



## छत्रपति भाहू जी महाराज भाोध एवं प्रणिक्षण संस्थान, भागीदारी भवन, गोमती नगर, लखनऊ।

अनुक्रमांक सामने बाक्स के अन्दर लिखें

अंको में

--	--	--	--	--

भाब्दो में

--

लक्ष्य 2019 (पी0सी0एस0)

साप्ताहिक परीक्षा –6

सामान्य अध्ययन – 1

समय – 2 घंटे

पूर्णांक – 300 अंक

### महत्वपूर्ण अनुदे॒ता

1. सभी प्र॒नों के उत्तर दीजिए। सभी प्र॒नों के अंक समान है।
2. इस प्र॒न पुस्तिका में 150 प्र॒न है प्रत्येक प्र॒न के चार वैकल्पिक उत्तर दिए गए हैं। अभ्यर्थी सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले को उत्तर पत्रक पर काले बॉल प्वाइंट पेन से पूरा गहरा कर दें। एक से अधिक उत्तर देने की द॒ता में प्र॒न के उत्तर को गलत माना जाएगा एवं उसे जांचा नहीं जाएगा।
3. प्रत्येक गलत उत्तर पर 1/3 अंक काटा जाएगा।
4. अनुक्रमांक के अलावा प्र॒न पुस्तिका के कवर पेज पर कुछ न लिखें। यदि आप रफ

---

कार्य करना चाहते हैं तो निरीक्षक से वर्किंग भीट मांग लें व इस पर वांछित सूचनाएं भर लें।

छत्रपति भादू जी महाराज भोध एवं प्रशिक्षण संस्थान भागीदारी भवन, गोमती नगर, लखनऊ

<p>1- एल-नीनो भारतीय मानसून को प्रभावित करती है, इस धारा का संबंध किस महासागर से है?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>हिन्द महासागर</li> <li>अटलांटिक महासागर</li> <li>प्रशांत महासागर</li> <li>दक्षिण सागर</li> </ol> <p>2- स्पेल (SPPEL) योजना संबंधित है?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>भाषाओं का डिजिटलीकरण की गूगल की एक योजना।</li> <li>लुप्तप्राय भाषाओं की सुरक्षा से।</li> <li>ऐतिहासिक स्मारक संरक्षण से।</li> <li>तीर्थस्थल विकास से।</li> </ol> <p>3- पन्नीना उत्पाद किस राज्य से संबंधित है?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>हिमाचल प्रदेश</li> <li>लद्दाख</li> <li>उत्तराखण्ड</li> <li>असम</li> </ol> <p>4- हाल आफ फेम में शामिल किए गए भारतीय क्रिकेटर हैं?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>विराट कोहली</li> <li>सचिन तेंदुलकर</li> <li>रोहित भार्मा</li> <li>आर० अश्विन</li> </ol> <p>5- बोरिस जॉनसन कहां के प्रधानमंत्री बने-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ब्रिटेन</li> <li>न्यूजीलैंड</li> <li>आस्ट्रेलिया</li> <li>नार्वे</li> </ol> <p>6- किस भारतीय को रेमन मैग्सेसे अवार्ड 2019 दिया गया-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>हरिण कुमार</li> <li>रवीण कुमार</li> <li>एस. जयसंकर</li> <li>डोभाली</li> </ol> <p>7- 66 वां राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार 2018 में 'सर्वश्रेष्ठ हिन्दी फिल्म' है</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>पैडमैन</li> <li>न्यूटन</li> <li>अंधाधुन</li> <li>विलेज राक स्टार</li> </ol>	<p>8- चर्चित 'INF ट्रीटी' का संबंध अमेरिका और किस देश से था-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>रूस</li> <li>चीन</li> <li>ईरान</li> <li>उ० कोरिया</li> </ol> <p>9- लीगो इंडिया, ग्रेविटे'नल वेव ऑब्जर्वेटरी कहां निर्माणाधीन है?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>कोडाईकनाल (तमिलनाडु)</li> <li>हिंगोली (महाराष्ट्र)</li> <li>तिरुवनंथपुरम (केरल)</li> <li>कोई नहीं</li> </ol> <p>10- वि'व बैंक के अनुसार (GDP) में भारत की अर्थव्यवस्था का कौन सा स्थान है?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>छठा</li> <li>सातवां</li> <li>तीसरा</li> <li>पाँचवां</li> </ol> <p>11- 'वर्किंग हॉलिडे मेकर' वीजा कार्यक्रम किस देश से संबंधित है?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>यू० एस० ए०</li> <li>ब्रिटेन</li> <li>आस्ट्रेलिया</li> <li>जापान</li> </ol> <p>12- जलवायु परिवर्तन पर अंतरसरकारी मुख्यालय (IPCC) का मुख्यालय है?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>जिनेवा</li> <li>वियना</li> <li>नैरोबी</li> <li>न्यूयार्क</li> </ol> <p>13- संयुक्त राष्ट्र ने सतत विकास लक्ष्य (SDG) की प्राप्ति हेतु किसे अपना विशेष दूत बनाया है?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>दीया मिर्जा</li> <li>प्रियंका चोपड़ा</li> <li>माधुरी दीक्षित</li> <li>दीपिका पादुकोण</li> </ol> <p>14- लाइट स्पोटर्स एयरक्राफ्ट से अटलांटिक महासागर को पार करने वाली दुनिया की पहली महिला कौन है?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>कैप्टन आरोही पंडित</li> <li>कैप्टन संतोष पंडित</li> </ol>
---	---

15- 9 वें सार्क ग्रीष्म सम्मेलन (कोलम्बो) में सर्वश्रेष्ठ फिल्म पुरस्कार दिया गया-

- a. नगरकीर्तन c. वाटर भोप  
b. हिन्दी मीडियम d. रोबोट 2.0

16- फ्रांस का सर्वोच्च सम्मान किस भारतीय को मिला।

- a. ए.एस किरण कुमार  
b. के. कस्तुरीरंगन  
c. के.सिवान  
d. नरेन्द्र मोदी

17- ससकावा पुरस्कार किस क्षेत्र में दिया जाता है-

- a. आपदा जोखिम न्यूनीकरण के क्षेत्र में।  
b. जलवायु परिवर्तन के क्षेत्र में।  
c. गरीबी उन्मूलन के क्षेत्र में।  
d. वैश्विक भांति को बढ़ावा देने में सहयोग प्रदान करना, के क्षेत्र में।

18- ससकावा पुरस्कार से किसे सम्मानित किया गया है।

- a. प्रमोद कुमार मिश्रा  
b. राजीव कुमार मिश्रा  
c. संजीव कुमार मिश्रा  
d. लिंडा गार्सिया

19- 17 वीं लोकसभा में महिला सांसदों की संख्या कितनी है?

- a. 76  
b. 77  
c. 78  
d. 79

20- जल भाक्ति मंत्रालय किन मंत्रालयों को मिलाकर बनाई गई है?

1. जल संसाधन, निदी विकास व कायाकल्प मंत्रालय  
2. पेयजल व स्वच्छता मंत्रालय  
3. ग्रामीण विकास मंत्रालय  
सत्य कूट का चयन करें-
- a. 1, 2  
b. 2, 3  
c. 1, 3  
d. 1, 2, 3

21- राजकोशीय प्रदर्शन सूचकांक (Fiscal Performance Index) कौन जारी करता है?

- a. भारतीय उद्योग परिसंघ (confederation of Indian

- c. भावना कंठ  
d. कैप्टन मोहना सिंह

22- विकलांगता ग्रीष्म सम्मेलन 2019 का आयोजन कहाँ किया गया-

- a. ब्यूनस आयर्स  
b. न्यूयार्क  
c. रियो डी जेनेरो  
d. नई दिल्ली

23- आर्थिक जनगणना 2019 की नोडल मंत्रालय कौन है?

- a. सांख्यिकी एवं कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय  
b. गृह मंत्रालय  
c. ग्रामीण विकास मंत्रालय  
d. वित्त मंत्रालय

24- वैश्विक उद्यमिता ग्रीष्म सम्मेलन (9 वीं) का आयोजन कहाँ किया गया-

- a. हेग  
b. न्यूयार्क  
c. बुसेल्स  
d. गिकागो

25- असोला-भाटी वन्यजीव अभ्यारण किस राज्य में स्थित है-

- a. हरियाणा  
b. कर्नाटक  
c. मेघालय  
d. तमिलनाडु

26- आपदा उपकर (disaster less) लगाने वाला भारत का प्रथम राज्य है?

- a. कर्नाटक  
b. महाराष्ट्र  
c. तमिलनाडु  
d. केरल

27- वैश्विक भांति सूचकांक 2019 में भारत का स्थान है?

- a. 141  
b. 142  
c. 136  
d. 137

28- 16वें एशिया मीडिया ग्रीष्म सम्मेलन 2019 कहाँ आयोजित किया गया?

- a. कंबोडिया के सिएम द्वीप प्रांत में

<p>industry)</p> <p>b. वित्त मंत्रालय</p> <p>c. अन्तर्राष्ट्रीय मुद्रा कोश (IMF)</p> <p>d. भारतीय स्टेट बैंक</p> <p>29- भारत के पहले अंतरिक्ष युद्ध अभ्यास का क्या नाम है?</p> <p>a. IndSpaceEx.</p> <p>b. ExIndSpace.</p> <p>c. BharatSpaceEx</p> <p>d. ExBharatSpace</p> <p>30- हाल में भारत ने Spice-2000 बम किस देश से खरीदी है?</p> <p>a. इजराइल</p> <p>b. अमेरिका</p> <p>c. फ्रांस</p> <p>d. रूस</p> <p>31- निम्नलिखित में से कौन सा मूल तत्व है-</p> <p>a. रेत</p> <p>b. हीरा</p> <p>c. संगमरमर</p> <p>d. भाक्कर (चीनी)</p> <p>32- हृदय की धड़कन नियंत्रित करने के लिए निम्न में से कौन सा खनिज आवश्यक है-</p> <p>a. सोडियम</p> <p>b. गंधक</p> <p>c. पोटेशियम</p> <p>d. लोहा</p> <p>33- निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:</p> <p>1. भारत में रेल नेटवर्क को 17 मंडलों में विभाजित किया गया है।</p> <p>2. उत्तर मध्य रेलवे मंडल का मुख्यालय प्रयागराज है। उपयुक्त कथनों में से सत्य कथन/कथनों का चुनाव कीजिए:</p> <p>a. केवल 1</p> <p>b. केवल 2</p> <p>c. 1 व 2 दोनों</p> <p>d. न तो 1 न ही 2</p> <p>34- आकार के आधार पर ग्रहों का सही क्रम है:</p> <p>a. पृथ्वी &gt; भूक &gt; मंगल &gt; बुध</p> <p>b. पृथ्वी &gt; मंगल &gt; भूक &gt; बुध</p> <p>c. मंगल &gt; पृथ्वी &gt; भूक &gt; बुध</p> <p>d. मंगल &gt; भूक &gt; पृथ्वी &gt; बुध</p>	<p>b. नई दिल्ली</p> <p>c. कोलंबो</p> <p>d. सिंगापुर</p> <p>35- उ० प्र० में कालीन उद्योग के लिए कौन सा जिला प्रसिद्ध है?</p> <p>a. सहारनपुर</p> <p>b. कानपुर</p> <p>c. भदोही</p> <p>d. लखनऊ</p> <p>36- उ० प्र० में सर्वाधिक लिंगानुपात वाला जिला कौन सा है-</p> <p>a. गौतमबुद्धनगर</p> <p>b. गाजियाबाद</p> <p>c. जौनपुर</p> <p>d. श्रावन्ती</p> <p>37- ट्राइफेड (TRIFFED) की स्थापना कब हुई थी-</p> <p>a. 1985</p> <p>b. 1986</p> <p>c. 1987</p> <p>d. 1964</p> <p>38- निम्नलिखित नदियों का दक्षिण से उत्तर सही क्रम पहचानिए:</p> <p>a. कावेरी - पेनेरु - कृष्णा - गोदावरी</p> <p>b. कावेरी - पेनेरु - गोदावरी - कृष्णा</p> <p>c. पेनेरु - कावेरी - कृष्णा - गोदावरी</p> <p>d. पेनेरु - कावेरी - गोदावरी - कृष्णा</p> <p>39- मानसून पूर्व वर्षा 'काल बैंगण्णी' का संबंध है?</p> <p>a. पश्चिम बंगाल से</p> <p>b. कर्नाटक से</p> <p>c. असम से</p> <p>d. तमिलनाडू से</p> <p>40- निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है?</p> <p>a. सीमांत जोत - एक हेक्टेयर से कम भूमि वाला क्षेत्र</p> <p>b. छोटी जोत - 1 हेक्टेयर से 2 हेक्टेयर वाला क्षेत्र</p> <p>c. मध्यम जोत - 2-10 हेक्टेयर भूमि वाला क्षेत्र</p> <p>d. बड़ी जोत - 10 हेक्टेयर से अधिक भूमि वाला क्षेत्र</p> <p>41- रेलवे कोच फैक्टरी स्थित है?</p> <p>a. बैंगलोर से</p> <p>c. पटियाला में</p>
--	---

<p>43- निम्नलिखित में से कौन सा/से राज्य कर्क रेखा पर स्थित है/हैं?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>बिहार</li> <li>उत्तर प्रदेश</li> <li>झारखण्ड</li> </ol> <p>दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए:</p> <p>कूट:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>केवल 1 और 2</li> <li>केवल 2 और 3</li> <li>केवल 1 और 3</li> <li>केवल 3</li> </ol> <p>44- निम्नलिखित में से कौन सक्रिय ज्वालामुखी नहीं है?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>कोटोपैक्सी</li> <li>स्ट्रामबोली</li> <li>माउंट किलीमंजारो</li> <li>किलायू</li> </ol> <p>45- जिब्राल्टर जलसन्धि जोड़ती है:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>आयरिश सागर को अटलांटिक महासागर से</li> <li>भूमध्य सागर को अटलांटिक महासागर से</li> <li>मरमरा सागर को काला सागर से</li> <li>उत्तरी सागर को इंग्लिश चैनल से</li> </ol> <p>46- पृथ्वी में सर्वाधिक मात्रा में पाया जाने वाला तत्व है?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>लोहा</li> <li>निकेल</li> <li>आक्सीजन</li> <li>सिलिकॉन</li> </ol> <p>47- ध्रुवीय प्रकाश (अरोरा) घटना का संबंध है?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>क्षोभमण्डल से</li> <li>समतापमण्डल से</li> <li>आयनमण्डल से</li> <li>मध्यमण्डल से</li> </ol> <p>48- निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>विश्व ओजोन दिवस प्रतिवर्ष 16 सितंबर को मनाया जाता है।</li> <li>विश्व पर्यावरण दिवस प्रतिवर्ष 5 जून को मनाया</li> </ol>	<p>b. वाराणसी से      d. कपूरथाला में</p> <p>42- निम्नलिखित में से कौन विशुद्ध रेखीय जलवायु प्रदेशों की विशेषता नहीं है?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>वर्षाभर वर्षा का होना</li> <li>दैनिक तापान्तर कम होना</li> <li>वार्षिक तापान्तर अधिक होना</li> <li>जैव विविधता की अधिकता</li> </ol> <p>49- 1857 के विद्रोह से उत्पन्न परिणामों के संबंध में असत्य कथन का चयन कीजिये-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>विद्रोह के बाद भारत में कंपनी शासन का अंत कर</li> <li>भारत के गवर्नर जनरल को अब वायसराय कहा जाने लगा।</li> <li>भारतीय रजवाड़ों के प्रति विजय और विलय की नीति का परित्याग कर राजाओं को गोद लेने की अनुमति प्रदान की गयी।</li> <li>सेना के पुनर्गठन के लिये स्ट्रेची आयोग का गठन किया गया।</li> </ol> <p>50- बाल गंगाधर तिलक के संबंध में सत्य कथन का चयन कीजिये-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>उन्होंने मराठी में मराठा नामक समाचार पत्र निकाला।</li> <li>महाराष्ट्र में उन्होंने शिवाजी नामक उत्सव आरम्भ किया।</li> <li>उन्होंने अंग्रेजी में केसरी नामक समाचार पत्र निकाला।</li> <li>उन्होंने 1924 में इंडियन होमरूल लीग की स्थापना की।</li> </ol> <p>51- मुहम्मद बिन तुगलक के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>उसने राजधानी को दिल्ली से देवगिरी (दौलताबाद) स्थानांतरित किया।</li> <li>उसने सांकेतिक मुद्रा को जारी किया।</li> <li>यह दिल्ली का पहला सुल्तान था जिसने प्राकृतिक आपदा के समय किसानों को ऋण दिया।</li> </ol> <p>उपर्युक्त कथनों में से कौन से कथन सही है?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>केवल 1 और 2</li> <li>केवल 2 और 3</li> <li>केवल 1 और 3</li> <li>1, 2 और 3</li> </ol> <p>52- निम्नलिखित में से सत्य कथन का चयन कीजिये-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>साथिया महाराष्ट्र की प्रमुख चित्रकारी है।</li> <li>रंगोली गुजरात की प्रमुख चित्रकारी है।</li> <li>मुग्गू आंध्रप्रदेश की प्रमुख चित्रकारी है।</li> <li>अल्पना बिहार की प्रमुख चित्रकारी है।</li> </ol>
--	--

जाता है।  
उपर्युक्त कथनों में से असत्य कथन/कथनों का  
चुनाव कीजिए—  
a. केवल 1  
b. केवल 2  
c. 1 व 2 दोनों  
d. न तो 1 न ही 2

54— निम्नलिखित में से कौन सागरीय परिस्थितिक तंत्र का  
उदाहरण है?

- ज्वारनदमुख
- बहता हुआ जल
- कोरल रीफ
- मैन्ग्रोव

55— इकोटोन के संदर्भ में असत्य कथन का चयन कीजिए—

- इकोटोन दो भिन्न-भिन्न बायोम के बीच का क्षेत्र है।
- यहां दो अलग-अलग समुदाय की प्रजातियों का मेल  
होता है।
- यहां रहने वाली प्रजातियां जलवायु के अनुकूलन करने  
में अधिक सक्षम होती हैं।
- यहां जैव विविधता कम होती है।

56— भारत में सर्वाधिक राष्ट्रीय उद्यान वाला राज्य है?

- मध्य प्रदेश
- अंडमान निकोबार
- उत्तराखण्ड
- महाराष्ट्र

57— आर्द्रभूमि संरक्षण एवं प्रबंधन नियम, 2017 निम्नलिखित में  
से किन्हे आर्द्रभूमियों के रूप में स्वीकार करता है?

- समुद्रतल से 2500 मीटर से कम ऊँचाई की ऐसी  
आर्द्रभूमियाँ जो 500 हेक्टेयर से अधिक का क्षेत्रफल  
घेरती हैं।
- समुद्रतल से 2500 मीटर से अधिक ऊँचाई किंतु 5  
हेक्टेयर से अधिक क्षेत्रफल।  
दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए  
a. केवल 1  
b. केवल 2  
c. 1 व 2 दोनों  
d. न तो 1 न ही 2

58— जलवायु परिवर्तन प्रदर्शन सूचकांक, 2019 में भारत का  
स्थान है?

- 11 वां
- 21 वां
- 31 वां

53— जल चक्र का/के मुख्य चालक बल है/हैं ?

- सौर विकिरण
- गुरुत्वाकर्षण
- उपरोक्त (a) और (b)
- उपरोक्त में से कोई नहीं

60— प्रकृति के लिए वर्ल्ड वाइड फंड जाना जाता है—

- अर्थ ऑवर की वजह से
- इसकी लिविंग प्लैनेट रिपोर्ट की वजह से
- उपरोक्त a और b
- उपरोक्त में से कोई नहीं

61— 'ब्लूमबर्ग ग्लोबल बिजनेस फोरम' का तीसरा संस्करण  
कहां आयोजित किया गया था?

- रूस
- भारत
- संयुक्त राज्य अमेरिका
- दक्षिण अफ्रीका

62— वैश्विक पर्यावरण सुविधा (GEF) निम्नलिखित में से  
किसके लिए धन उपलब्ध कराता है?

- पारा पर मिनामाटा कन्वेंशन
- जलवायु परिवर्तन पर संयुक्त राष्ट्र फ्रेमवर्क कन्वेंशन
- स्थाई कार्बनिक प्रदूशक (पीओपी) पर स्टॉकहोम  
कन्वेंशन
- उपरोक्त सभी के लिए धन उपलब्ध कराता है

63— 'बर्ड मैन आफ इंडिया' किसे कहा जाता है?

- एम.एस. स्वामीनाथन
- प्रो. माधन गाडगिल
- सलीम अली
- बाबा आमटे

64— खिलाफत आंदोलन के सम्बन्ध में निम्नलिखित में से  
असत्य कथन का चयन कीजिये—

- विश्व एवं भारत के मुसलमान सऊदी अरब के सुल्तान  
को इस्लामी साम्राज्य खलीफा मानते थे।
- मित्र राष्ट्रों ने तुर्की के साथ सेवर्स की संधि के तहत  
खलीफा के पद को समाप्त कर दिया।
- भारतीय मुसलमानों ने खलीफा के पद को बनाये  
रखने हेतु खिलाफत आंदोलन शुरू किया था

<p>d. 41 वां</p> <p>59- CMA 1.4 का आयोजन वर्ष 2019 में सेंटियागो, चिली में किया जाना है। CMA का संबंध है।</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>क्योटो प्रोटोकाल से</li> <li>मॉन्ट्रियल प्रोटोकाल से</li> <li>पेरिस समझौते से</li> <li>किगाली समझौते से</li> </ol> <p>66- निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ऋग्वेद के नदी सूक्त में सिन्धु नदी का नाम सर्वाधिक बार आया है।</li> <li>ऋग्वेद में सर्वाधिक पवित्र नदी सरस्वती को माना गया है। उपर्युक्त कथनों में से सत्य कथन/कथनों का चुनाव कीजिये-</li> </ol> <ol style="list-style-type: none"> <li>केवल 1</li> <li>केवल 2</li> <li>1 व 2 दोनों</li> <li>न तो 1, न ही 2</li> </ol> <p>67- निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>अनुलोम विवाह में उच्च वर्ण का पुरुष और निम्न वर्ण की स्त्री भाग लेते थे</li> <li>प्रतिलोम विवाह में उच्च वर्ण की स्त्री और निम्न वर्ण का पुरुष भाग लेते थे। उपर्युक्त कथनों में से असत्य कथन का चुनाव कीजिये-</li> </ol> <ol style="list-style-type: none"> <li>केवल 1</li> <li>केवल 2</li> <li>1 व 2 दोनों</li> <li>न तो 1, न ही 2</li> </ol> <p>68- जैन धर्म के संबंध में असत्य कथन का चयन कीजिये</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>जैन शब्द संस्कृत के जिन शब्द से बना है, जिसका अर्थ विजेता होता है।</li> <li>जैन धर्म के वास्तविक संस्थापक 24वें अंतिम तीर्थंकर महावीर स्वामी थे।</li> <li>जैन धर्म कर्मवाद में विश्वास करता है किन्तु पुनर्जन्म में नहीं</li> <li>जैन धर्म में युद्ध और कृषि दोनों वर्जित हैं, क्योंकि दोनों में जीवों के हिंसा होती है।</li> </ol> <p>69- निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>सांप्रदायिक पंचाट का संबंध केवल दलित वर्ग से था।</li> <li>इस ने पंचाट में दलित वर्ग को अल्पसंख्यक मानकर हिन्दुओं से अलग कर दिया था। उपर्युक्त कथनों में से सत्य कथन/कथनों का चुनाव कीजिये-</li> </ol> <ol style="list-style-type: none"> <li>केवल 1</li> </ol>	<p>d. खिलाफत आंदोलन के नेतृत्वकर्ता के रूप में गांधी जी को चुना गया।</p> <p>65- निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिये-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>पुरापाषाण काल - आखटेक और खाद्य संग्राहक</li> <li>मध्य पुरापाषाण काल - पशुपालक</li> <li>नव पाषाण काल - खाद्य उत्पादक</li> </ol> <p>उपर्युक्त युग्मों में कौन सा/से सही सुमेलित है/हैं?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>केवल 1</li> <li>केवल 2 और 3</li> <li>केवल 1 और 3</li> <li>1, 2 और 3</li> </ol> <p>71- निम्न में कौन सही सुमेलित है?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>सती प्रथा- एलेनबरो</li> <li>ठगी प्रथा- जॉन शोर</li> <li>नरबलि प्रथा- हार्डिंग प्रथम</li> <li>दास प्रथा- विलियम बेंटिक</li> </ol> <p>72- निम्नलिखित में से असत्य कथन का चयन कीजिये-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>प्रार्थना समाज का उद्देश्य हिन्दू धर्म तथा समाज में सुधार लाना था।</li> <li>प्रार्थना समाज की स्थापना डा० आत्माराम पांडुरंग ने की थी</li> <li>डा० आत्माराम पांडुरंग ने महिलाओं के कल्याण के लिये आर्य महिला समाज की स्थापना की थी।</li> <li>डा० आत्माराम पांडुरंग ने को महाराष्ट्र का सुकरात भी कहा जाता है।</li> </ol> <p>73- दिल्ली सल्तनत के वंशों का सही क्रम है?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>गुलाम वंश-खिलजी वंश-तुगलक वंश-सैय्यद वंश-लोदी वंश</li> <li>गुलाम वंश- खिलजी वंश-सैय्यद वंश-तुगलक वंश-लोदी वंश</li> <li>गुलाम वंश-खिलजी वंश-सैय्यद वंश-तुगलक वंश-लोदी वंश</li> <li>खिलजी वंश-गुलाम वंश-तुगलक वंश-सैय्यद वंश-लोदी वंश</li> </ol> <p>74- मुल्ला दो पिआजा निम्नलिखित में से किसके सलाहकार थे?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>जहाँगीर</li> <li>अकबर</li> <li>शाहजहाँ</li> <li>बहादुरशाह</li> </ol> <p>75- निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिये-</p>
--	--



<p>b. केवल 2 c. 1 व 2 दोनों d. न तो 1, न ही 2</p>	<p>मायकालीन कर संबंधित विषय 1. सीता राजकीय भूमि प्राप्त आय 2. प्रवेश्य निर्यात कर 3. विष्टि बेगार</p>																																					
<p>70- बक्सर के युद्ध के समय बंगाल का नवाब कौन था? a. सिराजुद्दौला b. मीर जाफर c. मीर कासिम d. जनमुद्दौला</p>	<p>उपर्युक्त युग्मों में कौन सा सही सुमेलित है a. केवल 1 b. केवल 2 और 3 c. केवल 1 और 3 d. 1, 2 और 3</p>																																					
<p>77- मुगल प्रशासन ने मुहत्सिब था a. सेना अधिकारी b. विदेश विभाग का प्रमुख c. लोक आचरण अधिकारी d. पत्र व्यवहार विभाग कला अधिकारी</p>	<p>76- निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है? वंश संस्थापक a. कुतुबी राजवंश कुतुबुद्दीन ऐबक b. शम्सी राजवंश इल्तुतमिश c. तुगलक वंश ग्यासुद्दीन तुगलक d. लोदी वंश खिज़्र खॉ</p>																																					
<p>78- सूची- I को सूची II से सुमेलित कीजिये तथा नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर चुनिये-</p> <table border="0"> <tr> <td>सूची- I</td> <td>सूची- II</td> </tr> <tr> <td>इमारत</td> <td>शासक</td> </tr> <tr> <td>क- अलाई दरवाजा</td> <td>1. अकबर</td> </tr> <tr> <td>ख- बुलंद दरवाजा</td> <td>2. अलाउद्दीन खिलजी</td> </tr> <tr> <td>ग- मोती मस्जिद</td> <td>3. औरंगजेब</td> </tr> <tr> <td>घ- गोल गुम्बद</td> <td>4. मोहम्मद आदिल शाह</td> </tr> </table> <p>कूटः</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>क</td> <td>ख</td> <td>ग</td> <td>घ</td> </tr> <tr> <td>a.</td> <td>4</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>b.</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>c.</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>d.</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>4</td> <td>3</td> </tr> </table>	सूची- I	सूची- II	इमारत	शासक	क- अलाई दरवाजा	1. अकबर	ख- बुलंद दरवाजा	2. अलाउद्दीन खिलजी	ग- मोती मस्जिद	3. औरंगजेब	घ- गोल गुम्बद	4. मोहम्मद आदिल शाह		क	ख	ग	घ	a.	4	1	2	3	b.	1	2	3	4	c.	2	1	3	4	d.	2	1	4	3	<p>83- भारत का पहला समाचार पत्र था a. उदन्त मार्तण्ड b. पायनियर c. बंगाल गजट d. नेशनल हेराल्ड</p> <p>84- पाबना विद्रोह का प्रभावित क्षेत्र था? a. बंगाल b. अवध c. केरल d. मैसूर</p>
सूची- I	सूची- II																																					
इमारत	शासक																																					
क- अलाई दरवाजा	1. अकबर																																					
ख- बुलंद दरवाजा	2. अलाउद्दीन खिलजी																																					
ग- मोती मस्जिद	3. औरंगजेब																																					
घ- गोल गुम्बद	4. मोहम्मद आदिल शाह																																					
	क	ख	ग	घ																																		
a.	4	1	2	3																																		
b.	1	2	3	4																																		
c.	2	1	3	4																																		
d.	2	1	4	3																																		
<p>79- निम्नलिखित में से असत्य कथन का चयन कीजिये- a. कथकली, केरल का प्रमुख शास्त्रीय नृत्य है। b. कुचीपुडी आंध्रप्रदेश का प्रमुख शास्त्रीय नृत्य है। c. मोहिनी अट्टम तमिलनाडु का प्रमुख शास्त्रीय नृत्य है। d. कथक, उत्तर प्रदेश का प्रमुख शास्त्रीय नृत्य है।</p>	<p>85- किसने कहा था कि कांग्रेस अपनी मौत की घड़ियाँ गिन रही है, भारत में रहते हुये मेरी एक सबसे बड़ी इच्छा है कि मैं उसे शांतिपूर्वक मरने में मदद कर सकूँ? a. डफरिन b. कर्जन c. वेलेजली d. इरविन</p>																																					
<p>80- निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये- 1. बलबन ने सिजदा प्रथा को प्रारम्भ किया। 2. शाहजहाँ ने सिजदा प्रथा को समाप्त किया। उपर्युक्त कथनों में से सही कथन का चुनाव करें- a. केवल 1 b. केवल 2 c. 1 व 2 दोनों d. न तो 1 न ही 2</p>	<p>86- निम्नलिखित युग्मों पर विचार कीजिये- संगठन संबंधित क्षेत्र 1. अनुशीलन समित बंगाल 2. अभिनव भारत महाराष्ट्र 3. इंडियन इंडिपेंडेस अमेरिका उपर्युक्त युग्मों में कौन सा सही सुमेलित है a. केवल 1 b. केवल 1 और 2 c. केवल 2 और 3</p>																																					

81- गुरुमुखी लिपि का आविष्कार किया था

- गुरु नानक ने
- गुरु अंगद ने
- गुरु तेगबहादुर ने
- गुरु गोविन्द सिंह ने

82- सालबाई की संधि का संबंध है:

- प्रथम आंग्ल-मराठा युद्ध से
- द्वितीय आंग्ल-मराठा युद्ध से
- तृतीय आंग्ल-मराठा युद्ध से
- उपरोक्त में से कोई नहीं।

89- 42 वें संविधान संशोधन द्वारा निम्नलिखित में से कौन से भाव्य भारत के संविधान की प्रस्तावना में जोड़े गए थे?

- समाजवादी
  - पंथनिरपेक्ष
  - एकता
  - बंधुता
- नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—  
कूट—
- केवल 1 और 2
  - 1, 2 और 3
  - 1, 2 और 4
  - 2, 3 और 4

90- निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये—

- नवम्बर 1924 में महात्मा गांधी, सी०आर० दास और मोतीलाल नेहरू के द्वारा जारी किया गया संयुक्त वक्तव्य गांधी दास पैक्ट के नाम से जाना जाता है।
  - इस पैक्ट के तहत विधानसभाओं के भीतर स्वराज पार्टी को कांग्रेस के नाम तथा इसके अभिन्न अंग के रूप में कार्य करने का अधिकार प्रदान किया गया।
- उपर्युक्त कथनों में से सत्य कथन का चुनाव कीजिये—
- केवल 1
  - केवल 2
  - 1 व 2 दोनों
  - न तो 1, न ही 2

91- निम्नलिखित में से असत्य कथन का चयन कीजिये—

- 1938 में कांग्रेस के हरिपुरा अधिवेशन में सुभाष चन्द्र बोस द्वारा अधिष्ठाता की गयी।
- 1939 में कांग्रेस के त्रिपुरी अधिवेशन में सुभाष चन्द्र बोस दूसरी बार कांग्रेस का अध्यक्ष चुना गया।
- गांधी जी द्वारा सुभाष चन्द्र बोस के अध्यक्ष पद पर विरोध किये जाने के कारण सुभाष चन्द्र बोस कांग्रेस अध्यक्ष पर से इस्तीफा दे दिया।
- कांग्रेस से पृथक होकर 1939 में सुभाष चन्द्र बोस ने

d. 1, 2 और 3

87- निम्नलिखित में से कौन सा कथन भारत के परिप्रेक्ष्य में 'स्वतंत्रता' की अवधारणा को सही ढंग से व्याख्यायित करता है?

- बहु प्रतिबंधों जैसे सामाजिक, राजनीतिक प्रतिबंधों आदि का पूर्णतः अभाव होना।
- उस स्थिति का होना जिसमें लोग आत्मअभिव्यक्ति की योग्यता व अपनी क्षमताओं का विस्तार कर सकें।
- दूसरों के विचार, विवास व मतों को स्वीकार न करना।
- समाज के किसी सदस्य की इच्छा के विरुद्ध अपनी भावित् का अनौचित्यपूर्ण प्रयोग करने में सक्षम होना।

88- साम्प्रदायिक निर्वाचन का जनक किसे कहा जाता है?

- लार्ड मॉर्ले
- लार्ड मांटैग्यू
- लार्ड मिंटो
- लार्ड चेम्सफोर्ड

93- सर्वेन्ट्स आफ पीपल सोसाइटी के संस्थापक कौन थे?

- महादेव गोविन्द रानाडे
- मदन मोहन मालवीय
- लाला लाजपत राय
- बाल गंगाधर तिलक

94- संविधान के किस भाग व अनुच्छेद में संविधान संशोधन की प्रक्रिया दी गयी है?

- भाग 18, अनुच्छेद 368
- भाग 20, अनुच्छेद 368
- भाग 21, अनुच्छेद 368
- भाग 21, अनुच्छेद 352

95- राष्ट्रपति के निर्वाचन से सम्बंधित सभी विवादों की जांच कौन करता है?

- संसद
- भारतीय निर्वाचन आयोग
- सर्वोच्च न्यायालय
- लोकसभा

96- मूल अधिकारों से सम्बन्धित विभिन्न उपबंधों में प्रयोग किए गए विधि भाव्य में निम्नलिखित में से कौन-कौन आते हैं?

- संसद या राज्य विधानमण्डल द्वारा पारित विधियाँ
  - राज्यपाल या राष्ट्रपति द्वारा जारी अध्यादेश
  - प्रत्यायोजित विधान
- नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए—

फारवड ब्लॉक की स्थापना की।

92- शिवाजी के अष्ट प्रधान का भाग नहीं था?

- वाकयानवीस
- चिटनिस
- दबीर
- कारखानिस

98- निम्नलिखित में से असत्य कथन का चयन कीजिए-

- अनुच्छेद 32 संविधान के आधारभूत ढांचे का भाग है।
- राष्ट्रीय आपातकाल की स्थिति में इस अधिकार को स्थगित किया जा सकता है।
- अनुच्छेद 32 वैकल्पिक उपचार पर कोई रोक नहीं लगाता।
- मूल अधिकार के क्रियान्वयन के लिए सुप्रीम कोर्ट का न्यायिक क्षेत्र मूल तथा अनन्य है।

99- राष्ट्रीय आपातकाल के प्रभाव के सन्दर्भ में असत्य कथन का चयन कीजिए-

- संसद को राज्य सूची में वर्णित विशयों पर कानून बनाने का अधिकार प्राप्त हो जाता है।
- संसद की राज्य सूची पर कार्यकारी तथा विधायी पहुंच उन राज्यों में भी लागू होता है जिनमें राष्ट्रीय आपातकाल लागू न हो।
- राज्य विधायिका की विधायी भाक्ति निलम्बित हो जाती है।
- राष्ट्रपति केन्द्र तथा राज्यों के मध्य करां के वितरण को संशोधित कर सकता है।

100- भारत भासन अधिनियम 1919 के संबंध में असत्य कथन का चयन कीजिए-

- कुछ विशयों को प्रांतीय विशयों के रूप में चुना गया और उन पर कानून बनाने का अधिकार राज्य सरकारों को दिया गया।
- केंद्रीय स्तर पर पहली बार द्विसदनीय व्यवस्था व प्रत्यक्ष निर्वाचन प्रणाली को अपनाया गया।
- केंद्रीय विधान परिशद में नामांकित व्यक्तियों का बहुमत बना रहा।
- केंद्रीय बजट को राज्यों के बजट से अलग कर दिया गया।

101- कोई विधेयक धन विधेयक है या नहीं, इसका निर्णय कौन करता है?

कूट

- केवल 1 और 2
- केवल 2 और 3
- केवल 1 और 3
- 1, 2 और 3

97- निम्नलिखित में से कौन सही सुमेलित नहीं है?

- अनुच्छेद 19(1) (a) - वाक एवं अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता का अधिकार
- अनुच्छेद 19(1) (f) - व्यवसाय आदि की स्वतंत्रता का अधिकार
- अनुच्छेद 19(1) (c) - संघ बनाने का अधिकार
- अनुच्छेद 19(1) (d) - अबाध संचरण की स्वतंत्रता का अधिकार

103- राज्य विधानपरिशद में निम्नलिखित में से कौन-कौन से व्यक्ति राज्यपाल द्वारा मनोनीत किए जाते हं?

- एंग्लो इंडियन
- सहकारिता आन्दोलन से जुड़े व्यक्ति
- राज्य के कला, विज्ञान, साहित्य से जुड़े व्यक्ति नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।  
कूट :
  - केवल 1 और 2
  - केवल 2 और 3
  - केवल 1 और 3
  - 1, 2 और 3

104- सदन की अनुमति के बिना कितने दिन तक सदन की बैठक में अनुपस्थित रहने पर सदन में उस संसद सदस्य का पद रिक्त घोशित किया जा सकता है?

- 30 दिन
- 60 दिन
- 90 दिन
- 120 दिन

105- निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

- लोकसभा सत्र में नहीं होने पर राष्ट्रपति को अध्यादे"ा निर्गत करने की भाक्ति प्राप्त है।
- राज्य विधानपरिशद सत्र में नहीं होने पर राज्यपाल को अध्यादे"ा निर्गत करने की भाक्ति प्राप्त है।
- संघ भासित क्षेत्र में उपराज्यपाल को विधायिका के



होते हैं?

1. प्रधानमंत्री
2. गृहमंत्री
3. लोकसभा के नेता प्रतिपक्ष  
उपर्युक्त कथनों में से कौन से कथन सही हैं?
  - a. केवल 1 और 2
  - b. केवल 2 और 3
  - c. केवल 1 और 3
  - d. 1, 2 और 3

112- वित्तीय स्थिरता और विकास परिषद (FSDC) के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

1. यह वित्तीय क्षेत्रक में अंतर-नियामकीय समन्वय से संबंधित मुद्दों को संबोधित करती है।
2. इसकी अध्यक्षता RBI के गवर्नर द्वारा की जाती है।  
उपर्युक्त कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?
  - a. केवल 1
  - b. केवल 2
  - c. 1 और 2 दोनों
  - d. न तो 1 न ही 2

117- 'क्राइस्टचर्च कॉल टू एक्शन' किससे सम्बन्धित है?

- a. इंटरनेट एवं सोशल मीडिया से चरमपंथी एवं आतंकी सामग्री को हटाना।
- b. साइबर अपराध से निपटने के लिए वैश्विक सहयोग।
- c. जलवायु परिवर्तन से निपटने के लिए कार्ययोजना।
- d. 'नो मनी फार टेरर' के कियान्वयन से।

118- डंपिंग के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

1. यह उस पद्धति को संदर्भित करता है जब किसी उत्पाद के निर्यात मूल्य देना में उत्पादन की लागत से कम होता है।
2. केंद्रीय वित्त मंत्रालय भारत में डंपिंग के मामलों की जांच करने के लिए उत्तरदायी नोडल एजेंसी है।  
उपर्युक्त कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?
  - a. केवल 1
  - b. केवल 2
  - c. 1 और 2 दोनों
  - d. न तो 1 न ही 2

119- लघु वित्त बैंक द्वारा निम्नलिखित में से कौन सी सेवाएं प्रदान की जा सकती हैं?

1. पेंशन उत्पाद
2. म्यूचुअल फंड सेवाएं
3. बैंक जमाएं
4. विदेशी विनिमय  
नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-
  - a. केवल 1,2 और 3

115- भारत में कृषि और संबद्ध क्षेत्रों के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

1. कुल पशुधन आबादी में मवेशियों की हिस्सेदारी पचास प्रतिशत से अधिक है।
2. भारत में मत्स्य उत्पादन के कुल मूल्य में आधे से अधिक हिस्सेदारी समुद्री क्षेत्रक से होने वाले मत्स्य उत्पादन की है।  
उपर्युक्त कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?
  - a. केवल 1
  - b. केवल 2
  - c. 1 और 2 दोनों
  - d. न तो 1 न ही 2

116- भुगतान संतुलन (BoP) के संबंध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

1. यह एक देश के निवासियों और भोश वि'व के मध्य लेन-देन का रिकॉर्ड है।
2. इसका निर्माण किसी देश के केंद्रीय बैंक के द्वारा किया जाता है  
उपर्युक्त कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?
  - a. केवल 1
  - b. केवल 2
  - c. 1 और 2 दोनों
  - d. न तो 1 न ही 2

121- उपभोक्ता मूल्य सूचकांक के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

1. यह वस्तुओं और सेवाओं दोनों में मूल्य परिवर्तन की गणना करता है।
2. इसकी गणना उद्योग संवर्धन और आंतरिक व्यापार विभाग के आर्थिक सलाहकार कार्यालय (OEA) द्वारा की जाती है।
3. RBI द्वारा मौद्रिक नीति तैयार करते समय मुद्रास्फीति को मापने के रूप इसका उपयोग किया जाता है।  
उपर्युक्त कथनों में से कौन से सही हैं?
  - a. केवल 1 और 2
  - b. केवल 2 आर 3
  - c. केवल 1 और 3
  - d. 1, 2 और 3

122- भांघाई सहयोग संगठन (SCO) में शामिल देश हैं-

1. किर्गिस्तान
2. कजाकिस्तान
3. तुर्कमेनिस्तान
4. रूस  
सत्य कथन बताइए-
  - a. 1, 2, 3

- b. केवल 3 और 4
- c. केवल 1,2 और 4
- d. 1,2,3 और 4

120— महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी अधिनियम, 2005 के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए—

1. केवल ग्रामीण क्षेत्र के गरीबी रेखा से नीचे आने वाले परिवार इन अधिनियम के अंतर्गत लाभ के पात्र हैं।
2. यह ग्रामीण क्षेत्रों में प्रत्येक वयस्क सदस्य को 200 दिनों का गारंटीकृत रोजगार (मजदूरी) का वादा करता है।  
उपयुक्त कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?  
a. केवल 3  
b. केवल 2 और 3  
c. केवल 1 और 3  
d. 1, 2 और 3

125— भारत द्वारा विलय किए बीमा कंपनियों का चुनाव करें—

1. जनरल इंडियोरेंस कंपनी लिमिटेड
2. ओरियण्डल इंडियोरेंस कंपनी लिमिटेड
3. नेशनल इंडियोरेंस कंपनी लिमिटेड
4. यूनाइटेड इंडियोरेंस कंपनी लिमिटेड  
सही कूट का चयन करें—  
a. 1 व 2  
b. 1, 2, 3  
c. 1, 3, 4  
d. सभी

126— AIIB का मुख्यालय कहां है—

- a. भांगघाई
- b. बीजिंग
- c. मनीला
- d. जकार्ता

127— प्रोजेक्ट जीरो का संबंध किस कंपनी से है—

- a. गूगल
- b. आमेजन
- c. माइक्रोसाफ्ट
- d. अली बाबा ग्रुप

- b. 1, 2, 4
- c. 2, 3, 4
- d. 1, 2, 3, 4

123— मुद्रास्फिति (inflation) के संबंध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए—

1. इससे मुद्रा की क्रय क्षमता कम होती है।
2. इससे बॉण्ड धारकों और देनदारों दोनों को लाभ होता है।  
उपयुक्त कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं?  
a. केवल 1  
b. केवल 2  
c. 1 और 2 दोनों  
d. न तो 1 न ही 2

124— अस्त्र (Astra) क्या है?

- a. हवा से हवा में मार करने वाली मिसाइल
- b. सतह से हवा में मार करने वाली मिसाइल
- c. हवा से सतह में मार करने वाली मिसाइल
- d. जल से मार करने वाली मिसाइल

130— किस संस्था ने वि'व का पहला इलेक्ट्रिक प्लेन लॉंच किया है—

- a. नासा
- b. यूरोपियन स्पेस एजेंन्सी
- c. जाक्स
- d. स्पेस एक्स

131— जब किसी बोतल में पानी भरा जाता है और उसे जमने दिया जाता है तो बोतल टूट जाती है क्योंकि—

- a. पानी जमने पर फैलता है।
- b. बोतल हिमांक पर झुकती है।
- c. बोतल के बाहर का तापमान अन्दर से ज्यादा होता है।
- d. पानी गर्म करने पर फैलता है।

132— निम्नलिखित में से कौन सर्वोदय आंदोलन से संबद्ध नहीं था।

- a. जय प्रकाश नारायण
- b. आचार्य विनोबा भावे

128- वि० का पहला CNG पोर्ट टर्मिनल कहाँ बनाया गया-

- भावनगर
- मुंबई
- वि०खापट्टनम
- कोच्चि

129- निम्नलिखित में से मौद्रिक नीति के मात्रात्मक उपकरण कौन से हैं?

- ओपेन मार्केट ऑपरेशन
  - लोन टु वैल्यू रेगुलेशन
  - एस एल आर (SLR)
  - रा०निंग
- सही कूट का चुनाव करें-
- 1, 2, 3
  - 2, 3, 4
  - 1, 3
  - 1, 2, 4

135- किस देश की सरकार ने 'संप्रभु इंटरनेट बिल' पारित किया है?

- अमेरिका
- रूस
- ईरान
- फ्रांस

136- भारतीय जेल सांख्यिकी रिपोर्ट के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

- भारत की जेलों में क्षमता से कहीं अधिक लगभग 115% ज्यादा कैदी रह रहे हैं।
  - इस रिपोर्ट के अनुसार कैदियों में से 67.7% कैदी विचारधीन है।  
उपयुक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
- केवल 1
  - केवल 2
  - 1 और 2 दोनों
  - न तो 1 न ही 2

137- "राष्ट्रीय स्वास्थ्य प्रोफाइल-2019" के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

- राष्ट्रीय स्वास्थ्य प्रोफाइल-2019 को स्वास्थ्य मंत्रालय के अंतर्गत स्वास्थ्य अनुसंधान विभाग (DHR) द्वारा

- धीरेन्द्र मजूमदार
- जी वी अप्पाराव

133- बाहरों में कारों और ट्रकों जैसे वाहनों से होने वाला उत्सर्जन वायु प्रदूषण का एक मुख्य कारण है। कारों से ऐसे विभिन्न प्रदूषक उत्सर्जित होते हैं, जो अंतःवसित होने पर मानव स्वास्थ्य के लिए हानिकारक है, जैसे कि-

- नाइट्रोजन के ऑक्साइड (NO<sub>x</sub>)
  - कार्बन मोनोक्साइड (CO)
  - कार्बन डाइऑक्साइड (CO<sub>2</sub>)
  - बैक्टीरिया
- उपयुक्त प्रदूषकों में से कौन से अति निम्न स्तरों पर भी मानव द्वारा सह्य नहीं है
- केवल 1 और 4
  - 1 और 2
  - 1, 2 और 3
  - 1, 2 और 4

134- निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

- एज कम्प्यूटिंग, क्लाउड कम्प्यूटिंग का उन्नत संस्करण है।
  - एनवीडिया, ग्राफिक्स और एआई एक्सलेरेटिव हार्डवेयर के निर्माण के जरिये एज कम्प्यूटिंग को बढ़ावा दिया जा रहा है।  
उपयुक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
- केवल 1
  - केवल 2
  - 1 और 2 दोनों
  - न तो 1 न ही 2

139- निम्नलिखित में से कीस्टोन प्रजाति की विशेषता क्या है?

- यह अन्य प्रजातियों के निर्माण व संरक्षण में मुख्य भूमिका निभाती है।
- यह संख्या में अल्पता के बावजूद सामुदायिक अभिलक्षणों पर अपना प्रभाव दर्शाती है।
- समुदाय में प्रचुरता में होने के कारण सामुदायिक अभिलक्षणों पर इनका व्यापक प्रभाव होता है।
- यह पारिस्थितिकी तंत्र को हानि पहुंचाती है।

140- जैव आवर्धन (Biomagnification) का अर्थ है?

- वह प्रवृत्ति जिसमें ऊर्जा व्यय की मात्रा एक पोशक स्तर से दूसरे पोशक स्तर में बढ़ती जाती है।
- वह प्रवृत्ति जिसमें जैव भार एक पोशक स्तर से दूसरे पोशक स्तर में बढ़ता जाता है।
- वह प्रवृत्ति जिसमें प्रदूषकों का सांद्रण एक पोशक

तैयार किया गया है।

2. स्वास्थ्य प्रोफाइल 2019, के अनुसार, विश्व मृत्यु दर में 2016 से 2019 के बीच गिरावट दर्ज की गई है। उपयुक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
- केवल 1
  - केवल 2
  - 1 और 2 दोनों
  - न तो 1 न ही 2

138- "फाइलेरिया" के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

- फाइलेरिया, जीवाणुओं द्वारा होने वाला रोग है।
  - फाइलेरिया दुनिया की पहले नंबर की ऐसी बीमारी है जो बड़े पैमाने पर लोगों को विकलांग बना रही है। उपयुक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
- केवल 1
  - केवल 2
  - 1 और 2 दोनों
  - न तो 1 न ही 2

144- निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

- नैनोफार्मास्युटिकल्स अंतिम चरण में ही सिर्फ बीमारियों का पता लगाने में सक्षम है।
  - नैनोफार्मास्युटिकल्स इक्यूनोजेनसिटी को बढ़ा कर और ड्रग मेटाबॉलिज्म को बढ़ा कर दवा की प्रभावशीलता को बढ़ा सकता है। उपयुक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
- केवल 1
  - केवल 2
  - 1 और 2 दोनों
  - न तो 1 न ही 2

145- निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

- स्पार्ड वेयर पेगासस (Pegasus) एक प्रकार का मालवेयर है जिसे फोनों की जासूसी के लिए उपयोग किया जाता है।
  - पेगासस सॉफ्टवेयर यूजर की इजाजत और जाहकारी के साथ ही फोन में इंस्टॉल हो सकता है। उपयुक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
- केवल 1
  - केवल 2
  - 1 और 2 दोनों
  - न तो 1 और न ही 2

146- निम्नलिखित में से असत्य कथन का चयन कीजिए-

स्तर से दूसरे पोशक स्तर में बढ़ता जाता है।

- d. उपरोक्त में से कोई नहीं

141- निम्नलिखित में से कौन सी गैसों क्योटो प्रोटोकॉल के तहत हरित गृह प्रभाव दर्शाती हैं?

- नाइट्रस ऑक्साइड
  - हाइड्रोफ्लोरोकार्बन
  - सल्फर हेक्साफ्लोराइड
  - क्लोरोफ्लोरोकार्बन
- कूट-
- 1, 2 और 3
  - 2 और 3
  - 1 और 3
  - 3 और 4

142- सागरीय पारिस्थितिकी तंत्र में खाद्य श्रृंखला का सही क्रम पहचानिये-

- प्राणीप्लवक > पादपप्लवक > मछली > सील
- प्राणीप्लवक > पादपप्लवक > सील > मछली
- पादपप्लवक > प्राणीप्लवक > सील > मछली
- पादपप्लवक > प्राणीप्लवक > मछली > सील

143- निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए-

- यूनेस्को के MAB कार्यक्रम के तहत वि'व बायोस्फीयर रिजर्व में भारत के 10 प्रमुख बायोस्फीयर रिजर्व शामिल हैं
  - काजीरंगा को वर्ष 2018 में यूनेस्को के MAB कार्यक्रम के तहत वि'व बायोस्फीयर रिजर्व में शामिल किया गया है। उपयुक्त कथनों में से सत्य कथन/कथनों का चुनाव कीजिए-
- केवल 1
  - केवल 2
  - 1 व 2 दोनों
  - न तो 1 न ही 2

148- समलैंगिक विवाह को मान्यता देने वाला प्रथम एशियाई देश कौन है?

- भारत
- ताइवान
- हांग कांग
- दक्षिण कोरिया

149- राष्ट्रीय परिवेशी वायु गुणवत्ता मानक के 12 प्रदूषणकारी तत्वों में से कौन से तत्व राष्ट्रीय वायु गुणवत्ता सूचकांक में भी शामिल हैं?

- लेड
- बेंजीन



- वायुमण्डल में 15 से 35 किमी के मध्य ओजोन गैस पायी जाती है।
- ओजोन गंधयुक्त हलके नीले रंग की गैस है।
- ओजोन गैस का सर्वाधिक संकेन्द्रण धरातल 20 से 25 किमी की ऊंचाई पर समतापमंडल में मिलता है।
- वायुमंडल में उपस्थित ओजोन गैस सूर्य से आने वाले पराबैंगनी विकिरण को परावर्तित कर देती है।

147- निम्नलिखित में से कौन प्राथमिक प्रदूशक में शामिल नहीं है/हैं?

- कार्बन मोनोऑक्साइड
  - कार्बन डाईऑक्साइड
- दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए—  
कूट—
- केवल A
  - केवल B
  - A और B
  - उपरोक्त में से कोई नहीं

3. अमोनिया

दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए—

- केवल 1 और 2
- केवल 2 और 3
- केवल 1 और 3
- 1, 2 और 3

150- निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए—

- हाथी, भारत का सबसे बड़ा स्थलीय स्तनपायी है।
- भारत सरकार द्वारा हाथी परियोजना का शुभारंभ 1992 में एक केंद्रीय प्रायोजित योजना के रूप में किया गया था।

दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए

- केवल 1
- केवल 2
- 1 व 2 दोनों
- न तो 1 न ही 2

छत्रपति भादू जी महाराज बोध एवं प्रशिक्षण संस्थान भागीदारी भवन, गोमती नगर, लखनऊ