

IASbaba Integrated Revision Programme 2020 – Day 29 ECONOMY

Q.1) निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. गैर-ऋण पूंजीगत प्राप्तियों (Non-debt Capital receipts) में ऋणों की वसूली और विनिवेश प्राप्तियां शामिल होती हैं।
2. भारत बॉन्ड एक्सचेंज ट्रेडेड फंड (ETF) देश का पहला कॉर्पोरेट बॉन्ड ETF है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा सही नहीं है / हैं?

- a) केवल 1
- b) केवल 2
- c) दोनों 1 और 2
- d) न तो 1 और न ही 2

Q.1) Solution (d)

गैर-ऋण पूंजीगत प्राप्तियों में ऋणों की वसूली और विनिवेश प्राप्तियां शामिल होती हैं।

इसलिए कथन 1 सही है।

भारत बॉन्ड एक्सचेंज ट्रेडेड फंड (ETF) देश का पहला कॉर्पोरेट बॉन्ड ETF है।

भारत बॉन्ड एक्सचेंज ट्रेडेड फंड (ETF) के लॉन्च करने का उद्देश्य केंद्रीय सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों (CPSUs) केंद्रीय सार्वजनिक क्षेत्र उद्यमों (CPSEs), केंद्रीय सार्वजनिक वित्तीय संस्थानों (CPFIs) और अन्य सरकारी संगठनों के लिए वित्तपोषण का एक अतिरिक्त स्रोत बनाना है।

इसलिए कथन 2 सही है।

Q.2) सबका विश्वास (विरासत विवाद निपटान) योजना 2019 के बारे में, निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. यह योजना वर्तमान जीएसटी शासन में विवादों के परिसमापन के लिए एकल-सामयिक उपाय (one-time measure) है।
2. कोई भी व्यक्ति जो स्वैच्छिक प्रकटीकरण करना चाहता है, योजना के तहत घोषणा दर्ज कर सकता है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा सही है / हैं?

- a) केवल 1
- b) केवल 2
- c) दोनों 1 और 2
- d) न तो 1 और न ही 2

Q.2) Solution (b)

यह योजना केंद्रीय उत्पाद शुल्क, सेवा कर और 26 अन्य अप्रत्यक्ष कर अधिनियम के पूर्व विवादों (past disputes) के परिसमापन के लिए एकल-सामयिक उपाय (one-time measure) है।

इसलिए कथन 1 गलत है।

योजना के तहत घोषणा पत्र दाखिल करने के लिए, निम्नलिखित श्रेणियों में आने वाला कोई भी व्यक्ति पात्र है, जो अन्य शर्तों के अधीन है:

(a) जिसके लिए शुल्क/ कर की मांग के लिए कारण बताओ नोटिस (SCN) जारी किया गया है या ऐसी नोटिस से उत्पन्न होने वाली एक या अधिक लंबित अपीलों पर जहां अंतिम सुनवाई 30.06.2019 तक नहीं हुई है।

(b) किसे दंड और विलंब शुल्क के लिए SCN जारी किया गया है और जहां अंतिम सुनवाई 30.06.2019 तक नहीं हुई है।

(c) जिनके ऊपर वसूली योग्य राशि (recoverable arrears) बकाया है।

IASbaba Integrated Revision Programme 2020 – Day 29 ECONOMY

(d) जिनके ऊपर जाँच और ऑडिट के मामले विचाराधीन हैं, जिसमें शामिल शुल्क / कर की मात्रा निर्धारित की गई है और उनके पास संचार किया गया है या उनके द्वारा 30 जून, 2019 को या उससे पहले एक बयान में सहमति व्यक्त की गयी है।

(e) जो स्वैच्छिक प्रकटीकरण करना चाहता है।

इसलिए कथन 2 सही है।

Q.3) निम्नलिखित कथनों पर विचार करें

1. स्वदेशी रूप से निर्मित नहीं किए जा रहे निर्दिष्ट रक्षा सामानों के आयात पर जीएसटी को 2050 तक छूट दी गई है।
2. भारत में अंडर -17 महिला फुटबॉल विश्व कप के आयोजन के लिए फीफा और अन्य निर्दिष्ट व्यक्तियों को वस्तुओं और सेवाओं की आपूर्ति पर जीएसटी की छूट है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा सही है / हैं?

- a) केवल 1
- b) केवल 2
- c) दोनों 1 और 2
- d) न तो 1 और न ही 2

Q.3) Solution (b)

स्वदेशी रूप से निर्मित नहीं किए जा रहे निर्दिष्ट रक्षा सामानों के आयात पर जीएसटी को 2024 तक छूट दी गई है।

इसलिए कथन 1 गलत है।

भारत में अंडर -17 महिला फुटबॉल विश्व कप के आयोजन के लिए फीफा और अन्य निर्दिष्ट व्यक्तियों को वस्तुओं और सेवाओं की आपूर्ति पर जीएसटी की छूट है।

इसलिए कथन 2 सही है।

Q.4) निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. प्रत्येक व्यक्ति के मामले में, भारत में निवासी होने के नाते, जो 60 वर्ष या उससे अधिक की आयु का है लेकिन 80 वर्ष से कम आयु का है, को आयकर का भुगतान करने की आवश्यकता नहीं है यदि वार्षिक आय 5,00,00 रुपये से कम है।
2. प्रत्येक व्यक्ति के मामले में, भारत में एक निवासी होने के नाते, जो 80 वर्ष या उससे अधिक की आयु का है, उसे वार्षिक आय 7,50,000 रुपये से कम होने पर आयकर का भुगतान करने की आवश्यकता नहीं है।

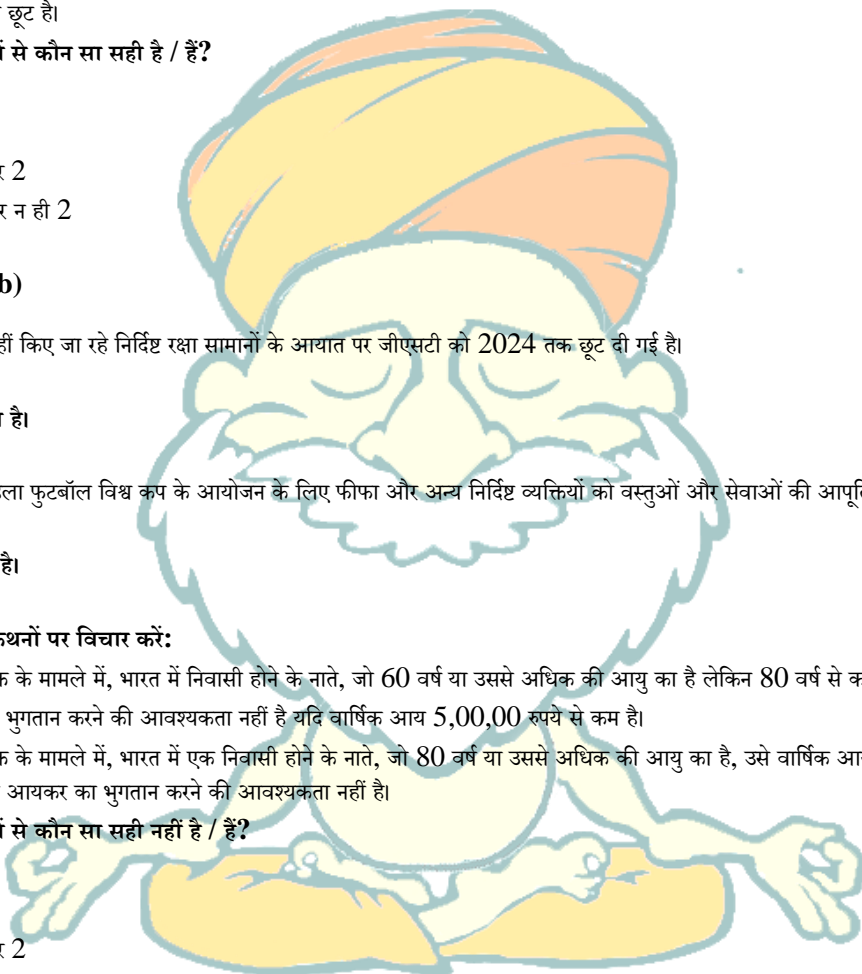
ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा सही नहीं है / हैं?

- a) केवल 1
- b) केवल 2
- c) दोनों 1 और 2
- d) न तो 1 और न ही 2

Q.4) Solution (c)

प्रत्येक व्यक्ति के मामले में, भारत में एक निवासी होने के नाते, जो 60 वर्ष या उससे अधिक की आयु का है, लेकिन 80 वर्ष से कम आयु का है, को आयकर का भुगतान करने की आवश्यकता नहीं है यदि वार्षिक आय 3,00,00 रुपये से कम है।

इसलिए कथन 1 गलत है।



IASbaba Integrated Revision Programme 2020 – Day 29 ECONOMY

प्रत्येक व्यक्ति के मामले में, भारत में एक निवासी होने के नाते, जो 80 वर्ष या उससे अधिक की आयु का है, यदि वार्षिक आय 5,00,000 रुपये से कम है तो उसे आयकर का भुगतान करने की आवश्यकता नहीं है।

इसलिए कथन 2 गलत है।

Q.5) बजट 2020-21 के बारे में, निम्नलिखित कथनों पर विचार करें

1. उधार और अन्य देनदारियों (Borrowings and other liabilities) से केंद्र सरकार की आय का उच्चतम प्रतिशत बनता है।
2. करों और शुल्कों में राज्यों का हिस्सा, केंद्र सरकार के व्यय का उच्चतम प्रतिशत है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा सही है / हैं?

- a) केवल 1
- b) केवल 2
- c) दोनों 1 और 2
- d) न तो 1 और न ही 2

Q.5) Solution (c)

उधार और अन्य देनदारियाँ केंद्र सरकार की आय का उच्चतम प्रतिशत (20%) हैं। इसके बाद जीएसटी (18%) और निगम कर (18%) की आय है।

इसलिए कथन 1 सही है।

करों और शुल्कों में राज्यों का हिस्सा केंद्र सरकार के व्यय का उच्चतम प्रतिशत (20%) है। इसके बाद ब्याज भुगतान (18%) पर व्यय किया जाता है।

इसलिए कथन 2 सही है।

Q.6) निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. कृषि उद्दान योजना (Krishi Udaan scheme) कृषि और किसान कल्याण मंत्रालय द्वारा आरंभ की गई है।
2. निक्षय पोषण योजना (Nikshay Poshan Yojana) स्कूली बच्चों के लिए पोषण प्रदान करने से संबंधित एक योजना है।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा सही है / हैं?

- a) केवल 1
- b) केवल 2
- c) दोनों 1 और 2
- d) न तो 1 और न ही 2

Q.6) Solution (d)

नागरिक उड्डयन मंत्रालय द्वारा कृषि उद्दान योजना आरंभ की गई है।

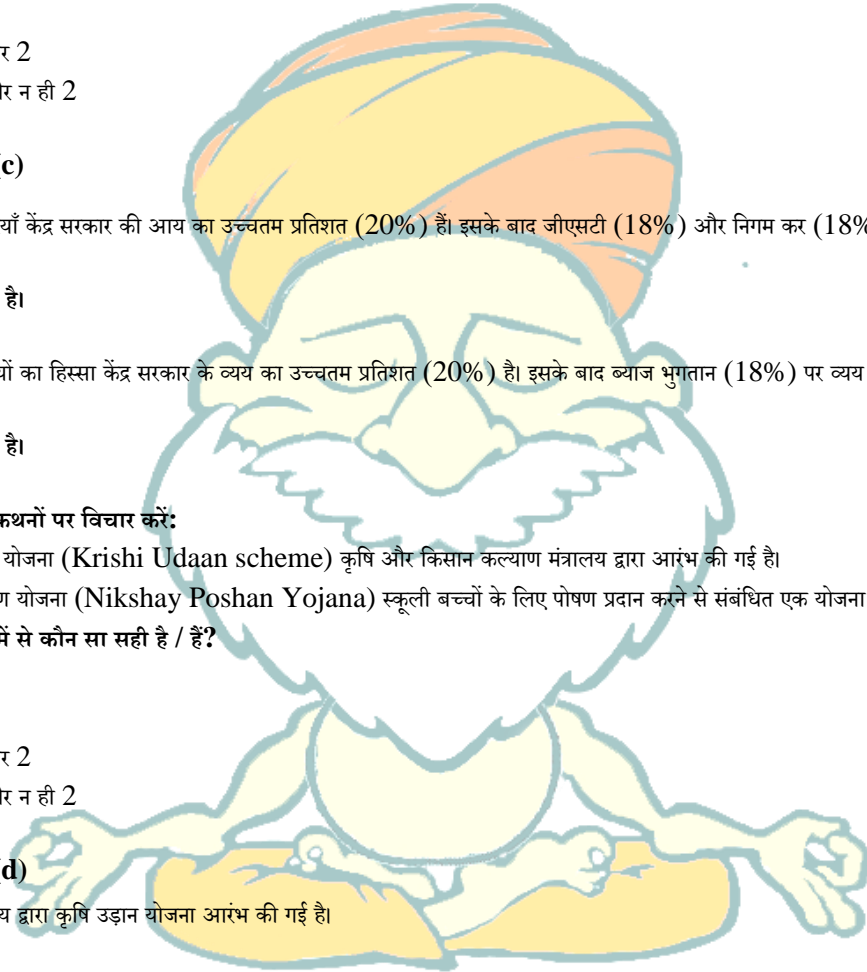
इसलिए कथन 1 गलत है।

निक्षय पोषण योजना तपेदिक (TB) रोगियों को पोषण संबंधी सहायता प्रदान करने से संबंधित योजना है।

इसलिए कथन 2 गलत है।

Q.7) राजकोषीय घाटा (Fiscal Deficit) के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार करें

1. राजकोषीय घाटा = कुल व्यय - उधार सहित कुल प्रामियां
2. राजकोषीय घाटा सरकार की कुल उधार आवश्यकताओं को दर्शाता है।



IASbaba Integrated Revision Programme 2020 – Day 29 ECONOMY

उपरोक्त कथनों में से कौन सा सही है / हैं?

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

Q.7) Solution (b)

राजकोषीय घाटा = कुल व्यय - उधार को छोड़कर कुल प्राप्तियां (Total Expenditure – Total Receipts excluding borrowings)

राजकोषीय घाटे की सीमा इस बात का संकेत है कि सरकार अपनी प्राप्तियों से कितनी अधिक व्यय कर रही है।

इसलिए कथन 1 गलत है

राजकोषीय घाटा सरकार की कुल उधार आवश्यकताओं को दर्शाता है। उधारों में न केवल मूल राशि का पुनर्भुगतान शामिल है, बल्कि ब्याज के भुगतान को भी सम्मिलित करने की आवश्यकता होती है।

इसलिए कथन 2 सही है

Q.8) राजस्व प्राप्तियों और पूंजीगत प्राप्तियों के बारे में, निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

- ब्याज प्राप्तियां, लाभांश और मुनाफे राजस्व प्राप्तियों के हिस्से हैं।
- संविधान का अनुच्छेद 112 व्यय को राजस्व और अन्य श्रेणियों में दर्शाने का जनादेश देता है।
- विनिवेश आय पूंजीगत प्राप्तियों का हिस्सा है।

उपरोक्त कथनों में से कौन सा सही है / हैं?

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

Q.8) Solution (d)

ब्याज प्राप्तियां, लाभांश और मुनाफे राजस्व प्राप्तियों के हिस्से हैं।

इसलिए कथन 1 सही है।

संविधान का अनुच्छेद 112 व्यय को राजस्व और अन्य श्रेणियों में दर्शाने का जनादेश देता है।

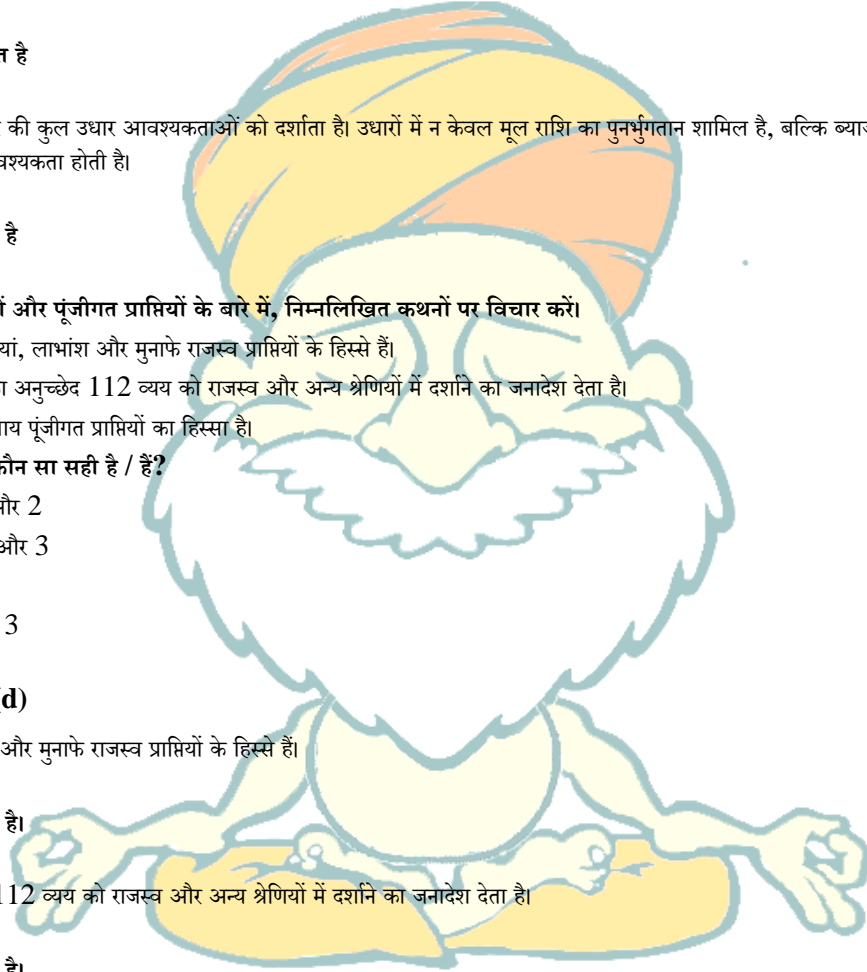
इसलिए कथन 2 सही है।

विनिवेश आय पूंजीगत प्राप्तियों का हिस्सा है।

इसलिए कथन 3 सही है।

Q.9) निम्नलिखित में से कौन पूंजीगत खाते के अंतर्गत आता है?

- संयुक्त राज्य अमेरिका में शेयरों की खरीद
- केंद्रीय बैंक के साथ आरक्षित खाता (Reserve Account)
- बाह्य उधार जैसे ईसीबी (बाह्य वाणिज्यिक उधार-ECB)



IASbaba Integrated Revision Programme 2020 – Day 29 ECONOMY

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें।

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

Q.9) Solution (d)

पूंजीगत खाता - यह पूंजीगत लेनदेन यानी उन लेनदेन से डील करता है जो संपत्ति या देनदारियां का सृजन करते हैं। यह राष्ट्रीय संपत्ति के स्वामित्व में शुद्ध परिवर्तन को दर्शाता है।

उदाहरण के लिए, यदि आप संयुक्त राज्य अमेरिका में स्टॉक या प्रॉपर्टी खरीदते हैं, तो यह एक पूंजीगत खाता लेनदेन होगा और यह पूंजीगत खाते पर डेबिट होगा, क्योंकि संपत्ति खरीदने के लिए आपको संयुक्त राज्य अमेरिका को भुगतान करना होगा।

पूंजीगत खाते के घटक

- प्रत्यक्ष विदेशी निवेश (FDI)
- विदेशी पोर्टफोलियो निवेश (FPI)
- केंद्रीय बैंक के साथ आरक्षित खाता (Reserve Account)
- बाह्य उधार जैसे ईसीबी (बाह्य वाणिज्यिक उधार-ECB)

Q.10) निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- चालू खाता (Current Account) राष्ट्र की शुद्ध आय को दर्शाता है।
- अनुदान (grants) पूंजीगत खाते का एक घटक है।
- चालू खाते के केवल तीन घटक होते हैं जैसे कि वस्तु (Goods), सेवाएँ (Services) और निवेश आय (Investment income)।

उपर्युक्त में से कौन सा कथन सही नहीं है?

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

Q.10) Solution (b)

चालू खाता (Current Account) - यह माल, सेवाओं (अदृश्य) आदि में चालू चल रहे, अल्पकालिक लेनदेन जैसे व्यापार से संबंधित है, यह राष्ट्र की शुद्ध आय को दर्शाता है।

इसलिए कथन 1 सही है

अनुदान पूंजी खाते के घटक के रूप में प्रकट हो सकते हैं लेकिन चालू खाते में शामिल होते हैं क्योंकि वे एकतरफा (unilateral) होते हैं, कोई देयता सृजित नहीं करते हैं। प्राप्तकर्ता को बदले में कुछ भी वापस नहीं देना होता है।

इसलिए कथन 2 गलत है

चालू खाते के 4 घटक हैं:

- माल - वस्तुओं में व्यापार
- सेवाएँ (अदृश्य) - सेवाओं में व्यापार उदाहरण- पर्यटन
- आय - निवेश आय
- चालू एकतरफा स्थानान्तरण - दान, उपहार, अनुदान, प्रेषणा

IASbaba Integrated Revision Programme 2020 – Day 29 ECONOMY

इसलिए कथन 3 गलत है

Q.1) भारत सरकार ने 2022 के अंत तक 175 GW अक्षय ऊर्जा स्थापित क्षमता का लक्ष्य निर्धारित किया है। इस संदर्भ में, अपने विशिष्ट लक्ष्यों के घटते क्रम में निम्नलिखित नवीकरणीय ऊर्जा स्रोतों को व्यवस्थित करें:

1. लघु पनबिजली (Small hydro power)
2. सौर ऊर्जा (Solar power)
3. बायोमास ऊर्जा (Biomass power)
4. पवन ऊर्जा (Wind power)

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:

- a) 2-4-3-1
- b) 4-2-1-3
- c) 1-3-2-4
- d) 4-2-3-1

Q.1) Solution (a)

सरकार ने वर्ष 2022 तक अक्षय ऊर्जा क्षमता के लक्ष्य को 175GW तक बढ़ा दिया है। इसमें ये शामिल हैं:

- सौर ऊर्जा से 100 गीगावॉट
- पवन ऊर्जा से 60 गीगावॉट
- बायोमास पावर से 10 गीगावॉट और
- लघु पनबिजली से 5 गीगावॉट

Q.2) हाल ही में निम्न में से किस देश ने लगभग 1,500 वर्षीय यूनेस्को विश्व धरोहर स्थल - हागिया सोफिया - को एक संग्रहालय से मस्जिद में बदलने की अनुमति दी है?

- a) सीरिया
- b) तुर्की
- c) लेबनान
- d) मिस्र

Q.2) Solution (b)

हाल ही में, तुर्की की सर्वोच्च अदालत ने लगभग 1,500 वर्षीय प्राचीन हागिया सोफिया को एक संग्रहालय से मस्जिद में बदलने की अनुमति दी।

एक यूनेस्को विश्व विरासत स्थल के रूप में सूचीबद्ध सदियों पुरानी संरचना, मूल रूप से बाइजेंटाइन साम्राज्य में एक कैथेड्रल (गिरिजाघर) थी, इसे 1453 में एक मस्जिद में परिवर्तित कर दिया गया था, जब कॉन्स्टेंटिनोपल सुल्तान मेहमत II की ऑटोमन सेना के अंतर्गत आ गया था। 1930 के दशक में, हालांकि, तुर्की गणराज्य के संस्थापक मुस्तफा कमाल अतातुर्क ने मस्जिद को बंद कर दिया और देश को अधिक धर्मनिरपेक्ष बनाने के प्रयास में इसे संग्रहालय में बदल दिया था।

हागिया सोफिया की स्थिति में बदलाव यूनेस्को सहित अंतर्राष्ट्रीय समुदाय से बार-बार चेतावनी के बावजूद आया है, ताकि यह सुनिश्चित हो सके कि तुर्की इन योजनाओं के साथ आगे न बढ़े।

Source: <https://indianexpress.com/article/explained/explained-why-hagia-sophias-return-as-mosque-puts-turkeys-secular-credentials-on-a-prayer-6500819/>

Q.3) बोस्निया और हर्जोगोविना, जिसे अक्सर अनौपचारिक रूप से बोस्निया के रूप में जाना जाता है, कहाँ स्थित एक देश है -

- a) बाल्कन प्रायद्वीप
- b) लैब्राडोर प्रायद्वीप

IASbaba Integrated Revision Programme 2020 – Day 29 ECONOMY

- c) स्कैंडिनेवियाई प्रायद्वीप
- d) इबेरिआ प्रायद्वीप (Iberian Peninsula)

Q.3) Solution (a)

11 जुलाई को, 25 साल बाद, नरसंहार के पीड़ितों की याद में स्नेब्रेनिका-पोटोकरि मेमोरियल और कब्रिस्तान (Srebrenica-Potocari Memorial and Cemetery) में स्मरणोत्सव सेवाएं आयोजित की गईं

जुलाई 1995 में, बोस्निया और हर्जोगोविना के एक कस्बे स्नेब्रेनिका में लगभग 8,000 मुस्लिम, ज्यादातर पुरुष और लड़के मारे गए थे।

बोस्निया और हर्जोगोविना, जिसे अक्सर बोस्निया के रूप में अनौपचारिक रूप से जाना जाता है, बाल्कन प्रायद्वीप के भीतर स्थित दक्षिण और दक्षिण पूर्व यूरोप का एक देश है।

Pic: [Balkans](#)

Source: <https://indianexpress.com/article/explained/explained-srebrenica-massacre-the-ethnic-cleansing-of-bosnian-muslims-6502200/>

Q.4) धूमकेतु की पूंछ (tail of a comet) को सूर्य से दूर निर्देशित किया जाता है क्योंकि

- a) चूंकि धूमकेतु सूर्य के चारों ओर घूमता है, केवल अभिकेन्द्रीय बल (centrifugal force) के कारण धूमकेतु का हल्का द्रव्यमान दूर धकेल दिया जाता है
- b) जैसे धूमकेतु घूमता है, धूमकेतु का हल्का द्रव्यमान अपनी पूंछ की दिशा में स्थित किसी तारे से आकर्षित होता है
- c) सूर्य द्वारा उत्सर्जित विकिरण, धूमकेतु पर सूर्य से दूर अपनी पूंछ फेंकने वाला एक विकिरणीय दाब (radial pressure) डालती है
- d) धूमकेतु की पूंछ सदैव एक ही अभिविन्यास (same orientation) में मौजूद होती है

Q.4) Solution (c)

धूमकेतु की पूंछ (tail) और कोमा (coma) — धूमकेतु में दिखाई देने वाली विशेषताएं हैं जब वे सूर्य से प्रकाशित होते हैं तथा पृथ्वी से दिखाई दे सकते हैं जब एक धूमकेतु आंतरिक सौर मंडल से गुजरता है।

चूंकि धूमकेतु सौर प्रणाली के भीतर पहुंचता है, इसलिए सौर विकिरण धूमकेतु के भीतर वाष्पशील पदार्थों को वाष्पित करने और नाभिक के बाहर प्रवाहित करने का कारण बनता है, जिससे धूल उनके साथ बह जाती है।

अलग-अलग पूंछ धूल और गैसों से बनती हैं, जो विभिन्न घटनाओं के माध्यम से दिखाई देती हैं; धूल सीधे सूर्य के प्रकाश को दर्शाती है और गैसों आयनीकरण से चमकती हैं। अधिकांश धूमकेतु दूरबीन की सहायता के बिना हल्के दिखाई देते हैं, लेकिन प्रत्येक दशक उपरांत कुछ उज्ज्वल हो जाते हैं जो नम आंखों से दिखाई देते हैं।

बाहरी सौर मंडल में, धूमकेतु जमे हुई अवस्था में होते हैं और इनके छोटे आकार के कारण पृथ्वी से पता लगाना बेहद कठिन या असंभव है। हबल स्पेस टेलीस्कोप से कूपर बेल्ट में कई निष्क्रिय धूमकेतु नाभिक चिन्हित किये गए हैं, लेकिन इन जाँच की जा रही है, और अभी तक स्वतंत्र रूप से पुष्टि नहीं की गई है।

Source: <https://indianexpress.com/article/explained/comet-c-2020-f3-neowise-nasa-earth-6500688/>

Q.5) निम्नलिखित युग्मों पर विचार करें:

(भारत सरकार द्वारा लॉन्च किए गए पोर्टल्स): (संबद्ध मंत्रालय)

1. असीम (ASEEM) पोर्टल:: कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय
2. उद्यम (Udyam) पोर्टल:: एमएसएमई मंत्रालय

IASbaba Integrated Revision Programme 2020 – Day 29 ECONOMY

3. सत्यभामा (SATYABHAMA) पोर्टल: महिला और बाल विकास मंत्रालय

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा सही है / हैं?

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

Q.5) Solution (b)

केंद्रीय कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय ने कुशल आजीविका के अवसरों को खोजने में मदद करने के लिए कुशल लोगों की मदद करने के लिए Aatamanirbhar Skilled Employee-Employer Mapping (ASEEM) पोर्टल लॉन्च किया है।

सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम मंत्रालय (MSMEs) ने MSME पंजीकरण के लिए एक नया पोर्टल- उद्यम पोर्टल लॉन्च किया है।

कोयला, खान और संसदीय मामलों के मंत्रालय ने 15 जून 2020 को खान मंत्रालय के विज्ञान और प्रौद्योगिकी कार्यक्रम योजना के लिए SATYABHAMA (खनन उन्नति में आत्मनिर्भर भारत के लिए विज्ञान और प्रौद्योगिकी योजना) पोर्टल लॉन्च किया। इस पोर्टल को राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केंद्र (NIC), खान सूचना विज्ञान प्रभाग द्वारा डिजाइन, विकसित और कार्यान्वित किया गया है।

Source:

<https://www.thehindubusinessline.com/news/education/msde-launches-aseem-portal-to-help-skilled-people-find-livelihood-opportunities/article32042600.ece>

<https://www.thehindubusinessline.com/economy/ministry-launches-online-portal-for-msme-registration/article31955499.ece>

<https://pib.gov.in/PressReleasePage.aspx?PRID=1632668>

