गहरी साँस अन्दर लेता है। तो तराजू की रीडिंग—

- (a) बढ़ेगी
- (b) घटेगी
- (c) रीडिंग पर कोई प्रभाव नहीं पड़ेगा।
- (d) वह बढ़ेगी या घटेगी यह वायुमंडलीय दबाव पर निर्भर करेगा।

20. एक मकान में दो बल्बों में से एक दूसरे से अधिक (रोशनी देता है) चमकदार है। इन दोनों में से किस बल्ब में उच्चतर अवरोधक है ?

- (a) मन्द रोशनी वाले बल्ब में।
- (b) अधिक रोशनी वाले बल्ब में।
- (c) दोनों बल्बों में अवरोधक समतुल्य है।
- (d) रोशनी की तीव्रता अवरोधक पर निर्भर नहीं होती है।

21. लघु समय तक उपवास रखने का सर्वाधिक प्रभाव शरीर के किस अंग पर पड़ता है ?

- (a) हृदय पर
- (b) आंत पर
- (c) फेफड़े पर
- (d) गुर्दे पर

22. हीरे की इक्री में भार की इकाई कैरेट होती है। एक कैरेट बराबर है—

- (a) 100 मिग्रा के
- (b) 200 मिग्रा के
- (c) 300 मिग्रा के
- (d) 400 मिग्रा के

23. पृथ्वी अपने कक्ष में लगभग 4,400 कि.मी. प्रति घंटा की गति से घूमती है। इस तेज गति का हम अनुभव क्यों नहीं करते हैं ?

- (a) पृथ्वी के आकार की अपेक्षा में हम बहुत छोटे हैं।
- (b) अपने कक्ष में पृथ्वी की गति की अपेक्षा हमारी गति शून्य है।
- (c) सम्पूर्ण सौर मंडल भी चलायमान है।
- (d) पृथ्वी का गुरुत्वाकर्षण निरन्तर हमें पृथ्वी के केन्द्र की ओर खींचता है।

24. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए और नीचे दिये गए कूट को प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—

सूची-I

- A. फ्रेवॉन
- B. टेट्राएथिल लेड
- C. बेन्जीन हेक्साक्लोरोइड
- D. कार्बन टेट्राक्लोरोइड

कूट:

| | A | B | C | D |
|-----|---|---|---|---|
| (a) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) | 3 | 2 | 1 | 4 |
| (c) | 4 | 1 | 2 | 3 |
| (d) | 2 | 1 | 4 | 3 |

25. निम्नलिखित पर विचार कीजिये तथा सही उत्तर का चयन नीचे दिए कूट से कीजिए—
- कथन (A):** एक हवाई जहाज के पंख की ऊपरी सतह उन्नतोदर बनाई जाती है और नीचे सतह नतोदर बनाई जाती है।
- कथन (R):** शीर्षभाग (टाप) वायु प्रवाह की दृतगति कम होती है और इसलिए अधो भाग में शीर्षभाग की तुलना में दबाव कम रहता है।
- कूट:**
- (a) (A) और (R) दोनों सही हैं एवं (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
 - (b) (A) और (R) दोनों सही हैं एवं (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
 - (c) (A) गलत है, परन्तु (R) सही है।
 - (d) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है।
26. निम्नलिखित में कौन सही सुमेलित नहीं है ?
- | | | |
|-------------|---|-------------|
| (a) अरहर | — | नीलम |
| (b) मूँगफली | — | चन्द्रा |
| (c) मसूर | — | पन्त एल-406 |
| (d) सरसों | — | वरुणा |
27. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए—
- | सूची-I (वनस्पति) | सूची-II (उपयोग) |
|------------------|--------------------------|
| A. ब्राह्मी | 1. मधुमेह प्रतिरोधी |
| B. सदाबहार | 2. वातहर |
| C. पुदोना | 3. कफोत्सारक |
| D. तुलसी | 4. मस्तिष्क स्फूर्तिकारक |
- कूट:**
- | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) 4 | 1 | 2 | 3 |
| (c) 3 | 2 | 1 | 4 |
| (d) 2 | 4 | 3 | 1 |
28. कालाहारी मरुस्थल स्थित है—
- | | |
|--------------|-------------|
| 1. बोटस्वाना | 2. नाम्बिया |
| 3. जायरे | 4. जाम्बिया |
- कूट:**
- | | |
|-------------|-------------|
| (a) केवल 1 | (b) केवल 2 |
| (c) 1 एवं 2 | (d) 3 एवं 4 |
29. सूची-I तथा सूची-II को सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट का उपयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए—
- | सूची-I | सूची-II |
|----------------------|--------------------|
| A. ऑस्ट्रिक पुरस्कार | 1. धर्म में प्रगति |
| B. टेम्पलटन पुरस्कार | 2. साहित्य |
| C. पुलित्जर पुरस्कार | 3. फिल्म |
| D. बुकर पुरस्कार | 4. पत्रकारिता |
- कूट:**
- | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 2 | 3 | 1 | 4 |
| (b) 1 | 3 | 2 | 4 |
| (c) 3 | 1 | 2 | 4 |
| (d) 3 | 1 | 4 | 2 |
30. निम्नलिखित में से कौन पेट्रोपादप है ?
- | | |
|--------------|-----------------|
| (a) जेट्रोफा | (b) डिठौरी |
| (c) आक | (d) उपरोक्त सभी |
31. बीमारी पता करने के यंत्र MRI का मतलब होता है—
- | |
|-------------------------------|
| (a) चुंबकीय रेजोनेस सूचकांक |
| (b) चुंबकीय रेजोलूशन सूचकांक |
| (c) चुंबकीय रेजोनेस चित्रीकरण |
| (d) उपरोक्त सभी |
32. कारबन नैनो ट्यूबस (CNTS) किसने बनाई ?
- | | |
|------------|-------------|
| (a) फूलर | (b) आईजीमान |
| (c) फौराडे | (d) समन |
33. प्रायः जो भालू गतियों में तमाशा दिखाता है वह होता है—
- | | |
|---------------|----------------|
| (a) रीछ | (b) सूर्य भालू |
| (c) भूरा भालू | (d) बिलार भालू |
34. मानव कलाई में नाड़ी स्पंदन करती है—
- | | |
|-------------------|---------------------------|
| (a) हृदय से तेज | (b) हृदय से मंद |
| (c) हृदय के बराबर | (d) हृदय से स्वतंत्र होकर |
35. मदिरा के अतिशय सेवन से कौन सा रोग होता है ?
- | | |
|-------------------|---------------------|
| (a) अपैन्डीसाइटिस | (b) विषाणु यकृत-शोथ |
| (c) पिताशय-पोषण | (d) यकृत का सूषणरोग |
36. हृदय की धड़कन नियंत्रित करने के लिए निम्न में से कौन सा खनिज आवश्यक है ?
- | | |
|------------|--------------|
| (a) सोडियम | (b) पोटैशियम |
| (c) लोहा | (d) गंधक |
37. त्रिविमीय चित्र लेने के लिये निम्न में से किसका प्रयोग करते हैं ?
- | | |
|-------------------|-----------------------------|
| (a) फोटोग्राफी | (b) होलोग्राफी |
| (c) रेडियो ग्राफी | (d) उपरोक्त में से कोई नहीं |

उत्तरमाला

1. (d) 2. (a) 3. (d) 4. (d) 5. (a) 6. (a) 7. (b) 8. (b) 9. (d) 10. (b)
11. (d) 12. (d) 13. (c) 14. (b) 15. (c) 16. (c) 17. (b) 18. (b) 19. (c) 20. (a)
21. (b) 22. (b) 23. (d) 24. (d) 25. (a) 26. (a) 27. (b) 28. (a) 29. (d) 30. (a)
31. (c) 32. (b) 33. (a) 34. (c) 35. (d) 36. (b) 37. (c) 38. (c) 39. (a) 40. (c)
41. (a)

भारत का सामान्य ज्ञान

1. निम्नांकित में से कौन एक सही सुमेलित नहीं है ?

- (a) जवाहर सागर — राजस्थान
- (b) नागार्जुन सागर — आंध्र प्रदेश
- (c) शिव समुद्रम — केरल
- (d) गांधी सागर — मध्य प्रदेश

2. उत्तर प्रदेश के निम्न जनपदों को उनमें पाए जाने वाले खनिजों से सुमेलित कीजिए तथा सही उत्तर का चयन नीचे दिए गये कूट से कीजिए—

| जनपद | खनिज |
|-------------|----------------|
| A. सोनभद्र | 1. सिलिका बालू |
| B. ललित पुर | 2. चूना पत्थर |
| C. इलाहाबाद | 3. ताँबा |

कूट:

| A | B | C |
|-------|---|---|
| (a) 1 | 2 | 3 |
| (b) 3 | 2 | 1 |
| (c) 2 | 3 | 1 |
| (d) 1 | 3 | 2 |

3. निम्न में से किस एक कमेटी/आयोग में संविधान में मूल कर्तव्यों को सम्मिलित करने हेतु संस्तुति की थी ?

- (a) स्वर्ण सिंह कमेटी
- (b) अशोक मेहता कमेटी
- (c) बलराम जाखड़ कमेटी
- (d) बलवंत राय मेहता समिति

4. लोक सभा अध्यक्ष (स्पीकर) अपने 'कॉस्टिंग वोट' का प्रयोग केवल करते हैं—

- (a) वर्तमान सरकार को बचाने हेतु
- (b) संविधान में संशोधन के मामले में
- (c) आपातकाल के मामले में
- (d) तब जब वोट बराबर-बराबर होने के नाते 'टाई' (tie) हो।

5. पंचायती राज व्यवस्था से निम्न में से कौन-सी समिति संबद्ध नहीं है ?

- (a) अशोक मेहता समिति
- (b) बी.के.आर.बी राव समिति
- (c) संथानम समिति
- (d) बी. आर. मेहता समिति

6. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करके सही उत्तर चुनिये—

| सूची-I (औद्योगिक संस्थान) | सूची-II (नगर) |
|--------------------------------|------------------|
| A. इण्डियन टेलीफोन इन्डस्ट्रीज | 1. कानपुर |
| B. ट्रान्सफरमर फैक्टरी | 2. रायबरेली |

C. कृत्रिम अंग निर्माण निगम

D. उर्वरक कारखाना

3. झाँसी

4. फूलपुर

कूट:

| A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 2 | 3 | 4 | 1 |
| (b) 4 | 3 | 1 | 2 |
| (c) 2 | 3 | 1 | 4 |
| (d) 4 | 2 | 1 | 3 |

7. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करके सही उत्तर चुनिये—

सूची-I

A. एफ.ए.ओ. मुख्यालय

B. केन्द्रीय ऐग्मार्क प्रयोगशाला

C. केन्द्रीय चावल शोध संस्थान

D. केन्द्रीय आलू शोध संस्थान

सूची-II

1. शिमला

2. कटक

3. रोम

4. नागपुर

कूट:

| A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) 3 | 4 | 2 | 1 |
| (c) 4 | 3 | 1 | 2 |
| (d) 4 | 3 | 1 | 2 |

8. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करके सही उत्तर चुनिये—

सूची-I

(मेला)

A. गोविंद साहब

B. कैलाश मेला

C. सैयद सालार मसूद

D. शाकुम्भरी देवी

सूची-II

(जिला)

1. वहराइच

2. सहारनपुर

3. आजमगढ़

4. आगरा

कूट:

| A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 2 | 3 | 1 | 4 |
| (b) 3 | 4 | 1 | 2 |
| (c) 3 | 1 | 4 | 2 |
| (d) 1 | 4 | 2 | 3 |

9. भरत में रासायनिक उर्वरकों के दो बड़े उपभोक्ता हैं—

(a) आन्ध्र प्रदेश एवं महाराष्ट्र

(b) पंजाब एवं हरियाणा

(c) पंजाब एवं उत्तर प्रदेश

(d) उत्तर प्रदेश एवं आन्ध्र प्रदेश

10. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिये—

| सूची-I | सूची-II |
|------------------|-------------------|
| A. प्रिय प्रवास | 1. इंदिरा गांधी |
| B. गवर्नर | 2. अयोध्या प्रसाद |
| C. एटर्नल इंडिया | 3. प्रेमचंद |
| D. शाह नामा | 4. फिरदौसी |

कूट:

| A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) 2 | 3 | 1 | 4 |
| (c) 3 | 2 | 4 | 1 |
| (d) 4 | 3 | 2 | 1 |

11. धन का टुंगरो विषाणु प्रसारित होता है—

- (a) तना छेदक द्वारा
- (b) गन्धी बग द्वारा
- (c) गालमिज द्वारा
- (d) हरी पत्ती के फुदके द्वारा

12. वायुमंडल के नत्रजन का स्थिरीकरण न करने वाली दलहनी फसल है—

- (a) चना
- (b) मटर
- (c) राजमा
- (d) मूँग

13. निम्नलिखित में कौन सही सुमेलित नहीं है ?

- | |
|------------------------|
| (a) गेहूँ — गेहूँसा |
| (b) आलू — पिछेती झुलसा |
| (c) बाजरा — अर्गांट |
| (d) गन्ना — बुकनी रोग |

14. निम्न में से कौन एक राज्य के नीति निदेशक सिद्धान्तों में सम्मिलित है ?

- (a) राज्य देश के पर्यावरण के संरक्षण तथा संवर्धन प्रयास करेगा।
- (b) राज्य किसी व्यक्ति को कानून के समक्ष समानता मना नहीं करेगा।
- (c) राज्य किसी व्यक्ति को उसके धर्म, कुल (race) जाति लिंग अथवा जन्म स्थान के आधार पर प्रभेद नहीं करेगा।
- (d) अस्पृश्यता का प्रवर्तन।

15. निम्नांकित के कालानुक्रम पर विचार करें—

1. कैबिनेट मिशन
2. साइमन कमीशन
3. क्रिप्स मिशन
4. पूना पैकट

निम्नांकित कूट की सहायता से सही उत्तर ज्ञात कीजिए—

कूट:

- (a) 1, 2, 3 तथा 4 सही हैं।
- (b) 2, 4, 3 तथा 1 सही हैं।
- (c) 4, 3, 2 तथा 1 सही हैं।
- (d) 3, 1, 4 तथा 2 सही हैं।

16. मंत्रि परिषद के विरुद्ध 'अविश्वास प्रस्ताव' लाने के लिए लोक सभा के सदस्यों की संख्या होनी चाहिए—

- | | |
|--------|--------|
| (a) 30 | (b) 40 |
| (c) 50 | (d) 60 |

17. निम्नांकित युगमों में से कौन सा सुमेलित नहीं है ?

- | | | |
|--------------------------------|---|---|
| (a) हिन्दू विवाह अधिनियम | — | 1956 |
| (b) हिन्दू उत्तराधिकार अधिनियम | — | 1956 |
| (c) 73वाँ संविधान संशोधन | — | शहरी क्षेत्रों के स्थानीय निकायों के चुनाव में महिलाओं के लिए स्थानों का आरक्षण |
| (d) सती (निरोध) अधिनियम | — | 1987 |

18. उप-प्रधानमंत्री पद का सृजन—

- (a) मूल संविधान के अन्तर्गत हुआ था।
- (b) संविधान के प्रावधानों से हटकर हुआ।
- (c) 44वें संशोधन के द्वारा हुआ।
- (d) 85वें संशोधन के द्वारा हुआ।

19. निम्नलिखित में से कौन सा एक वायुयान नहीं है ?

- | | |
|----------------------|------------------|
| (a) जगुआर | (b) डोर्नियर-228 |
| (c) सारथ (बीएमपी-II) | (d) मिग-27 एम |

20. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—

सूची-I

- (a) बारढोली सत्याग्रह
- (b) भारतीय किसान विद्यालय
- (c) बंगाल प्रजा पार्टी
- (d) वकात संघर्ष

सूची-II

1. स्वामी श्रद्धानन्द सरस्वती
2. सरदार बल्लभभाई पटेल
3. फजरूल-हक
4. एन.जी. रंगा

कूट:

- | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 2 | 3 | 4 | 1 |
| (b) 2 | 4 | 3 | 1 |
| (c) 1 | 4 | 3 | 2 |
| (d) 4 | 1 | 3 | 2 |

21. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सुमेलित हैं ?
- | | | |
|-------------------|---|-------------|
| (a) मध्य प्रदेश | — | कुचिपुड़ी |
| (b) केरल | — | कथकली |
| (c) आन्ध्र प्रदेश | — | भारतनाट्यम् |
| (d) तमिलनाडु | — | कत्थक |
22. निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही सुमेलित नहीं है ?
- | | | |
|------------------------------|---|--|
| (a) कानून के समक्ष समानता | — | नागरिकों और अनागरिकों दोनों को प्राप्त |
| (b) राज्य के नाम का परिवर्तन | — | राज्य विधानसभा की शक्ति |
| (c) नये राज्य का निर्माण | — | संसद की शक्ति |
| (d) सरकारी नौकरी में | — | केवल भारतीय नागरिकों अवसर की समानता को प्राप्त |
23. निम्नलिखित में से किस बहमनी राजा ने विजयनगर के एक राजा के साथ वैवाहिक सम्बन्ध स्थापित किया था ?
- | |
|------------------------|
| (a) अलाउद्दीन बहमन शाह |
| (b) फीरोज शाह बहमनी |
| (c) महमूद शाह I |
| (d) अहमद शाह |
24. अकबर के दरबार में आने के पूर्व मियाँ तानसेन किसकी सेवा में थे ?
- | |
|----------------------------------|
| (a) जोधपुर के राजा |
| (b) जयपुर के राजा |
| (c) रीवां के राजा रामचन्द्र बघेल |
| (d) गोंडवाना की रानी |
25. निम्न में से कौन-सा एक युग्म सही सुमेलित नहीं है ?
- | | | |
|------------------|---------------|--------------|
| (सप्तांट) | (अमीर) | |
| (a) बावर | — | तरदी बेग |
| (b) हुमायूँ | — | बैरम खान |
| (c) जहाँगीर | — | सवाई जय सिंह |
| (d) औरंगजेब | — | जसवन्त सिंह |
26. मुगलों के अन्तर्गत सेना विभाग को निम्नलिखित में से कौन देखता था ?
- | |
|-------------------|
| (a) मीर-ए-सामान |
| (b) सद्र-उस-सुदुर |
| (c) मीर-ए-बख्शी |
| (d) दीवान-ए-आला |
27. मुगल शासन में 'खालिसा' शब्द का तात्पर्य था—
- | |
|---|
| (a) वह भूमि जिसका स्वामी सप्राट स्वर्य था। |
| (b) समस्त शाही व्यवस्था। |
| (c) वह भूमि जहाँ से शाही कोष के लिये लगान एकत्र किया जाता था। |
| (d) धार्मिक भूमिदान |
28. भू-राजस्व आंकलन की तीन पद्धतियों-बटाई, खेत बटाई एवं लाँग बटाई का सम्बन्ध था—
- | | |
|------------------|-------------|
| (a) गल्लाबकशी से | (b) नस्क से |
| (c) कनकूत से | (d) जब्त से |
29. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए—
- | | |
|------------------------|------------------------|
| सूची-I (राजवंश) | सूची-II (मकबरा) |
| A. बाबर | 1. लाहौर |
| B. शाहजादा खुसरो | 2. काबुल |
| C. नूरजहाँ | 3. इलाहाबाद |
| D. राबिया उद्दौरानी | 4. औरंगाबाद |
- कूट:**
- | | A | B | C | D |
|-----|----------|----------|----------|----------|
| (a) | 2 | 3 | 1 | 4 |
| (b) | 2 | 1 | 4 | 3 |
| (c) | 4 | 2 | 3 | 1 |
| (d) | 1 | 4 | 2 | 3 |
30. निम्नलिखित में से कौन-सी एक कृति, गुरु गोविन्द सिंह की नहीं है ?
- | |
|------------------|
| (a) चण्डी दी वार |
| (b) वचित्र नाटक |
| (c) जपजी साहिब |
| (d) ज़फर नामा |
31. पंडित राज जगन्नाथ इनके दरबार में राजकवि थे—
- | | |
|-------------|-------------|
| (a) हुमायूँ | (b) अकबर |
| (c) शाहजहाँ | (d) औरंगजेब |
32. गुलाब से इत्र निकालने की तकनीक का आविष्कार किसने किया था ?
- | |
|-------------------|
| (a) महाम अनगा ने |
| (b) नूरजहाँ ने |
| (c) मुमताज महल ने |
| (d) रोशन आरा ने |
33. औरंगजेब के निम्नांकित पुत्रों में से किसने अपने पिता के विरुद्ध मराठों से सहायता माँगी ?
- | |
|-------------|
| (a) अकबर |
| (b) मुअज्जम |
| (c) आजम |
| (d) कामबख्श |
34. थियोसोफिकल सोसायटी के मुख्य उद्देश्य क्या थे ?
- (i) मानव के सर्वव्यापी विश्वबंधुत्व का निर्माण।
 - (ii) विश्व में इसाई धर्म का प्रचार।
 - (iii) प्राचीन धर्मों एवं दर्शनों के अध्ययन को बढ़ावा देना।
 - (iv) रहस्यवाद अथवा जीव एवं अजीव की रहस्यमयी क्षमताओं का क्रमानुसार अध्ययन।

45. भारत की सबसे बड़ी तेल रिफाइनरी कहाँ स्थित है ?

- (a) पानीपत
- (b) भटिंडा
- (c) जामनगर
- (d) बहादुरगढ़

46. सुमेलित कीजिए—

| सूची-I | सूची-II |
|----------------|---------------|
| कम्पनी | क्षेत्र |
| A. एक्सनमोबिल | 1. दूरसंचार |
| B. पेट्रोचाइना | 2. पेट्रोलियम |
| C. वॉल्मार्ट | 3. रिटेल |
| D. वोडोफोन | 4. ऊर्जा |

कूट:

| A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 4 | 2 | 3 | 1 |
| (b) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (c) 4 | 3 | 2 | 1 |
| (d) 3 | 2 | 1 | 4 |

47. आर्थिक विकास की माप के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी बेहतर माप है ?

- (a) रोजगार
- (b) नियाति या बाजार
- (c) ग्रामीण उपभोग
- (d) राष्ट्रीय आय

48. भारत के क्रमशः शीर्षस्थ नियातिक राज्य कौन-से हैं ?

- (a) महाराष्ट्र, गुजरात, तमिलनाडू, कर्नाटक
- (b) महाराष्ट्र, पंजाब, हरियाणा, कर्नाटक
- (c) गुजरात, महाराष्ट्र, दिल्ली, गोवा
- (d) तमिलनाडू, केरल, आन्ध्र प्रदेश, हरियाणा

49. सुमेलित कीजिए—

| सूची-I | सूची-II |
|-----------------|---|
| स्फोटक शीर्ष | प्रकार |
| (वॉरहेड) का नाम | |
| A. तेजस | 1. वायु-से-वायु मिसाइल |
| B. अर्जुन | 2. पोत-आधारित मिसाइल |
| C. धनुष | 3. मुख्य युद्धक टैंक |
| D. अस्त्र | 4. हल्का युद्धक विमान (लाइट कॉम्बैट एयरक्राफ्ट) |

कूट:

| A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 4 | 3 | 2 | 1 |
| (b) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (c) 4 | 2 | 3 | 1 |
| (d) 1 | 3 | 2 | 4 |

50. निशान्त क्या है ?

- (a) टैंक रोधी मिसाइल
- (b) मानव रहित यान
- (c) कूज मिसाइल
- (d) जासूसी उपग्रह

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (c) | 2. (c) | 3. (a) | 4. (d) | 5. (c) | 6. (c) | 7. (b) | 8. (b) | 9. (d) | 10. (b) |
| 11. (d) | 12. (c) | 13. (d) | 14. (a) | 15. (b) | 16. (c) | 17. (a) | 18. (b) | 19. (c) | 20. (b) |
| 21. (b) | 22. (b) | 23. (b) | 24. (c) | 25. (c) | 26. (c) | 27. (c) | 28. (a) | 29. (a) | 30. (c) |
| 31. (c) | 32. (b) | 33. (a) | 34. (d) | 35. (d) | 36. (d) | 37. (c) | 38. (c) | 39. (b) | 40. (b) |
| 41. (c) | 42. (d) | 43. (c) | 44. (c) | 45. (c) | 46. (a) | 47. (d) | 48. (a) | 49. (a) | 50. (b) |

1. पैनासोनिक ओपन गोल्फ टाइटल 2017 का खिताब जीता है:
 - शिवकपूर ने
 - चिराग कुमार ने
 - जीव मिल्खा सिंह ने
 - अजीतेश सन्धु ने
2. 2017 वर्ल्ड बिलियर्ड्स चैम्पियनशिप का खिताब किसने जीता ?
 - पीटर गिलक्रिस्ट
 - डेविड कोसियर
 - रूपेश शाह
 - सौरव कोठारी
3. किस क्रिकेटर को 1 अक्टूबर, 2017 को समाप्त हुई भारत-ऑस्ट्रेलिया एकदिवसीय श्रृंखला में 'प्लेयर ऑफ द सीरीज' पुरस्कार दिया गया ?
 - डेविड वॉर्नर
 - हार्दिक पाण्ड्या
 - केदार जाधव
 - स्टीवन स्मिथ
4. किस टीम ने 28 सितम्बर, 2017 को घरेलू प्रथम ट्रेणी क्रिकेट दूर्नामेण्ट दलीप ट्रॉफी का खिताब जीता ?
 - इण्डिया ब्लू
 - इण्डिया ग्रीन
 - इण्डिया रेड
 - इण्डिया ब्लैक
5. किस भारतीय गेंदबाज ने 21 सितम्बर, 2017 को ऑस्ट्रेलिया के विरुद्ध एकदिवसीय मैच में हैट्रिक लगाई ?
 - आशीष नेहरा
 - उमेश यादव
 - जसप्रीत बुमराह
 - कुलदीप यादव
6. भारत की स्टार शटलर पीवी सिंधु ने 27 अगस्त, 2017 को विश्व बैडमिण्टन चैम्पियनशिप 2017 में रजत पदक प्राप्त किया। यह प्रतियोगिता कहाँ आयोजित हुई थी ?
 - पेरिस
 - ग्लासगो
 - बुडापेस्ट
 - सियोल
7. किस देश के 21 वर्षीय धावक कास्टेन वारहोम ने वर्ल्ड एथ्लेटिक्स चैम्पियनशिप 2017 में वर्ष 1987 के बाद अपने देश के लिए पहला स्वर्ण पदक जीता ?
 - फिनलैण्ड
 - डेनमार्क
 - स्वीडन
 - नॉर्वे
8. भारतीय क्रिकेट टीम ने 6 अगस्त, 2017 को किस देश के विरुद्ध टेस्ट श्रृंखला जीतकर लगातार आठवीं टेस्ट श्रृंखला में जीत दर्ज की ?
 - बांगलादेश
 - श्रीलंका
 - ऑस्ट्रेलिया
 - दक्षिण अफ्रीका
9. वर्ल्ड एथ्लेटिक्स चैम्पियनशिप 2017 में कौन 5 अगस्त, 2017 को 100 मी फर्राया दौड़ में नया विश्व चैम्पियन बना ?
 - सी. कोलमैन
 - मार्सिस ग्रीन
 - जे. गैटलिन
 - योहान ब्लैक
10. आईओसी द्वारा 31 जुलाई, 2017 को किस शहर को वर्ष 2024 के ग्रीष्मकालीन ऑलम्पिक खेलों का मेजबान घोषित किया गया ?
 - बॉन (जर्मनी)
 - मिलान (इटली)
 - लॉस एंजेलस (यूएसए)
 - पेरिस (फ्रांस)
11. नेशनल एप्टी डोपिंग एजेंसी (नाडा) ने 31 मई, 2017 को कितने एथलीटों को डोपिंग नियमों के उल्लंघन का दोषी पाते हुए चार वर्ष के लिए प्रतिबन्धित किया ?
 - 12
 - 13
 - 14
 - 15
12. बैंकॉक (थाईलैण्ड) में 23 मई, 2017 को सम्पन्न दूसरी युवा एशियाई एथ्लेटिक्स चैम्पियनशिप की पदक तालिका में शीर्ष-3 स्थानों पर कौन-से देश रहे ?
 - भारत, चीन, ताइवान
 - चीन, ताइवान, भारत
 - चीन, भारत, ताइवान
 - ताइवान, चीन, भारत
13. भारतीय महिला क्रिकेट खिलाड़ी दीपि शर्मा तथा पूनम राऊत ने 15 मई, 2012 को एकदिवसीय क्रिकेट में पहले विकेट के लिए 320 रनों का कीर्तिमान कायम किया। यह कीर्तिमान किस देश के विरुद्ध खेलते हुए बनाया गया ?
 - वेस्टइण्डीज
 - आयरलैण्ड
 - पाकिस्तान
 - इंग्लैण्ड
14. 14 मई, 2017 को बार्सिलोना (स्पेन) में सम्पन्न स्पेनिश ग्रां प्री 2017 फॉर्मूला-वन का खिताब किसने जीता ?
 - डेनियल रिकियार्डो (ऑस्ट्रेलिया)
 - लुइस हैमिल्टन (ब्रिटेन)
 - सेबेस्टियन वेटल (जर्मनी)
 - निको रोसबर्ग (जर्मनी)
15. 10 फरवरी, 2017 को फीफा अण्डर-17 विश्व कप के लिए लोकार्पिंत आधिकारिक शुभंकर को क्या नाम दिया गया है ?
 - मेलियो
 - खेलियो
 - रुद्र
 - यू. यूटी
 - बिहार
 - राजस्थान
 - उत्तर प्रदेश
 - मध्य प्रदेश
16. 6 मार्च, 2017 को दुबई ओपन टेनिस चैम्पियनशिप के पुरुष एकल मुकाबले का खिताब किसने जीता ?
 - एण्डी मरे
 - फर्नांडो वर्डास्को
 - राफेल नडाल
 - रोजर फेडरर

उत्तरमाला

1. (a) 2. (b) 3. (b) 4. (c) 5. (d) 6. (b) 7. (d) 8. (b) 9. (c) 10. (d)
11. (c) 12. (b) 13. (b) 14. (b) 15. (b) 16. (a) 17. (c) 18. (a) 19. (a) 20. (b)

अन्तर्राष्ट्रीय घटनाक्रम

- 1.** अंतरराष्ट्रीय परमाणु ऊर्जा एजेन्सी (IAEA) के संदर्भ में कौन सा कथन असत्य है-
- यह संयुक्त राष्ट्र संघ (UNO) के अधीन कार्य करती है।
 - इसका मुख्यालय वियना (ऑस्ट्रिया) में स्थित है।
 - इस संगठन का उद्देश्य परमाणु ऊर्जा के सैन्य उपयोग को रोकना है।
 - यह संगठन अपनी रिपोर्ट संयुक्त राष्ट्र संघ और सुरक्षा परिषद (UNO& Security) को सौंपती है।
- 2.** हाल के वर्षों में आर्थिक संकट (Economical Crises) से जूँझ रहे देश बेनेजुएला स्थित हैं-
- दक्षिणी अमेरिकी महाद्वीप (S. America continent)
 - उत्तरी अमेरिकी महाद्वीप (N. America continent)
 - अफ्रीका महाद्वीप (Africa continent)
 - खाड़ी देश (Gulf continent)
- 3.** निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए:
- | | | |
|---------------|---|-----------|
| 1. केटालोनिया | - | स्पेन |
| 2. क्रीमिया | - | यूक्रेन |
| 3. मिंडानाओ | - | फिलीपीन्स |
| 4. ओरोमिया | - | ईथोपिया |
- उपर्युक्त युग्मों में से कौन-से सही सुमेलित हैं?
- 1, 2, 3 और 4
 - केवल 3 और 4
 - केवल 1 और 3
 - केवल 2 और 4
- 4.** निम्नलिखित देशों पर विचार कीजिए:
- | | | |
|----------------|----------|-------------|
| 1. ऑस्ट्रेलिया | 2. कनाडा | 3. चीन |
| 4. भारत | 5. जापान | 6. यू.एस.ए. |
- उपर्युक्त में से कौन-कौन आसियान (ए.एस.इ.ए.एन.) के 'मुक्त व्यापार भागीदारों' में से हैं?
- 1, 2, 4 और 5
 - 3, 4, 5 और 6
 - 1, 3, 4 और 5
 - 2, 3, 4 और 6
- 5.** निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिए:
- | | | |
|----------------|---|-------------|
| 1. अलेप्पो | - | सीरिया |
| 2. किरकूक | - | ईराक |
| 3. मोसूल | - | ईरान |
| 4. मजार-ए-शरीफ | - | अफगानिस्तान |
- उपर्युक्त युग्मों में से कौन-से सही सुमेलित हैं?
- 1, 2 और 4
 - 1 और 4
 - 2 और 3
 - 3 और 4
- 6.** थाड मिसाइल प्रणाली है-
- इजरायल की एक राडार प्रणाली
 - भारत का घोरलू मिसाइल-प्रतिरोधी कार्यक्रम
- (c)** अमेरिकी मिसाइल-प्रतिरोधी प्रणाली
- (d)** जापान और दक्षिण कोरिया के बीच एक रक्षा सहयोग
- 7.** टू स्टेट-साल्यूशन किसकी गतिविधियों के संदर्भ में आता है?
- | | |
|----------|------------|
| (a) चीन | (b) इजराइल |
| (c) इराक | (d) यमन |
- 8.** वर्तमान समय में ब्रिक्स में कुल कितने सदस्य हैं-
- | | |
|-------|-------|
| (a) 3 | (b) 4 |
| (c) 5 | (d) 6 |
- 9.** कौन असंगत है-
- | | |
|-----------------------------------|------|
| (a) नाटो ÷ की कुल सदस्य संख्या - | 29 |
| (b) आपेक्षा ÷ की कुल सदस्य संख्या | - 14 |
| (c) एससीओ | - 08 |
| (d) जी-20 | - 19 |
- 10.** सूची- I को सूची- II से सुमेलित कीजिए:
- | | |
|--------------------------------|---|
| सूची- I (सम्मेलन) | सूची- II (थीम/मुख्य विषय) |
| (A) 9वाँ ब्रिक्स सम्मेलन 2017 | 1. भावी उद्यम |
| (B) विश्व सूचना प्रौद्योगिकी | 2. एजेण्डा 2030 निर्णयों को सम्मेलन 2018 |
| (C) 14वाँ UNCTAD सम्मेलन, 2016 | 3. उज्जबल भविष्य के लिए ठोस भागीदारी |
| (D) 17वाँ 'नाम' सम्मेलन 2016 | 4. विकास के लिए शांति, सम्प्रभुता और एकता |
- | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (b) 4 | 2 | 1 | 3 |
| (c) 3 | 2 | 1 | 4 |
| (d) 3 | 1 | 2 | 4 |
- 11.** निम्न में से कौन सा सूचकांक विश्व आर्थिक फोरम द्वारा जारी किया जाता है:-
- सतत विकास सूचकांक
 - वैश्विक स्त्री पुरुष अंतराल सूचकांक
 - मानव पूंजी सूचकांक
 - आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक
- कूट:**
- | | |
|-----------|---------|
| (a) 1 4 | (b) 3 4 |
| (c) 1 2 3 | (d) 2 4 |

12. अभी हाल ही में भारत ने किस देश के साथ प्री मूवमेंट रेंजीस समझौते पर मंजूरी दी है।
 (a) नेपाल के साथ ताकि मधेसियों की समस्या का न्यूनीकरण किया जा सके।
 (b) बांगलादेश के साथ ताकि रोहिंग्या शरणार्थियों की समस्या का न्यूनीकरण किया जा सके।
 (c) म्यांमार के साथ ताकि भारत और म्यांमार सीमा पर रहने वाले आदिवासियों की असुरक्षा की भावना को दूर किया जा सके।
 (d) भूटान के साथ ताकि चीन से भारत और भूटान की सीमा को सामरिक दृष्टि से सुरक्षित किया जा सके।
13. सूची- I को सूची- II से सुमेलित कीजिए-
- | सूची- I | सूची- II |
|------------------------------------|----------------------------------|
| (A) वैश्वक नवोन्मेष सूचकांक | : 1. वर्ल्ड बैंक समूह द्वारा |
| (B) विश्व प्रेस स्वतंत्रता सूचकांक | : 2. वैश्वक बौद्धिक सम्पदा संगठन |
| (C) लाजिस्टिक्स निष्पादन सूचकांक | : 3. रिपोर्ट्स विदाउट बाउन्डरी |
| (D) मानव पूँजी सूचकांक | : 4. रिपोर्ट्स विदाउट बॉर्डर्स |
| | : 5. विश्व आर्थिक मंच |
- कूट:**
- | A | B | C | D |
|----------|----------|----------|----------|
| (a) 3 | 2 | 1 | 4 |
| (b) 2 | 3 | 1 | 5 |
| (c) 1 | 2 | 3 | 4 |
| (d) 2 | 4 | 1 | 5 |
14. हाल ही में किस देश ने अपना नाम बदल कर किंगडम ऑफ इस्कातिनी कर दिया-
 (a) न्यूजीलैण्ड
 (b) स्वाजीलैण्ड
 (c) नाजीलैण्ड
 (d) मालदीप
15. भारतीय यात्रियों के लिए सर्वाधिक पसन्दीदा गन्तव्य देश है-
 (a) यू.के.
 (b) संयुक्त राज्य अमरीका
 (c) रांस
 (d) सऊदी अरब
16. निम्नलिखित में से कौन सा पद विमानन क्षेत्रक से सम्बन्धित है-
 1. उड़ान
 2. आरसीएस
 3. नभनिर्माण
 4. आईएटीए
- सही कूट है-
 (a) 1, 2, 3 एवं 4 (b) केवल 3
 (c) केवल 1, 2 एवं 3 (d) केवल 1
17. निम्नलिखित में किस मुद्रा को हाल ही में अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) की विशेष आहरण अधिकार (SDR) की बास्केट में शामिल किया गया है?
 (a) भारतीय रूपया (b) रूसी रूबेल
 (c) चीनी रेनमिन्बी (d) ब्राजीली रियल
18. हाल ही में समाचारों में रहे निवेश सुविधा मैक्रोन्जम (IFM) को भारत में किसके साथ मिलकर स्थापित किया ?
 (a) ईयू (b) यू.एस.ए.
 (c) सार्क (d) डब्ल्यू.टी ओ
19. हाल ही में गाजापट्टी चर्चा में रही यह किस क्षेत्र में स्थित है?
 (a) मध्य एशिया
 (b) दक्षिण एशिया
 (c) मध्य पूर्व एशिया
 (d) दक्षिण पूर्व एशिया
20. ब्रिक्स के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-
 1. 9वाँ ब्रिक्स सम्मेलन चीन के जियामेन में आयोजित हुआ।
 2. 2015 में ब्रिक्स ने AIIB नाम से अपने बैंक की स्थापना की।
 3. 2009 में BRIC का पहला शिखर सम्मेलन चीन के सान्या में आयोजित हुआ।
 कौन सा सही है?
 (a) केवल 1 (b) 2 और 3
 (c) 1 और 3 (d) 1, 2 एवं 3
21. यूरोनियम बैंक की स्थापना किस देश में की गयी है?
 (a) रूस (b) कजाकिस्तान
 (c) तुर्कमेनिस्तान (d) उजबेकिस्तान
22. हाल ही में किस देश ने Soft Drinks Industry पर Sin Tax आरोपित किया ?
 (a) अमेरिका (b) ब्रिटेन
 (c) कनाडा (d) नार्वे
23. Financial Action Task Force की बैठक 23 फरवरी, 2018 को पेरिस में हुई, के सम्बन्ध में सही कथन का चुनाव कीजिए-
 (a) पाकिस्तान को ग्रे-लिस्ट में शामिल किया गया।
 (b) यह एक अन्तर सरकारी नीति निर्माण संस्थान है।
 (c) इसकी स्थापना 1989 में पेरिस में आयोजित जी-7 सम्मेलन के दौरान की गयी।
 (d) उपरोक्त सभी।

24. 20वाँ अंतरराष्ट्रीय बाल फिल्म समारोह 2017 आयोजित किया गया-

- (a) हैदराबाद
- (b) मुम्बई
- (c) दिल्ली
- (d) कोलकाता

25. कैटालोनिया के प्रान्तों में शामिल हैं-

- (a) बासिलोना
- (b) गिरोना
- (c) तरंगोना
- (d) उपरोक्त सभी

उत्तरमाला

1. (a)
2. (a)
3. (a)
4. (c): व्याख्या: आस्ट्रेलिया, चीन, भारत और जापान आसियान के मुक्त व्यापार में भागीदार देश हैं। इसमें कुल देशों की संख्या-16 है। शेष अन्य देश: इण्डोनेशिया, मलेशिया, सिंगापुर, फिलीपींस, ब्रुनेई, थाईलैण्ड, वियतनाम, लाओस, म्यांमार, कम्बोडिया, न्यूजीलैण्ड तथा दक्षिण कोरिया हैं।
5. (a): व्याख्या: अलेप्पो शहर सीरिया में स्थित है, जबकि मोसूल व किरकूक-इराक में हैं तथा मजार-ए-शरीफ- अफगानिस्तान में स्थित है।
6. (c): व्याख्या: टर्मिनल हाई ऑल्टिट्यूड एरिया डिफेंस अमेरिका की मिसाइल प्रतिरोधी प्रणाली है। अमेरिका ने इस मिसाइल प्रणाली का विकास 1987 से प्रारम्भ किया और यह 2008 से सेवा में है।
7. (b): व्याख्या: कभी-कभी समाचारों में डल्लिखित पद 'टू-स्टेट-सोल्यूशन' इजराइल की गतिविधियों के संदर्भ में आता है। बेलेस्ट्राइन संघ के अन्तर्गत इसकी चर्चा होती है, जिसका सम्बन्ध इजराइल के साथ पश्चिमी जार्डन नदी से जोड़कर देखा जाता है।
8. (c)
9. (d)
10. (d)
11. (c)
12. (e)
13. (d)
14. (b)
15. (b)
16. (a)
17. (c)
18. (a)
19. (c)
20. (a)
21. (b)
22. (b)
23. (d)
24. (a)
25. (d)

आर्थिक घटनाक्रम

1. आर्थिक समीक्षा तैयार करने वाला मंत्रालय है ?
 - (a) वित्त मंत्रालय
 - (b) नीति आयोग/योजना आयोग
 - (c) राष्ट्रीय विकास परिषद
 - (d) निम्न में से कोई नहीं
2. आर्थिक समीक्षा के सन्दर्भ में सत्य कथन का चुनाव कीजिए-
 1. यह बीते 12 महीने की सम्पूर्ण अर्थव्यवस्था की समीक्षा है।
 2. आर्थिक समीक्षा, वित्त मंत्रालय का फलैगशिप वार्षिक दस्तावेज है।
 3. इस दस्तावेज को तैयार करने की जिम्मेदारी मुख्य आर्थिक सलाहकार अपनी टीम के साथ मिलकर करता है।
 4. आर्थिक समीक्षा वित्त मंत्री द्वारा लोक सभा में प्रस्तुत की जाती है।
 5. आर्थिक समीक्षा 2017-18 महत्वपूर्ण है, क्योंकि GST के बाद प्रस्तुत की गयी है।
 6. आर्थिक समीक्षा को बजट से एक दिन पूर्व प्रस्तुत करने की परम्परा है।
- कूटः
 - (a) 1 2 6
 - (b) 1 5 6
 - (c) 1 4 5 6
 - (d) 1 2 3 5 6
3. आर्थिक समीक्षा 2017-18 में जीडीपी वृद्धि दर वित्तीय वर्ष 2016-17 के लिए है-
 - (a) 7.1
 - (b) 7.5
 - (c) 7.6
 - (d) 7.2
4. निम्न में से किस वित्तीय वर्ष में जीडीपी वृद्धि दर सर्वाधिक रही-
 - (a) 2016-17
 - (b) 2013-14
 - (c) 2014-15
 - (d) 2015-16
5. द्वितीय क्षेत्र में निम्न में से किस उप समूह को शामिल किया जाता है-
 1. बिजली, जल व गैस आपूर्ति
 2. विनिर्माण
 3. वित्त व बीमा
 4. रियल स्टेट
 - (a) 1 3 4
 - (b) 1 2
 - (c) 3 4
 - (d) 1 4
6. आर्थिक समीक्षा 2017-18 के अनुसार वर्ष 2017-18 द्वितीय क्षेत्र के किस उपक्षेत्र में सर्वाधिक गिरावट दर्ज की।
 - (a) निर्माण
 - (b) रियल स्टेट
 - (c) बीमा
 - (d) खनन व उत्खनन
7. निम्न में से किस वित्तीय वर्ष में प्राथमिक क्षेत्र (कृषि, वानिकी एवं मात्स्यकी) की वृद्धि दर नकारात्मक रही।
 - (a) 2014-15
 - (b) 2013-14
 - (c) 2012-13
 - (d) 2015-16
8. वित्तीय वर्ष 2017-18 में तृतीयक क्षेत्र के किस उपक्षेत्र की वृद्धि दर सर्वाधिक रही-
 - (a) व्यापार
 - (b) होटल
 - (c) लोक प्रशासन, रक्षा
 - (d) व्यावसायिक सेवायें
9. निम्न में से किस वित्तीय वर्ष में तृतीयक क्षेत्र की वृद्धि दर न्यूनतम रही-
 - (a) 2014-15
 - (b) 2015-16
 - (c) 2012-13
 - (d) 2016-17
10. आर्थिक समीक्षा 2017-18 में भारत के नियांत में वृद्धि देखने को मिली, जबकि आयात वृद्धि दर-
 - (a) नकारात्मक रही
 - (b) सकारात्मक रही
 - (c) भारतीय आयात में की वृद्धि दर पिछले 3 वर्षों के सापेक्ष सर्वाधिक रही।
 - (d) वैश्विक मंदी के कारण सस्ते वस्तुओं के चलते भारत के आयात में वृद्धि देखने को मिली।
11. निम्न में से किस वित्तीय वर्ष में राजकोषीय धाटा शीर्ष पर रहा-
 - (a) 2016-17
 - (b) 2015-16
 - (c) 2013-14
 - (d) 2012-13
12. निम्नतम राजकोषीय धाटा वाला वित्तीय वर्ष है-
 - (a) 2016-17
 - (b) 2017-18
 - (c) 2014-15
 - (d) 2015-16
13. सीपीआई में खाद्य और पेय पदार्थों का भारांश है-
 - (a) 25 प्रतिशत
 - (b) 35 प्रतिशत
 - (c) 45 प्रतिशत
 - (d) 65 प्रतिशत
14. थोक मूल्य सूचकांक पर आधारित मुद्रास्फीति की दर नकारात्मक रही-
 - (a) वित्तीय वर्ष 2014-15 में
 - (b) वित्तीय वर्ष 2015-16 में
 - (c) वित्तीय वर्ष 2016-17 में
 - (d) थोक मूल्य सूचकांक में मुद्रास्फीति की दरे ऋणात्मक नहीं हो सकती है।
15. व्यापार घाटे (BOT) की स्थिति बनती है-
 - (a) वस्तुओं और सेवाओं का आयात अधिक हो।
 - (b) नियांत के सापेक्ष वस्तुओं और सेवाओं का आयात अधिक हो।
 - (c) वस्तुओं के नियांत के सापेक्ष वस्तुओं का आयात कम हो।
 - (d) वस्तुओं का आयात मूल्य वस्तुओं के नियांत मूल्य से अधिक है।

16. चालू खाते के घाटे में शामिल मर्दें हैं-
- दृश्य मर्दे
 - अदृश्य मर्दे
 - पेट्रोलियम उत्पाद व साफ्टवेयर
 - उपरोक्त सभी
17. चालू खाते के घाटे के प्रतिशत में कमी दर्शाता है-
- दृश्य मर्दों का आयात बढ़ा है।
 - अदृश्य मर्दों का आयात बढ़ा है।
 - देश में वस्तुओं के आयात के सापेक्ष वस्तुओं का निर्यात बढ़ा है।
 - देश में दृश्य व अदृश्य मर्दों के आयात के सापेक्ष इनका निर्यात बढ़ा है।
18. निम्न में से किस वित्तीय वर्ष में चालू खाते का घाटा सर्वाधिक रहा-
- 2013-14
 - 2014-15
 - 2015-16
 - 2017-18
19. वर्तमान में भारत का कुल विदेशी (बिलयन डालर में) ऋण है-
- 300 से 350 के मध्य
 - 350 से 400 के मध्य
 - 400 से 500 के मध्य
 - 450 से 500 के मध्य
20. देश के चालू खाते में कमी का प्रमुख कारण है-
- ब्रिकिंग
 - चीन में मंदी
 - अंतरराष्ट्रीय बाजारों में कच्चे तेल के मूल्य में कमी
 - भारत में मेक इन इंडिया योजना की सफलता
21. निम्न में से कौन सा क्षेत्र कोर क्षेत्र में शामिल है-
- कोयला
 - ऊनी व सूती वस्त्र
 - नमक व चीनी
 - परिवहन
22. निम्न में से किस आधारभूत उद्योग की वृद्धि दर सर्वाधिक रही-
- इस्पात, बिजली और प्राकृतिक गैस
 - चीनी, कपास, परिवहन
 - निर्माण, विनिर्माण, विद्युत उत्पाद
 - इस्पात, कोयला, सीमेन्ट
23. भारत में सर्वाधिक देशी पर्यटक आकर्षित करने वाले राज्यों का सही क्रम है-
- तमिलनाडु
 - उत्तर प्रदेश
 - आन्ध्र प्रदेश
 - मध्य प्रदेश
 - प. बंगाल
- कूट:**
- 4 3 2 5 1
 - 4 1 2 3 5
 - 4 2 1 5 4
 - 1 2 3 4 5
24. वर्तमान में देश का कुल विदेशी ऋण जीडीपी का कितने प्रतिशत है?
- 15 से 20 प्रतिशत के मध्य
 - 20 से 25 प्रतिशत के मध्य
 - 25 से 30 प्रतिशत के मध्य
 - 10 से 15 प्रतिशत के मध्य
25. आर्थिक समीक्षा 2017-18 (अप्रैल-नवम्बर) के अनुसार किस आधारभूत उद्योग का प्रदर्शन सर्वाधिक निराशाजनक रहा-
- इस्पात
 - उर्वरक
 - बिजली
 - प्राकृतिक गैस
26. निम्न में से सर्वाधिक एफडीआई आकर्षित करने वाले क्षेत्र हैं-
- सेवा क्षेत्र
 - कम्प्यूटर साफ्टवेयर व हार्डवेयर
 - दूरसंचार
 - सभी
27. बजट 2017-18 में शिक्षा व स्वास्थ्य के क्षेत्रों में जीडीपी का कितने प्रतिशत धन का आवंटन का अनुमान है?
- क्रमशः 2.9 व 1.4
 - क्रमशः 4 व 5.5
 - क्रमशः 3.5 व 5
 - क्रमशः 2.5 व 1.9
28. औद्योगिक उत्पादन सूचकांक का आधार वर्ष है?
- 2004-05
 - 1993-94
 - 2011-12
 - निम्न में से कोई नहीं
29. अंतरराष्ट्रीय सोलर करार है-
- अमेरिका की पहल पर सौर संसाधनों में समृद्ध देशों का एक गठबंधन।
 - भारत और फ्रांस की पहल पर सौर संसाधनों में समृद्ध देशों का एक गठबंधन।
 - पेरिस जलवायु समझौते के अंतर्गत तैयार किया गया समझौता।
 - विकासशील देशों द्वारा सौर संसाधनों के विकास हेतु तैयार मंच।
30. भारत में महिलाओं के राजनीतिक सशक्तीकरण के सन्दर्भ में असत्य कथन का चुनाव कीजिए।
- लोक सभा में महिला सांसद की संख्या 64 है।
 - राज्य सभा में महिला सदस्य की संख्या 27 है।
 - राज्यों की विधान सभा में महिला विधयकों की सर्वाधिक संख्या गुजरात व राजस्थान में है।
 - राजनीति में महिलाओं के सशक्तिकरण न होने की मुख्य वजह घरेलू जिम्मेदारियां व वित्त की कमी है।
31. प्रधानमंत्री उञ्ज्वला योजना की 18 जनवरी, 2018 तक की स्थिति के अनुसार एलपीजी (LPG) कनेक्शन मुहैया करवाये जा चुके हैं-
- 2.5 करोड़
 - 3 करोड़
 - 3.3 करोड़
 - 2 करोड़

- 32.** बेटी बचाओ बेटी पढ़ाओ योजना का उद्देश्य है।
- बच्चियों के जीवन धारण, रक्षण और शिक्षण को बढ़ावा देना।
 - घटते शिशु लिंगानुपात को सुधारना।
 - सामाजिक मानसिकता बदलना।
 - उपरोक्त सभी।
- 33.** सतत विकास लक्ष्य के संबंध में सत्य कथन का चयन कीजिये-
- यह मिलेनियम डेवलपमेंट गोल का स्थान लेगा।
 - समयावधि 2015-2030 है।
 - इसमें 17 लक्ष्य 169 उद्देश्य।
 - उपरोक्त सभी।
- 34.** **कथन (A):** अर्थशास्त्रियों को बहुत पहले से ही ज्ञात है 'मानव' राष्ट्र की संपदा के जरूरी घटक है।
- कथन (R):** मानव संसाधन में निवेश राष्ट्र-निर्माण करने वाली स्वस्थ और उत्पादक जनता में निवेश माना जाता है।
- कूट:**
- A और R दोनों सही हैं, R, A की सही व्याख्या करता है।
 - A और R दोनों सही हैं, परन्तु R, A की सही व्याख्या नहीं करता है।
 - A गलत और R सही है।
 - A सही है और R गलत है।
- 35.** **कथन (A):** प्रारम्भिक शिक्षा के सार्वजनीकरण के लक्ष्य को हासिल करने के उद्देश्य से 2010 में निःशुल्क और अनिवार्य शिक्षा अधिकार अधिनियम 2009 अधिनयमित किया गया।
- कथन (R):** यह अधिनियम प्राथमिक और उच्च प्राथमिक दोनों विद्यालयों में छात्रा-शिक्षक अनुपात, इमारत, विद्यालय कार्यदिवस, शिक्षकों के कार्य घंटों से संबंधित मानव और मानदण्ड हेतु मार्ग निर्देशित करता है।
- कूट:**
- A और R दोनों सही हैं, R, A की सही व्याख्या करता है।
 - A और R दोनों सही हैं, परन्तु R, A की सही व्याख्या नहीं करता है।
 - A गलत और R सही है।
 - A सही है और R गलत है।
- 36.** **कथन (A):** मार्च, 2017 की स्थिति के अनुसार भारत ने उपग्रह प्रक्षेपण के क्षेत्र में PSLV ने 254 उपग्रह सफलतापूर्वक प्रक्षेपित किए हैं।
- कथन (R):** कुल प्रक्षेपित उपग्रहों में सर्वाधिक संख्या 20 देशों के 200 विदेशी उपग्रहों की है।
- कूट:**
- A और R दोनों सही हैं, R, A की सही व्याख्या करता है।
 - A और R दोनों सही हैं, परन्तु R, A की सही व्याख्या नहीं करता है।
 - A गलत और R सही है।
 - A सही है और R गलत है।
- 37.** **कथन (A):** वर्ष 2016 की तुलना में वर्ष 2017 में भारत में विदेशी पर्यटकों के आगमन की संख्या में गिरावट देखी गयी है।
- कथन (R):** भारत से विदेश जाने वाले भारतीय पर्यटक, विदेशी पर्यटकों की तुलना में दो गुना अधिक है।
- कूट:**
- A और R दोनों सही हैं, R, A की सही व्याख्या करता है।
 - A और R दोनों सही हैं, परन्तु R, A की सही व्याख्या नहीं करता है।
 - A गलत और R सही है।
 - A सही है और R गलत है।
- 38.** **कथन (A):** औद्योगिक उत्पादन सूचकांक का आधार वर्ष 2004-05 को संशोधित कर 2011-12 कर दिया गया है।
- कथन (R):** औद्योगिक उत्पादन सूचकांक में 40 प्रतिशत हिस्सा आठ आधरभूत उद्योगों का है।
- कूट:**
- A और R दोनों सही हैं, R, A की सही व्याख्या करता है।
 - A और R दोनों सही हैं, परन्तु R, A की सही व्याख्या नहीं करता है।
 - A गलत और R सही है।
 - A सही है और R गलत है।
- 39.** वित्तीय वर्ष 2017-18 के लिए प्रति व्यक्ति सकल राष्ट्रीय आय (वर्तमान मूल्य पर) है-
- | | |
|--------------|---------------------------|
| (a) 1,05,782 | (b) 1,06,172 |
| (c) 1,11,782 | (d) निम्न में से कोई नहीं |
- 40.** एनडीटीएल संबंधित है-
- | | |
|---------------------|-----------------------------------|
| (a) बीमा क्षेत्र से | (b) उद्योग क्षेत्र से |
| (c) बैंक क्षेत्र से | (d) सूचना प्रौद्योगिकी क्षेत्र से |
- 41.** बैंक दर और एमएसएफ की दर को समान कर दिया गया था-
- | | |
|-------------------|-------------------|
| (a) वर्ष 2010 में | (b) वर्ष 2011 में |
| (c) वर्ष 2012 में | (d) वर्ष 2013 में |
- 42.** म्युनिसिपल बांड का उद्देश्य है-
- वित्त की कमी को पूरा करना।
 - शहरी और अवसंरचना में व्यापक निवेश संबंधी आवश्यकता की पूर्ति।
 - a और b दोनों।
 - न तो a और न ही b

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (a) | 2. (d) | 3. (a) | 4. (d) | 5. (b) | 6. (d) | 7. (a) | 8. (c) | 9. (d) | 10. (b) |
| 11. (c) | 12. (b) | 13. (e) | 14. (b) | 15. (d) | 16. (d) | 17. (d) | 18. (d) | 19. (c) | 20. (c) |
| 21. (a) | 22. (d) | 23. (d) | 24. (b) | 25. (b) | 26. (a) | 27. (a) | 28. (c) | 29. (b) | 30. (c) |
| 31. (c) | 32. (d) | 33. (d) | 34. (a) | 35. (b) | 36. (d) | 37. (c) | 38. (b) | 39. (c) | 40. (c) |
| 41. (c) | 42. (b) | 43. (d) | 44. (a) | 45. (d) | 46. (c) | 47. (d) | 48. (b) | 49. (b) | 50. (a) |

विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी

1. असत्य युग्म की पहचान कीजिए-
- INSET-3DR मौसम उपग्रह है
 - SCAR मौसम व समुद्र सं संबंधित अध्ययन हेतु
 - RESPIRCES SAT-2 A कृषिगत अनुप्रयोगों हेतु
 - IRNSS-1G प्राकृतिक आपदा से पूर्व सूचना
2. निम्न में से कौन सी मिसाइल सतह से सतह मार करने वाली है?
- अग्नि-5
 - अग्नि-2
 - अग्नि-1
 - उपरोक्त सभी
3. भारत ने सुखाई-30 विमान के बारे में क्या असत्य है?
- इस विमान को भारत ने फ्रांस से ग्राप्त किया गया है।
 - यह सभी मौसमों में उड़ान भरने में सक्षम है।
 - विशेष डायनो की बनावट के कारण यह आगे और पीछे दोनों तरफ उड़ान भर सकता है।
 - आसमान में ही ईंधन भरने की क्षमता है।
4. बाराकुंडा नामक युद्धपोत भारत ने किस देश को सौंपा है?
- सिंगापुर
 - सऊदी अरब
 - मारीशस
 - श्रीलंका
5. तापस-201 है?
- मानवरहित लड़ाकू ड्रोन विमान
 - कम दूरी वाली सतह से सतह मार करने वाली मिसाइल
 - प्रथम रोबोटिक मिसाइल
 - निम्न में से कोई नहीं
6. नाभिकीय संलयन की प्रक्रिया पर आधारित देश का पहला परमाणु रिएक्टर है-
- अपसरा
 - ध्रुव ट्रान्स्फर
 - पूर्णिमा
 - आदित्य
7. मनुष्य में मिर्गी की घटनाओं को रोकने से संबंधित टीका है-
- सिस वैक्स टीका
 - ब्ल्यू सेव टीका
 - a और b दोनों
 - कोई नहीं
8. निम्न में से कौन सा परमाणु रिएक्टर प्रस्तावित है-
- हरिपुरा
 - जैतापुर
 - कैगा
 - तारापुर
 - माही बांसबाड़ा
- कूट:**
- 4 5
 - 2 3
 - 1 5
 - 1 2 5
9. एनएसजी के सदस्य देशों की संख्या है?
- 45
 - 46
 - 47
 - 48
10. भारत ने सर्वप्रथम परमाणु समझौता किस देश के साथ किया?
- रूस
 - अमेरिका
 - फ्रांस
 - कनाडा
11. विश्व के सबसे हल्के पदार्थ होने का दावा प्रस्तुत किया गया-
- फ्लोरोसिस
 - ग्रैफीन फोम
 - a और b दोनों
 - कोई नहीं
12. ब्रेड व बेकरी उत्पाद में प्रयुक्त किये जाने वाले पदार्थ जिसे हाल में भारत सरकार द्वारा प्रतिबंधित किया गया?
- पोटेशियम ब्रोमेट
 - पोटेशियम साइनेट
 - पोटेशियम काइनेट
 - निम्न में से कोई नहीं
13. कौन रडार नहीं है?
- मरणी
 - इंद्रा
 - स्वाति
 - पंची
14. फिटविट है?
- मृदा की उर्वरक क्षमता मापने की डिवाइस
 - इंटरनेट स्पीड मापने की इकाई
 - वायरलेस संवेदक तकनीक
 - निम्न में से कोई नहीं
15. सूची- I को सूची- II से सुमेलित कीजिए:-
- | सूची- I | सूची- II |
|--------------------|---|
| A. लाई-फाई | 1. रेडियो तरंगों पर आधारित डिजिटल सूचना संचार प्रणाली |
| B. परम ईशान | 2. भारत के सुपर कम्प्यूटर |
| C. प्रोजेक्ट लून | 3. दुर्गम स्थानों पर इंटरनेट सेवा |
| D. डिजिटल एमनेसिया | 4. प्रकाश तरंगों पर आधारित डिजिटल सूचना संचार प्रणाली |
| | 5. स्मार्ट फोन पर निर्भरता बढ़ाने से सृति हास |
- कूट:**
- | A | B | C | D |
|-------|---|---|---|
| (a) 1 | 2 | 3 | 5 |
| (b) 1 | 5 | 4 | 2 |
| (c) 4 | 2 | 3 | 5 |
| (d) 1 | 4 | 3 | 2 |

16. कौन असंगत है?

- (a) परमाणु रियेक्टर में कैडियम एवं बोरान नियंत्रक छड़ की छड़ें
- (b) परमाणु रियेक्टर में लिकिवड सोडियम शीतलक
- (c) परमाणु रियेक्टर में ईंधन यूरेनियम 235, यूरेनियम 233, यूरेनियम 238
- (d) फास्ट ब्रीडर रियेक्टर में D_2O का प्रयोग मंदक के रूप में

17. कौन सा कृत्रिम समस्थानिक नहीं है?

- (a) जनकोनियम (b) आयोडीन-131
- (c) कार्बन-14 (d) कोबाल्ट-90

18. कौन टेलिस्कोप नहीं है?

- (a) फास्ट (b) पल्सर
- (c) जेक्स वेव स्पेस (d) एरीज

19. कौन सा अन्तरिक्ष स्टेशन है?

- (a) तिओन गोंग
- (b) ISS
- (c) दोनों
- (d) कोई नहीं

20. कौन असंगत है?

- (a) रोसेटा मिशन
 - (b) इकारोस
 - (c) न्यूहोराइजन्स
 - (d) मैसेन्जर
- धूमकेतु के कक्षा में पहुंचने वाला पहला यान
 - विश्व का पहला सौर अंतरिक्ष यान
 - प्लूटो
 - सूर्य

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (d) | 2. (d) | 3. (a) | 4. (c) | 5. (a) | 6. (d) | 7. (a) | 8. (d) | 9. (d) | 10. (c) |
| 11. (b) | 12. (a) | 13. (d) | 14. (c) | 15. (c) | 16. (d) | 17. (d) | 18. (b) | 19. (c) | 20. (d) |

राष्ट्रीय घटनाक्रम

1. जैव कृषि विश्व कुम्भ 2017 का आयोजन कहाँ किया गया ?
 - (a) ग्रेटर नोएडा (उत्तर प्रदेश)
 - (b) पटना (बिहार)
 - (c) रोहतक (हरियाणा)
 - (d) हल्दिया (पश्चिम बंगाल)
2. आई-भारत 2017 का सम्बन्ध किस क्षेत्र से है ?
 - (a) नक्सलवाद नियंत्रक अभियान
 - (b) ग्रामीण क्षेत्रों में आप्टिकल फाइबर विछाना से
 - (c) ग्राम पंचायतों के सशक्तिकरण
 - (d) दूर संचार कम्पनियों के लिए नियमन
3. केन्द्र सरकार द्वारा पूर्वोत्तर राज्यों में 'स्मार्ट सिटी प्रोजेक्ट' के लिए किस राज्य के किस शहर का चयन नहीं किया गया है ?
 - (a) असम
 - (b) मणिपुर
 - (c) मेघालय
 - (d) अरुणाचल प्रदेश
4. 'साथी' अभियान का सम्बन्ध किस क्षेत्र से है ?
 - (a) ऊर्जा
 - (b) सड़क परिवहन
 - (c) महिला सशक्तिकरण
 - (d) स्वास्थ्य बीमा
5. 'नोबेल प्राइज इवेण्ट' से सम्बन्धित कथनों पर विचार कीजिए:
 1. गोवा सरकार ने केन्द्रीय जैव प्रौद्योगिकी विभाग तथा नोबेल मीडिया (स्वीडन) के साथ एक त्रिपक्षीय सहमति-पत्र पर हस्ताक्षर किया है।
 2. 1-28 फरवरी, 2018 के बीच नोबेल प्राइज सीरिज का आयोजन गोवा में किया जाना है।
उपरोक्त में कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?
 - (a) केवल 1
 - (b) केवल 2
 - (c) 1 और 2
 - (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
6. 'बाल उत्सव' का आयोजन 'हौसला-2017' के तहत किया गया है। यह कार्यक्रम किस संस्था द्वारा संचालित किया गया है ?
 - (a) एनसीपीसीआर
 - (b) एनबीसी
 - (c) एनबीटी
 - (d) एनसीईआरटी
7. 'भारत-22' का सम्बन्ध है-
 - (a) पेंशन स्कीम म्युचुअल फाण्ड
 - (b) समृद्धि का एक लक्ष्य
 - (c) युद्धपोतों की श्रृंखला
 - (d) युद्धक विमान निर्माण
8. खाद्य सुरक्षा और पोषण पर राज्यों के स्वास्थ्य मंत्रियों के पहले गोलमेज सम्मेलन का आयोजन 9 जनवरी, 2018 को कहाँ किया गया ?
 - (a) हैदराबाद
 - (b) नई दिल्ली
 - (c) पुणे
 - (d) बैंगलुरु
9. अक्टूबर, 2017 के दौरान किस संस्थान को 'राष्ट्रीय महत्व का संस्थान' घोषित किया गया ?
 - (a) एनबीआरसी
 - (b) एफडीडीआई
 - (c) एनएसआई
 - (d) सीएसआईआर
10. प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी द्वारा 17 अक्टूबर, 2017 को किस शहर में स्थापित किए गए देश के पहले अखिल भारतीय आयुर्वेद संस्थान (एआईआईए) को राष्ट्र को समर्पित किया गया ?
 - (a) कोलकाता
 - (b) अहमदाबाद
 - (c) नई दिल्ली
 - (d) वाराणसी
11. उप-राष्ट्रपति एम. वेंकैया नायडू द्वारा 16 सितम्बर, 2017 को किस शहर में क्षेत्रीय व्यावसायिक प्रशिक्षण संस्थान की आधारशिला रखी गई ?
 - (a) हैदराबाद
 - (b) सिकन्दराबाद
 - (c) राँची
 - (d) बोकारो
12. राजीव महर्षि द्वारा 25 सितम्बर, 2017 को देश के कौन-से नियंत्रक और महालेखा परीक्षक (कैग) के रूप में कार्यभार ग्रहण किया गया ?
 - (a) 10वें
 - (b) 11वें
 - (c) 12वें
 - (d) 13वें
13. किस प्राधिकरण द्वारा 28 सितम्बर, 2017 को अपना 13वाँ स्थापना दिवस मनाया गया ?
 - (a) एनपीपीए
 - (b) एनडीएमए
 - (c) ईआरए
 - (d) एपीडी
14. भारतीय रेलवे द्वारा 28 सितम्बर, 2017 को किस क्षेत्र में 100 नई उपनगरीय रेल सेवाएँ आरम्भ करने की घोषणा की गई ?
 - (a) दिल्ली
 - (b) चेन्नई
 - (c) मुम्बई
 - (d) कोलकाता
15. प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी द्वारा 17 सितम्बर, 2017 को शुरू किए गए सरदार सरोवर बाँध का निर्माण कार्य कितने वर्षों में पूर्ण हुआ ?
 - (a) 56
 - (b) 65
 - (c) 54
 - (d) 64

राज्य घटनाक्रम

1. बिहार कृषि रोड मैप 2017–22 के बारे में क्या सही नहीं है ?
 - (a) इसे बिहार के राज्यपाल सत्यपाल मलिक ने जारी किया।
 - (b) कृषि तथा विकास कल्याण से जुड़े कार्यक्रमों, अधियानों एवं मिशनों की चर्चा है।
 - (c) यह अपनी श्रृंखला का तीसरा रोड मैप है।
 - (d) पहली बार 'बिहार कृषि रोड मैप' वर्ष 2008 में जारी किया गया था।
 2. किस राज्य की विधानसभा ने अक्टूबर, 2017 को पिछड़ा वर्ग (राज्य की शैक्षिक संस्थाओं में सीटों और राज्य के अधीन सेवाओं में नियुक्तियों तथा पदों का आरक्षण) विधेयक 2017 पारित किया है ?
 - (a) बिहार
 - (b) राजस्थान
 - (c) उत्तर प्रदेश
 - (d) मध्य प्रदेश
 3. तेलंगाना सरकार ने 12 नवम्बर, 2017 को किस भाषा को दूसरी राजकीय भाषा का दर्जा प्रदान किया है ?
 - (a) तमिल
 - (b) हिन्दी
 - (c) उर्दू
 - (d) कन्नड
 4. किस राज्य सरकार ने अपने तटीय क्षेत्रों में मई, 2018 तक के लिए मत्स्यन को प्रतिबन्धित करने का आदेश जारी किया है, यह प्रतिबन्ध ओलिवे रिडले समुद्री कच्छप के संरक्षण हेतु लागू किया गया है ?
 - (a) पश्चिम बंगाल
 - (b) आन्ध्र प्रदेश
 - (c) ओडिशा
 - (d) केरल
 5. असम में 'नई पर्यटन नीति लागू की गई है। इस नीति से सम्बन्धित कथनों पर विचार कीजिए :
 1. इसे 'टूरिज्म पॉलिसी ऑफ असम' नाम दिया गया है।
 2. यह नीति 1 जनवरी, 2018 से 31 दिसम्बर, 2018 तक लागू रहेगी। उपरोक्त में कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?
 - (a) केवल 1
 - (b) केवल 2
 - (c) 3 विकल्प दें
 - (d) 1 और 2 दोनों
 6. किन राज्य तथा केन्द्र शासित प्रदेशों ने 20 नवम्बर, 2017 को 'उदय' स्कीम में प्रवेश के लिए समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं ?
 1. नागालैण्ड,
 2. अण्डमान एवं निकोबार द्वीप समूह
 3. दादरा एवं नागर हवेली
 4. दमन एवं दीप
 5. पुडुचेरी

उपरोक्त में कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

 - (a) 1, 2, 3
 - (b) 1, 2, 3, 4
 - (c) 2, 3, 5
 - (d) 1, 4, 5
 7. भारत के किस राज्य ने वित्तीय सुधारों हेतु एशियाई विकास बैंक के साथ \$ 300 मिलियन के ऋण समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं ?
 - (a) उत्तर प्रदेश
 - (b) मध्य प्रदेश
 - (c) झारखण्ड
 - (d) पश्चिम बंगाल
8. राजस्थान के किस जिले में 16 अक्टूबर, 2017 को आसूचना व्यूरो के पश्चिमी जोन क्षेत्रीय प्रशिक्षण केन्द्र का उद्घाटन किया गया ?
 - (a) जैसलमेर
 - (b) जयपुर
 - (c) जालौर
 - (d) जोधपुर
9. प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी द्वारा 14 अक्टूबर, 2017 को बिहार राज्य में कुल कितने परिव्यय की आठ परियोजनाओं की आधारशिला रखी गई ?
 - (a) ₹ 0 7300 करोड़
 - (b) ₹ 0 4700 करोड़
 - (c) ₹ 0 3700 करोड़
 - (d) ₹ 0 7400 करोड़
10. राष्ट्रपति राम नाथ कोविंद द्वारा 30 सितम्बर, 2017 को सत्यपाल मलिक को किस राज्य का नया राज्यपाल नियुक्त किया गया ?
 - (a) असम
 - (b) बिहार
 - (c) तमिलनाडु
 - (d) मेघालय
11. किस राज्य सरकार द्वारा 18 सितम्बर, 2017 को 'शहीद ग्राम विकास योजना' की शुरूआत की गई ?
 - (a) बिहार
 - (b) छत्तीसगढ़
 - (c) ओडिशा
 - (d) झारखण्ड
12. किस राज्य में 15 सितम्बर, 2017 को देश के पहले 'एनिमल लॉ सेन्टर' का अनावरण किया गया ?
 - (a) ओडिशा
 - (b) तेलंगाना
 - (c) बिहार
 - (d) गुजरात
13. राष्ट्रीय स्वच्छ गंगा मिशन के तहत अगस्त, 2017 को किन राज्यों के लिए 10 नमामि गंगे परियोजनाओं को स्वीकृति दी गई ?
 - (a) उत्तराखण्ड, पश्चिम बंगाल, बिहार
 - (b) उत्तर प्रदेश, पश्चिम बंगाल, बिहार
 - (c) उत्तर प्रदेश, उत्तराखण्ड, बिहार
 - (d) पश्चिम बंगाल, बिहार, झारखण्ड
14. उच्च शिक्षा में कौशल विकास कार्यक्रम को शामिल करने वाला पहला राज्य कौन-सा है ?
 - (a) मध्य प्रदेश
 - (b) गुजरात
 - (c) राजस्थान
 - (d) कर्नाटक
15. किस परिषद द्वारा 8 अगस्त, 2017 को सभी राज्यों व केन्द्रशासित प्रदेशों में ग्रामीण स्वच्छता की वर्तमान स्थिति पर आधरित 'स्वच्छ ग्रामीण सर्वेक्षण 2017' जारी किया गया ?
 - (a) निर्यात जाँच परिषद।
 - (b) भारतीय गुणवत्ता परिषद।
 - (c) राष्ट्रीय उत्पादकता परिषद।

- (d) राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद।
16. 5 अगस्त, 2017 को भारत के 13वें उप-राष्ट्रपति निर्वाचित हुए एम. वेंकैया नायडू का सम्बन्ध किस भारतीय राज्य से है?
- (a) ओडिशा
 - (b) तेलंगाना
 - (c) कर्नाटक
 - (d) आन्ध्र प्रदेश
17. किस भारतीय राज्य में देश के पहले टेक्नोलॉजी एण्ड इनोवेशन सोर्ट सेण्टर की स्थापना के लिए 13 जुलाई, 2017 को एक एमझौता किया गया?
- (a) असम
 - (b) गुजरात
 - (c) हरियाणा
 - (d) पंजाब
18. किस राज्य में 9 जुलाई, 2017 को 'खेल विश्वविद्यालय' खोलने की घोषणा की गई?
- (a) उत्तर प्रदेश
 - (b) बिहार
 - (c) झारखण्ड
 - (d) ओडिशा
19. जनवरी, 2018 को 75वें गोल्डन ग्लोब अवार्ड्स का वितरण कहाँ किया गया?
- (a) कैलिफोर्निया (यूएसए)
 - (b) पेरिस (फ्रांस)
 - (c) लन्दन (ब्रिटेन)
 - (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
20. पैरालिम्पिक चैम्पियन देवेन्द्र झाझरिया और हॉकी खिलाड़ी सरदार सिंह को 3 अगस्त, 2017 को किस खेल पुरस्कार हेतु नामित किया गया?
- (a) खेल रत्न
 - (b) अर्जुन पुरस्कार
 - (c) द्रोणाचार्य पुरस्कार
 - (d) ध्यानचन्द पुरस्कार
21. हिन्दी भाषा के लिए 'साहित्य अकादमी पुरस्कार 2017' किसे दिया गया?
- (a) उदय नारायण सिंह
 - (b) रमेश कुन्तल मेघ
 - (c) श्रीकान्त देशमुख
 - (d) मंमग दई
22. किस सार्वजनिक क्षेत्र की कम्पनी को 13 सितम्बर, 2017 को महाराष्ट्र का दर्जा प्रदान किया गया?
- (a) नाल्को
 - (b) एनबीसीसी
 - (c) बीपीसीएल
 - (d) एनएमडीसी
23. किस शीर्ष फुटबॉल खिलाड़ी को 24 अगस्त, 2017 को 'यूएफा प्लेयर ऑफ द ईयर (पुरुष)' का पुरस्कार दिया गया?
- (a) रोनाल्डो
 - (b) लियोनेल मेसी
 - (c) वेन रूनी
 - (d) नेमार
24. किस भारतीय को 5 मई, 2017 को लन्दन (ब्रिटेन) में 'एशियन अवार्ड्स' के अन्तर्गत 'द फैलोशिप अवार्ड' से सम्मानित किया गया?
- (a) सचिन तेन्दुलकर
 - (b) अरुण जेटली
 - (c) नरेन्द्र मोदी
 - (d) पंकज अडवाणी
25. प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी द्वारा 14 अप्रैल, 2017 को किसे 'लकी ग्राहक योजना' का मेगा प्राइज प्रदान किया गया?
- (a) हार्दिक प्रजापति
 - (b) भरत सिंह
 - (c) रागिनी उत्तेकर
 - (d) श्रद्धा मेंगशेट्टी

उत्तरमाला

- | | | | | | | | | | |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1. (a) | 2. (b) | 3. (c) | 4. (c) | 5. (d) | 6. (b) | 7. (d) | 8. (d) | 9. (c) | 10. (b) |
| 11. (d) | 12. (b) | 13. (c) | 14. (c) | 15. (b) | 16. (d) | 17. (d) | 18. (a) | 19. (a) | 20. (b) |
| 21. (b) | 22. (c) | 23. (a) | 24. (a) | 25. (d) | | | | | |