



KHAN GLOBAL STUDIES

KGS Campus, Sai Mandir, Musallahpur Hatt, Patna - 6

Mob : 8877918018, 875735880

BPSK Mentorship Polity - MCQ (50)

- अध्यक्ष के निर्वाचन की तारीख नियत करता है?
 - भारत के राष्ट्रपति
 - संसदीय कार्यमंत्री
 - लोक सभा का महासचिव
 - लोकसभा का उपाध्यक्ष
- लोकसभा के स्पीकर का निर्वाचन होता है-
 - संसद के सभी सदस्यों द्वारा
 - प्रत्यक्ष रूप से जनता द्वारा
 - लोकसभा के सभी सदस्यों द्वारा
 - लोकसभा में बहुमत प्राप्त दल के सदस्यों द्वारा
- लोकसभा अध्यक्ष के संदर्भ में निम्न में से क्या सही है?
 - वह राष्ट्रपति के प्रसाद पर्यन्त तक पद पर रहता है
 - वह किसी भी वित्तीय विधेयक को धन विधेयक घोषित कर सकता है तथा उसकी घोषणा अन्तिम होती है
 - यदि वह त्यागपत्र का विचार रखता है, तो त्यागपत्र राष्ट्रपति को संबोधित किया जाता है
 - वह लोकसभा का वरिष्ठतम सदस्य होना चाहिए
- लोक सभा का प्रो-टेम अध्यक्ष नियुक्त किया जाता है-
 - भारत के राष्ट्रपति द्वारा
 - भारत के उप-राष्ट्रपति द्वारा
 - भारत के प्रधानमंत्री द्वारा
 - भारत के मुख्य न्यायाधीश द्वारा
- सरदार हुकुम सिंह, जगजीवन राम, इन्द्रजीत गुप्ता, सोमनाथ चटर्जी और सेठ गोविन्द दास में कौन-सी समानता है?
 - वे लोकसभा के अध्यक्ष थे
 - वे लोकसभा के उपाध्यक्ष थे
 - वे लोकसभा के अल्पकालीन अध्यक्ष थे
 - उपर्युक्त में से कोई नहीं
- निम्न में से कौन अपने पद की शपथ नहीं लेता?
 - राष्ट्रपति
 - उपराष्ट्रपति
 - स्पीकर
 - प्रधानमंत्री
 - मंत्रिपरिषद् के सदस्य
- लोक सभा अध्यक्ष (स्पीकर) अपने "कॉस्टिंग वोट" का प्रयोग केवल करते हैं?
 - वर्तमान सरकार को बचाने हेतु
 - संविधान में संशोधन के मामले में
 - आपातकाल के मामले में
 - तब जब वोट बराबर-बराबर होने के नाते "टाई" (tie) हो
- यदि उपाध्यक्ष लोकसभा की अध्यक्षता कर रहे हों तो उन्हें एक अधिकार प्राप्त है कि वह
 - लोक सभा के विचार-विमर्श में भाग ले सकते हैं।
 - सदस्य के रूप में सदन के समक्ष किसी प्रस्ताव पर मतदान कर सकते हैं।
 - मत-बराबरी की अवस्था में मतदान कर सकते हैं।
 - अध्यक्ष की अनुपस्थिति में संसद की संयुक्त बैठक की अध्यक्षता करने का अधिकार नहीं रखते हैं।
- लोकसभा की प्रथम महिला अध्यक्ष कौन है?
 - विजय लक्ष्मी पंडित
 - सुचेता कृपलानी
 - तारकेश्वरी सिन्हा
 - मीरा कुमार
- निम्नलिखित में से कौन प्रथम जनजातीय लोकसभा अध्यक्ष थे?
 - जी.वी. मावलंकर
 - जी.एम.सी.बालयोगी
 - मनोहर जोशी
 - पी.ए. संगमा
- लोकसभा के निम्नलिखित अध्यक्षों में से कौन अध्यक्ष के रूप में अपने निर्वाचन के बाद औपचारिक रूप से राजनीतिक दल से अलग हो गए थे?
 - जी.वी.मावलंकर
 - सरदार हुकम सिंह
 - नीलम संजीव रेड्डी
 - पी.ए.संगमा
- लोकसभा का अध्यक्ष किसको सम्बोधित कर त्यागपत्र लिखकर अपना पद त्याग सकता है?
 - राष्ट्रपति
 - प्रधानमंत्री
 - लोकसभा का उपाध्यक्ष
 - भारत का मुख्य न्यायमूर्ति
- लोकसभा के अध्यक्ष को पद से किसके द्वारा हटाया जा सकता है?
 - सदन में बहुमत वाले दल द्वारा अविश्वास प्रस्ताव को अपनाकर
 - सदन की कुल सदस्यता के कम-से-कम आधे सदस्यों द्वारा पारित संकल्प द्वारा
 - सदन की कुल सदस्यता के कम-से-कम दो-तिहाई सदस्यों द्वारा पारित संकल्प द्वारा
 - सदन के सभी सदस्यों के बहुमत से पारित संकल्प द्वारा
- लोकसभा अध्यक्ष को उसके कार्यकाल की समाप्ति के पूर्व पद से हटाया जा सकता है-
 - प्रधानमंत्री की संस्तुति पर राष्ट्रपति द्वारा।
 - यदि लोकसभा इस आशय का प्रस्ताव पारित कर दे।
 - यदि लोकसभा और प्रधानमंत्री इस प्रकार का निर्णय ले लें।
 - यदि संसद के दोनों सदन इस आशय का प्रस्ताव पारित करें।

15. लोकसभा अध्यक्ष के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा एक कथन सही नहीं?
- लोकसभा का सदस्य न रहने पर वह पद खाली कर देगा।
 - वह, किसी भी समय, भारत के राष्ट्रपति को त्याग-पत्र लिखकर पद त्याग कर सकता है।
 - उसे सदन के सभी तत्समय सदस्यों के बहुमत से पारित लोकसभा के संकल्प द्वारा उसके पद से हटाया जा सकता है।
 - लोकसभा अध्यक्ष का पद खाली रहते समय, उस पद के कार्य लोकसभा उपाध्यक्ष द्वारा किए जाएंगे।
16. संसद के अधिकारियों में सम्मिलित हैं-
- लोकसभा के अध्यक्ष
 - लोकसभा के उपाध्यक्ष
 - लोकसभा के महासचिव
 - राज्यसभा के अध्यक्ष
- नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिये :
- कूट :
- केवल 1 और 2
 - 1, 2 और 3
 - केवल 1, 3 और 4
 - सभी चारों
17. लोकसभा के उपाध्यक्ष से सम्बन्धित कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
- 1950 में भारतीय संविधान के प्रवर्तित होने के बाद उपाध्यक्ष के पद को और अधिक प्रमुख स्थान प्राप्त हुआ।
 - उसका निर्वाचन सदस्यों के मध्य से ही होता है।
 - वह पद पर तब तक बना/बनी रह सकता/सकती है जब तक वह सदन का/की सदस्य/सदस्यता बना/बनी रहे।
- नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए।
- केवल 1
 - केवल 1 और 2
 - 1, 2 और 3
 - केवल 2 और 3
18. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?
- राज्यसभा का पीठासीन अधिकारी प्रति वर्ष निर्वाचित होता है
 - राज्यसभा का पीठासीन अधिकारी 5 वर्ष की अवधि के लिए निर्वाचित होता है
 - राज्यसभा का पीठासीन अधिकारी 6 वर्ष की अवधि के लिए निर्वाचित होता है
 - भारत का उपराष्ट्रपति राज्यसभा का पदेन पीठासीन अधिकारी होता है
19. किस सभा का अध्यक्ष उसका सदस्य नहीं होता है?
- राज्यसभा
 - लोकसभा
 - विधानसभा
 - विधान परिषद्
20. राज्यसभा का अध्यक्ष
- राष्ट्रपति द्वारा नियुक्त किया जाता है।
 - संसद द्वारा चयनित होता है।
 - उपराष्ट्रपति पदेन अध्यक्ष होता है।
 - राज्यपरिषद् के सदस्यों द्वारा चुना जाता है।
21. राज्यसभा का सभापति निर्वाचित होता है-
- राज्यसभा के निर्वाचित सदस्यों द्वारा
 - राज्यसभा के सभी सदस्यों द्वारा
 - संसद के निर्वाचित सदस्यों द्वारा
 - संसद के सभी सदस्यों द्वारा
22. निम्नलिखित में से कौन-सा लोक सभा के महासचिव के विषय में सही नहीं है?
- महासचिव, अध्यक्ष (स्पीकर) का सलाहकार है
 - महासचिव, अध्यक्ष (स्पीकर) के नाम से प्राधिकार के अधीन कार्य करता है।
 - महासचिव, अध्यक्ष (स्पीकर) द्वारा प्रत्यायोजित प्राधिकार के अधीन कार्य करता है
 - महासचिव, अध्यक्ष (स्पीकर) के नाम से आदेश पारित करता है
23. भारतीय संसद का सचिवालय-
- संसदीय कार्य मंत्री के अधीन है
 - राष्ट्रपति के अधीन है
 - सरकार से स्वतंत्र है
 - सर्वोच्च न्यायालय के अधीन है
24. सचिवों की समिति का अध्यक्ष कौन होता है?
- प्रधानमंत्री
 - मंत्रिमण्डलीय सचिव
 - गृह सचिव
 - प्रतिरक्षा सचिव
25. लोकसभा का नेता कौन है?
- राष्ट्रपति
 - प्रधानमंत्री
 - अध्यक्ष
 - उपरोक्त में से कोई नहीं
26. भारत के महान्यायवादी के बारे में, निम्नलिखित में से कौन-सा एक कथन सही नहीं है?
- वह व्यक्ति उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीश नियुक्त होने के लिए अर्हताप्राप्त होना चाहिए
 - उसे केवल भारत के उच्चतम न्यायालय और उच्च न्यायालयों में सुनवाई का अधिकार होता है
 - वह राष्ट्रपति के प्रसादपर्यंत पद धारण करता है
 - उसे राष्ट्रपति द्वारा अवधारित पारिश्रमिक प्राप्त होता है
27. निम्नलिखित में से किसको अपने कर्तव्यों के पालन में भारत के राज्यक्षेत्र में सभी न्यायालयों में सुनवाई का अधिकार होगा?
- महाधिवक्ता को
 - महान्यायवादी को
 - अतिरिक्त महाधिवक्ता को
 - उपरोक्त में से कोई नहीं
28. भारत के महान्यायवादी (अटॉर्नी जनरल) के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?
- उसे केवल भारत के उच्चतम न्यायालय में सुनवाई का अधिकार है।
 - वह ऐसा पारिश्रमिक प्राप्त करेगा जो राष्ट्रपति अवधारित करें।
 - वह उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीश बनने की योग्यता रखता हो।
 - वह भारत सरकार को सभी विधि संबंधी विषयों में सलाह देगा।

29. निम्नलिखित में से कौन राष्ट्रपति के प्रसाद पर्यन्त अपना पद धारण करता है?
- (a) भारत का नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक
(b) मुख्य निर्वाचन आयुक्त
(c) लोकसभा अध्यक्ष
(d) भारत का महान्यायवादी
30. भारत के अटार्नी-जनरल विधि सलाहकार हैं-
- (a) भारत के राष्ट्रपति के (b) प्रधानमंत्री के
(c) लोकसभा के (d) भारत सरकार के
31. भारत सरकार को कानूनी विषयों पर कौन परामर्श देता है?
- (a) एटार्नी जनरल
(b) उच्चतम न्यायालय के मुख्य-न्यायाधीश
(c) विधि आयोग के अध्यक्ष
(d) इनमें से कोई नहीं
32. निम्नलिखित में से किसे संसद के दोनों में बोलने का, और अन्यथा दोनों सदनों की कार्यवाही में भाग लेने का तथा किसी भी संसदीय समिति का सदस्य बनने का अधिकार है, किन्तु वह मत देने के लिये अधिकृत नहीं है?
- (a) अध्यक्ष, वित्त आयोग
(b) महान्यायवादी
(c) नियंत्रक-महालेखापरीक्षक
(d) मुख्य चुनाव आयुक्त
33. भारत का सॉलिसिटर जनरल होता है-
- (a) एक प्रशासनिक अधिकारी
(b) एक न्यायिक सलाहकार
(c) प्रधानमंत्री का सलाहकार
(d) राष्ट्रपति को सलाह देने के लिए एक कानूनी अधिकारी
34. निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही है?
- भारत के महान्यायवादी
1. की उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीश द्वारा अपेक्षित योग्यता के समान योग्यताएँ होनी ही चाहिए।
 2. को संसद के सदस्यों के समान विशेषाधिकार व उन्मुक्तियाँ प्राप्त होती है।
 3. को भारत के सभी न्यायालयों में सुने जाने का अधिकार प्राप्त है।
 4. के वेतन व खर्चे भारत की संचित निधि से प्रभारित हैं।
- नीचे दिये गये कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिये।
- (a) 1, 2 और 3 (b) केवल 1 और 2
(c) 3 और 4 (d) 2 और 4
35. निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं?
1. लोकसभा का अध्यक्ष किसी सदस्य को अपनी मातृभाषा में सदन को संबोधित करने की अनुज्ञा दे सकेगा, यदि वह हिन्दी में या अंग्रेजी में अपनी पर्याप्त अभिव्यक्ति नहीं कर सकता/सही है।
 2. संसदीय समितियों का कार्य हिन्दी या अंग्रेजी में संपादित किया जाता है।
 3. संसदीय समितियों के कार्यवृत्त निरपवाद रूप से हिन्दी या अंग्रेजी में तैयार किये जाते हैं।
- नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :
- (a) 1, 2 और 3 (b) केवल 1 और 2
(c) केवल 2 और 3 (d) केवल 1 और 3
36. संसद के किसी भी सदन का सदस्य न होने पर भी, निम्नलिखित में से कौन संसद के दोनों सदनों की बैठकों में उपस्थित हो सकता है?
- (a) भारत का महासॉलिसिटर
(b) भारत के उप-राष्ट्रपति
(c) भारत का नियंत्रक एवं महालेखापरीक्षक
(d) भारत का महान्यायवादी
37. निम्नलिखित में से कौन-सा एक, लोकसभा के अस्थायी अध्यक्ष का कार्य है?
- (a) अध्यक्ष की अनुपस्थिति में सदन की कार्यवाही का संचालन
(b) यह जाँच करना कि सदन के सदस्यों का चुनाव प्रमाणपत्र नियमानुसार है या नहीं
(c) सदन के सदस्यों को शपथ दिलवाना तथा नियमित अध्यक्ष के चुने जाने तक कार्यभार लिए रहना
(d) सदन द्वारा पारित विधेयकों को अपनी स्वीकृति देना
38. निम्नलिखित में से कौन-सी लोकसभा अध्यक्ष की शक्ति नहीं है?
- (a) अध्यक्ष, लोकसभा की अध्यक्षता करेगा।
(b) अध्यक्ष सदन में प्रथमतः मत देगा।
(c) अध्यक्ष को लोकसभा में व्यवस्था बनाए रखने की शक्ति होगी।
(d) अध्यक्ष तब तक सदन को स्थगित कर सकता है, या अधिवेशन को निर्लंबित कर सकता है, जब तक गणपूर्ति नहीं हो जाती है।
39. भारत में लोकसभा व राज्यसभा के विरोधी नेता को सरकारी मान्यता दी जाती है क्योंकि-
- (a) संविधान में उपबन्ध है (b) कानूनी उपबन्ध है
(c) पारम्परिक मान्यता है
(d) राजनीतिक शिष्टाचार पर आधारित है
40. निम्नलिखित में से किसे भारत सरकार का प्रथम विधि अधिकारी समझा जाता है?
- (a) भारत के मुख्य न्यायाधीश
(b) महान्यायाधिकर्ता
(c) महान्यायावादी
(d) महाधिवक्ता

ANSWER-KEY

01. (A) 02. (C) 03. (B) 04. (A) 05. (C)
06. (C) 07. (D) 08. (C) 09. (D) 10. (D)
11. (C) 12. (C) 13. (D) 14. (B) 15. (B)
16. (D) 17. (C) 18. (D) 19. (A) 20. (C)
21. (D) 22. (C) 23. (C) 24. (B) 25. (B)
26. (B) 27. (B) 28. (A) 29. (D) 30. (D)
31. (A) 32. (B) 33. (B) 34. (A) 35. (A)
36. (D) 37. (C) 38. (B) 39. (B) 40. (C)



KHAN GLOBAL STUDIES

KGS Campus, Sai Mandir, Musallahpur Hatt, Patna - 6

Mob : 8877918018, 875735880

BPSK Mentorship History -MCQ (50)

- पहला ईरानी शासक जिसने भारत के कुछ भाग को अपने अधीन किया था-
(a) साइरस (b) केम्बिसिस
(c) डेरियस प्रथम (d) क्षयार्स
- सिकंदर भारत में कितने माह रहा-
(a) 29 माह (b) 39 माह
(c) 19 माह (d) 10 माह
- अश्वक राज्य की स्त्रियों ने किसके विरुद्ध युद्ध में भाग लिया?
(a) फारसियों (b) बैक्ट्रियनों
(c) पार्थियनों (d) यूनानियों
- निम्नलिखित में से कौन सिकंदर के साथ भारत में नहीं आया था?
(a) निर्याकस (b) आनेसिक्रिटस
(c) डाइमेकस (d) अरिस्टोब्यूलस
- सिकंदर की भारत में सफलता के निम्न कारण थे-
1. भारत में तब कोई केन्द्रीय सत्ता नहीं थी।
2. उसकी सेना श्रेष्ठ प्रकार की थी।
3. उसे देशद्रोही भारतीय शासकों का साथ मिला।
4. वह एक अच्छा प्रशासक था।
नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए-
(a) 1 एवं 2 सही हैं (b) 1, 2, एवं 3 सही हैं
(c) 2, 3 और 4 सही हैं (d) उपरोक्त सभी
- उस वीर भारतीय राजा का नाम बताइये जिसे सिकंदर ने झेलम के तट पर पराजित किया था?
(a) आम्बि (b) पुरु (पोरस)
(c) चन्द्रगुप्त मौर्य (d) महापद्म नंद
- निम्नांकित कथन पर विचार कीजिए-
कथन (A): लगभग दो वर्ष के अभियान के पश्चात् सिकंदर महान ने 325 ई.पू. में भारत छोड़ दिया।
कारण (R): वह चन्द्रगुप्त मौर्य से पराजित हुआ था।
नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए-
कूट :
(a) A और R दोनों सही हैं तथा R, A की सही व्याख्या करता है।
(b) A तथा R दोनों सही हैं परन्तु R, A की सही व्याख्या नहीं करता है
(c) A सही है परन्तु R गलत है
(d) A गलत है परन्तु R सही है
- सिकंदर और पोरस के बीच युद्ध इस नदी के तट पर हुआ-
(a) सतलज (b) रावी
(c) झेलम (d) गंगा
- निम्नलिखित में से कौन-सा सबसे पुराना राजवंश (Dynasty) है?
(a) गुप्त (b) मौर्य
(c) वर्धन (d) कुषाण
- नन्द वंश के पश्चात् मगध पर किस राजवंश ने शासन किया?
(a) मौर्य (b) शुंग
(c) गुप्त (d) कुषाण
- भारत में पहले साम्राज्य की स्थापना किस शासक के द्वारा की गई थी?
(a) चन्द्रगुप्त मौर्य
(b) अशोक
(c) कनिष्क
(d) चन्द्रगुप्त द्वितीय विक्रमादित्य
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- निम्नलिखित में से कौन एक मौर्य वंश का शासक नहीं था?
(a) बिन्दुसार (b) अग्निमित्र
(c) कुपाल (d) अशोक
- निम्नलिखित में से किस पुस्तक में चन्द्रगुप्त मौर्य को "वृषल" कहा गया?
(a) मुद्राराक्षस (b) अर्थशास्त्र
(c) इण्डिका (d) महावंश
- जिसके ग्रन्थ में चन्द्रगुप्त मौर्य का विशिष्ट रूप से वर्णन हुआ है, वह है-
(a) भास (b) शूद्रक
(c) विशाखदत्त (d) अश्वघोष
- सैण्डोकोटस से चन्द्रगुप्त मौर्य की पहचान किसने की?
(a) विलियम जोन्स (b) वी.स्मिथ
(c) आर.के.मुकर्जी (d) डी.आर. भण्डारकर
- यूनानी लेखक जस्टिन द्वारा किसे 'सैण्डोकोटस' कहा गया था?
(a) चन्द्रगुप्त मौर्य (b) चन्द्रगुप्त प्रथम
(c) चन्द्रगुप्त द्वितीय (d) समुद्रगुप्त
- निम्नलिखित में से किसने यह कहा कि, चन्द्रगुप्त मौर्य ने छः लाख सैनिकों की सहायता से सम्पूर्ण भारत पर आक्रमण और अधिकार किया?
(a) जस्टिन (b) स्टैबो
(c) प्लूटार्क (d) डिमैकस

18. चन्द्रगुप्त मौर्य ने सेल्यूकस को बख्शिश के रूप में क्या दिया था?
 (a) 500 युद्धक हाथी (b) 1000 अश्व
 (c) 2000 बैल (d) 4000 गाय
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
19. निम्न में से किसने 'सैन्ड्रोकोट्स' (चन्द्रगुप्त मौर्य) और सिकन्दर महान की भेंट का उल्लेख किया है?
 (a) प्लीनी (b) जस्टिन
 (c) स्ट्रैबो (d) मेगास्थनीज
20. मालवा, गुजरात एवं महाराष्ट्र किस शासक ने पहली बार जीता-
 (a) हर्ष (b) स्कन्दगुप्त
 (c) विक्रमादित्य (d) चन्द्रगुप्त मौर्य
21. पाटलिपुत्र को किस शासक ने सर्वप्रथम अपनी राजधानी बनाई?
 (a) चन्द्रगुप्त मौर्य (b) अशोक महान्
 (c) चन्द्रगुप्त विक्रमादित्य (d) कनिष्क
22. निम्नलिखित में से किस मौर्य राजा ने दक्कन की विजय की थी?
 (a) अशोक (b) चन्द्रगुप्त
 (c) बिन्दुसार (d) कुणाल
23. सेल्युकस, जिसको अलेक्जेंडर द्वारा सिंध एवं अफगानिस्तान का प्रशासक नियुक्त किया गया था, को किस भारतीय राजा ने हराया था?
 (a) समुद्रगुप्त (b) अशोक
 (c) बिन्दुसार (d) चन्द्रगुप्त
24. वह यूनानी शासक जिसको चन्द्रगुप्त मौर्य ने पराजित किया था कहाँ से शासन कर रहा था?
 (a) मिश्र (b) सीरिया
 (c) मकदूनिया (d) एथेन्स
25. मेगास्थनीज कौन था?
 (a) चन्द्रगुप्त मौर्य की राजसभा में यूनानी राजदूत
 (b) अशोक कालीन यूनानी व्यापारी
 (c) गुप्तकालीन यूनानी व्यापारी
 (d) हर्षकालीन चीनी तीर्थयात्री
26. मेगास्थनीज दूत था
 (a) सेल्युकस का (b) सिकंदर का
 (c) दारा का (d) यूनानियों का
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
27. 'इण्डिका' का मूल लेखक था-
 (a) नि आर्कस (b) मेगास्थनीज
 (c) प्लूटार्क (d) डायोडोरस
28. मेगास्थनीज की पुस्तक का नाम क्या है?
 (a) अर्थशास्त्र (b) ऋग्वेद
 (c) पुराण (d) इण्डिका
29. प्राचीन भारत का वह प्रसिद्ध शासक, जिसने अपने जीवन के अन्तिम के अन्तिम दिनों में जैन-धर्म अपनाया था-
 (a) चन्द्रगुप्त मौर्य (b) अशोक
 (c) समुद्रगुप्त (d) बिन्दुसार
30. श्रवणबेलगोला का संबंध है-
 (a) चन्द्रगुप्त मौर्य (b) अशोक
 (c) विष्णुगुप्त (d) दशरथ
31. यूनानी लेखकों ने किस मौर्य शासक को 'अमित्रघात' की संज्ञा दी?
 (a) चन्द्रगुप्त मौर्य (b) बिन्दुसार
 (c) अशोक (d) दशरथ
32. बिन्दुसार के दरबार में सीरिया के शासक एन्तियोकस प्रथम के राजदूत के रूप में मेगास्थनीज के स्थान पर कौन आया?
 (a) डायोडोरस (b) एरियन
 (c) डायोनिसियस (d) डायमेकस
33. बिन्दुसार के शासन काल में अशोक ने अवन्ति महाजनपद जीतकर मौर्य साम्राज्य में मिला लिया था। इसका उल्लेख किस ग्रन्थ में मिलता है?
 (a) बुद्ध घोष की सामन्त पासादिका
 (b) कौटिल्य का अर्थशास्त्र
 (c) पाणिनि की अष्टाध्यायी
 (d) पतंजलि का महाभाष्य
34. बिन्दुसार के शासन-काल में तक्षशिला में हुए विद्रोह के समय अशोक किस प्रदेश का राज्यपाल था-
 (a) तक्षशिला (b) ताम्रलिप्ति
 (c) कौशल (d) अर्वति
35. भारत के अशोक का शासनकाल था-
 (a) 273-232 ई.पू.
 (b) 203-232 ई.पू.
 (c) 273-222 ई.पू.
 (d) उपरोक्त में कोई नहीं
36. निम्नलिखित अभिलेखों में से किसमें अशोक का नामोल्लेख हुआ है?
 (a) गुजरा में (b) अहरौरा में
 (c) ब्रह्मगिरि में (d) सारनाथ में
37. गुजरा लघु शिलालेख, जिसमें अशोक का नामोल्लेख किया गया है, कहाँ स्थित है?
 (a) उत्तर प्रदेश के मिर्जापुर जिले में
 (b) मध्य प्रदेश के दतिया जिले में
 (c) राजस्थान के जयपुर जिले में
 (d) बिहार के चम्पारण जिले में

38. निम्नलिखित में से कहां 'अशोक' का नाम प्राप्त होता है?
 (a) अशोक का निट्टूर अभिलेख (नेतुर अभिलेख)
 (b) समुद्रगुप्त का इलाहाबाद स्तम्भलेख
 (c) अयोध्या अभिलेख
 (d) खारवेल का हाथीगुम्फा अभिलेख
39. अभिलेखों में से किस शासक का उल्लेख 'पियदस्सी' एवं 'देवनामप्रिय' के रूप में किया गया है?
 (a) चन्द्रगुप्त मौर्य (b) अशोक
 (c) समुद्रगुप्त (d) हर्षवर्धन
40. "अशोक ने बौद्ध होते हुए भी हिन्दू धर्म में आस्था नहीं छोड़ी"
 इसका प्रमाण है-
 (a) तीर्थ यात्रा
 (b) मोक्ष में विश्वास
 (c) 'देवानामप्रिय' की उपाधि
 (d) पशु चिकित्सालय खोले
41. कलिंग युद्ध का विवरण हमें ज्ञात होता है:
 (a) 13वें शिलालेख द्वारा
 (b) रूमिनदेई स्तम्भ लेख द्वारा
 (c) ह्वेनसांग के विवरण द्वारा
 (d) प्रथम लघु शिलालेख द्वारा
42. किस अभिलेख में कलिंग विजय का वर्णन है?
 (a) मास्की अभिलेख (b) रुद्रदामन अभिलेख
 (c) जूनागढ़ अभिलेख (d) हाथीगुम्फा अभिलेख
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
43. अशोक के राज्यारोहण के किस वर्ष में कलिंग युद्ध हुआ?
 (a) प्रथम (b) पञ्चम्
 (c) अष्टम् (d) त्रयोदश
44. कौन कलिंग में मौर्य प्रशासन का एक अधिष्ठान था?
 (a) चम्पा (b) गिरिनार
 (c) सुवर्णगिरि (d) तोसली
45. मौर्य युग में अवन्तिपथ था-
 (a) उत्तरी प्रान्त (b) दक्षिणी प्रान्त
 (c) पश्चिमी प्रान्त (d) पूर्वी प्रान्त
46. निम्न में से अशोक के किस अभिलेख में पारम्परिक अवसरों पर पशु बलों पर रोक लगाई गई है, ऐसा लगता है कि यह पाबंदी पशुओं के वध पर थी?
 (a) शिला अभिलेख I (b) स्तम्भ अभिलेख V
 (c) शिला अभिलेख IX (d) शिला अभिलेख XI
47. निम्न में किसे रानी अभिलेख कहा जाता है?
 (a) पांचवा वृहत् स्तंभ लेख
 (b) तीसरा लघु स्तंभ लेख
 (c) पहला लघु स्तंभ लेख
 (d) दूसरा वृहद् स्तंभ लेख
48. किस शिलालेख में अशोक ने 'अल्प व्यय तथा अल्प संग्रह' को धम्म का अंग माना है?
 (a) तीसरे (b) चौथे
 (c) पाँचवें (d) सातवें
49. अशोक के निम्न अभिलेखों में से पूर्णरूपेण धार्मिक सहिष्णुता के प्रति समर्पित कौन-सा अभिलेख है?
 (a) शिलालेख XIII (b) शिलालेख XII
 (c) स्तम्भलेख VII (d) भब्रु लघु शिलालेख
50. निम्नलिखित में से किस देश से अशोक का कोई अभिलेख नहीं मिला है?
 (a) अफगानिस्तान (b) भारत
 (c) श्रीलंका (d) पाकिस्तान
51. निम्नलिखित में से कौन-सा क्षेत्र अशोक के साम्राज्य में सम्मिलित नहीं था?
 (a) अफगानिस्तान (b) बिहार
 (c) श्रीलंका (d) कलिंग
52. मकदूनिया में अशोक का समकालीन राजा कौन था?
 (a) एण्टिओकस II (b) एण्टिगोन गोनटस
 (c) मगस (d) टॉलेमी II
53. निम्नलिखित में से किनका अशोक के अभिलेखों में उल्लेख हुआ है?
 (a) चोल, चेर, पांड्य एवं पल्लव
 (b) चोल, सतियपुत्र, चेर एवं पांड्य
 (c) पांड्य, सतियपुत्र, आन्ध्र एवं चेर
 (d) चोल, पांड्य, भोज एवं आन्ध्र
54. मौर्य काल में शिक्षा ग्रहण करने का सर्वाधिक प्रसिद्ध केन्द्र था-
 (a) तक्षशिला (b) उज्जैन
 (c) नालन्दा (d) वल्लभी
55. सांची का स्तूप किस शासक ने बनवाया था-
 (a) बिम्बिसार (b) अशोक
 (c) हर्षवर्धन (d) पुष्यमित्र

ANSWER- KEY

01. (C) 02. (C) 03. (D) 04. (C) 05. (B)
 06. (D) 07. (C) 08. (C) 09. (B) 10. (A)
 11. (A) 12. (B) 13. (A) 14. (C) 15. (A)
 16. (A) 17. (C) 18. (A) 19. (B) 20. (D)
 21. (A) 22. (B) 23. (D) 24. (B) 25. (A)
 26. (A) 27. (B) 28. (D) 29. (A) 30. (A)
 31. (B) 32. (D) 33. (A) 34. (D) 35. (A)
 36. (A) 37. (B) 38. (A) 39. (B) 40. (C)
 41. (A) 42. (E) 43. (C) 44. (D) 45. (C)
 46. (A) 47. (B) 48. (B) 49. (B) 50. (C)
 51. (C) 52. (B) 53. (B) 54. (A) 55. (B)



KHAN GLOBAL STUDIES

KGS Campus, Sai Mandir, Musallahpur Hatt, Patna - 6

Mob : 8877918018, 875735880

BPSK Mentorship Bihar

- भारत सरकार ने 2 जनवरी, 2020 को बिहार राज्य की कृषि कर्मण पुरस्कार प्रदान किया। यह पुरस्कार दिया गया था।
(a) मक्का और गेहूं के उत्पादन और उत्पादकता के लिए
(b) खाद्यान्नों के उत्पादन के लिए
(c) चावल के उत्पादन के लिए
(d) तिलहनों के उत्पादन के लिए
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- बिहार में निम्नलिखित में से किस अनाज का प्रति हेक्टेयर उत्पादन सबसे अधिक है?
(a) चावल (b) गेहूं
(c) मक्का (d) जौ
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- बिहार में मछली उत्पादन करने वाले अग्रणी जिले हैं-
(a) मधुबनी और पूर्वी चम्पारण
(b) मधुबनी और दरभंगा
(c) पूर्वी चम्पारण और दरभंगा
(d) पूर्वी चम्पारण और मुजफ्फरपुर
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- उत्पादन क्षेत्र की दृष्टि से बिहार में शीर्ष श्रेणी (रैंकिंग) की दालें कौन-सी हैं?
(a) मसूर और चना
(b) मूंग और चना
(c) मूंग और मसूर
(d) मसूर और खेसारी
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- बिहार में गन्ना उत्पादन में अग्रणी जिला है-
(a) पश्चिमी चम्पारण
(b) सीतामढ़ी
(c) गोपालगंज
(d) पूर्वी चम्पारण
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- किस खाद्यान्न उत्पादन के लिए बिहार को 'कृषि कर्मण पुरस्कार-2017-18 मिला है?
(a) मक्का (b) चावल
(c) गेहूं (d) दाल
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- भारत के राज्यों में से जूट उत्पादन की दृष्टि से बिहार का स्थान क्या है?
(a) प्रथम (b) द्वितीय
(c) तृतीय (d) चतुर्थ
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- बिहार में कृषि भूमि की जोतों का औसतन आकार दूसरे राज्यों की तुलना में है-
(a) न्यूनतम (b) न्यूनतम से द्वितीय
(c) उच्चतम (d) उच्चतम से द्वितीय
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- बिहार का सर्वाधिक जूट उत्पादन जिला है-
(a) सीवान (b) गया
(c) वैशाली (d) पूर्णिया
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- बिहार के क्षेत्रफल में कुल बोयी गई भूमि का प्रतिशत
..... है-
(a) 60 (b) 40
(c) 80 (d) 70
- सूची-I को सूची- II से सुमेलित कीजिए और नीचे दिये गये कूट का उपयोग करते हुए उत्तर दीजिए-
सूची- I सूची-II
(कृषि जलवायविक क्षेत्रों) (बिहार के प्रतिशत क्षेत्रफल)
A. उत्तर तथा उत्तर-पूर्वी 1. 29.87%
बिहार का मैदान
B. दक्षिण बिहार का मैदान 2. 23.71%
C. छोटानागपुर का पठार 3. 26.14%
D. छोटानागपुर की पहाड़ियाँ 4. 20.28%
कूट :
A B C D A B C D
(a) 3 4 1 2 (b) 1 2 3 4
(c) 2 1 4 3 (d) 4 3 2 1
- बिहार की कुल श्रमशक्ति में कृषि श्रमिकों का अनुपात है-
(a) 40.18 (b) 48.18
(c) 29.17 (d) 46.18
- बिहार में लीची उत्पादन है-
(a) भारत के उत्पादन का 60%
(b) भारत के उत्पादन का 50%
(c) भारत के उत्पादन का 74%
(d) भारत के उत्पादन का 80%
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

14. बिहार में कुल उपलब्ध भूमि का कितना प्रतिशत खेती में काम आता है?
 (a) 50% (b) 65%
 (c) 70% (d) इनमें से कोई नहीं
15. निम्नलिखित में से कौन-सा भारत का एक प्रमुख कपास उत्पादक क्षेत्र है?
 (a) गंगा का मैदान (b) गोदावरी बेसिन
 (c) दक्कन ट्रैप (d) दामोदर घाटी
16. बिहार की शस्य गहनता कितनी है?
 (a) 108% (b) 118%
 (c) 128% (d) 138%
17. छोटानागपुर पठार की मुख्य फसल क्या है?
 1. चावल 2. मकई
 3. दलहन 4. गेहूँ
 अपना उत्तर निम्नलिखित कूटों से चुनें-
 (a) केवल 1 सही है (b) 1 एवं 3 सही हैं
 (c) 2 एवं 4 सही हैं (d) 2 एवं 3 सही हैं
18. बिहार राज्य की मुख्य नकदी फसल (Cash crop) कौन-सी है?
 (a) चाय (b) रबड़
 (c) गन्ना (d) नारियल और कॉफी
19. बिहार में कृषि के अंतर्गत क्षेत्र है-
 (a) 95 लाख हेक्टेयर
 (b) 85 लाख हेक्टेयर
 (c) 89 लाख हेक्टेयर
 (d) 89.9 लाख हेक्टेयर
20. बिहार की मुख्य खाद्यान्न फसलें हैं-
 (a) चावल, गेहूँ एवं मक्का
 (b) गन्ना, चाय एवं जौ
 (c) मूँगफली, कॉफी एवं गेहूँ
 (d) इनमें से कोई नहीं
21. बिहार में सर्वाधिक जूट उत्पादन करने वाला जिला है-
 (a) अररिया (b) किशनगंज
 (c) कटिहार (d) पूर्णिया
22. चावल उत्पादन की दृष्टि से बिहार का देश में स्थान है-
 (a) पहला (b) दूसरा
 (c) तीसरा (d) चौथा
23. जौ के उत्पादन में बिहार का भारत में कौन-सा स्थान है?
 (a) पहला (b) दूसरा
 (c) तीसरा (d) चौथा
24. बिहार में भूमि का उपजाऊ अंश है।
 (a) दक्षिणी बिहार (b) उत्तरी बिहार
 (c) वनांचल प्रदेश (d) पूर्वी बिहार
25. बिहार के किस जिले में अफीम की खेती होती है?
 (a) सारण (b) मुंगेर
 (c) गया (d) सहरसा
26. बिहार के पूर्वी भाग में किसकी खेती अधिक होती है?
 (a) अफीम (b) लाख
 (c) चाय (d) पटसन
27. बिहार की मुख्य नकदी फसल कौन-सी है?
 (a) गन्ना (b) प्याज
 (c) कपास (d) तंबाकू
28. हाजीपुर किसके लिए जाना जाता है?
 (a) घड़ी कारखाना (b) फल प्रसंस्करण
 (c) मृत्तिका संधारित्र (d) ताप संयंत्र
29. जूट के उत्पादन में बिहार का कौन-सा जिला अग्रणी है?
 (a) किशनगंज (b) पूर्णिया
 (c) अररिया (d) कटिहार
30. बिहार में लगभग कितने क्षेत्र पर कृषि कार्य होता है?
 (a) 80% (b) 86%
 (c) 60% (d) 65%
31. पटना हाईकोर्ट की स्थापना कब हुई थी?
 (a) 1916 ई. में (b) 1926 ई. में
 (c) 1917 ई. में (d) 1920 ई. में
32. निम्नलिखित में से कौन-सी वस्तु बिहार के भौगोलिक संकेत के रूप में पंजीकृत नहीं है?
 (a) जर्दालू आम (b) मूंगा रेशम
 (c) कतरनी धान (d) मगही पान
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
33. निम्नलिखित में से किसे अगस्त 2022 में भौगोलिक संकेतक (जी.आई) टैग से सम्मानित किया गया है?
 (a) बिहार का एप्लिक (खतवा) वर्क
 (b) बिहार के सिक्की घास उत्पाद
 (c) मिथिला मखाना
 (d) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं
34. बिहार में निम्नलिखित में से किस स्थान पर पहली बार चाय बागानों की स्थापना की गई?
 (a) ठाकुरगंज (b) बहादुरगंज
 (c) सुपौल
 (d) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं
35. बिहार में कृषि आधारित उद्योगों में किस खाद्य उद्योग का प्रभुत्व है?
 (a) अनाज आधारित उद्योग
 (b) दाल उद्योग
 (c) गन्ना उद्योग
 (d) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं

36. बिहार राज्य के कुल भौगोलिक क्षेत्र की तुलना में समस्त वन्यक्षेत्र का प्रतिशत है-
- (a) 7.27 (b) 6.87
(c) 3.21 (d) 12.77
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
37. निम्नलिखित में से कौन-सा वन्यजीव अभयारण्य बिहार के मुंगेर जिले में स्थित है?
- (a) वाल्मीकि (b) राजगीर
(c) भीमबांध (d) गौतम बुद्ध
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
38. निम्नलिखित में से कौन-सा जिला सबसे अधिक घने पतझड़ वाले वनक्षेत्र से घिरा है?
- (a) पश्चिम चम्पारण (b) गया
(c) कैमूर (d) नवादा
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
39. विक्रमशिला डॉल्फिन अभयारण्य बिहार के किस जिले में है?
- (a) भागलपुर (b) पटना
(c) बक्सर (d) नालंदा
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
40. बिहार में कितना वर्ग मीटर वन-क्षेत्र है?
- (a) 2812 वर्ग मीटर
(b) 3612 वर्ग मीटर
(c) 2461 वर्ग मीटर
(d) 2612 वर्ग मीटर
41. वर्ष 2002 के अनुसार बिहार में जन्म दर (प्रति हजार) क्या है?
- (a) 7.9 (b) 30.9
(c) 20.9 (d) 26.6
42. बिहार में जंगल फैले हुए हैं-
- (a) 28 लाख हेक्टेयर के क्षेत्रफल पर
(b) 29 लाख हेक्टेयर के क्षेत्रफल पर
(c) 30 लाख हेक्टेयर के क्षेत्रफल पर
(d) 31 लाख हेक्टेयर के क्षेत्रफल पर
43. बिहार में क्षेत्र के प्रतिशत के रूप में कुल वन क्षेत्र है-
- (a) 32% (b) 21%
(c) 19% (d) 31%
44. बिहार का कौन-सा शहर वन्य जीव सेंक्चुरी और राष्ट्रीय पार्क के लिए प्रसिद्ध है?
- (a) हजारीबाग (b) नालन्दा
(c) गया (d) जमशेदपुर
45. निम्नलिखित में से कौन-सा स्थल बिहार में वन्य-जीवन के लिए प्रसिद्ध है?
- (a) भागलपुर (b) बोधगया
(c) पटना (d) हजारीबाग
46. बिहार के कुल भौगोलिक क्षेत्र का वनाच्छादित प्रतिशत है, लगभग-
- (a) 17% (b) 23%
(c) 27% (d) 33%
47. गौतम बुद्ध अभयारण्य जिले में स्थित है-
- (a) बेगुसराय (b) गया
(c) दरभंगा (d) कटिहार
48. कैमूर वन अभयारण्य कहाँ है?
- (a) बिहार (b) झारखंड
(c) ओडिशा (d) गुजरात
49. बिहार में हाथी पाये जाते हैं?
- (a) राजगीर संभाग में
(b) मानस आरक्षित क्षेत्र में
(c) पलामू बाघ आरक्षित क्षेत्र में
(d) मयूरभंज रिसोर्ट में
50. बिहार का पहला रामसर स्थल कौन-सा है?
- (a) कैमूर रेंज (b) खड़गपुर झील
(c) कंवर झील (d) राजगीर हिल
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

ANSWER- KEY

01. (A) 02. (C) 03. (B) 04. (C) 05. (A)
06. (C) 07. (B) 08. (D) 09. (D) 10. (C)
11. (B) 12. (B) 13. (C) 14. (D) 15. (C)
16. (C) 17. (D) 18. (C) 19. (B) 20. (A)
21. (D) 22. (D) 23. (C) 24. (B) 25. (B)
26. (D) 27. (A) 28. (B) 29. (D) 30. (C)
31. (A) 32. (B) 33. (C) 34. (A) 35. (A)
36. (E) 37. (C) 38. (A) 39. (A) 40. (*)
41. (B) 42. (B) 43. (C) 44. (C) 45. (B)
46. (A) 47. (B) 48. (A) 49. (C) 50. (C)



KHAN GLOBAL STUDIES

KGS Campus, Sai Mandir, Musallahpur Hatt, Patna - 6

Mob : 8877918018, 875735880

BPSK Mentorship Current Affairs - MCQ (50)

- बिहार में सोशलिस्ट पार्टी का गठन कब हुआ था?
(a) मई 1932 (b) मई 1933
(c) मई 1931 (d) मई 1935
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- बिहारी स्टूडेंट्स कांफ्रेंस कब स्थापित हुई थी?
(a) 1905 (b) 1906
(c) 1907 (d) 1908
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- जयप्रकाश नारायण ने युवकों को गोरिल्ला युद्ध में प्रशिक्षित करने के लिए आजाद दस्ता का संगठन कहाँ किया था?
(a) नेपाल में (b) भागलपुर में
(c) पटना में (d) छपरा में
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- जून 1919 में मधुबनी जिला के किसानों को दरभंगा राज के विरुद्ध आंदोलन को किसने संगठित किया था?
(a) स्वामी अच्युतानंद (b) स्वामी विद्यानंद
(c) स्वामी रामानंद (d) स्वामी सहजानंद
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 9 अगस्त 1946 को स्वतंत्र भारत का संविधान बनाने के लिए संविधान सभा का सत्र किनकी अध्यक्षता में आरंभ हुआ था?
(a) डॉ सच्चिदानंद सिन्हा (b) डॉ राजेंद्र प्रसाद
(c) श्री कृष्ण सिंह (d) जगतनारायण लाल
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- मुंगेर का बड़हिया ताल विरोध का मुख्य उद्देश्य क्या था?
(a) बकाशत भूमि की वापसी की मांग
(b) मुस्लिम किसानों का शोषण बंद हो
(c) जमीनदारी प्रथा की समाप्ति
(d) वर्ग युद्ध को शुरुआत करना
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- कुंवर सिंह ने किस युद्ध में नाना साहब को सहयोग किया था?
(a) लखनऊ का युद्ध (b) कानपुर का युद्ध
(c) शाहाबाद का युद्ध (d) झांसी की लड़ाई
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- भारत में वहावी आंदोलन के प्रवर्तक सैयद अहमद पटना कब आए थे?
(a) 1820 (b) 1831
(c) 1825 (d) 1821
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- बिहार से प्राप्त मौर्य अभिलेखों की लिपि कौन-सी है?
(a) खरोष्ठी (b) अरमाइक
(c) ब्राह्मी (d) उपर्युक्त में कोई नहीं
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- मुल्ला बहबहानी किस देश के यात्री थे?
(a) अरब के (b) इराक के
(c) ईरान के (d) ग्रीक के
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- कौटिल्य के अर्थशास्त्र में किस पहलू पर प्रकाश डाला गया है?
(a) आर्थिक जीवन (b) राजनीतिक जीवन
(c) धार्मिक जीवन (d) सामाजिक जीवन
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- कुशेश्वर का शिव मंदिर बिहार के किस जिले में स्थित है?
(a) सारण (b) चंपारण
(c) मुजफ्फपुर (d) दरभंगा
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- बिहार के किस जिले में बहुरंगी ग्रेनाइट पाया जाता है?
(a) जमुई (b) बांका
(c) नवादा (d) कैमूर
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- क्षेत्रफल की दृष्टि के बिहार किसके सबसे नजदीक है?
(a) तमिलनाडु (b) अरुणाचल प्रदेश
(c) पश्चिम बंगाल (d) झारखंड
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- बिहार के अधिकांश भाग फैला हुआ है-
(a) पर्वतीय मिट्टी से (b) कछारी मिट्टी से
(c) लैटेराइट मिट्टी से (d) काली मिट्टी से
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- बिहार में जूटा सर्वाधिक कहाँ पैदा किया जाता है?
(a) सहरसा (b) पूर्णिया
(c) चंपारण (d) मुजफ्फपुर
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 2011 की जनगणना के अनुसार बिहार में ग्रामीण पुरुषों की संख्या है-
(a) 37,594,994 (b) 37,694,995
(c) 48,073,850 (d) 37,794,991
(e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

18. गंगा के दक्षिणी मैदान में निम्नलिखित में से कौन-सा नदी प्रवाहित नहीं होती है?
 (a) पैमार (b) फल्गु
 (c) बागमती (d) पुनपुन
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
19. बिहार राज्य का सबसे गर्म जल स्रोत राजगीर में स्थित ब्रह्मकंड है। बताइये यह किस जिले में स्थित है?
 (a) गया (b) नालन्दा
 (c) मुंगेर (d) नवादा
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
20. सिमरी-बख्तियारपुर झील किस जिले में स्थित है?
 (a) पूर्णिया (b) सहरसा
 (c) किशनगंज (d) मुंगेर
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
21. बिहार उद्योग विभाग द्वारा पहली बारा जारी किये गये औद्योगिक विकास रैंकिंग में कौन-सा जिला प्रथम स्थान पर है?
 (a) पटना (b) भागलपुर
 (c) मुजफ्फरपुर (d) सिवान
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
22. बिहार के किस दिव्यांग खिलाड़ी ने नेशनल पैरा शूटिंग चैम्पियनशिप में देश में 8वाँ और राज्य में प्रथम स्थान प्राप्त किया है?
 (a) महेश कुमार (b) मोहन आहूजा
 (c) अनुज राज (d) राजेश चौधरी
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
23. बिहार कैबिनेट ने बिहार में शराबबंदी से प्रभावित परिवारों को कितने रूपये देने कि मंजूरी दी है?
 (a) एक लाख (b) दो लाख
 (c) तीन लाख (d) चार लाख
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
24. हाल ही में, मुख्यमंत्री नीतीश कुमार ने जल जीवन हरियाली मिशन के तहत 'गंगा जल आपूर्ति योजना' का उद्घाटन कहाँ किया है?
 (a) राजगीर (b) पटना
 (c) गया (d) रोहतास
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
25. साहित्य अकादमी द्वारा बिहार के सि साहित्यकार को मैथिली में साहित्य अकादमी पुरस्कार देने की घोषणा की है?
 (a) डॉ. सविता झा (b) अजीत आजाद
 (c) नीरज रेणु (d) अभिषेक राज
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
26. बिहार के नए डीजीपी के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?
 (a) संजय करोल (b) अनिल कुमार अग्रवाल
 (c) देवेन्द्र कुमार चौहान (d) राजविंदर सिंह भट्टी
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
27. हाल ही में, बिहार के किस जिले में कजरा सौर ऊर्जा संयंत्र पर काम शुरू किया गया है?
 (a) लखीसराय (b) सीतामढ़ी
 (c) भागलपुर (d) अरवल
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
28. हाल ही में, बिहार में जी20 का आयोजित कहाँ किया गया?
 (a) पटना (b) आरा
 (c) पूर्वी चम्पारण (d) सीतामढ़ी
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
29. केंद्रीय मंत्री आर के सिंह ने डॉक्टर आपके द्वारा' मोबाइल हेल्थ क्लिनिक का उद्घाटन बिहार के किस जिले में किया है?
 (a) मुजफ्फरपुर (b) जहानाबाद
 (c) भोजपुर (d) दरभंगा
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
30. हाल ही में, 17वां अंतरराष्ट्रीय त्रिपिटक जाप समारोह आयोजित किया गया, इस समारोह के मुख्य अतिथि कौन थे?
 (a) द्रौपदी मुर्मू (b) नरेन्द्र मोदी
 (c) रामनाथ कोविंद (d) मनमोहन सिंह
 (e) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

Answer Key

01. (c) 02. (b) 03. (a) 04. (b) 05. (a)
 06. (a) 07. (b) 08. (d) 09. (c) 10. (c)
 11. (b) 12. (d) 13. (c) 14. (c) 15. (b)
 16. (b) 17. (c) 18. (c) 19. (b) 20. (b)
 21. (d) 22. (a) 23. (a) 24. (a) 25. (b)
 26. (d) 27. (a) 28. (a) 29. (c) 30. (c)





KHAN GLOBAL STUDIES

KGS Campus, Sai Mandir, Musallahpur Hatt, Patna - 6

Mob : 8877918018, 875735880

BPSK - Mentorship Current Affairs Capsule-50

भारत की पहली अंतःसमुद्री जुड़वाँ सुरंग (अंडर-सी द्विन टनल)

भारत की पहली अंतःसमुद्री जुड़वाँ सुरंग (अंडर-सी द्विन टनल) जल्द ही मुंबई, महाराष्ट्र में खोली जाएगी।

भारत की पहली अंडरसी द्विन टनल के संदर्भ में:

- ❖ यह सुरंगें बृहन्मुंबई नगर निगम (BMC) द्वारा बनाई जा रही मुंबई तटीय सड़क परियोजना (MCRP) का हिस्सा हैं।
- ❖ 12.19 मीटर के व्यास वाली सुरंगें समुद्र तल से 17-20 मीटर नीचे तक विस्तृत है तथा प्रत्येक सुरंग में तीन 3.2 मीटर चौड़े चैनल होंगे। सुरंगों का सबसे गहरा बिंदु मालाबार हिल के पास 72 मीटर तक है।
- ❖ जुड़वाँ सुरंगों के निर्माण में बड़े पैमाने पर टनल बोरिंग मशीन (टीबीएम) का उपयोग करके जटिल भूगर्भीय स्तरों को काटा गया ।

पंजाब: चलने का अधिकार

- ❖ पंजाब भारत का पहला राज्य बन गया है जिसने सड़क से संबंधित एजेंसियों के लिए एक जनादेश को लागू करके फ्लाने के अधिकार को लागू किया है।
- ❖ शासनादेश के अनुसार भविष्य में सभी सड़क विस्तार और निर्माण परियोजनाओं में फुटपाथ और साइकिल ट्रैक शामिल करने की आवश्यकता है।
- ❖ इस पहल का उद्देश्य पैदल चलने वालों और साइकिल चालकों के लिए सुरक्षित बुनियादी ढांचा प्रदान करके सड़क दुर्घटनाओं की समस्या का समाधान करना और मौतों को कम करना है।

विश्व प्रेस स्वतंत्रता सूचकांक

वर्ष 2023 के वर्ल्ड प्रेस फ्रीडम इंडेक्स में भारत की रैंकिंग 180 देशों में से 161 पर पहुँच गयी।

प्रेस स्वतंत्रता सूचकांक के बारे में :

- ❖ इस सूचकांक को रिपोर्टर्स विदाउट बॉर्डर्स (RSF) द्वारा जारी किया जाता है -
- RSF एक अंतरराष्ट्रीय गैर सरकारी संगठन है जिसका उद्देश्य मीडिया की स्वतंत्रता की रक्षा करना और उसे बढ़ावा देना है।
- इसका मुख्यालय पेरिस में स्थित है
- RSF को संयुक्त राष्ट्र के साथ सलाहकार का दर्जा प्राप्त है।
- ❖ सूचकांक के प्रमुख निष्कर्ष:
- इस रिपोर्ट के अनुसार भारत में प्रेस की स्वतंत्रता "समस्याग्रस्त" से "बहुत खराब" हो गई है। भारत इस सूचकांक में 11 पायदान नीचे खिसक कर 2022 में 150 वें स्थान पर आ गया ।

- शीर्ष 3 राष्ट्रों में नॉर्वे, आयरलैंड और डेनमार्क शामिल है
- नीचे के 3 राष्ट्रों में वियतनाम, चीन और उत्तर कोरिया शामिल है।

खेल

आईपीएल 2023

30 मई, 2023 को चेन्नई सुपर किंग्स (CSK) ने गुजरात टाइटन्स को हराकर अपना 5वां इंडियन प्रीमियर लीग (IPL) खिताब जीता।

महत्वपूर्ण तथ्य

- ❖ चेंगुनाई सुपर किंग्स ने गुजरात टाइटन्स को पांच विकेट से हरा दिया।
- ❖ सीएसके के कप्तान धोनी और गुजरात के हार्दिक पांडे थे।
- ❖ भारी बारिश के कारण रविवार को होने वाले फाइनल मैच को रिजर्व डे के लिए स्थगित कर दिया गया। अंत में, डकवर्थ-लुईस-स्टर्न पद्धति का उपयोग करते हुए, चेन्नई सुपर किंग्स (CSK) गत चैंपियन पर विजयी हुई।
- ❖ फाइनल मैच में चेन्नई के डेवोन कॉनवे ने प्लेयर ऑफ द मैच का पुरस्कार जीता।

आईपीएल 2023 - पुरस्कार विजेताओं की पूरी सूची

- ❖ ईडन गार्डन्स और वानखेड़े स्टेडियम को सीजन के बेस्ट वेन्यू का अवॉर्ड मिला है। गुजरात टाइटन्स के शुभमन गिल को ऑरेंज कैप (890) मिली है।
- ❖ पर्पल कैप (28) का अवॉर्ड गुजरात टाइटन्स के मोहम्मद शमी ने जीता।
- ❖ चेन्नई के अजिंक्य रहाणे ने फेयरप्ले ऑफ द सीजन का पुरस्कार जीता।
- ❖ गुजरात टाइटन्स के राशिद खान ने कैच ऑफ द सीजन का पुरस्कार जीता बैंगलोर के फाफ डु प्लेसिस ने सीजन के सबसे लंबे छक्के (115 मीटर) के लिए पुरस्कार जीता।
- ❖ सबसे ज्यादा चौके (84) लगाने का अवॉर्ड शुभमन गिल को मिला। ख शुभमन गिल ने मोस्ट वैल्यूएबल प्लेयर ऑफ द सीजन का अवॉर्ड जीता।
- ❖ शुभमन गिल ने ड्रीम 11 गेमचेंजर ऑफ द सीजन पुरस्कार जीता।
- ❖ बैंगलोर के ग्लेन मैक्सवेल ने सुपर स्ट्राइकर ऑफ द सीजन का पुरस्कार जीता।
- ❖ इमर्जिंग प्लेयर ऑफ द ईयर का अवॉर्ड राजस्थान की यशस्वी जायसवाल को मिला।

बैडमिंटन एशिया चैंपियनशिप का खिताब

सात्विक साईराज रंकीरेड्डी और चिराग शेट्टी बैडमिंटन एशिया चैंपियनशिप का खिताब जीतने वाली पहली भारतीय पुरुष युगल जोड़ी बन गए।

- ❖ बैडमिंटन एशिया चैंपियनशिप 2023 दुबई में हुई।
- ❖ दुबई संयुक्त अरब अमीरात का सबसे बड़ा शहर है।

दोहा डायमंड लीग

भाला फेंक खिलाड़ी नीरज चोपड़ा दोहा डायमंड लीग का खिताब जीत लिया है।

- ❖ उन्होंने 88.67 मीटर दूर भाला फेंका।
- ❖ नीरज इससे पहले ओलिंपिक में गोल्ड मेडल जीत चुके हैं।

बिंद्यारानी देवी

भारत की बिंद्यारानी देवी ने एशियाई भारोत्तोलन चैंपियनशिप 2023 में महिलाओं के 55 किग्रा वर्ग में रजत पदक जीता है।

- ❖ उसने पोलियम पर दूसरा स्थान हासिल करने के लिए 194 किग्रा का संयुक्त भार दर्ज किया।
- ❖ चीन की चैन गुआन लिंग ने 204 किग्रा का संयुक्त भार उठाकर स्वर्ण पदक जीता।

जेरेमी लालरिंग्गा

- ❖ उन्होंने एशियाई भारोत्तोलन चैंपियनशिप 2023 में भारत की तालिका में दूसरा पदक जोड़ा। उन्होंने 67 किग्रा वर्ग में रजत पदक जीता।
- ❖ वेटलिफ्टर, हालांकि, क्लीन एंड जर्क प्रयासों में अपने तीन लिफ्टों में से किसी को भी पूरा करने में विफल रहा।

प्रवीण चित्रवेल

भारतीय एथलीट प्रवीण चित्रवेल ने हवाना, क्यूबा में एथलेटिक्स मीट में 17.37 मीटर के राष्ट्रीय रिकॉर्ड-ब्रेकिंग मार्क के साथ पुरुषों की ट्रिपल जंप स्पर्धा जीती।

- ❖ पिछला पुरुषों का 17.30 मीटर का ट्रिपल जंप राष्ट्रीय रिकॉर्ड 2016 में बैंगलोर में तीसरे इंडियन ग्रां प्री में रंजीत महेश्वरी द्वारा स्थापित किया गया था।

चर्चित व्यक्ति - राष्ट्रीय

अंकित कुमार पाण्डेय

अंकित कुमार पांडे को द फिट इंडिया मूवमेंट के ब्रांड एंबेसडर के रूप में नियुक्त किया गया है।

- ❖ वह वाराणसी से है।
- ❖ वह सेल्फ डिफेंस एसोसिएशन ऑफ इंडिया के संस्थापक, लोकप्रिय फिटनेस, वेलनेस ब्रांड और राज्य सचिव (सरकारी खेल) हैं, उन्हें एक स्वस्थ जीवन शैली को बढ़ावा देने के लिए उनके समर्पण और प्रतिबद्धता के लिए राजदूत के रूप में चुना गया है।

फिट इंडिया मूवमेंट

- ❖ फिट इंडिया मूवमेंट, भारत के प्रधान मंत्री द्वारा 29 अगस्त, 2019 को शुरू किया गया।

- ❖ इसका उद्देश्य लोगों को अपने स्वास्थ्य और फिटनेस को प्राथमिकता देने के लिए प्रोत्साहित करना है। इस पहल ने पिछले कुछ वर्षों में महत्वपूर्ण गति प्राप्त की है और एथलीटों, मशहूर हस्तियों और फिटनेस के प्रति उत्साही

- ❖ लोगों के समर्थन से एक राष्ट्रव्यापी आंदोलन बन गया है।

रणजीत गुहा

रणजीत गुहा एक प्रसिद्ध इतिहासकार थे, जिनका हाल ही में निधन हो गया।

- ❖ गुहा का सबसे प्रसिद्ध काम औपनिवेशिक भारत में किसान विद्रोह के प्राथमिक पहलू हैं, जिसे व्यापक रूप से समझा जाता है कि इतिहास को लिखने और मानने के तरीके को बदल दिया है।

प्रिया त्रिपाठी

विश्वविद्यालय अनुदान आयोग दिल्ली ने महात्मा गांधी चित्रकूट ग्रामोदय विश्वविद्यालय की बीएड छात्रा प्रिया त्रिपाठी को संसद भवन में भाषण देने के लिए चुना है।

- ❖ वह 9 मई को संसद भवन के सेंट्रल हॉल में रवींद्रनाथ टैगोर के जीवन, उपलब्धियों और योगदान पर भाषण देंगी।
- ❖ वह 26वीं बार माउंट एवरेस्ट पर चढ़ने वाले दूसरे व्यक्ति बने।

पासंग दावा शेरपा

वह 26वीं बार माउंट एवरेस्ट पर चढ़ने वाले दूसरे व्यक्ति बने। उन्होंने 1998 में पहली बार चोटी पर सफलतापूर्वक चढ़ाई की।

- ❖ अनुभवी पर्वतीय गाइड कामी रीटा ने इससे पहले पिछले साल अपनी 26वीं सफल यात्रा के बाद माउंट एवरेस्ट की सबसे अधिक चढ़ाई का रिकॉर्ड बनाया था।
- ❖ इस वर्ष (2023) में न्यूजीलैंड के एडमंड हिलेरी और उनके शेरपा गाइड तेनजिंग नोर्गे द्वारा 1953 में माउंट एवरेस्ट की पहली चढ़ाई की 70वीं वर्षगांठ भी है।

माउंट एवरेस्ट

- ❖ माउंट एवरेस्ट हिमालय पर्वत श्रृंखला की एक चोटी है।
- ❖ यह नेपाल और तिब्बत, चीन के एक स्वायत्त क्षेत्र के बीच स्थित है। 8,848.86 मीटर (29,032 फीट) पर, इसे पृथ्वी पर सबसे ऊंचा बिंदु माना जाता है।
- ❖ उन्नीसवीं शताब्दी में, पर्वत का नाम जॉर्ज एवरेस्ट के नाम पर रखा गया था, जो भारत के एक पूर्व सर्वेयर जनरल थे।
- ❖ तिब्बती नाम चोमोलुंगमा है, जिसका अर्थ है "विश्व की देवी।" नेपाली नाम सागरमाथा है, जिसके विभिन्न अर्थ हैं।
- ❖ एवरेस्ट पर चढ़ने वाले पहले रिकॉर्ड किए गए लोग एडमंड हिलेरी (न्यूजीलैंड के एक पर्वतारोही) और उनके तिब्बती गाइड तेनजिंग नोर्गे थे।
- ❖ उन्होंने 1953 में पहाड़ पर चढ़ाई की और एक साथ रिकॉर्ड कायम किया। एवरेस्ट की ऊंचाई का पहला रिकॉर्ड 1856 में बहुत पहले आया था। ब्रिटिश सर्वेक्षणकर्ताओं ने भारतीय उपमहाद्वीप के अपने महान त्रिकोणमितीय सर्वेक्षण में दर्ज किया कि एवरेस्ट दुनिया की सबसे ऊंची चोटी थी।

गिरीश चंद्र मुर्मू

भारत के नियंत्रक और महालेखा परीक्षक (CAG) गिरीश चंद्र मुर्मू को 2024 से 2027 तक चार साल की अवधि के लिए विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) के बाहरी लेखा परीक्षक के रूप में फिर से चुना गया है।

- ❖ मुर्मू 2019 से 2023 तक चार साल के कार्यकाल के लिए WHO में इस पद पर हैं।

चर्चित व्यक्ति अंतर्राष्ट्रीय**लुडोविट ओडोर**

उन्होंने स्लोवाकिया के नए कार्यवाहक प्रधानमंत्री के रूप में पदभार ग्रहण किया।

स्लोवाकिया

- ❖ लैंडलॉक संप्रभु देश स्लोवाकिया मध्य यूरोप में 49,035 किमी² (18,933 वर्ग मील) के क्षेत्र में फैला हुआ है। इसकी राजधानी ब्रातिस्लावा है।
- ❖ यह पृथ्वी के उत्तरी और पूर्वी दोनों गोलार्द्धों में स्थित है। स्लोवाकिया की सीमा 5 देशों से लगती है: उत्तर में पोलैंड, दक्षिण में हंगरी; पूर्व में यूक्रेन; दक्षिण पश्चिम में ऑस्ट्रिया और पश्चिम में चेक गणराज्य।

पुरस्कार**ए. ए. एन. पुरस्कार 2023**

डॉ अभिषेक पाठक (एसोसिएट प्रोफेसर) और डॉ आनंद (सहायक प्रोफेसर), न्यूरोलॉजी विभाग, चिकित्सा विज्ञान संस्थान, बनारस हिंदू विश्वविद्यालय, को एएएन से सम्मानित किया गया है। पुरस्कार 2023 संयुक्त राज्य अमेरिका में अमेरिकन एकेडमी ऑफ न्यूरोलॉजी के वार्षिक सम्मेलन के दौरान।

भारत रत्न डॉ अंबेडकर पुरस्कार

भयमुक्त उत्तर प्रदेश बनाने के लिए मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ को भारत रत्न डॉ अंबेडकर पुरस्कार से नवाजा गया है।

- ❖ पुरस्कार पूर्व भारतीय राष्ट्रपति राम नाथ कोविंद द्वारा दिया गया था और यूपी विधान परिषद के सदस्य लालजी प्रसाद निर्मल द्वारा सीएम की ओर से स्वीकार किया गया था।
- ❖ यह कार्यक्रम मुंबई में बुद्धांजलि रिसर्च फाउंडेशन द्वारा आयोजित किया गया था और कोविंद इस कार्यक्रम में मुख्य अतिथि थे।
- ❖ यह पुरस्कार का 13वां संस्करण था।

भारत रत्न डॉ अंबेडकर पुरस्कार

यह विभिन्न क्षेत्रों में उत्कृष्टता के लिए भारत में दिए जाने वाले सर्वोच्च सम्मानों में से एक है। यह उन व्यक्तियों को मान्यता देता है जिन्होंने सामाजिक, आर्थिक और सांस्कृतिक सहित विभिन्न क्षेत्रों में देश के विकास में महत्वपूर्ण योगदान दिया है। .

शौर्य चक्र

मेरठ निवासी सीआरपीएफ कमांडर अमित कुमार को राष्ट्रपति ने शौर्य चक्र से नवाजा है।

- ❖ अमित कुमार ने कश्मीर में 15 मुठभेड़ों में 30 आतंकवादियों को मार गिराया।
- ❖ शौर्य चक्र शांतिकालीन वीरता पुरस्कारों की वरीयता के क्रम में तीसरे स्थान पर है और अशोक चक्र और कीर्ति चक्र के बाद आता है। यह सेना पदक से पहले है।

57वां जननपीठ पुरस्कार

गोवा के लघु कथाकार, उपन्यासकार, आलोचक और कोंकणी के पटकथा लेखक दामोदर मौजो को 57वें ज्ञानपीठ पुरस्कार से सम्मानित किया गया है।

- ❖ वह पुरस्कार प्राप्त करने वाले दूसरे गोवावासी हैं। इससे पहले, रवींद्र केलेकर ने 2008 में पुरस्कार जीता था।
- ❖ मौजो के प्रसिद्ध उपन्यास शकारमेलिनश को 1983 में साहित्य अकादमी पुरस्कार मिला।

ज्ञानपीठ पुरस्कार

- ❖ ज्ञानपीठ पुरस्कार, भारत में सर्वोच्च साहित्यिक पुरस्कार, भारतीय संविधान में मान्यता प्राप्त 22 "अनुसूचित भाषाओं" में से किसी एक में लेखकों को सर्वश्रेष्ठ रचनात्मक साहित्यिक लेखन के लिए सालाना दिया जाता है।
- ❖ पुरस्कार में नकद पुरस्कार, एक प्रशस्ति पत्र और विद्या की देवी वाग्देवी (सरस्वती) की एक कांस्य प्रतिकृति होती है।
- ❖ यह सांस्कृतिक संगठन भारतीय ज्ञानपीठ द्वारा प्रायोजित है।
- ❖ ज्ञानपीठ पुरस्कार 1961 में स्थापित किया गया था, और पहला पुरस्कार 1965 में दिया गया था।
- ❖ 1982 तक इसे एक विशिष्ट कार्य के लिए प्रस्तुत किया जाता था; इसके बाद, यह एक लेखक के साहित्य में समग्र योगदान के लिए दिया गया।
- ❖ तब से, पुरस्कार आमतौर पर हर साल एक लेखक को दिया जाता है, हालांकि कुछ वर्षों में यह संयुक्त रूप से दो को दिया जाता है।





KHAN GLOBAL STUDIES

KGS Campus, Sai Mandir, Musallahpur Hatt, Patna - 6

Mob : 8877918018, 875735880

BPSK - Mentorship SAMPADKIYE

कृषि में लैंगिक भेदभाव

संदर्भ:

भारतीय कृषि तेजी से महिलाओं पर निर्भर होती जा रही है।

भारतीय कृषि में महिलाएं और उनका स्थान:

- ❖ विभिन्न शोध अध्ययनों और संकलित आंकड़ों के निष्कर्ष से हमें पता चलता है कि देश की लगभग 80% आर्थिक रूप से सक्रिय महिला आबादी कृषि क्षेत्र में कार्यरत है।
- ❖ कृषि श्रमबल में लगभग एक-तिहाई हिस्सा महिलाओं का है और लगभग 48% स्व-नियोजित किसान महिलायें ही हैं।
- ❖ पशुपालन से संबंधित लगभग 95% कार्य उनके द्वारा किया जाता है।
- ❖ कटाई के बाद की 50% से अधिक गतिविधियाँ महिलाओं द्वारा की जाती हैं। कुल मिलाकर, शहरी क्षेत्रों में 35.31% के मुकाबले ग्रामीण क्षेत्रों में महिलाओं की कार्य भागीदारी दर 41.8% है।

भारतीय कृषि में महिलाओं की बढ़ती निर्भरता के कारण:

- ❖ वैतनिक रोजगार की तलाश में पुरुष प्रवास कर जाते हैं।
- ❖ आर्थिक सर्वेक्षण 2017-18 में कहा गया है कि पुरुषों द्वारा ग्रामीण से- शहरी प्रवास बढ़ने से कृषि क्षेत्र का "स्त्रीकरण" हो रहा है।
- ❖ महिलाओं को आम तौर पर पुरुषों से अधिक पसंद किया जाता है क्योंकि वे कम वेतन वाले अनियमित रोजगार को स्वीकार करने को तैयार हैं।
- ❖ महिला श्रमिकों को कम कुशल लेकिन श्रम प्रधान नौकरियों के लिए खेतों में नियोजित किया जाता है।
- ❖ महिलाएं घरेलू पशुओं की देखभाल भी करती हैं और दही, मक्खन और घी जैसे मूल्य वर्धित उत्पाद बनाती हैं और गोबर से जुड़े काम भी करती हैं।

संबद्ध चुनौतियां:

- ❖ **स्वामित्व अधिकार:** आधिकारिक भूमि रिकॉर्ड में खेतों का स्वामित्व ज्यादातर पुरुषों के नाम पर है।
- ❖ **लाभों से रहित:** सरकारी कल्याणकारी योजनाओं का अधिकांश लाभ पुरुषों को प्राप्त होता है- क्योंकि भूमि के पट्टे (टाइटल) उनके नाम पर होते हैं।
- ❖ **क्रेडिट तक पहुंच नहीं:** संपाश्विक के रूप में सेवा करने के लिए भूमि, संपत्ति, या अन्य संपत्ति के स्वामित्व की कमी के कारण महिलाओं को अक्सर क्रेडिट तक पहुंच से वंचित कर दिया जाता है।
- ❖ **सदस्यता का मुद्दा:** सहकारी समितियों या किसान उत्पादक संगठनों (FPO) की सदस्यता प्राप्त करने में महिलाओं को कठिनाइयों का सामना करना पड़ता है।
- ❖ **कम वेतन:** महिला मजदूरों को समान काम करने के लिए पुरुषों की तुलना में कम मजदूरी दी जाती है।

क्या किया जा सकता है?

- ❖ भूमि, संपत्ति, ऋण, प्रौद्योगिकी और प्रशिक्षण जैसे संसाधनों तक पहुंच बढ़ाकर महिला सशक्तीकरण ग्रामीण महिलाओं की दुर्दशा को सुधारने और कृषि विकास के इंजन के रूप में सेवा करने के लिए उनकी क्षमता में सुधार करने के लिए आवश्यक है। विकास के इंजन के रूप में सेवा करने के लिए
- ❖ संयुक्त राष्ट्र के खाद्य और कृषि संगठन (FAO) के अनुसार, विकासशील देशों में पुरुषों और महिलाओं को संसाधनों, कौशल विकास और कृषि में अवसरों की समान पहुंच सुनिश्चित करके कृषि उत्पादन में 2.5 से 4% की वृद्धि की जा सकती है।
- ❖ कृषि मूल्य श्रृंखला कृषि विकास नीतियों में महिलाओं द्वारा निभाई जाने वाली भूमिका को लैंगिक रूप से संवेदनशील होने की आवश्यकता है।

क्या भारत में बड़े डेयरी ब्रांड के लिए अवसर है?

संदर्भ:

- ❖ कई सहकारी समितियां आर्थिक रूप से संघर्ष कर रही हैं। इस स्थिति में, अखिल भारतीय मेगा ब्रांड बनाना कठिन होगा।

भारत का दुग्ध- परिदृश्य:

- ❖ कैरा यूनिशन ने 1955 में अपनी उत्पाद श्रृंखला के विपणन के लिए ब्रांड अमूल की शुरुआत की।
- ❖ इसके बाद के दशकों में, भारत ने विश्व स्तर पर सबसे बड़े डेयरी सहकारी आंदोलनों में से एक का निर्माण किया।
- ❖ बढ़ती आबादी के बावजूद प्रति व्यक्ति दूध की उपलब्धता 1970 के दशक में 107 ग्राम प्रति दिन से बढ़कर 2021 में 427 ग्राम हो गई।
- ❖ डेयरी उत्पादों के लिए उपभोक्ता जो भुगतान करता है, सहकारी समितियों के किसान सदस्यों को 75- 85% के बीच प्राप्त होता है। इसकी तुलना अन्य कृषि उत्पादों में 25-50% हिस्सेदारी से की जाती है।
- ❖ दूध सबसे बड़ा कृषि उत्पाद है जिसका मूल्य लगभग RS 10 ट्रिलियन वार्षिक है।
- ❖ भारत दुनिया में दूध का सबसे बड़ा उत्पादक है - वैश्विक उत्पादन का पांचवां हिस्सा- भले ही प्रति पशु उत्पादकता कम हो।
- ❖ दूध उत्पादन के योगदान में भारत के शीर्ष 5 राज्य उत्तर प्रदेश, राजस्थान, मध्य प्रदेश, गुजरात और आंध्र प्रदेश हैं।

ऑपरेशन फ्लड:

- ❖ इसे 1970 में लॉन्च किया गया।
- ❖ विभिन्न राज्यों में विभिन्न सफल डेयरी सहकारी समितियों का उदय हुआ।

संबद्ध संगठन:

- ❖ अमूल एक फास्ट - मूविंग कंज्यूमर गुड्स (FMCG) ब्रांड है, जो 2022-23 में हिंदुस्तान यूनिलीवर जैसे दिग्गजों के कारोबार को बड़े अंतर से पार कर गया है।
- ❖ नंदिनी दूसरी सबसे बड़ी डेयरी सहकारी संस्था है, तमिलनाडु में आविन, केरल में मिल्मा, महाराष्ट्र में गोकुल, पंजाब में वेरका, राजस्थान में सरस और बिहार में सुधा (पूर्वी भारत में सबसे बड़ी सहकारी समिति)।

डेयरी क्षेत्र द्वारा सामना की जाने वाली चुनौतियाँ:

- ❖ वित्तीय संघर्ष:
 - कई दुग्ध संगठन आर्थिक रूप से संघर्ष कर रहे हैं।
 - इंडियन काउंसिल फॉर रिसर्च ऑन इंटरनेशनल इकोनॉमिक रिलेशंस (ICRIER), दिल्ली द्वारा प्रकाशित कृषि मूल्य श्रृंखलाओं पर 2020 के एक शोध पत्र में पाया गया कि अध्ययन किए गए 175 दूध संघों में से 95 घाटे में थे।
 - घाटे में चल रही सहकारी समितियों का बड़ा हिस्सा सबसे बड़े दूध उत्पादक राज्य उत्तर प्रदेश (95 यूनियनों में से 55) से थे।
- ❖ इन सहकारी समितियों के पुनर्गठन का कोई प्रयास नहीं किया गया:
 - पुनर्गठन की अपेक्षा ने किसानों की दक्षता और जवाबदेही पर प्रतिकूल प्रभाव डाला, जिसके कारण उत्तर प्रदेश जैसे राज्यों में सहकारी समितियों का पतन हुआ।
- ❖ विलय का निर्णय (श्वेत क्रांति 2.0) :
 - कुछ को डर है कि एक पैन इंडिया मेगा ब्रांड विकेंद्रीकरण की भावना को कम कर सकता है और भारत भर में सैकड़ों अमूल-जैसे ब्रांडों के कुरियन के विचार से विचलित हो सकता है। कर सकता है और
- ❖ 'नष्ट करना आसान':
 - यह एक विचार प्रक्रिया है जो वर्तमान राजनीतिक वास्तविकताओं के अनुरूप है। वर्तमान राज।
 - डेयरी सहकारी समितियों के दूसरे राज्य में प्रवेश करने से डेयरी मूल्य श्रृंखला में प्रतिस्पर्धा, पारदर्शिता और दक्षता बढ़ सकती है। लेकिन सहकारी समिति जितनी बड़ी होती है, सदस्यों के प्रति उसकी जवाबदेही उतनी ही कम होती है।
 - इसके अलावा, वे सभी निर्णय लेने वाले कुछ चुनिंदा लोगों के साथ ये समितियाँ एक तकनीकी अधिग्रहण के प्रति अधिक संवेदनशील हो जाती हैं।

निष्कर्ष:

- ❖ राष्ट्रीय स्तर पर एक बहु-राज्य सहकारी दुग्ध ब्रांड के कुछ लाभ हो सकते हैं- जैसे लागत संबंधी लाभ, क्षेत्रीय संतुलन और रसद, लेकिन ये बहुत अधिक लाभ नहीं देते हैं। सरकार को क्षेत्रीय स्तर पर विचार-विमर्श कर उचित कदम उठाने की जरूरत है।

साक्ष्य के रूप में डीएनए रिपोर्ट का मूल्यांकन**संदर्भ:**

हाल ही में, विभिन्न मामलों में, सुप्रीम कोर्ट ने चिंता जताई कि "जांच के लिए भेजे गए DNA नमूनों का संग्रह और सीलिंग संदेह से मुक्त नहीं है।"

सावधानीपूर्वक सैंपल लेना एक जरूरी कदम है:

- ❖ अपराध के स्थल पर प्रथम प्रतिक्रियाकर्ता को यह सुनिश्चित करने की आवश्यकता है कि जैविक सैंपल को कमरे के तापमान के नीचे सुखाया जाए और एक कागज में सील कर दिया जाए।
- ❖ सैंपल ह्यूमिक एसिड के कारण होने वाले किसी भी संदूषण से मुक्त होना चाहिए, जो मिट्टी का एक प्राथमिक घटक है।
- ❖ ऐसे क्षेत्रों को छूना जहां डीएनए मौजूद हो सकता है, और साक्ष्य पर बात करने, छींकने और खांसने से बचना चाहिए।
- ❖ किसी अन्य मानवीय संपर्क की अनुमति नहीं दी जानी चाहिए, और दाग वाली वस्तुओं को अलग से पैक किया जाना चाहिए।
- ❖ जांच अधिकारी (IO) को यह सुनिश्चित करना चाहिए कि सबूतों के संरक्षण का उचित क्रम बनाए रखते हुए उचित रूप से सील किए गए सैंपल निर्धारित समय अवधि में फॉरेंसिक विज्ञान प्रयोगशाला (FSL) तक पहुंचें।
- ❖ केंद्रीय गृह मंत्रालय ने 2020 में सभी राज्यों को बड़ी संख्या में यौन हमले के साक्ष्य संग्रह किट प्रदान किए थे, जिनमें रक्त संग्रह कार्ड और EDTA शीशियां भी थीं। इससे डीएनए विश्लेषण के लिए जैविक नमूनों को सर्वोत्तम संभव तरीके से एकत्र और संरक्षित किया जा सके। राज्यों को इस अच्छे अभ्यास को जारी रखने की आवश्यकता है।
- ❖ आपराधिक न्याय प्रणाली के सभी हितधारकों को डीएनए विश्लेषण की तकनीकों के बारे में संवेदनशील बनाने की आवश्यकता है।

रैंडम मैच (यादृच्छिक मिलान) की संभावना का उल्लेख नहीं:

- ❖ यादृच्छिक घटना अनुपात या यादृच्छिक मिलान संभावना (RMP) को आबादी में विशेष डीएनए प्रोफाइल की आवृत्ति के रूप में संदर्भित किया जाता है।
- ❖ RMP की अल्प मात्रा का मतलब है कि प्रोफाइल आबादी में दुर्लभ है।
- ❖ केंद्रीय फॉरेंसिक विज्ञान प्रयोगशाला (FSL), फॉरेंसिक विज्ञान निदेशालय ने 2019 में एक कार्य प्रक्रिया मैनुअल फॉरेंसिक डीएनए परीक्षण जारी किया, जो स्वचालित शॉर्ट टैंडेम रिपीट (STR) हेतु RMP की गणना के लिए प्रक्रिया निर्धारित करता है।
- ❖ इसलिए, डीएनए विशेषज्ञ द्वारा अपनी रिपोर्ट में RMP का उल्लेख नहीं करने का कोई न्यायोचित कारण नहीं है।

निष्कर्ष:

- ❖ डीएनए तकनीक पिछले कुछ वर्षों में विकसित हुई है।
- ❖ रूप से परिस्थितिय काय के ' जैसा कि आपराधिक मामलों में डीएनए मिलान के साक्ष्य, विशेष रूप से परिस्थितिजन्य साक्ष्य के आधार पर, बहुत महत्व प्राप्त करते हैं। डीएनए विशेषज्ञ की रिपोर्ट को विश्वसनीय साक्ष्य के रूप में स्वीकार करने के लिए न्यायालय द्वारा कुछ मानक दिशानिर्देश निर्धारित किए जाने की आवश्यकता है।

