

Q.1) राष्ट्रीय जैव विविधता प्राधिकरण (National Biodiversity Authority-NBA) के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा/ से कथन सही है / हैं?

1. जैव विविधता प्रबंधन समितियां (Biodiversity Management Committees -BMCs) जैविक विविधता के संरक्षण, स्थायी उपयोग और प्रलेखन को बढ़ावा देने के लिए राज्य सरकारों को सलाह देने के लिए उत्तरदायी हैं।
2. NBA के अध्यक्ष को राष्ट्रपति द्वारा नियुक्त किया जाएगा।
3. NBA के सदस्यों को देय वेतन और भत्ते भारत की समेकित निधि से भुगतान किए जाएंगे।

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:

- a) केवल 3
- b) केवल 1 और 2
- c) केवल 2 और 3
- d) 1, 2 और 3

Q.1) Solution (a)

राज्य जैव विविधता बोर्ड (The State Biodiversity Boards SBB) जैविक विविधता के संरक्षण, स्थायी उपयोग और प्रलेखन को बढ़ावा देने के लिए राज्य सरकारों को सलाह देने के लिए उत्तरदायी हैं।

अतः कथन 1 गलत है

NBA के अध्यक्ष को केंद्र सरकार द्वारा नियुक्त किया जाएगा।

अतः कथन 2 गलत है

NBA के सदस्यों को देय वेतन और भत्ते भारत के समेकित निधि से भुगतान किए जाएंगे।

अतः कथन 3 सही है

Q.2) पेरिस समझौते (Paris Agreement) के संबंध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. पेरिस समझौता जलवायु संकट से लड़ने के लिए सही मायने में प्रथम वैश्विक प्रतिबद्धता है।

2. इसका मुख्य उद्देश्य वैश्विक तापमान में वृद्धि को पूर्व-औद्योगिक स्तरों से 2 डिग्री सेल्सियस तक नीचे ले जाना है।
3. भारत समझौते का एक हस्ताक्षरकर्ता है लेकिन इसकी पुष्टि नहीं की है।

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

- a) केवल 1
- b) केवल 1 और 2
- c) केवल 2 और 3
- d) केवल 1, 2 और 3

Q.2) Solution (b)

पेरिस समझौता जलवायु संकट से लड़ने के लिए सही मायने में प्रथम वैश्विक प्रतिबद्धता है।

अतः कथन 1 सही है

पेरिस समझौते का मुख्य उद्देश्य वैश्विक तापमान में वृद्धि से जलवायु परिवर्तन के खतरे के प्रति वैश्विक प्रतिक्रिया को मजबूत करना है, जो इस सदी के पूर्व-औद्योगिक स्तरों से 2 डिग्री सेल्सियस नीचे है और तापमान वृद्धि को 1.5 डिग्री सेल्सियस तक भी सीमित करने के प्रयासों को आगे बढ़ाता है।

अतः कथन 2 सही है

भारत समझौते का हस्ताक्षरकर्ता और पुष्टिकर्ता है।

अतः कथन 3 गलत है

Q.3) निम्नलिखित में से कौन सा उपाय जलवायु परिवर्तन पर भारत की राष्ट्रीय कार्य योजना (India's National Action Plan on Climate Change-NAPCC) के अंतर्गत आता है?

1. हिमालय के ग्लेशियरों के पिघलने को रोकना
2. जल उपयोग दक्षता में 20% सुधार
3. अपशिष्ट प्रबंधन और पुनर्चक्रण
4. पशुधन उत्पादन में मात्रात्मक और गुणात्मक सुधार

नीचे दिए गए कोड का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:

- a) केवल 1 और 3
- b) केवल 1, 2 और 3
- c) केवल 2 और 3
- d) 1, 2, 3 और 4

Q.3) Solution (b)

जलवायु परिवर्तन पर राष्ट्रीय कार्य योजना (NAPCC) में सौर ऊर्जा, ऊर्जा दक्षता, जल, कृषि, हिमालयी पारिस्थितिकी तंत्र, सतत आवास, हरित भारत और जलवायु परिवर्तन पर रणनीतिक ज्ञान के विशिष्ट क्षेत्रों सहित आठ मिशन शामिल हैं।

अतः विकल्प 4 NAPCC में शामिल नहीं है

हिमालयी पारिस्थितिकी तंत्र को बनाए रखने के लिए राष्ट्रीय मिशन (**National Mission for Sustaining the Himalayan Ecosystem**): यह विशेष मिशन हिमालय के ग्लेशियरों के पिघलने को रोकने और हिमालयी क्षेत्र में जैव विविधता की रक्षा करने के लिए लक्ष्य निर्धारित करता है।

राष्ट्रीय जल मिशन (**National Water Mission**): NAPCC जलवायु परिवर्तन के परिणामस्वरूप जल की कमी से निपटने के लिए मूल्य निर्धारण और अन्य उपायों के माध्यम से जल उपयोग दक्षता में 20% सुधार का लक्ष्य निर्धारित करता है।

सतत आवास पर राष्ट्रीय मिशन (**National Mission on Sustainable Habitat**): NAPCC भी अपशिष्ट प्रबंधन और रीसाइक्लिंग पर जोर देता है।

Q.4) नागोया प्रोटोकॉल (Nagoya Protocol) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. नागोया प्रोटोकॉल जैव विविधता अभिसरण (Convention on Biological Diversity- CBD) का पूरक समझौता है।
2. नागोया प्रोटोकॉल केवल आनुवंशिक संसाधनों के उपयोगकर्ताओं के लिए अधिक कानूनी निश्चितता और पारदर्शिता प्रदान करता है।

उपरोक्त कथनों में से कौन सा/ से सही है / हैं?

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

Q.4) Solution (a)

नागोया प्रोटोकॉल, अनुवांशिक संसाधनों की पहुंच तथा लाभ का निष्पक्ष और न्यायोचित तरीके से साझाकरण (Access to Genetic Resources and the Fair and Equitable Sharing of Benefits Arising from their Utilization- ABS) जैव विविधता कन्वेंशन (Convention on Biological Diversity- CBD) का पूरक समझौता है।

अतः कथन 1 सही है

नागोया प्रोटोकॉल दोनों प्रदाताओं और आनुवंशिक संसाधनों के उपयोगकर्ताओं के लिए अधिक कानूनी निश्चितता और पारदर्शिता बनाएगा:

- आनुवांशिक संसाधनों तक पहुंच के लिए अधिक अनुमानित स्थिति की स्थापना।
- अनुवांशिक संसाधनों को उपलब्ध कराने वाले देश को छोड़ने पर लाभ साझा करने को सुनिश्चित करने में मदद करना

अतः कथन 2 गलत है

Q.5) जलवायु परिवर्तन पर संयुक्त राष्ट्र फ्रेमवर्क कन्वेंशन (United Nations Framework Convention on Climate Change) के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा/ से कथन सही है / हैं?

1. जलवायु प्रणाली के साथ खतरनाक मानव हस्तक्षेप को रोकना UNFCCC का अंतिम उद्देश्य है।
2. औद्योगिक देशों को अनुलग्नक I देश (Annex I countries) कहा जाता है और यह आर्थिक सहयोग और विकास संगठन (OECD) से संबंधित हैं।

3. विकासशील देशों (गैर-अनुलग्नक I दलों) को अपनी जलवायु परिवर्तन नीतियों और उपायों पर नियमित रूप से रिपोर्ट करना होगा।

नीचे दिए गए कोड का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:

- a) केवल 2
- b) केवल 1 और 2
- c) केवल 1 और 3
- d) 1, 2 और 3

Q.5) Solution (b)

जलवायु प्रणाली के साथ खतरनाक मानव हस्तक्षेप को रोकना UNFCCC का अंतिम उद्देश्य है।

अतः कथन 1 सही है

औद्योगिक देशों को अनुलग्नक I देश (Annex I countries) कहा जाता है और यह आर्थिक सहयोग और विकास संगठन (OECD) से संबंधित हैं।

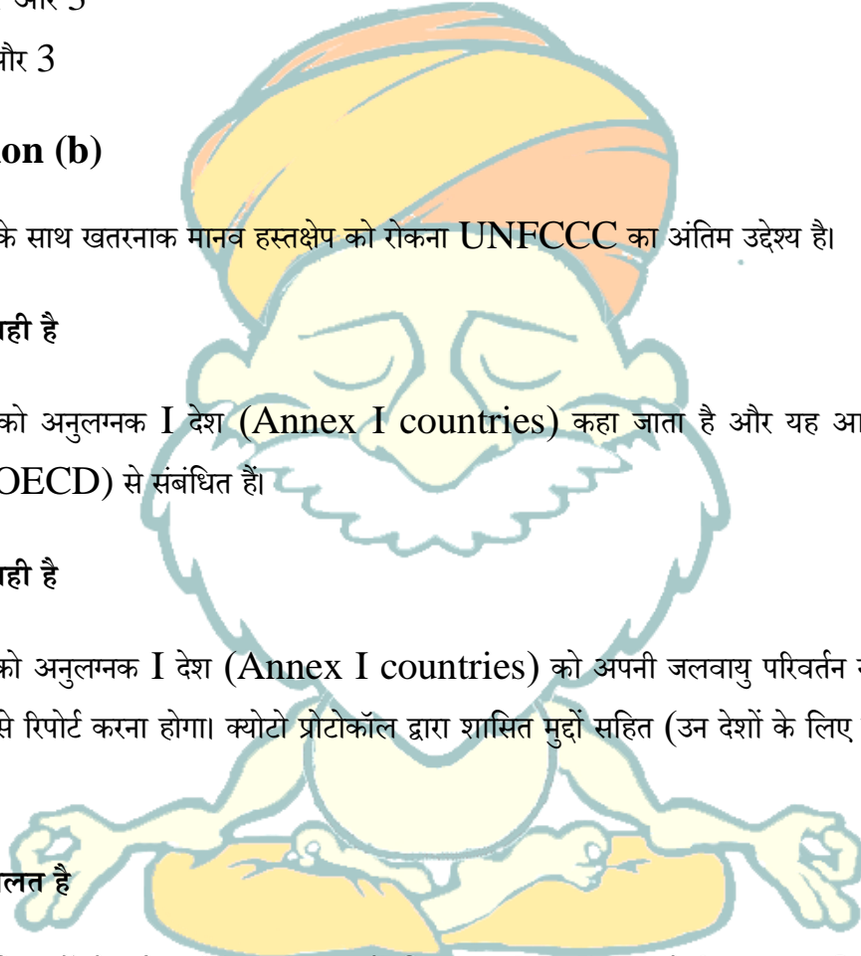
अतः कथन 2 सही है

औद्योगिक देशों को अनुलग्नक I देश (Annex I countries) को अपनी जलवायु परिवर्तन नीतियों और उपायों पर नियमित रूप से रिपोर्ट करना होगा। क्योटो प्रोटोकॉल द्वारा शासित मुद्दों सहित (उन देशों के लिए जिन्होंने इसकी पुष्टि की है)

अतः कथन 3 गलत है

Q.6) निम्नलिखित में से कौन सी भारतीय आर्द्रभूमि (wetland) अंतर्राष्ट्रीय महत्व की है / और मोंट्रेक्स रिकॉर्ड (Montreux Record) में सम्मिलित हैं:

- 1. चिलिका झील
- 2. लोकटक झील
- 3. केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान



4. वुलर झील

नीचे दिए गए कोड का उपयोग करके सही उत्तर चुनें:

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

Q.6) Solution (c)

मोंट्रेक्स रिकॉर्ड (Montreux Record) में सम्मिलित अंतर्राष्ट्रीय महत्व के भारतीय आर्द्रभूमि (wetland) हैं-

- केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान, राजस्थान
- लोकटक झील, मणिपुर

चिलिका झील को 2002 में झील के बेहतर हालात के कारण इस सूची से हटा दिया गया था। वास्तव में, चिलीका झील एशिया का पहला रामसर स्थल है जिसे मोंट्रेक्स रिकॉर्ड (Montreux Record) से हटाया गया है।

Q.7) मैन्ग्रोव्स फॉर द फ्यूचर (Mangroves for the Future -MFF) सतत विकास के लिए तटीय पारिस्थितिकी तंत्र संरक्षण में निवेश को बढ़ावा देने के लिए एक अनोखी साझीदारी नेतृत्व वाली पहल है। इसके किसके द्वारा विकसित किया गया है?

- a) IUCN और UNDP
- b) IUCN और WWF
- c) UNESCO और IUCN
- d) UNEP और IUCN

Q.7) Solution (a)

IUCN (प्रकृति के संरक्षण के लिए अंतर्राष्ट्रीय संघ/ International Union for Conservation of Nature) और संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (the International Union for Conservation of

Nature-UNDP) ने 2006 में मैन्ग्रोव्स फॉर द फ्यूचर (Mangroves for the Future -MFF) का निर्माण किया।

अतः विकल्प a सही है।

Q.8) निम्नलिखित में कौन सा/ से भारत का मानव निर्मित रामसर स्थल (man-made Ramsar) हैं?

1. रोपड़ आद्रभूमि (Ropar wetland)
2. हरिके रिजर्वायर (Harike reservoir)
3. भोज आद्रभूमि (Bhoj Wetland)
4. अस्तामुडी (Ashtamudi)

नीचे दिए गए कोड का उपयोग करके सही उत्तर चुनें।

- a) केवल 2
- b) 2 और 3
- c) 1, 2 और 3
- d) 1, 2, 3 और 4

Q.8) Solution (c)

अस्तामुडी (Ashtamudi) केरल के कोल्लम जिले में एक प्राकृतिक बैकवाटर है। बाकी सभी मानव निर्मित जलाशय हैं।

Q.9) निम्नलिखित पर विचार करें:

1. डरबन घोषणा और कार्रवाई कार्यक्रम (Durban Declaration and Program of Action)
2. कानकुन समझौता (Cancun Agreement)
3. कोपेनहेगन समझौते (Copenhagen Accord)
4. बाली एक्शन प्लान (Bali Action Plan)

उपरोक्त में से कौन सा ग्रीनहाउस गैस उत्सर्जन (reduce greenhouse gas) को कम करने के लिए प्रतिबद्धताओं में शामिल है?

- a) केवल 1, 2 और 3
- b) केवल 2, 3 और 4
- c) केवल 2 और 3
- d) 1, 2, 3 और 4

Q.9) Solution (c)

डरबन घोषणा और कार्रवाई कार्यक्रम (Durban Declaration and Program of Action)- DDPA समानता और गैर-भेदभाव के सिद्धांतों को मुख्य मानवाधिकार के रूप में पुनः प्रस्तुत करता है, इस प्रकार भेदभाव के शिकार लोगों को अधिकार-धारकों और राज्यों में कर्तव्यपालकों में बदल देता है।

बाली एक्शन प्लान (Bali Action Plan)- बाली एक्शन प्लान ने ग्रीनहाउस गैस उत्सर्जन को कम करने के लिए बाध्यकारी प्रतिबद्धताओं का परिचय नहीं दिया, लेकिन विकसित देशों के लिए सतत विकास के संदर्भ में ग्लोबल वार्मिंग के शमन में योगदान के लिए अनुरोध शामिल किया। इसके अलावा, बाली एक्शन प्लान ने अनुकूलन, प्रौद्योगिकी विकास और प्रावधान वित्तीय संसाधनों पर और साथ ही वनों की कटाई के खिलाफ संवर्धित कार्यों की परिकल्पना की।

कानकुन समझौता (Cancun Agreement): 2010 के संयुक्त राष्ट्र जलवायु परिवर्तन सम्मेलन में कानकुन, मैक्सिको में 11 दिसंबर को हुए समझौते, गैस उत्सर्जन को कम करने और विकासशील राष्ट्रों को जलवायु प्रभावों से बचाने और अपने स्वयं के स्थायी भविष्य बनाने में मदद करने के लिए योजनाओं कप बनाने में महत्वपूर्ण कदमों का प्रतिनिधित्व करते हैं।

कोपेनहेगन समझौते (Copenhagen Accord) एक दस्तावेज है जो जलवायु परिवर्तन पर संयुक्त राष्ट्र फ्रेमवर्क कन्वेंशन के लिए पार्टियों के सम्मेलन (COP 15) के 15 वें सत्र में प्रतिनिधि करता है।

Q.10) " संयुक्त राष्ट्र की समुद्री कानून संधि (United Nations Convention on The Law of Seas-UNCLOS)" के अनुसार

1. प्रादेशिक जल (Territorial waters) 12 समुद्री मील तक होता है।
2. सन्नहित क्षेत्र (Contiguous Zone) किनारे से 200 नॉटिकल मील तक की दूरी तक है।
3. विशेष आर्थिक क्षेत्र (EEZ) में सभी प्राकृतिक संसाधनों पर तटीय राष्ट्र का एकमात्र अधिकार होता है।

उपरोक्त कथनों में से कौन सा/ से सही नहीं है / हैं?

- a) केवल 2
- b) केवल 1 और 2
- c) केवल 1 और 3
- d) 1, 2 और 3

Q.10) Solution (a)

प्रादेशिक जल 12 समुद्री मील तक होता है।

अतः कथन 1 सही है

सन्निहित क्षेत्र जल तट से 24 समुद्री मील तक विस्तारित होता है। समीपवर्ती क्षेत्र में तटीय राष्ट्र चार क्षेत्रों में अपने अधिकारों का प्रयोग कर सकते हैं: सीमा शुल्क, कराधान, आप्रवास और प्रदूषण।

अतः कथन 2 गलत है

200 नॉटिकल मील तक विस्तारित विशेष आर्थिक क्षेत्र (EEZ) में, तटीय राष्ट्रों के पास संसाधनों के दोहन का विशेष अधिकार है। अंतर्राष्ट्रीय जलयान बिना किसी प्रतिबंध के इन जल को पार करने के लिए स्वतंत्र हैं

अतः कथन 3 सही है

Q.1) 'मिशन कर्मयोगी' को हाल ही में समाचारों में देखा गया था, यह निम्न से किससे संबंधित है:

- a) सिविल सेवा क्षमता निर्माण कार्यक्रम
- b) किसान मौद्रिक सहायता कार्यक्रम
- c) सैनिक भावनात्मक प्रशिक्षण कार्यक्रम
- d) न्यूनतम वेतन के साथ नौकरियों का सृजन

Q.1) Solution (a)

'मिशन कर्मयोगी' - सिविल सेवा क्षमता निर्माण के लिए राष्ट्रीय कार्यक्रम (NPCSCB) है।

यह योजना केंद्र के मानव संसाधन (HR) विकास का एक व्यापक भर्ती-पश्चात सुधार है। यह 'राष्ट्रीय भर्ती एजेंसी के रूप में पूर्व-भर्ती परिवर्तनों के समान है।

मिशन कर्मयोगी के उद्देश्य:

इसका उद्देश्य न्यू इंडिया के विजन के साथ जुड़कर सही दृष्टिकोण, कौशल और ज्ञान के साथ भविष्य के लिए तैयार सिविल सेवा का निर्माण करना है।

मिशन कर्मयोगी' का लक्ष्य भारतीय सिविल सेवकों को और भी अधिक रचनात्मक, सृजनात्मक, विचारशील, नवाचारी, अधिक क्रियाशील, प्रोफेशनल, प्रगतिशील, ऊर्जावान, सक्षम, पारदर्शी और प्रौद्योगिकी-समर्थ बनाते हुए भविष्य के लिए तैयार करना है। विशिष्ट भूमिका-दक्षताओं से युक्त सिविल सेवक उच्चतम गुणवत्ता मानकों वाली प्रभावकारी सेवा प्रदायगी सुनिश्चित करने में समर्थ होंगे।

Q.2) निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. जूलॉजिकल सर्वे ऑफ इंडिया (ZSI) विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय का एक अधीनस्थ संगठन है
2. जूलॉजिकल सर्वे ऑफ इंडिया का मुख्यालय कोलकाता में है

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

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

Q.2) Solution (b)

पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय के अधीनस्थ संगठन जूलॉजिकल सर्वे ऑफ इंडिया (ZSI) की स्थापना 1916 में हुई थी।

- यह देश के असाधारण समृद्ध विविधता पर ज्ञान की उन्नति के लिए अग्रणी संसाधन और संसाधनों की खोज के लिए एक राष्ट्रीय केंद्र है।
- इसका मुख्यालय कोलकाता में है और देश के विभिन्न भौगोलिक स्थानों में स्थित 16 क्षेत्रीय स्टेशन हैं।

Q.3) विशेष सीमा बल (SFF) के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. SFF में शामिल इकाइयां विकास बटालियन के रूप में जानी जाती हैं।
2. यह कैबिनेट सचिवालय के अंतर्गत आते है

उपरोक्त में से कौन सा सही है / हैं?

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

Q.3) Solution (c)

विशेष सीमा बल (SFF)

एसएफएफ को 1962 के भारत-चीन युद्ध के तत्काल बाद उठाया गया था।

यह एक गुप्त संगठन थी, जिसमें तिब्बतियों (अब इसमें तिब्बतियों और गोरखाओं का मिश्रण था) को भर्ती किया गया था और शुरू में Establishment 22 के नाम से जाना जाता था।

- SFF को 1962 के चीन-भारत युद्ध के तत्काल बाद निर्मित किया गया था।
- यह एक गुप्त पोशाक थी, जिसमें तिब्बतियों (अब इसमें तिब्बतियों और गोरखाओं का मिश्रण था) को भर्ती किया गया था और शुरू में Establishment-22 के नाम से जाना जाता था।
- इसे इसलिए नामित किया गया था क्योंकि यह एक आर्टिलरी अधिकारी मेजर जनरल सुजान सिंह उबान द्वारा उठाया गया कदम था, जिन्होंने 22 माउंटेन रेजिमेंट की कमान संभाली थी। उन्होंने अपनी रेजिमेंट के बाद नए गुप्त समूह का नाम दिया। इसके बाद, समूह को विशेष फ्रंटियर फोर्स के रूप में नाम दिया था।
- SFF अब मंत्रिमंडल सचिवालय और पीएमओ के प्रशासनिक नियंत्रण में है। जहां इसका नेतृत्व एक महानिरीक्षक करता है जो मेजर जनरल के रैंक का एक सेना अधिकारी होता है।
- इकाइयों की अपनी रैंक संरचनाएं होती हैं जिनकी रैंक सेना के रैंक के बराबर होती है।
- हालांकि, वे उच्च प्रशिक्षित विशेष बल के जवान होते हैं जो विभिन्न प्रकार के कार्य कर सकते हैं जो कि आमतौर पर किसी विशेष बल इकाई द्वारा किया जाएगा।

Q.4) निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. न्यायविदों का अंतर्राष्ट्रीय आयोग (International Commission of Jurists) एक NGO है
2. जिनेवा में अंतर्राष्ट्रीय न्यायालय (International Court of Justice) का मुख्यालय स्थित है

उपरोक्त में से कौन सा सही है / हैं?

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

Q.4) Solution (a)

न्यायविदों का अंतर्राष्ट्रीय आयोग (International Commission of Jurists)

- न्यायविदों का अंतर्राष्ट्रीय आयोग एक अंतर्राष्ट्रीय मानवाधिकार गैर-सरकारी संगठन है।
- यह 60 प्रख्यात न्यायविदों का एक समूह है, जिसमें वरिष्ठ न्यायाधीश, वकील और शिक्षाविद शामिल हैं।
- इसका कार्य कानून के माध्यम से राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय मानवाधिकार मानकों को विकसित करना है।
- इसका मुख्यालय जिनेवा, स्विट्जरलैंड में स्थित है।

अंतर्राष्ट्रीय न्यायालय (International Court of Justice)

- ICJ की स्थापना 1945 में संयुक्त राष्ट्र के चार्टर द्वारा की गई और अप्रैल 1946 में काम करना शुरू किया।
- यह संयुक्त राष्ट्र का प्रमुख न्यायिक अंग है, जो हेग (नीदरलैंड) के पीस पैलेस में स्थित है।
- संयुक्त राष्ट्र के छह प्रमुख अंगों के विपरीत, यह एकमात्र न्यूयॉर्क (यूएसए) में स्थित नहीं है।

Q.5) अंडमान और निकोबार के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

1. बैरन द्वीप भारत में एकमात्र सक्रिय द्वीप है
2. पोर्ट ब्लेयर मध्य अंडमान में स्थित है

उपरोक्त में से कौन सा सही है / हैं?

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

Q.5) Solution (a)

अंडमान और निकोबार द्वीप समूह (A & N द्वीप), जिसे 'बे द्वीप' के नाम से जाना जाता है, बंगाल की खाड़ी में स्थित है, यह प्रायद्वीपीय भारत और म्यांमार के बीच में स्थित है, जो उत्तर-दक्षिण दिशा में टूटे हुए हार (broken necklace) की तरह फैला हुआ है।

- मुख्य रूप से चूना पत्थर, बलुआ पत्थर और मिट्टी से निर्मित, उत्तरी अंडमान में सैडल पीक पर इन द्वीपों की अधिकतम ऊंचाई 730 मीटर है।
- ज्वालामुखी मूल के दो द्वीप पाए जाते हैं, जिनका नाम है नारकोंडम और बैरन द्वीप। पूर्व अब स्पष्ट रूप से विलुप्त हो गया है जबकि उत्तरार्द्ध अभी भी सक्रिय है।
- अंडमान और निकोबार को 10 डिग्री चैनल द्वारा अलग किया जाता है जो 150 किलोमीटर विस्तृत है।
- अंडमान के स्थानीय लोगों में ग्रेट अंडमानी, जारव, ओंगी और सेंटिनलीस (सभी समूहों में सबसे अलग) निवास करते हैं।
- निकोबार (अंडमानी से असंबंधित) के स्थानीय लोगों में निकोबारी और शोम्पें निवास करते हैं।
- अंडमान की वुड कबूतर (Wood Pigeon), अंडमान पडुक (Andaman Padauk) और डूगोंगु (Dugong) क्रमशः राज्य पक्षी, राज्य वृक्ष और राज्य पशु घोषित किए जाते हैं।
- अंडमान और निकोबार की राजधानी पोर्ट ब्लेयर दक्षिण अंडमान में स्थित है।

