

Sports GK

नीचे क्रिकेट, फुटबॉल, बैडमिंटन सहित कई स्पोर्ट्स गेम्स से जुड़े जीके प्रश्न उत्तर दिए गए हैं -

क्रिकेट जीके (Cricket GK in Hindi)

यहां [क्रिकेट के सामान्य ज्ञान से संबंधित प्रश्न और उत्तर](#) दिए गए हैं, जो ICC विश्व कप विजेताओं, IPL विजेताओं, प्रसिद्ध क्रिकेटरों और क्रिकेट रिकॉर्ड से जुड़े हैं -

प्रश्न 1: पहले ICC विश्व कप का आयोजन कब हुआ था?

उत्तर: पहले ICC विश्व कप का आयोजन 1975 में हुआ था।

प्रश्न 2: ICC विश्व कप 2019 का विजेता कौन था?

उत्तर: ICC विश्व कप 2019 का विजेता इंग्लैंड था।

प्रश्न 3: भारत ने कितनी बार ICC विश्व कप जीता है?

उत्तर: भारत ने ICC विश्व कप 2 बार 1983 और 2011 में जीता है।

प्रश्न 4: IPL का पहला सीजन कब शुरू हुआ था?

उत्तर: IPL का पहला सीजन 2008 में शुरू हुआ था।

प्रश्न 5: IPL 2023 का विजेता कौन था?

उत्तर: IPL 2023 का विजेता चेन्नई सुपर किंग्स था।

प्रश्न 6: कौन-सी IPL टीम सबसे अधिक बार विजेता रही है?

उत्तर: मुंबई इंडियंस IPL में सबसे अधिक बार (5 बार) विजेता रही हैं।

प्रश्न 7: सचिन तेंदुलकर को किस नाम से जाना जाता है?

उत्तर: सचिन तेंदुलकर को "क्रिकेट का भगवान" कहा जाता है।

प्रश्न 8: ब्रायन लारा ने टेस्ट क्रिकेट में सबसे बड़ा स्कोर कब बनाया था?

उत्तर: ब्रायन लारा ने 400* रन का रिकॉर्ड 2004 में बनाया था।

प्रश्न 9: एकदिवसीय (ODI) क्रिकेट में सबसे अधिक रन बनाने वाले खिलाड़ी कौन हैं?

उत्तर: एकदिवसीय क्रिकेट में सबसे अधिक रन बनाने वाले खिलाड़ी सचिन तेंदुलकर हैं, जिनके नाम 18,426 रन हैं।

प्रश्न 10: टेस्ट क्रिकेट में सबसे अधिक विकेट लेने वाले गेंदबाज कौन हैं?

उत्तर: टेस्ट क्रिकेट में सबसे अधिक विकेट लेने वाले गेंदबाज मुथैया मुरलीधरन हैं, जिन्होंने 800 विकेट लिए हैं।

प्रश्न 11: T20 अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट में सबसे तेज शतक किसने बनाया है?

उत्तर: T20 अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट में सबसे तेज शतक का रिकॉर्ड एस्टोनिया के बल्लेबाज साहिल चौहान के नाम है, जिन्होंने सिर्फ 27 गेंदों में 100 रन बनाए।

फुटबॉल जीके (Football GK in Hindi)

यहां फुटबॉल के सामान्य ज्ञान से संबंधित प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो FIFA विश्व कप विजेताओं, UEFA चैंपियंस लीग, प्रसिद्ध फुटबॉलरों और प्रमुख फुटबॉल टूर्नामेंटों से जुड़े हैं -

प्रश्न 1: FIFA विश्व कप का पहला आयोजन कब हुआ था?

उत्तर: FIFA विश्व कप का पहला आयोजन 1930 में उरुग्वे में हुआ था।

प्रश्न 2: FIFA विश्व कप 2018 का विजेता कौन था?

उत्तर: FIFA विश्व कप 2018 का विजेता फ्रांस था।

प्रश्न 3: ब्राजील ने FIFA विश्व कप कितनी बार जीता है?

उत्तर: ब्राजील ने FIFA विश्व कप 5 बार (1958, 1962, 1970, 1994, 2002) जीता है।

प्रश्न 4: UEFA चैंपियंस लीग का पहला सीजन कब शुरू हुआ था?

उत्तर: UEFA चैंपियंस लीग का पहला सीजन 1955-56 में शुरू हुआ था।

प्रश्न 5: UEFA चैंपियंस लीग में सबसे अधिक बार विजेता बनने वाली टीम कौन है?

उत्तर: UEFA चैंपियंस लीग में सबसे अधिक बार विजेता बनने वाली टीम रियल मैड्रिड है, जिसने 15 बार यह खिताब जीता है।

प्रश्न 6: डिएगो माराडोना किस देश का खिलाड़ी थे?

उत्तर: डिएगो माराडोना अर्जेंटीना का खिलाड़ी थे।

प्रश्न 7: यूरोपीय चैंपियनशिप का आयोजन कितने वर्षों में एक बार होता है?

उत्तर: यूरोपीय चैंपियनशिप का आयोजन हर चार साल में एक बार होता है।

प्रश्न 8: कोपा अमेरिका का आयोजन किस क्षेत्र में किया जाता है?

उत्तर: कोपा अमेरिका का आयोजन दक्षिण अमेरिका में किया जाता है।

ओलंपिक जीके (Olympic GK in Hindi)

यहां ओलंपिक से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो ओलंपिक खेलों के इतिहास, भारतीय ओलंपिक पदक विजेताओं, प्रसिद्ध ओलंपियनों और उल्लेखनीय ओलंपिक रिकॉर्ड्स से जुड़े हैं -

प्रश्न 1: ओलंपिक खेलों की शुरुआत कब हुई थी?

उत्तर: ओलंपिक खेलों की शुरुआत प्राचीन ग्रीस में 776 ईसा पूर्व हुई थी।

प्रश्न 2: आधुनिक ओलंपिक खेलों का पहला आयोजन कब हुआ?

उत्तर: आधुनिक ओलंपिक खेलों का पहला आयोजन 1896 में एथेंस, ग्रीस में हुआ था।

प्रश्न 3: ओलंपिक खेलों का प्रतीक क्या है?

उत्तर: ओलंपिक खेलों का प्रतीक पांच जुड़े हुए गोल चक्र हैं, जो विभिन्न महाद्वीपों का प्रतिनिधित्व करते हैं।

प्रश्न 4: भारत ने ओलंपिक खेलों में पहला पदक कब और किस खेल में जीता?

उत्तर: भारत ने ओलंपिक खेलों में पहला पदक 1928 में पेरिस ओलंपिक में फ़िल्ड हॉकी में जीता था।

प्रश्न 5: पी.वी. सिंधु ने किस ओलंपिक खेल में पदक जीता?

उत्तर: पी.वी. सिंधु ने बैडमिंटन में रजत पदक जीता था, जो 2016 के रियो ओलंपिक में था।

प्रश्न 6: सबसे अधिक ओलंपिक पदक जीतने वाले एथलीट कौन हैं?

उत्तर: सबसे अधिक ओलंपिक पदक जीतने वाले एथलीट माइकल फेलप्स हैं, जिन्होंने 28 पदक (23 स्वर्ण) जीते हैं।

प्रश्न 7: ओलंपिक खेलों में सबसे अधिक पदक जीतने वाली टीम कौन है?

उत्तर: ओलंपिक खेलों में सबसे अधिक पदक जीतने वाली टीम संयुक्त राज्य अमेरिका है।

हाल के ओलंपिक से संबंधित प्रश्न और उत्तर

यहां हाल के ओलंपिक खेलों से संबंधित कुछ प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो 2020 टोक्यो ओलंपिक और 2024 पेरिस ओलंपिक से जुड़ी जानकारी प्रदान करते हैं:

प्रश्न 1: 2020 टोक्यो ओलंपिक का आयोजन कब हुआ?

उत्तर: 2020 टोक्यो ओलंपिक का आयोजन 23 जुलाई से 8 अगस्त 2021 तक किया गया था, जो COVID-19 महामारी के कारण एक साल के लिए स्थगित कर दिया गया था।

प्रश्न 2: 2020 टोक्यो ओलंपिक में भारत ने कुल कितने पदक जीते?

उत्तर: भारत ने 2020 टोक्यो ओलंपिक में कुल 7 पदक जीते, जिसमें 1 स्वर्ण, 2 रजत और 4 कांस्य शामिल थे।

प्रश्न 3: 2020 टोक्यो ओलंपिक में भारत का स्वर्ण पदक किस खेल में मिला?

उत्तर: भारत का स्वर्ण पदक 2020 टोक्यो ओलंपिक में नीरज चोपड़ा ने भाला फेंक में जीता।

प्रश्न 4: 2020 टोक्यो ओलंपिक में सबसे अधिक स्वर्ण पदक किस देश ने जीते?

उत्तर: 2020 टोक्यो ओलंपिक में सबसे अधिक स्वर्ण पदक संयुक्त राज्य अमेरिका ने जीते, जो कुल 39 स्वर्ण पदक थे।

प्रश्न 5: 2020 टोक्यो ओलंपिक में भारतीय हॉकी टीम ने कौन सा पदक जीता?

उत्तर: भारतीय पुरुष हॉकी टीम ने 2020 टोक्यो ओलंपिक में कांस्य पदक जीता।

प्रश्न 6: 2020 टोक्यो ओलंपिक में भारतीय महिला बैडमिंटन खिलाड़ी का नाम क्या है जिसने कांस्य पदक जीता?

उत्तर: 2020 टोक्यो ओलंपिक में भारतीय महिला बैडमिंटन खिलाड़ी पीवी सिंधु ने कांस्य पदक जीता।

प्रश्न 7: 2020 टोक्यो ओलंपिक में कितने देशों ने भाग लिया था?

उत्तर: 2020 टोक्यो ओलंपिक में कुल 206 देशों ने भाग लिया था।

प्रश्न 8: 2020 टोक्यो ओलंपिक का शुभंकर क्या था?

उत्तर: 2020 टोक्यो ओलंपिक का शुभंकर "मिराइटा" और "सूमो" था, जो एक शिखरधारी और एक प्यारे टोक्यो के सांस्कृतिक प्रतीक को दर्शाते हैं।

प्रश्न 9: 2020 टोक्यो ओलंपिक में किस खेल को पहली बार शामिल किया गया?

उत्तर: 2020 टोक्यो ओलंपिक में स्केटबोर्डिंग और सर्फिंग को पहली बार शामिल किया गया।

प्रश्न 10: 2020 टोक्यो ओलंपिक में भारत ने कुल कितने पदक जीते?

उत्तर: 2020 टोक्यो ओलंपिक में भारत ने कुल 7 पदक जीते, जिसमें 1 स्वर्ण, 2 रजत, और 4 कांस्य पदक शामिल थे।

टेनिस सामान्य ज्ञान

यहां टेनिस से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो ग्रैंड स्लैम विजेताओं, प्रसिद्ध टेनिस खिलाड़ियों और हाल की टेनिस चैंपियनशिप से जुड़े हैं -

प्रश्न 1: 2023 में विंबलडन का पुरुष एकल खिताब किसने जीता?

उत्तर: 2023 में विंबलडन का पुरुष एकल खिताब नोवाक जोकोविच ने जीता।

प्रश्न 2: 2023 में यूएस ओपन का महिला एकल खिताब किसने जीता?

उत्तर: 2023 में यूएस ओपन का महिला एकल खिताब कोको गाँफ़ ने जीता।

प्रश्न 3: 2023 में आयोजित एटीपी फाइनल्स का विजेता कौन था?

उत्तर: 2023 में आयोजित एटीपी फाइनल्स का विजेता नोवाक जोकोविच था।

प्रश्न 4: 2023 में आयोजित एटीपी टूर फाइनल्स में किस खिलाड़ी ने सबसे ज्यादा मैच जीते?

उत्तर: 2023 में एटीपी टूर फाइनल्स में कार्लोस अल्कराज ने सबसे ज्यादा मैच जीते।

प्रश्न 5: टेनिस की शुरुआत कहां से हुई?

उत्तर: टेनिस की शुरुआत फ्रांस में हुई थी, लेकिन आधुनिक टेनिस का स्वरूप इंग्लैंड में विकसित हुआ।

बैडमिंटन सामान्य ज्ञान

यहां बैडमिंटन से संबंधित सामान्य ज्ञान के 10 प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो BWF विश्व चैंपियनशिप, प्रसिद्ध बैडमिंटन खिलाड़ियों और हालिया बैडमिंटन टूर्नामेंट से जुड़े हैं:

प्रश्न 1: 2023 में BWF विश्व चैंपियनशिप का पुरुष सिंगल्स खिताब किसने जीता?

उत्तर: विक्टर एक्सेलसेन ने 2023 में BWF विश्व चैंपियनशिप का पुरुष सिंगल्स खिताब जीता।

प्रश्न 2: 2023 में BWF विश्व चैंपियनशिप का महिला सिंगल्स खिताब किसने जीता?

उत्तर: अकाने यामागुची ने 2023 में BWF विश्व चैंपियनशिप का महिला सिंगल्स खिताब जीता।

प्रश्न 3: 2023 बैडमिंटन एशिया चैंपियनशिप का पुरुष डबल्स खिताब किसने जीता?

उत्तर: मोहम्मद सुकामुल्जो और मोहम्मद अहीसान ने 2023 बैडमिंटन एशिया चैंपियनशिप का पुरुष डबल्स खिताब जीता।

प्रश्न 4: बैडमिंटन में सबसे अधिक ओलंपिक पदक किस खिलाड़ी ने जीते हैं?
उत्तर: ली चोंग वेई ने बैडमिंटन में सबसे अधिक ओलंपिक पदक जीते हैं।

प्रश्न 5: 2023 में आयोजित बैडमिंटन एशियाई खेलों में कौन सा खिलाड़ी स्वर्ण पदक जीतने में सफल रहा?
उत्तर: विक्टर एक्सेलसेन ने 2023 में बैडमिंटन एशियाई खेलों में स्वर्ण पदक जीता।

प्रश्न 6: पी.वी. सिंधु ने कितनी बार BWF विश्व चैंपियनशिप का खिताब जीता है?
उत्तर: पी.वी. सिंधु ने BWF विश्व चैंपियनशिप का खिताब दो बार जीता है (2014 और 2019)।

हॉकी जीके

यहां हॉकी से संबंधित सामान्य ज्ञान के 10 प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो विश्व कप विजेताओं, ओलंपिक पदक विजेताओं और प्रसिद्ध हॉकी खिलाड़ियों से जुड़े हैं:

प्रश्न 1: 2023 में पुरुष हॉकी विश्व कप का खिताब किस टीम ने जीता?
उत्तर: भारत ने 2023 में पुरुष हॉकी विश्व कप का खिताब जीता।

प्रश्न 2: भारतीय महिला हॉकी टीम ने 2021 के टोक्यो ओलंपिक्स में कौन सा पदक जीता?
उत्तर: भारतीय महिला हॉकी टीम ने 2021 के टोक्यो ओलंपिक्स में चौथा स्थान प्राप्त किया।

प्रश्न 3: ओलंपिक इतिहास में सबसे अधिक हॉकी पदक किस देश ने जीते हैं?
उत्तर: भारत ने ओलंपिक इतिहास में सबसे अधिक हॉकी पदक जीते हैं।

प्रश्न 4: विश्व कप हॉकी में सबसे अधिक गोल करने वाले खिलाड़ी का नाम क्या है?
उत्तर: सर्वाधिक गोल करने वाले खिलाड़ी का नाम हसन सरदार है।

प्रश्न 5: 2021 के टोक्यो ओलंपिक्स में पुरुष हॉकी का स्वर्ण पदक किसने जीता?
उत्तर: ऑस्ट्रेलिया ने 2021 के टोक्यो ओलंपिक्स में पुरुष हॉकी का स्वर्ण पदक जीता।

प्रश्न 6: हॉकी में 'फ्लिक' और 'ड्रैग' क्या हैं?
उत्तर: 'फ्लिक' एक प्रकार की तकनीक है जिसमें गेंद को हवा में उठाया जाता है, जबकि 'ड्रैग' तकनीक में खिलाड़ी गेंद को अपने स्टिक के साथ नीचे की ओर खींचता है।

प्रश्न 7: हॉकी में 'पेनल्टी कॉर्नर' कब दिया जाता है?
उत्तर: 'पेनल्टी कॉर्नर' तब दिया जाता है जब किसी खिलाड़ी द्वारा विपक्षी टीम की गोललाइन के अंदर फाउल किया जाता है।

एथलेटिक्स जीके

यहां एथलेटिक्स से संबंधित सामान्य ज्ञान के 10 प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो ट्रैक और फील्ड रिकॉर्ड, प्रसिद्ध एथलीटों और हाल की एथलेटिक चैंपियनशिप से जुड़े हैं:

प्रश्न 1: 100 मीटर दौड़ में विश्व रिकॉर्ड किसके नाम है?
उत्तर: 100 मीटर दौड़ का विश्व रिकॉर्ड यूसेन बोल्ट के नाम है, जिन्होंने 2009 में 9.58 सेकंड का समय बनाया था।

प्रश्न 2: 2023 में आयोजित विश्व एथलेटिक्स चैंपियनशिप का आयोजन कहाँ हुआ था?
उत्तर: 2023 में विश्व एथलेटिक्स चैंपियनशिप का आयोजन बुडापेस्ट, हंगरी में हुआ था।

प्रश्न 3: कौन सा एथलीट सबसे अधिक ओलंपिक स्वर्ण पदक जीत चुका है?
उत्तर: माइकल फेलप्स ने ओलंपिक में सबसे अधिक 23 स्वर्ण पदक जीते हैं।

प्रश्न 4: 2022 में कॉमनवेल्थ गेम्स में भारत ने कुल कितने एथलेटिक्स पदक जीते?
उत्तर: भारत ने 2022 के कॉमनवेल्थ गेम्स में कुल 33 एथलेटिक्स पदक जीते।

प्रश्न 5: ट्रैक और फील्ड में लंबी कूद का विश्व रिकॉर्ड किसके नाम है?
उत्तर: लंबी कूद का विश्व रिकॉर्ड बीजर्न डेमो के नाम है, जिन्होंने 1995 में 8.95 मीटर की कूद लगाई थी।

प्रश्न 6: 400 मीटर दौड़ में हाल ही में (2023) का स्वर्ण पदक किस एथलीट ने जीता?
उत्तर: 2023 विश्व एथलेटिक्स चैंपियनशिप में 400 मीटर दौड़ का स्वर्ण पदक मार्कीटा लेपिक ने जीता।

प्रश्न 7: भारतीय एथलीट नीरज चोपड़ा ने 2021 में कौन सा पदक जीता?
उत्तर: नीरज चोपड़ा ने 2021 के टोक्यो ओलंपिक्स में भालाफेंक में स्वर्ण पदक जीता।

बास्केटबॉल

यहां बास्केटबॉल से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो NBA चैंपियंस, प्रसिद्ध बास्केटबॉल खिलाड़ियों और ओलंपिक बास्केटबॉल विजेताओं से जुड़े हैं -

प्रश्न 1: 2023 में NBA चैंपियन कौन बना?
उत्तर: 2023 में NBA चैंपियन डेनवर नगेट्स बना।

प्रश्न 2: NBA में सबसे अधिक अंक बनाने वाले खिलाड़ी कौन हैं?
उत्तर: NBA में सबसे अधिक अंक बनाने वाले खिलाड़ी कार्ल मेलोन हैं, जिन्होंने अपने करियर में कुल 36,928 अंक बनाए।

प्रश्न 3: ओलंपिक बास्केटबॉल में सबसे अधिक स्वर्ण पदक किस देश ने जीते हैं?
उत्तर: ओलंपिक बास्केटबॉल में सबसे अधिक स्वर्ण पदक अमेरिका ने जीते हैं।

प्रश्न 4: 2021 के टोक्यो ओलंपिक्स में पुरुष बास्केटबॉल का स्वर्ण पदक किसने जीता?
उत्तर: 2021 के टोक्यो ओलंपिक्स में पुरुष बास्केटबॉल का स्वर्ण पदक अमेरिका ने जीता।

प्रश्न 5: NBA में सर्वाधिक MVP (Most Valuable Player) पुरस्कार जीतने वाले खिलाड़ी कौन हैं?
उत्तर: NBA में सर्वाधिक MVP पुरस्कार जीतने वाले खिलाड़ी करीम अब्दुल-जब्बार हैं, जिन्होंने 6 बार यह पुरस्कार जीता।

प्रश्न 6: बास्केटबॉल के खेल का आविष्कार किसने किया?
उत्तर: बास्केटबॉल के खेल का आविष्कार जेम्स नाइस्मिथ ने 1891 में किया था।

प्रश्न 7: 1992 के बार्सिलोना ओलंपिक्स में "ड्रीम टीम" में कौन से प्रसिद्ध खिलाड़ी शामिल थे?

उत्तर: 1992 के बार्सिलोना ओलंपिक्स में "ड्रीम टीम" में माइकल जॉर्डन, लेबरन, और मैजिक जॉनसन जैसे कई प्रसिद्ध खिलाड़ी शामिल थे।

प्रश्न 8: **WNBA** में सर्वाधिक अंक बनाने वाली खिलाड़ी कौन हैं?

उत्तर: WNBA में सर्वाधिक अंक बनाने वाली खिलाड़ी लिसा लेस्ली हैं।

प्रश्न 9: बास्केटबॉल का खेल कितने खिलाड़ियों के बीच खेला जाता है?

उत्तर: बास्केटबॉल का खेल 5-5 खिलाड़ियों की दो टीमों के बीच खेला जाता है।

मोटरस्पोर्ट्स

यहां मोटरस्पोर्ट्स से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो फॉर्मूला 1 चैंपियंस, प्रसिद्ध ड्राइवरों और प्रमुख रेसों से जुड़े हैं:

प्रश्न 1: **2023** का फॉर्मूला 1 विश्व चैंपियन कौन बना?

उत्तर: 2023 का फॉर्मूला 1 विश्व चैंपियन मैक्स वेरस्टापेन बना।

प्रश्न 2: किस ड्राइवर को "फ्लाइंग फिन" के नाम से जाना जाता है?

उत्तर: "फ्लाइंग फिन" के नाम से किमी राइकोनन को जाना जाता है।

प्रश्न 3: फॉर्मूला 1 का पहला विश्व चैंपियन कौन था?

उत्तर: फॉर्मूला 1 का पहला विश्व चैंपियन जीस टेलर था, जिसने 1950 में खिताब जीता था।

प्रश्न 4 : **24** घंटे ले मॅस रेस कितनी अवधि की होती है?

उत्तर: 24 घंटे ले मॅस रेस 24 घंटे की अवधि की होती है, जहां ड्राइवरों को लगातार कार चलानी होती है।

प्रश्न 5 : फॉर्मूला 1 की सबसे प्रसिद्ध रेस कौन सी है?

उत्तर: फॉर्मूला 1 की सबसे प्रसिद्ध रेस मोनाको ग्रां प्री है।

प्रश्न 6 : किस ड्राइवर ने **2009** में फॉर्मूला 1 में अपनी पहली जीत दर्ज की?

उत्तर: 2009 में जॅसन बटन ने फॉर्मूला 1 में अपनी पहली जीत दर्ज की।

प्रश्न 7 : फॉर्मूला 1 में सबसे तेज लैप का रिकॉर्ड किसके पास है?

उत्तर: फॉर्मूला 1 में सबसे तेज लैप का रिकॉर्ड लुईस हैमिल्टन के पास है।

प्रश्न 8 : फॉर्मूला 1 में "पिट स्टॉप" का क्या मतलब है?

उत्तर: फॉर्मूला 1 में "पिट स्टॉप" का मतलब है कि कार को टायर बदलने, ईंधन भरने या तकनीकी सहायता के लिए पिट कू द्वारा रोका जाता है।

कुश्ती

यहां कुश्ती से संबंधित सामान्य ज्ञान के 10 प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो ओलंपिक कुश्ती पदक विजेताओं, प्रसिद्ध कुश्तियों और WWE चैंपियंस से जुड़े हैं:

प्रश्न 1 : **2020** टोक्यो ओलंपिक में कुश्ती में स्वर्ण पदक जीतने वाले भारतीय खिलाड़ी कौन थे?

उत्तर: 2020 टोक्यो ओलंपिक में कुश्ती में स्वर्ण पदक जीतने वाले भारतीय खिलाड़ी बेजिंग (बीजिंग) कुमार थे।

प्रश्न 2 : **WWE** में सबसे अधिक विश्व चैंपियनशिप जीतने वाले रेसलर कौन हैं?

उत्तर: WWE में सबसे अधिक विश्व चैंपियनशिप जीतने वाले रेसलर जॉन सीना और रेंडी ऑर्टन हैं, जिन्होंने 16-16 खिताब जीते हैं।

प्रश्न 3 : ओलंपिक कुश्ती में सबसे अधिक पदक जीतने वाले पहलवान कौन हैं?

उत्तर: ओलंपिक कुश्ती में सबसे अधिक पदक जीतने वाले पहलवान कादिर नेज़ारोव हैं, जिन्होंने कुल 7 पदक जीते हैं।

प्रश्न 4 : **WWE** में "द रॉक" का असली नाम क्या है?

उत्तर: WWE में "द रॉक" का असली नाम डूवेन जॉनसन है।

प्रश्न 5 : कौन सा पहलवान "द बीस्ट" के नाम से जाना जाता है?

उत्तर: "द बीस्ट" के नाम से ब्रॉक लैसनर जाना जाता है।

प्रश्न 6 : **2016** रियो ओलंपिक में भारत के लिए कुश्ती में कौन सा पदक जीता गया?

उत्तर: 2016 रियो ओलंपिक में भारत के लिए कुश्ती में साक्षी मलिक ने कांस्य पदक जीता।

प्रश्न 7 : **WWE** में "द अंडरटेकर" का असली नाम क्या है?

उत्तर: WWE में "द अंडरटेकर" का असली नाम मार्क कैलावे है।

Science GK

भौतिकी सामान्य ज्ञान

यहां भौतिकी से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो मौलिक सिद्धांतों, प्रसिद्ध भौतिकविदों और हालिया खोजों से जुड़े हैं -

प्रश्न 1 : भौतिकी में न्यूटन के तीन नियम क्या हैं?

उत्तर: न्यूटन के तीन नियम हैं:

पहला नियम: एक वस्तु अपनी स्थिति को तब तक बनाए रखेगी जब तक कि उस पर कोई बाहरी बल न लगे।

दूसरा नियम: एक वस्तु पर लगने वाला बल उस वस्तु के द्रव्यमान और त्वरण के गुणन के बराबर होता है ($F = ma$)।

तीसरा नियम: हर क्रिया के लिए एक समान और विपरीत प्रतिक्रिया होती है।

प्रश्न 2 : "क्वांटम यांत्रिकी" किसके द्वारा विकसित किया गया था?

उत्तर: क्वांटम यांत्रिकी का विकास मैक्स प्लांक और नील्स बोहर जैसे वैज्ञानिकों द्वारा किया गया (20वीं सदी)।

प्रश्न 3 : "ग्रेविटी" का सिद्धांत किसने प्रस्तुत किया?

उत्तर: ग्रेविटी का सिद्धांत आइज़क न्यूटन ने प्रस्तुत किया (1687)।

प्रश्न 4 : किस भौतिकविद को "आधुनिक भौतिकी का पिता" कहा जाता है?

उत्तर: अल्बर्ट आइंस्टाइन को "आधुनिक भौतिकी का पिता" कहा जाता है।

प्रश्न 5 : 2020 में किस वैज्ञानिक ने "पाँजिट्रॉन" की खोज की?

उत्तर: पाँजिट्रॉन की खोज कार्ल डेविड एंडरसन ने की थी (1932)।

प्रश्न 6 : "हिग्स बोसॉन" की खोज किस प्रयोग के माध्यम से की गई थी?

उत्तर: हिग्स बोसॉन की खोज CERN के "लार्ज हेड्रॉन कोलाइडर" प्रयोग के माध्यम से की गई थी (2012)।

प्रश्न 7 : "काले छिद्र" (Black Holes) का सिद्धांत किसने पेश किया?

उत्तर: "काले छिद्र" का सिद्धांत जॉर्ज गामोव और कार्ल सागन ने पेश किया (1940s)।

रसायन विज्ञान से संबंधित सामान्य ज्ञान

यहां रसायन विज्ञान से संबंधित सामान्य ज्ञान के 10 प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो आवर्त सारणी के तत्वों, प्रसिद्ध रसायनजों और रासायनिक प्रतिक्रियाओं से जुड़े हैं:

प्रश्न 1 : आवर्त सारणी में सबसे हल्का तत्व कौन सा है?

उत्तर: आवर्त सारणी में सबसे हल्का तत्व हाइड्रोजन (H) है।

प्रश्न 2 : आवर्त सारणी में कुल कितने तत्व हैं?

उत्तर: आवर्त सारणी में कुल 118 ज्ञात तत्व हैं।

प्रश्न 3 : रासायनिक बंधन के कितने प्रकार होते हैं?

उत्तर: रासायनिक बंधन के मुख्य तीन प्रकार होते हैं: आयनिक बंधन, सहसंयोजक बंधन और धात्विक बंधन।

प्रश्न 4 : प्रसिद्ध रसायनज्ञ "मैरी क्यूरी" का योगदान क्या था?

उत्तर: मैरी क्यूरी ने रेडियोधर्मिता की खोज की और दो नोबेल पुरस्कार जीते (1903 और 1911)।

प्रश्न 5 : क्या आप "पेरिऑडिक टेबल" के चार समूहों के नाम बता सकते हैं?

उत्तर: हां, पेरिऑडिक टेबल में चार समूह हैं: धातु, अधातु, धातु के समान, और अर्धधातु।

प्रश्न 6 : "ऑक्सीजन" का रासायनिक प्रतीक क्या है?

उत्तर: ऑक्सीजन का रासायनिक प्रतीक O है।

प्रश्न 7 : "फ्लोरीन" का रासायनिक प्रतीक क्या है और यह किस समूह में आता है?

उत्तर: फ्लोरीन का रासायनिक प्रतीक F है और यह हैलोजेन समूह में आता है।

जीव विज्ञान से संबंधित सामान्य ज्ञान

यहां जीव विज्ञान से संबंधित सामान्य ज्ञान के 10 प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो मानव शारीरिक रचना, पौधों और पशुओं के राज्य और आनुवंशिक खोजों से जुड़े हैं:

प्रश्न 1 : मानव शरीर में कितनी हड्डियाँ होती हैं?

उत्तर: एक वयस्क मानव शरीर में 206 हड्डियाँ होती हैं।

प्रश्न 2 : मानव मस्तिष्क का वजन लगभग कितना होता है?

उत्तर: मानव मस्तिष्क का वजन लगभग 1.4 किलोग्राम (3 पाउंड) होता है।

प्रश्न 3 : "डार्विन का सिद्धांत" किस विषय से संबंधित है?

उत्तर: "डार्विन का सिद्धांत" विकासवाद (Evolution) से संबंधित है, जिसमें प्राकृतिक चयन के द्वारा प्रजातियों का विकास होता है।

प्रश्न 4 : क्या आप "डीएनए" का पूरा नाम बता सकते हैं?

उत्तर: "डीएनए" का पूरा नाम "डिऑक्सीराइबोन्यूक्लियिक एसिड" (Deoxyribonucleic Acid) है।

प्रश्न 5 : मानव शरीर में कितने प्रकार के रक्त कोशिकाएँ होती हैं?

उत्तर: मानव शरीर में मुख्यतः तीन प्रकार की रक्त कोशिकाएँ होती हैं: लाल रक्त कोशिकाएँ (Red Blood Cells), सफेद रक्त कोशिकाएँ (White Blood Cells), और प्लेटलेट्स (Platelets)।

प्रश्न 6 : पौधों में क्लोरोफिल का क्या कार्य होता है?

उत्तर: पौधों में क्लोरोफिल प्रकाश संश्लेषण (Photosynthesis) में मदद करता है, जिससे पौधे सूरज की रोशनी से ऊर्जा प्राप्त करते हैं।

खगोलशास्त्र से संबंधित सामान्य ज्ञान

यहां खगोलशास्त्र से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो सौर मंडल के तथ्यों, अंतरिक्ष मिशनों और हाल की खगोलीय खोजों से जुड़े हैं:

प्रश्न 1 : सौर मंडल में सबसे बड़ा ग्रह कौन सा है?

उत्तर: सौर मंडल में सबसे बड़ा ग्रह बृहस्पति (Jupiter) है।

प्रश्न 2 : पृथ्वी के निकटतम तारे का नाम क्या है?

उत्तर: पृथ्वी के निकटतम तारे का नाम प्रोक्सिमा सेंटॉरी (Proxima Centauri) है।

प्रश्न 3 : मंगल ग्रह की लालिमा का कारण क्या है?

उत्तर: मंगल ग्रह की लालिमा का कारण उसके सतह पर मौजूद आयरन ऑक्साइड (Iron Oxide) है, जिसे आमतौर पर जंग के रूप में जाना जाता है।

प्रश्न 4 : चंद्रमा पर जाने वाले पहले व्यक्ति का नाम बताएं।

उत्तर: चंद्रमा पर जाने वाले पहले व्यक्ति का नाम नील आर्मस्ट्रॉन्ग (Neil Armstrong) है, जिन्होंने 1969 में अपोलो 11 मिशन के तहत कदम रखा था।

प्रश्न 5 : हबल स्पेस टेलीस्कोप का मुख्य कार्य क्या है?

उत्तर: हबल स्पेस टेलीस्कोप का मुख्य कार्य ब्रह्मांड की गहराई में जाकर दूर के तारे, गैलेक्सी और अन्य खगोलीय पिंडों का अध्ययन करना है।

प्रश्न 6 : हमारे सौर मंडल में कितने ग्रह हैं?
उत्तर: हमारे सौर मंडल में कुल 8 ग्रह हैं।

प्रश्न 7 : क्या आप "यूरी" नामक अभियान का उद्देश्य बता सकते हैं?
उत्तर: "यूरी" (2021) एक अंतरिक्ष मिशन है जिसका उद्देश्य चंद्रमा की सतह पर पानी की खोज करना है।

प्रश्न 8 : सौर मंडल में सबसे छोटा ग्रह कौन सा है?
उत्तर: सौर मंडल में सबसे छोटा ग्रह बुध (Mercury) है।

प्रश्न 9 : नासा का "मार्स रोवर" मिशन किस ग्रह पर है?
उत्तर: नासा का "मार्स रोवर" मिशन मंगल ग्रह (Mars) पर है, जो वहां की सतह का अध्ययन करता है।

पर्यावरण विज्ञान से संबंधित सामान्य ज्ञान

यहां पर्यावरण विज्ञान से संबंधित सामान्य ज्ञान के 10 प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो जलवायु परिवर्तन, संरक्षण प्रयासों और पारिस्थितिकी तंत्र तथ्यों से जुड़े हैं:

प्रश्न 1 : जलवायु परिवर्तन का मुख्य कारण क्या है?
उत्तर: जलवायु परिवर्तन का मुख्य कारण ग्रीनहाउस गैसों का उत्सर्जन है, जिसमें कार्बन डाइऑक्साइड (CO₂), मीथेन (CH₄), और नाइट्रस ऑक्साइड (N₂O) शामिल हैं।

प्रश्न 2 : संरक्षण प्रयासों का मुख्य उद्देश्य क्या है?
उत्तर: संरक्षण प्रयासों का मुख्य उद्देश्य प्राकृतिक संसाधनों की रक्षा करना, जैव विविधता को बनाए रखना, और पारिस्थितिकी तंत्र के स्वास्थ्य को सुधारना है।

प्रश्न 3 : पृथ्वी का सबसे बड़ा पारिस्थितिकी तंत्र कौन सा है?
उत्तर: पृथ्वी का सबसे बड़ा पारिस्थितिकी तंत्र महासागर (Oceans) है, जो लगभग 71% भूमि को कवर करता है।

प्रश्न 4 : जलवायु परिवर्तन के कारण समुद्र स्तर में क्या बदलाव हो रहा है?
उत्तर: जलवायु परिवर्तन के कारण समुद्र स्तर में वृद्धि हो रही है, जो बर्फ की चादरों के पिघलने और समुद्र के तापमान में वृद्धि के कारण है।

प्रश्न 5 : जैव विविधता क्या है?
उत्तर: जैव विविधता विभिन्न प्रजातियों, उनके जीन, और पारिस्थितिकी तंत्र की विविधता को दर्शाती है।

प्रश्न 6 : ग्लोबल वार्मिंग के प्रभाव क्या हैं?
उत्तर: ग्लोबल वार्मिंग के प्रभावों में जलवायु परिवर्तन, अत्यधिक मौसम की घटनाएँ, और बर्फ के पिघलने के कारण समुद्र स्तर की वृद्धि शामिल हैं।

प्रश्न 7 : किस प्रकार के जीवों को लुप्तप्राय प्रजातियाँ कहा जाता है?
उत्तर: लुप्तप्राय प्रजातियाँ वे जीव हैं जो अपने प्राकृतिक आवासों के कारण संकट में हैं और उनके विलुप्त होने का खतरा है।

प्रश्न 8 : संरक्षण के लिए कौन-कौन सी अंतरराष्ट्रीय संधियाँ हैं?

उत्तर: संरक्षण के लिए कुछ प्रमुख अंतरराष्ट्रीय संधियों में "बायोडायवर्सिटी कन्वेंशन" (CBD), "रैमसर कन्वेंशन" और "CITES" (Convention on International Trade in Endangered Species) शामिल हैं।

चिकित्सा विज्ञान से संबंधित सामान्य ज्ञान

यहां चिकित्सा विज्ञान से संबंधित सामान्य ज्ञान के 10 प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो प्रमुख बीमारियों, चिकित्सा में महत्वपूर्ण breakthroughs और प्रसिद्ध डॉक्टरों से जुड़े हैं:

प्रश्न 1 : मधुमेह (Diabetes) के प्रकार कितने होते हैं?

उत्तर: मधुमेह के दो मुख्य प्रकार होते हैं: प्रकार 1 मधुमेह (Type 1 Diabetes) और प्रकार 2 मधुमेह (Type 2 Diabetes)।

प्रश्न 2 : एचआईवी (HIV) का क्या अर्थ है?

उत्तर: एचआईवी का अर्थ है "ह्यूमन इम्यूनोडेफिशिएंसी वायरस" (Human Immunodeficiency Virus), जो इम्यून सिस्टम को कमजोर करता है।

प्रश्न 3 : पोलियो (Polio) का मुख्य कारण क्या है?

उत्तर: पोलियो का मुख्य कारण पोलियो वायरस (Poliovirus) है, जो मुख्य रूप से दूषित पानी और खाद्य पदार्थों के माध्यम से फैलता है।

प्रश्न 4 : मानव शरीर के लिए सबसे महत्वपूर्ण विटामिन कौन सा है?

उत्तर: विटामिन D मानव शरीर के लिए सबसे महत्वपूर्ण विटामिनों में से एक है, क्योंकि यह हड्डियों के स्वास्थ्य में महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है।

प्रश्न 5 : विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) की स्थापना कब हुई थी?

उत्तर: विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) की स्थापना 7 अप्रैल 1948 को हुई थी।

प्रश्न 6 : प्रसिद्ध सर्जन डॉ. पॉल फार्मर को किसके लिए जाना जाता है?

उत्तर: डॉ. पॉल फार्मर को वैश्विक स्वास्थ्य के क्षेत्र में उनके योगदान और "पार्टनरशिप फॉर हेल्थ" (Partners In Health) के संस्थापक के रूप में जाना जाता है।

प्रश्न 7 : कैंसर के किस प्रकार का सबसे आम प्रकार है?

उत्तर: सबसे आम कैंसर का प्रकार स्तन कैंसर (Breast Cancer) है, जो महिलाओं में सबसे अधिक पाया जाता है।

प्रश्न 8 : किस प्रकार की चिकित्सा तकनीक को "रोबोटिक सर्जरी" कहा जाता है?

उत्तर: रोबोटिक सर्जरी एक तकनीक है जिसमें सर्जिकल प्रक्रियाओं को रोबोटिक सिस्टम के माध्यम से किया जाता है, जिससे सटीकता और सुरक्षा बढ़ती है।

तकनीकी विज्ञान से संबंधित सामान्य ज्ञान

यहां तकनीकी विज्ञान से संबंधित सामान्य ज्ञान के 10 प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो हाल की नवाचारों, प्रमुख तकनीकी कंपनियों और भविष्य की तकनीकी प्रवृत्तियों से जुड़े हैं:

प्रश्न 1 : हाल ही में (2023) किस प्रमुख तकनीकी कंपनी ने आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI) में नई प्रगति की है?
उत्तर: Google ने हाल ही में (2023) अपने AI मॉडल, Bard, को पेश किया है, जो भाषा और संवाद में सुधार लाता है।

प्रश्न 2 : कौन सी प्रमुख तकनीकी कंपनी इलेक्ट्रिक वाहनों के निर्माण में अग्रणी है?
उत्तर: Tesla इलेक्ट्रिक वाहनों के निर्माण में अग्रणी है और इसे इलेक्ट्रिक कारों की क्रांति के लिए जाना जाता है।

प्रश्न 3 : भविष्य की तकनीकी प्रवृत्तियों में कौन सा क्षेत्र सबसे अधिक महत्वपूर्ण माना जा रहा है?
उत्तर: भविष्य की तकनीकी प्रवृत्तियों में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI) और मशीन लर्निंग (ML) सबसे महत्वपूर्ण क्षेत्र माने जा रहे हैं।

प्रश्न 4 : किस तकनीकी क्षेत्र में "ब्लॉकचेन" तकनीक का उपयोग किया जा रहा है?
उत्तर: ब्लॉकचेन तकनीक का उपयोग वित्तीय सेवाओं, जैसे कि क्रिप्टोक्यूरेंसी, और आपूर्ति श्रृंखला प्रबंधन में किया जा रहा है।

प्रश्न 5 : 2023 में कौन सी प्रमुख कंपनी ने मेटावर्स पर ध्यान केंद्रित किया है?
उत्तर: Meta Platforms (पूर्व में Facebook) ने 2023 में मेटावर्स पर ध्यान केंद्रित किया है और इसके विकास के लिए निवेश कर रही है।

प्रश्न 6 : कौन सा तकनीकी उपकरण व्यक्तिगत डेटा सुरक्षा के लिए महत्वपूर्ण माना जाता है?
उत्तर: पासवर्ड मैनेजर व्यक्तिगत डेटा सुरक्षा के लिए महत्वपूर्ण उपकरण माना जाता है, क्योंकि यह सुरक्षित पासवर्ड स्टोर करने में मदद करता है।

प्रश्न 7 : "इंटरनेट ऑफ थिंग्स" (IoT) का क्या मतलब है?
उत्तर: इंटरनेट ऑफ थिंग्स (IoT) का मतलब है ऐसी तकनीक जिसमें विभिन्न उपकरण और वस्तुएं इंटरनेट से जुड़े होते हैं और आपस में संवाद कर सकते हैं।

प्रश्न 8 : किन प्रमुख तकनीकी कंपनियों ने क्लाउड कंप्यूटिंग सेवाओं में निवेश किया है?
उत्तर: Amazon (AWS), Microsoft (Azure) और Google (Google Cloud) ने क्लाउड कंप्यूटिंग सेवाओं में महत्वपूर्ण निवेश किया है।

गणित से संबंधित सामान्य ज्ञान

यहां गणित से संबंधित सामान्य ज्ञान (जीके) के 10 प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न 1 : गणित में सबसे छोटे पूर्णांक का क्या नाम है?

उत्तर: गणित में सबसे छोटे पूर्णांक का नाम "0" है।

प्रश्न 2 : पायथागोरस के प्रमेय में कितनी भुजाएं होती हैं?

उत्तर: पायथागोरस के प्रमेय में 3 भुजाएं होती हैं।

प्रश्न 3 : कौन सा प्रमेय कहता है कि समकोण त्रिकोण की हाइपोटेन्यूज का वर्ग, अन्य दो भुजाओं के वर्गों का योग के बराबर होता है?

उत्तर: इसे "पायथागोरस प्रमेय" कहा जाता है।

प्रश्न 4 : "गणितीय सांख्यिकी" का मुख्य उद्देश्य क्या है?

उत्तर: "गणितीय सांख्यिकी" का मुख्य उद्देश्य डेटा का संग्रह, विश्लेषण और व्याख्या करना है।

प्रश्न 5 : " π " (पाई) का मान लगभग कितना होता है?

उत्तर: " π " (पाई) का मान लगभग 3.14 होता है।

प्रश्न 6 : फिबोनाचची अनुक्रम की पहली तीन संख्याएं क्या हैं?

उत्तर: फिबोनाचची अनुक्रम की पहली तीन संख्याएं 0, 1, और 1 हैं।

प्रश्न 7 : गणित में "दशमलव" का उपयोग किसके लिए किया जाता है?

उत्तर: गणित में "दशमलव" का उपयोग दशमलव संख्याओं के प्रतिनिधित्व के लिए किया जाता है।

प्रश्न 8 : "संख्यात्मक अभिव्यक्ति" (Algebraic Expression) क्या होती है?

उत्तर: "संख्यात्मक अभिव्यक्ति" एक गणितीय वाक्य है जिसमें संख्याएं, चर और अंकगणितीय संक्रियाएं होती हैं।

प्रश्न 9 : गणित में "लॉजिकल कनेक्टर्स" का उपयोग किसके लिए किया जाता है?

उत्तर: गणित में "लॉजिकल कनेक्टर्स" का उपयोग तार्किक समीकरणों और तर्क की व्याख्या के लिए किया जाता है।

पृथ्वी विज्ञान से संबंधित सामान्य ज्ञान

यहां पृथ्वी विज्ञान (Earth Science) से संबंधित सामान्य ज्ञान (जीके) के 10 प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो भूविज्ञान, मौसम विज्ञान और प्राकृतिक आपदाओं से जुड़े हैं:

प्रश्न 1 : पृथ्वी की सबसे ऊपरी परत को क्या कहा जाता है?

उत्तर: पृथ्वी की सबसे ऊपरी परत को "क्रस्ट" कहा जाता है।

प्रश्न 2 : कौन सा गैस पृथ्वी के वायुमंडल का लगभग 78% भाग बनाती है?

उत्तर: "नाइट्रोजन" पृथ्वी के वायुमंडल का लगभग 78% भाग बनाती है।

प्रश्न 3 : भूगर्भीय समय को कितने युगों में विभाजित किया गया है?

उत्तर: भूगर्भीय समय को चार प्रमुख युगों में विभाजित किया गया है: प्रीकैम्ब्रियन, पेलियोज़ोइक, मेसोज़ोइक, और सेनोज़ोइक।

प्रश्न 4 : किस प्राकृतिक आपदा में भूमि, जल, और जीवों का विनाश होता है?

उत्तर: "भूकंप" एक ऐसी प्राकृतिक आपदा है जिसमें भूमि, जल, और जीवों का विनाश हो सकता है।

प्रश्न 5 : मौसम विज्ञान में "दबाव" का मापन किस इकाई में किया जाता है?

उत्तर: मौसम विज्ञान में "दबाव" का मापन "हेक्टोपास्कल" (hPa) या "मिलिबार" (mb) में किया जाता है।

प्रश्न 6 : कौन सा प्राकृतिक आपदा समुद्र में लहरों के अचानक उठने के कारण होती है?

उत्तर: "सुनामी" समुद्र में लहरों के अचानक उठने के कारण होती है।

प्रश्न 7 : ओजोन परत पृथ्वी के किस स्तर में पाई जाती है?
उत्तर: ओजोन परत "स्ट्रेटोस्फियर" में पाई जाती है।

प्रश्न 8 : "भू-तापीय ऊर्जा" किस प्रकार की ऊर्जा है?
उत्तर: "भू-तापीय ऊर्जा" पृथ्वी के भीतर से उत्पन्न गर्मी की ऊर्जा होती है, जिसे ऊर्जा उत्पादन के लिए उपयोग किया जा सकता है।

रोबोटिक्स और आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI) से संबंधित सामान्य ज्ञान

यहां रोबोटिक्स और आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI) से संबंधित सामान्य ज्ञान (जीके) के 10 प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो हाल की प्रगति, अनुप्रयोगों और नैतिक विचारों से जुड़े हैं:

प्रश्न 1 : आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस (AI) का मुख्य उद्देश्य क्या है?
उत्तर: आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस का मुख्य उद्देश्य मशीनों को मानव समान बुद्धिमत्ता प्रदान करना है।

प्रश्न 2 : रोबोट्स का किस क्षेत्र में व्यापक उपयोग किया जा रहा है?
उत्तर: रोबोट्स का व्यापक उपयोग "स्वास्थ्य देखभाल" (healthcare) क्षेत्र में किया जा रहा है, जैसे सर्जरी और चिकित्सा परीक्षण में।

प्रश्न 3 : AI की मदद से स्वायत्त वाहनों में क्या सुधार किया गया है?
उत्तर: AI की मदद से स्वायत्त वाहनों में "सुरक्षा" और "नैविगेशन" में सुधार किया गया है, जिससे वे अधिक सुरक्षित और प्रभावी हो गए हैं।

प्रश्न 4 : हाल ही में किस कंपनी ने AI आधारित "चैटबॉट" विकसित किया है?
उत्तर: "OpenAI" ने "ChatGPT" नामक AI आधारित चैटबॉट विकसित किया है।

प्रश्न 5 : AI में "अन्यायपूर्ण पूर्वाग्रह" क्या होता है?
उत्तर: "अन्यायपूर्ण पूर्वाग्रह" तब होता है जब AI सिस्टम किसी विशेष समूह के प्रति पक्षपाती होते हैं, जो उनकी डिजाइनिंग में गलत डेटा या पूर्वाग्रह के कारण हो सकता है।

Current GK

वैश्विक राजनीति 2024

यहां वर्तमान सामान्य ज्ञान (जीके) के तहत वैश्विक राजनीति से संबंधित प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो वर्तमान विश्व नेताओं, महत्वपूर्ण राजनीतिक घटनाओं और अंतरराष्ट्रीय संबंधों से जुड़े हैं।

प्रश्न 1 : वर्तमान में संयुक्त राज्य अमेरिका के राष्ट्रपति कौन हैं? (2024)
उत्तर: जो बाइडेन (Joe Biden) (2021)।

प्रश्न 2 : यूरोपीय संघ के अध्यक्ष कौन हैं? (2024)
उत्तर: उर्सुला वॉन डेर लेयेन (Ursula von der Leyen) (2019)।

प्रश्न 3 : वर्तमान में चीन के राष्ट्रपति कौन हैं? (2024)

उत्तर: शी जिनपिंग (Xi Jinping) (2013)।

प्रश्न 4 : हाल ही में किस देश ने जलवायु परिवर्तन पर एक महत्वपूर्ण अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन की मेज़बानी की? (2024)

उत्तर: एज़िप्ट (Egypt) (2022), COP27 सम्मेलन की मेज़बानी की।

प्रश्न 5 : किस देश में हाल ही में लोकतंत्र के लिए बड़े पैमाने पर प्रदर्शन हुए? (2024)

उत्तर: ईरान (Iran) (2022)।

प्रश्न 6 : 2024 में, किस देश ने G20 शिखर सम्मेलन की मेज़बानी की?

उत्तर: भारत (India) ने G20 शिखर सम्मेलन की मेज़बानी की।

भारतीय राजनीति से संबंधित सामान्य ज्ञान 2024

यहां 2024 में भारतीय राजनीति से संबंधित सामान्य ज्ञान (जीके) प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो हाल की सरकारी नीतियों, प्रमुख राष्ट्रीय मुद्दों और वर्तमान नेताओं से जुड़े हैं। सभी प्रश्नों में वर्ष (ब्रैकेट में) का उल्लेख किया गया है:

प्रश्न 1 : 2024 में भारत सरकार ने किस योजना को लॉन्च किया है, जो ग्रामीण विकास को बढ़ावा देने के लिए है?

उत्तर: प्रधानमंत्री ग्राम सड़कों का निर्माण योजना (PMGSY) (2024)।

प्रश्न 2 : 2024 में भारत में किस नीति के तहत किसानों को सीधे नकद हस्तांतरण करने का प्रस्ताव दिया गया है?

उत्तर: पीएम किसान सम्मान निधि योजना (2024)।

प्रश्न 3 : हाल ही में भारत सरकार ने किस कार्यक्रम के तहत 100% इलेक्ट्रिक वाहनों के लक्ष्य की घोषणा की है?

उत्तर: फास्ट इलेक्ट्रिक मोबिलिटी कार्यक्रम (2024)।

प्रश्न 4 : 2024 में भारतीय राजनीति में सबसे बड़ा राष्ट्रीय मुद्दा क्या है?

उत्तर: बेरोजगारी और युवा रोजगार की कमी (2024)।

प्रश्न 5 : वर्तमान में भारत के गृह मंत्री कौन हैं? (2024)

उत्तर: अमित शाह (Amit Shah)।

प्रश्न 6 : 2024 में भारत के विदेश मंत्री कौन हैं?

उत्तर: एस. जयशंकर (S. Jaishankar)।

प्रश्न 7 : 2024 में भारत सरकार ने किस प्रमुख योजना के तहत बुनियादी ढांचे में सुधार की घोषणा की है?

उत्तर: भारत निर्माण योजना (2024)।

प्रश्न 8 : प्रश्न: हाल ही में भारत में किस प्रमुख कानून में संशोधन किया गया है, जो महिलाओं के अधिकारों को बढ़ावा देता है?

उत्तर: महिला आरक्षण बिल (2024)।

अर्थशास्त्र से संबंधित कुछ सामान्य ज्ञान 2024

यहां 2024 के संदर्भ में अर्थशास्त्र से संबंधित कुछ सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो हाल की आर्थिक नीतियों, वैश्विक आर्थिक प्रवृत्तियों और प्रमुख आर्थिक संगठनों से जुड़े हैं:

प्रश्न 1 : भारत ने 2024 में कौन सी प्रमुख आर्थिक नीति पेश की है?

उत्तर: "राष्ट्रीय आय वितरण योजना" (National Income Distribution Plan)।

प्रश्न 2 : IMF (अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष) ने 2024 में किस देश की आर्थिक विकास दर में सुधार की भविष्यवाणी की है?

उत्तर: भारत (India)।

प्रश्न 3 : 2024 में विश्व बैंक ने किस क्षेत्र में निवेश को बढ़ावा देने की सिफारिश की है?

उत्तर: "हरित ऊर्जा" (Green Energy)।

प्रश्न 5 : BRICS देशों ने 2024 में कौन सी प्रमुख आर्थिक पहल शुरू की?

उत्तर: "BRICS न्यू डेवलपमेंट बैंक" (BRICS New Development Bank) का विस्तार।

प्रश्न 6 : 2024 में किस देश ने अपनी मुद्रा को स्थिर करने के लिए इंटरनेशनल मोनेटरी फंड से सहायता मांगी?

उत्तर: श्रीलंका (Sri Lanka)।

पर्यावरण से संबंधित कुछ सामान्य ज्ञान 2024

यहां 2024 के संदर्भ में पर्यावरण से संबंधित कुछ सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो वर्तमान पर्यावरणीय मुद्दों, प्रमुख संरक्षण प्रयासों और जलवायु परिवर्तन नीतियों से जुड़े हैं:

प्रश्न 1 : 2024 में वर्तमान में कौन सा प्रमुख पर्यावरणीय मुद्दा चर्चा में है?

उत्तर: "प्लास्टिक प्रदूषण" (Plastic Pollution)।

प्रश्न 2 : किस अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन में जलवायु परिवर्तन के मुद्दे पर 2024 में विशेष ध्यान दिया गया?

उत्तर: "COP29" (Conference of the Parties)।

प्रश्न 3 : 2024 में कौन सी प्रमुख संरक्षण योजना शुरू की गई है?

उत्तर: "वाइल्डलाइफ संरक्षण योजना" (Wildlife Conservation Scheme)।

प्रश्न 4 : 2024 में जलवायु परिवर्तन से निपटने के लिए भारत ने कौन सी नीति अपनाई है?

उत्तर: "राष्ट्रीय जलवायु परिवर्तन कार्य योजना" (National Action Plan on Climate Change)।

प्रश्न 6 : कौन सा संगठन जलवायु परिवर्तन पर नज़र रखने के लिए 2024 में नई रिपोर्ट जारी करेगा?

उत्तर: "विश्व मौसम संगठन" (World Meteorological Organization)।

प्रश्न 6 : जलवायु परिवर्तन को रोकने के लिए किस समझौते पर 2024 में पुनर्विचार किया गया?

उत्तर: "पेरिस समझौता" (Paris Agreement)।

प्रश्न 7 : 2024 में अमेरिका ने जलवायु परिवर्तन से निपटने के लिए कौन सी नई नीति की घोषणा की?
उत्तर: "नेट जीरो उत्सर्जन नीति" (Net Zero Emissions Policy)।

प्रश्न 8 : 2024 में विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) ने किस पर्यावरणीय मुद्दे पर चेतावनी जारी की है?
उत्तर: "वायु प्रदूषण" (Air Pollution)।

विज्ञान और प्रौद्योगिकी से संबंधित सामान्य ज्ञान

यहां 2024 के संदर्भ में विज्ञान और प्रौद्योगिकी से संबंधित कुछ सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो हाल की नवाचारों, अंतरिक्ष मिशनों और तकनीकी उपलब्धियों से जुड़े हैं:

प्रश्न 1 : 2024 में किस नई तकनीकी नवाचार का शुभारंभ किया गया है?
उत्तर: "क्वांटम कंप्यूटिंग" (Quantum Computing)।

प्रश्न 2 : 2024 में भारत ने किस महत्वाकांक्षी अंतरिक्ष मिशन का संचालन किया?
उत्तर: "गगनयान मिशन" (Gaganyaan Mission)।

प्रश्न 3 : 2024 में किस तकनीकी उपलब्धि ने चिकित्सा के क्षेत्र में क्रांति लाई?
उत्तर: "आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस आधारित निदान प्रणाली" (AI-Based Diagnostic System)।

प्रश्न 4 : हाल ही में 2024 में किस संगठन ने नई सौर ऊर्जा तकनीक का विकास किया है?
उत्तर: "नासा" (NASA) ने नई सौर पैनल तकनीक का विकास किया है।

प्रश्न 5 : 2024 में भारत ने किस नई रोबोटिक तकनीक का उपयोग किया है?
उत्तर: "ऑटोमेटेड सर्जिकल रोबोट" (Automated Surgical Robot)।

प्रश्न 6 : किस अंतरिक्ष मिशन ने 2024 में मंगल ग्रह पर नई जानकारी प्राप्त की?
उत्तर: "मार्स एक्सप्लोरर" (Mars Explorer Mission)।

प्रश्न 7 : 2024 में किस नई चिकित्सा तकनीक ने बायोटेक्नोलॉजी में नई संभावनाओं का द्वार खोला?
उत्तर: "जीन एडिटिंग तकनीक" (Gene Editing Technology)।

प्रश्न 8 : 2024 में किस नए उपग्रह का सफलतापूर्वक प्रक्षेपण किया गया?
उत्तर: "ग्लोबल इमेजिंग सैटेलाइट" (Global Imaging Satellite)।

स्वास्थ्य से संबंधित सामान्य ज्ञान

यहां 2024 में स्वास्थ्य से संबंधित कुछ सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो महामारी अद्यतनों, स्वास्थ्य नीतियों और महत्वपूर्ण चिकित्सा खोजों से जुड़े हैं:

प्रश्न 1 : 2024 में कोविड-19 महामारी के संबंध में क्या प्रमुख अपडेट आए हैं?
उत्तर: 2024 में कोविड-19 के नए वेरिएंट के मामलों में कमी आई है और कई देशों ने वैक्सीनेशन कार्यक्रम को पूरी तरह से लागू कर लिया है।

प्रश्न 2 : 2024 में किस नए स्वास्थ्य नीति का भारत ने अनावरण किया?

उत्तर: "राष्ट्रीय स्वास्थ्य नीति 2024" (National Health Policy 2024) को स्वास्थ्य सेवा में सुधार के लिए लागू किया गया है।

प्रश्न 3 : 2024 में किस नई चिकित्सा खोज ने कैंसर उपचार में नई उम्मीद जगाई?

उत्तर: "एडवांस्ड इम्यूनोथेरेपी" (Advanced Immunotherapy) ने कैंसर उपचार में क्रांतिकारी बदलाव लाने का वादा किया है।

प्रश्न 4 : 2024 में किस महामारी से निपटने के लिए वैश्विक सहयोग की आवश्यकता पड़ी?

उत्तर: "मंकीपॉक्स" (Monkeypox) महामारी से निपटने के लिए अंतरराष्ट्रीय सहयोग की आवश्यकता पड़ी।

प्रश्न 5 : 2024 में किस महत्वपूर्ण चिकित्सा अनुसंधान ने एचआईवी के उपचार में प्रगति की?

उत्तर: "क्रिस्पर जीन एडिटिंग तकनीक" (CRISPR Gene Editing Technology) ने एचआईवी के उपचार में नई संभावनाएं खोली हैं।

प्रश्न 6 : 2024 में किस नए वैक्सीन का सफलतापूर्वक परीक्षण किया गया है?

उत्तर: "कोविड-19 के लिए बूस्टर वैक्सीन" (Booster Vaccine for COVID-19) का सफल परीक्षण किया गया है।

प्रश्न 7 : 2024 में स्वास्थ्य देखभाल क्षेत्र में कौन सा प्रमुख टेक्नोलॉजी ट्रेंड उभर रहा है?

उत्तर: "टेलीमेडिसिन" (Telemedicine) का व्यापक उपयोग हो रहा है।

संस्कृति से संबंधित सामान्य ज्ञान

यहां 2024 में संस्कृति से संबंधित कुछ सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो हाल के सांस्कृतिक कार्यक्रमों, प्रमुख व्यक्तित्वों और महत्वपूर्ण त्योहारों से जुड़े हैं:

प्रश्न 1 : 2024 में कौन सा प्रमुख सांस्कृतिक कार्यक्रम भारत में आयोजित हुआ?

उत्तर: 2024 में "भारतीय शास्त्रीय संगीत महोत्सव" (Indian Classical Music Festival) का आयोजन किया गया, जिसमें देशभर के प्रसिद्ध संगीतकारों ने भाग लिया।

प्रश्न 2 : 2024 में किस प्रसिद्ध लेखक ने अपना नया उपन्यास जारी किया?

उत्तर: 2024 में प्रसिद्ध लेखक "रवींद्रनाथ ठाकुर" (Rabindranath Tagore) की कुछ अप्रकाशित कृतियों को पुनः प्रकाशित किया गया, जिसमें उनकी रचनात्मकता का नया दृष्टिकोण पेश किया गया।

प्रश्न 3 : 2024 में कौन सा प्रमुख नृत्य महोत्सव आयोजित किया गया?

उत्तर: 2024 में "नृत्य महोत्सव" (Dance Festival) का आयोजन किया गया, जिसमें भरतनाट्यम, कथक और ओडिसी जैसे विभिन्न नृत्य शैलियों का प्रदर्शन हुआ।

प्रश्न 4 : 2024 में किस फिल्म समारोह ने महत्वपूर्ण पुरस्कार दिए?

उत्तर: 2024 में "कान फिल्म समारोह" (Cannes Film Festival) ने कई अंतरराष्ट्रीय फिल्मों को पुरस्कार से नवाजा।

प्रश्न 5 : 2024 में किस प्रमुख सांस्कृतिक व्यक्तित्व को 'भारत रत्न' से सम्मानित किया गया?

उत्तर: 2024 में प्रसिद्ध संगीतकार "जुबी आरल" (Zubin Mehta) को 'भारत रत्न' से सम्मानित किया गया।

खेलों से संबंधित सामान्य ज्ञान

यहां 2024 में खेलों से संबंधित कुछ सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो हाल के टूर्नामेंटों, महत्वपूर्ण उपलब्धियों और आगामी खेल आयोजनों से जुड़े हैं:

प्रश्न 1 : 2024 में कौन सा प्रमुख क्रिकेट टूर्नामेंट आयोजित हुआ?

उत्तर: 2024 में "ICC T20 विश्व कप" (ICC T20 World Cup) का आयोजन हुआ, जिसमें विभिन्न देशों की टीमों ने भाग ले रही हैं।

प्रश्न 2 : 2024 में किस फुटबॉल टूर्नामेंट ने ध्यान आकर्षित किया?

उत्तर: 2024 में "UEFA यूरो कप" (UEFA Euro Cup) ने बड़ी संख्या में दर्शकों का ध्यान आकर्षित किया, जिसमें यूरोप की शीर्ष टीमों ने प्रतिस्पर्धा की।

प्रश्न 3 : 2024 में किस प्रमुख बास्केटबॉल टूर्नामेंट का आयोजन हुआ?

उत्तर: 2024 में "एनबीए प्लेऑफ" (NBA Playoffs) का आयोजन हुआ, जिसमें कई प्रसिद्ध टीमों ने प्रतिस्पर्धा की।

प्रश्न 4 : 2024 में किस खेल ने युवा खिलाड़ियों को प्रेरित किया?

उत्तर: 2024 में "सड़क दौड़" (Street Racing) ने युवा खिलाड़ियों के बीच उत्साह और प्रतिस्पर्धा को बढ़ावा दिया।

प्रश्न 5 : 2024 में कौन सा प्रमुख खेल आयोजन सबसे बड़े स्तर पर हुआ?

उत्तर: 2024 में "फीफा विश्व कप" (FIFA World Cup) का आयोजन हुआ, जिसमें दुनिया की सर्वश्रेष्ठ फुटबॉल टीमों ने प्रतिस्पर्धा कर रही हैं।

सामाजिक मुद्दों से संबंधित सामान्य ज्ञान

यहां 2024 में सामाजिक मुद्दों से संबंधित कुछ सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो वर्तमान सामाजिक आंदोलनों, महत्वपूर्ण सामाजिक परिवर्तनों और सरकारी पहलों से जुड़े हैं:

प्रश्न 1 : 2024 में भारत में कौन सी प्रमुख सामाजिक परिवर्तन की घटना हुई?

उत्तर: 2024 में भारत में "स्वच्छता अभियान" (Swachhata Abhiyan) ने बड़े पैमाने पर बदलाव लाया, जिससे समुदायों में स्वच्छता और स्वास्थ्य के प्रति जागरूकता बढ़ी।

प्रश्न 2 : 2024 में किस सरकारी पहल ने समाज में बदलाव लाने में मदद की?

उत्तर: 2024 में "प्रधानमंत्री जन धन योजना" (Pradhan Mantri Jan Dhan Yojana) ने वित्तीय समावेशन को बढ़ावा दिया, जिससे गरीब और हाशिए पर रहने वाले लोगों को बैंकिंग सुविधाएं मिलीं।

प्रश्न 3 : 2024 में किस सामाजिक आंदोलन ने युवाओं को प्रेरित किया?

उत्तर: 2024 में "युवाओं की आवाज" (Youth Voice Movement) ने सामाजिक मुद्दों पर युवाओं की भागीदारी को बढ़ावा दिया, जिसमें उनके विचारों और जरूरतों को प्राथमिकता दी गई।

प्रश्न 4 : 2024 में समाज में किस प्रकार के परिवर्तन आए?

उत्तर: 2024 में "डिजिटल साक्षरता" (Digital Literacy) में वृद्धि हुई, जिससे लोगों ने तकनीकी ज्ञान प्राप्त किया और डिजिटल प्लेटफॉर्म का उपयोग बढ़ाया।

प्रश्न 5 : 2024 में सरकार ने किस सामाजिक पहल की घोषणा की?

उत्तर: 2024 में सरकार ने "महिला सुरक्षा योजना" (Women Safety Scheme) की घोषणा की, जो महिलाओं की सुरक्षा और अधिकारों की रक्षा के लिए बनाई गई।

प्रश्न 6 : 2024 में किस सरकारी योजना ने शिक्षा में सुधार लाने में मदद की?

उत्तर: 2024 में "सर्व शिक्षा अभियान" (Sarva Shiksha Abhiyan) ने शिक्षा के क्षेत्र में सुधार करने के लिए कई पहल की, जिससे बच्चों की शिक्षा में वृद्धि हुई।

अंतर्राष्ट्रीय संगठनों से संबंधित सामान्य ज्ञान

यहां अंतर्राष्ट्रीय संगठनों से संबंधित कुछ सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो हाल ही में संयुक्त राष्ट्र (UN), विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO), विश्व व्यापार संगठन (WTO) आदि की गतिविधियों से जुड़े हैं -

प्रश्न 1 : 2024 में संयुक्त राष्ट्र ने किस मुद्दे पर विशेष ध्यान दिया?

उत्तर: 2024 में संयुक्त राष्ट्र ने जलवायु परिवर्तन के मुद्दे पर विशेष ध्यान दिया और इसके समाधान के लिए अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलनों का आयोजन किया।

प्रश्न 2 : 2024 में WHO ने किस वैश्विक स्वास्थ्य संकट पर ध्यान केंद्रित किया?

उत्तर: 2024 में WHO ने कोविड-19 महामारी के प्रभावों और स्वास्थ्य सेवा में सुधार के लिए ध्यान केंद्रित किया, साथ ही टीकाकरण अभियानों को बढ़ावा दिया।

प्रश्न 3 : 2024 में WTO ने व्यापार में कौन सी प्रमुख नीति को लागू किया?

उत्तर: 2024 में WTO ने "व्यापार और सतत विकास" (Trade and Sustainable Development) पर एक नई नीति को लागू किया, जो टिकाऊ विकास लक्ष्यों को बढ़ावा देने के लिए तैयार की गई थी।

प्रश्न 4 : 2024 में WHO ने किस नई स्वास्थ्य नीति की घोषणा की?

उत्तर: 2024 में WHO ने मानसिक स्वास्थ्य और कल्याण को बढ़ावा देने के लिए एक नई वैश्विक स्वास्थ्य नीति की घोषणा की।

प्रश्न 5 : 2024 में WHO ने किस नई वैक्सीन की स्वीकृति दी?

उत्तर: 2024 में WHO ने मलेरिया के खिलाफ नई वैक्सीन "RTS,S/AS01" को स्वीकृति दी, जो मलेरिया से लड़ने में मदद करेगी।

अर्थव्यवस्था सामान्य ज्ञान

आर्थिक संकेतकों से संबंधित सामान्य ज्ञान

यहां आर्थिक संकेतकों से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो जीडीपी वृद्धि दर, मुद्रास्फीति और बेरोजगारी की दर, और वर्तमान आर्थिक प्रवृत्तियों से जुड़े हैं -

प्रश्न 1 : 2024 में भारत की जीडीपी वृद्धि दर क्या है?

उत्तर: 2024 में भारत की जीडीपी वृद्धि दर 6.3% रहने का अनुमान है।

प्रश्न 2 : 2024 में भारत में बेरोजगारी की दर क्या है?

उत्तर: 2024 में भारत में बेरोजगारी की दर लगभग 7.8% है।

प्रश्न 3 : 2024 में वैश्विक अर्थव्यवस्था की विकास दर कितनी है?

उत्तर: 2024 में वैश्विक अर्थव्यवस्था की विकास दर लगभग 3.2% रहने का अनुमान है।

प्रश्न 4 : 2024 में भारत के औद्योगिक उत्पादन में कितने प्रतिशत की वृद्धि हुई?

उत्तर: 2024 में भारत के औद्योगिक उत्पादन में लगभग 4.5% की वृद्धि हुई है।

प्रश्न 5 : 2024 में कौन सा सेक्टर सबसे तेजी से बढ़ रहा है?

उत्तर: 2024 में सूचना प्रौद्योगिकी (IT) सेक्टर सबसे तेजी से बढ़ रहा है।

प्रश्न 6 : GDP का पूरा नाम क्या है?

उत्तर: ग्राँस डोमेस्टिक प्रोडक्ट (Gross Domestic Product)

प्रश्न 7 : भारतीय रिजर्व बैंक की स्थापना कब हुई थी?

उत्तर: 1 अप्रैल 1935 (1 April 1935)

प्रश्न 8 : क्या होता है जब देश की GDP वृद्धि दर नकारात्मक होती है?

उत्तर: इसे आर्थिक मंदी (Recession) कहा जाता है।

प्रश्न 9 : भारत का सबसे बड़ा उद्योग कौन सा है?

उत्तर: सेवा क्षेत्र (Service Sector)

प्रश्न 10 : अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

उत्तर: वाशिंगटन डी.सी., अमेरिका (Washington D.C., USA)

भारतीय अर्थव्यवस्था से संबंधित सामान्य ज्ञान

यहाँ भारतीय अर्थव्यवस्था से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: 2021 में भारत सरकार द्वारा शुरू की गई पीएम गरीब कल्याण अन्न योजना का उद्देश्य क्या है?

उत्तर: इस योजना का उद्देश्य COVID-19 महामारी के दौरान गरीबों को मुफ्त खाद्यान्न प्रदान करना है।

प्रश्न: 1991 में भारत में किस प्रकार के आर्थिक सुधार लागू किए गए थे?

उत्तर: आर्थिक उदारीकरण (Economic Liberalization)

प्रश्न: प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने किस वर्ष 'मेक इन इंडिया' योजना की शुरुआत की?

उत्तर: 2014 में (2014)

प्रश्न: 'GST' का पूरा नाम क्या है और यह किस उद्देश्य से लागू किया गया?

उत्तर: गुड्स और सर्विसेज टैक्स (Goods and Services Tax); इसे एक राष्ट्र, एक टैक्स के सिद्धांत के तहत लागू किया गया है।

प्रश्न: भारतीय अर्थव्यवस्था में कृषि का योगदान लगभग कितना है?

उत्तर: लगभग 15-20% (Approximately 15-20%)

प्रश्न: 2022 में भारत की बेरोजगारी दर कितनी थी?

उत्तर: लगभग 7.8% (Approximately 7.8%)

प्रश्न: कौन सी योजना भारत सरकार द्वारा आत्मनिर्भर भारत के लिए शुरू की गई थी?

उत्तर: आत्मनिर्भर भारत अभियान (Atmanirbhar Bharat Abhiyan)

प्रश्न: भारत के 'स्टार्टअप इंडिया' कार्यक्रम का उद्देश्य क्या है?

उत्तर: नवोदित उद्यमियों को समर्थन और प्रोत्साहन प्रदान करना है।

वैश्विक अर्थव्यवस्था से संबंधित सामान्य ज्ञान

यहाँ वैश्विक अर्थव्यवस्था से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: विश्व की सबसे बड़ी अर्थव्यवस्था कौन सी है?

उत्तर: संयुक्त राज्य अमेरिका (United States of America)

प्रश्न: यूरोपीय संघ (EU) में कितने सदस्य देश हैं?

उत्तर: 27 सदस्य देश (27 Member Countries)

प्रश्न: अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) की स्थापना कब हुई थी?

उत्तर: 1944 में (1944)

प्रश्न: BRICS समूह में कौन से देश शामिल हैं?

उत्तर: ब्राजील, रूस, भारत, चीन, और दक्षिण अफ्रीका (Brazil, Russia, India, China, and South Africa)

प्रश्न: विश्व व्यापार संगठन (WTO) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

उत्तर: जिनेवा, स्विट्ज़रलैंड (Geneva, Switzerland)

प्रश्न: G7 देशों में कौन-कौन से देश शामिल हैं?

उत्तर: कनाडा, फ्रांस, जर्मनी, इटली, जापान, यूनाइटेड किंगडम, और संयुक्त राज्य अमेरिका (Canada, France, Germany, Italy, Japan, United Kingdom, and USA)

प्रश्न: हाल ही में किन देशों ने 'सभी के लिए टीका' (Vaccine for All) पहल का समर्थन किया?

उत्तर: विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) और कई विकसित और विकासशील देशों ने इस पहल का समर्थन किया।

वित्तीय बाजार प्रश्न और उत्तर

यहाँ वित्तीय बाजारों से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: भारत का प्रमुख शेयर बाजार कौन सा है?

उत्तर: बॉम्बे स्टॉक एक्सचेंज (BSE) और राष्ट्रीय स्टॉक एक्सचेंज (NSE)

प्रश्न: सेंसेक्स (Sensex) और निफ्टी (Nifty) का क्या महत्व है?

उत्तर: सेंसेक्स और निफ्टी भारत के प्रमुख शेयर बाजारों के मुख्य सूचकांक हैं, जो बाजार के प्रदर्शन को दर्शाते हैं।

प्रश्न: नैसडैक (NASDAQ) किस प्रकार का स्टॉक एक्सचेंज है?

उत्तर: नैसडैक एक इलेक्ट्रॉनिक स्टॉक एक्सचेंज है, जो मुख्य रूप से तकनीकी कंपनियों के लिए जाना जाता है।

प्रश्न: हाल ही में किस प्रमुख कंपनी ने IPO (Initial Public Offering) के माध्यम से बाजार में प्रवेश किया है?

उत्तर: Zomato ने जुलाई 2021 में अपने IPO के माध्यम से बाजार में प्रवेश किया था।

प्रश्न: S&P 500 इंडेक्स में कितनी कंपनियाँ शामिल हैं?

उत्तर: S&P 500 में 500 प्रमुख अमेरिकी कंपनियाँ शामिल हैं।

प्रश्न: हाल ही में बाजार में कौन सा प्रमुख ट्रेंड देखा गया है?

उत्तर: 2023 में तकनीकी स्टॉक्स में तेजी और हरित ऊर्जा (green energy) में निवेश में वृद्धि का ट्रेंड देखा गया है।

प्रश्न: डाउ जॉस (Dow Jones) इंडेक्स में कितनी कंपनियाँ शामिल हैं?

उत्तर: डाउ जॉस में 30 प्रमुख अमेरिकी कंपनियाँ शामिल हैं।

प्रश्न: 'फाइनेंशियल टाइम्स स्टॉक एक्सचेंज' (FTSE) का संबंध किस देश से है?

उत्तर: FTSE यूनाइटेड किंगडम (UK) से संबंधित है।

प्रश्न: भारत में सबसे बड़ा IPO किसका है?

उत्तर: रिलायंस पावर का IPO, जो 2008 में आया था, भारत का सबसे बड़ा IPO माना जाता है।

बैंकिंग और वित्त प्रश्न और उत्तर

यहाँ बैंकिंग और वित्त से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: भारतीय रिज़र्व बैंक (RBI) की स्थापना कब हुई थी?

उत्तर: भारतीय रिज़र्व बैंक की स्थापना 1 अप्रैल 1935 को हुई थी।

प्रश्न: RBI का मुख्य कार्य क्या है?

उत्तर: RBI का मुख्य कार्य भारतीय मुद्रा की स्थिरता, बैंकिंग प्रणाली का नियमन, और वित्तीय प्रणाली की निगरानी करना है।

प्रश्न: एसबीआई (SBI) का पूरा नाम क्या है?

उत्तर: भारतीय स्टेट बैंक (State Bank of India)।

प्रश्न: RBI द्वारा लागू की गई प्रमुख नीतियों में से एक क्या है?

उत्तर: मौद्रिक नीति (Monetary Policy)।

प्रश्न: 'MCLR' का पूरा नाम क्या है, और यह क्यों महत्वपूर्ण है?

उत्तर: MCLR का पूरा नाम "Marginal Cost of Funds based Lending Rate" है, यह बैंकों द्वारा लिए गए नए लोन के लिए ब्याज दर तय करने की प्रक्रिया है।

प्रश्न: भारत में कितने राष्ट्रीयकृत बैंक हैं?

उत्तर: भारत में कुल 12 राष्ट्रीयकृत बैंक हैं।

प्रश्न: 'RBI का कार्यकारी निदेशक' कौन होता है?

उत्तर: RBI में कार्यकारी निदेशक वह व्यक्ति होता है जिसे बैंक की नीतियों को लागू करने और पर्यवेक्षण करने का कार्य सौंपा जाता है।

प्रश्न: 'फिक्स्ड डिपॉजिट' (FD) और 'रीकरिंग डिपॉजिट' (RD) में क्या अंतर है?

उत्तर: फिक्स्ड डिपॉजिट में धन एक निश्चित समय के लिए एक बार जमा किया जाता है, जबकि रीकरिंग डिपॉजिट में नियमित अंतराल पर एक निश्चित राशि जमा की जाती है।

प्रश्न: भारतीय बैंकिंग प्रणाली में 'NPA' का क्या अर्थ है?

उत्तर: NPA का मतलब 'Non-Performing Asset' है, जो ऐसे ऋण होते हैं जो समय पर चुकता नहीं किए जाते हैं।

व्यापार और वाणिज्य प्रश्न और उत्तर

यहाँ व्यापार और वाणिज्य से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: भारत का सबसे बड़ा व्यापारिक भागीदार कौन सा देश है?

उत्तर: अमेरिका (USA)।

प्रश्न: भारत का निर्यात मुख्यतः किन क्षेत्रों से होता है?

उत्तर: टेक्सटाइल, सूचना प्रौद्योगिकी, इंजीनियरिंग उत्पाद, और फार्मास्युटिकल्स।

प्रश्न: 'जीएसटी' का पूरा नाम क्या है और इसका उद्देश्य क्या है?

उत्तर: जीएसटी का पूरा नाम "Goods and Services Tax" है। इसका उद्देश्य भारत में विभिन्न करों को एकीकृत करके सरल और पारदर्शी कर प्रणाली बनाना है।

प्रश्न: भारत ने हाल ही में किस देश के साथ 'व्यापार समझौता' किया है?

उत्तर: भारत ने हाल ही में UAE के साथ व्यापक आर्थिक सहयोग समझौता (CEPA) किया है (2022)।

प्रश्न: भारत के आयात में सबसे बड़े हिस्से का योगदान किस प्रकार के उत्पादों का है?

उत्तर: तेल और गैस उत्पाद।

प्रश्न: भारत का प्रमुख आयात भागीदार कौन सा देश है?

उत्तर: चीन।

प्रश्न: 'डब्ल्यूटीओ' का पूरा नाम क्या है और इसका उद्देश्य क्या है?

उत्तर: डब्ल्यूटीओ का पूरा नाम "World Trade Organization" है। इसका उद्देश्य वैश्विक व्यापार को सुगम बनाना और व्यापार विवादों को हल करना है।

प्रश्न: भारत का 'उद्योग नीति' किस वर्ष में पहली बार लागू किया गया था?

उत्तर: 1991 में।

प्रश्न: 'मेक इन इंडिया' पहल का उद्देश्य क्या है?

उत्तर: इस पहल का उद्देश्य भारत में विनिर्माण को बढ़ावा देना और देश को एक वैश्विक निर्माण केंद्र बनाना है।

प्रश्न: 'सुरक्षित व्यापार' (Safe Trade) का क्या अर्थ है?

उत्तर: सुरक्षित व्यापार का मतलब है व्यापारिक गतिविधियों में सुरक्षा, पारदर्शिता और उचित नियमों का पालन करना।

बजट और कराधान सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ बजट और कराधान से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: भारत का केंद्रीय बजट किसके द्वारा प्रस्तुत किया जाता है?

उत्तर: वित्त मंत्री द्वारा।

प्रश्न: **2023-24** का केंद्रीय बजट किस तारीख को प्रस्तुत किया गया था?

उत्तर: 1 फरवरी 2023 को।

प्रश्न: 'फिस्कल डेफिसिट' क्या होता है?

उत्तर: फिस्कल डेफिसिट उस स्थिति को दर्शाता है जब सरकार का कुल खर्च उसकी कुल आय से अधिक होता है।

प्रश्न: भारत में जीएसटी की दरें कितनी हैं?

उत्तर: जीएसटी की दरें 0%, 5%, 12%, 18%, और 28% हैं।

प्रश्न: **2023-24** के बजट में कौन से प्रमुख क्षेत्रों को प्राथमिकता दी गई थी?

उत्तर: कृषि, स्वास्थ्य, शिक्षा, और बुनियादी ढाँचा।

प्रश्न: 'सार्वजनिक क्षेत्र' में निवेश का मुख्य उद्देश्य क्या है?

उत्तर: आर्थिक विकास और रोजगार सृजन को बढ़ावा देना।

प्रश्न: 'प्रत्यक्ष कर' और 'अप्रत्यक्ष कर' में क्या अंतर है?

उत्तर: प्रत्यक्ष कर वह कर है जो सीधे करदाता द्वारा सरकार को भुगतान किया जाता है, जबकि अप्रत्यक्ष कर वह कर है जो उपभोक्ता द्वारा उत्पादों या सेवाओं के मूल्य में शामिल होता है (जैसे जीएसटी)।

प्रश्न: 'वित्तीय वर्ष' की शुरुआत कब होती है?

उत्तर: वित्तीय वर्ष 1 अप्रैल को शुरू होता है और 31 मार्च को समाप्त होता है।

प्रश्न: 'वित्तीय नीति' का क्या अर्थ है?

उत्तर: वित्तीय नीति सरकारी व्यय और आय के प्रबंधन के लिए बनाई गई नीतियाँ हैं, जिसका उद्देश्य आर्थिक विकास को बढ़ावा देना और वित्तीय स्थिरता सुनिश्चित करना है।

सार्वजनिक वित्त से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ सार्वजनिक वित्त (Public Finance) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: भारत सरकार का मुख्य राजस्व स्रोत क्या है?

उत्तर: कर (Tax)।

प्रश्न: केंद्रीय बजट में 'राजकोषीय घाटा' (Fiscal Deficit) का क्या अर्थ है?

उत्तर: जब सरकार के खर्चे (Expenditure) उसके राजस्व (Revenue) से अधिक होते हैं, तो उसे राजकोषीय घाटा कहते हैं।

प्रश्न: सार्वजनिक ऋण (Public Debt) का मुख्य उद्देश्य क्या होता है?

उत्तर: सरकारी खर्चों को पूरा करना और विकासात्मक परियोजनाओं के लिए धन जुटाना।

प्रश्न: 'वित्तीय वर्ष' (Financial Year) भारत में कब से कब तक होता है?

उत्तर: 1 अप्रैल से 31 मार्च।

प्रश्न: केंद्र सरकार के बजट में 'अनुदान' (Grant) का क्या महत्व है?

उत्तर: अनुदान का उपयोग विशेष परियोजनाओं और योजनाओं के लिए वित्तीय सहायता प्रदान करने के लिए किया जाता है।

प्रश्न: 'केंद्रीय बजट' (Union Budget) की प्रस्तुति किस महीने में होती है?

उत्तर: फरवरी (February)।

प्रश्न: भारत में 'जीएसटी' (Goods and Services Tax) कब लागू किया गया था?

उत्तर: 1 जुलाई 2017।

प्रश्न: सार्वजनिक ऋण का एक प्रमुख नुकसान क्या है?

उत्तर: यह देश की वित्तीय स्थिरता (Financial Stability) को प्रभावित कर सकता है।

उद्योगों से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ उद्योगों (Industries) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: भारत में सबसे बड़ी सूचना प्रौद्योगिकी (IT) सेवा कंपनी कौन सी है?

उत्तर: टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज (TCS)।

प्रश्न: भारत में सर्वाधिक उत्पादन करने वाली औषधि कंपनी कौन सी है?

उत्तर: सन फार्मा (Sun Pharma)।

प्रश्न: हाल ही में (2024) भारत में किस उद्योग में 'मेक इन इंडिया' पहल को बढ़ावा दिया गया है?

उत्तर: इलेक्ट्रॉनिक्स उद्योग (Electronics Industry)।

प्रश्न: भारत में रिन्यूएबल एनर्जी (**Renewable Energy**) का सबसे बड़ा स्रोत क्या है?

उत्तर: सौर ऊर्जा (Solar Energy)।

प्रश्न: भारत में एयरोस्पेस उद्योग का प्रमुख खिलाड़ी कौन है?

उत्तर: हिंदुस्तान एयरोनॉटिक्स लिमिटेड (HAL)।

प्रश्न: भारतीय रसायन उद्योग में सबसे बड़ी कंपनी कौन सी है?

उत्तर: रिलायंस इंडस्ट्रीज लिमिटेड (Reliance Industries Limited)।

कृषि से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ कृषि (Agriculture) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: 'प्रदर्शन योजना' (**Demonstration Scheme**) का मुख्य उद्देश्य क्या है?

उत्तर: नई कृषि तकनीकों और फसलों के प्रदर्शन के माध्यम से किसानों को जानकारी देना।

प्रश्न: 'खाद्य सुरक्षा अधिनियम' (**Food Security Act**) भारत में कब लागू किया गया था?

उत्तर: 2013 में।

प्रश्न: भारत में सबसे अधिक उत्पादित अनाज कौन सा है?

उत्तर: चावल (Rice)।

प्रश्न: 'प्रधान मंत्री कृषि सिंचाई योजना' (**PM KUSUM**) का मुख्य उद्देश्य क्या है?

उत्तर: किसानों को सौर ऊर्जा पंप प्रदान करके जल प्रबंधन में सहायता करना।

प्रश्न: भारत में 'नाबार्ड' (**NABARD**) का क्या कार्य है?

उत्तर: कृषि और ग्रामीण विकास के लिए वित्तीय और विकासात्मक सहायता प्रदान करना।

प्रश्न: हाल ही में (2024) भारत सरकार ने 'कृषि संवर्धन योजना' (**Agriculture Promotion Scheme**) के अंतर्गत कौन सी नई पहल की है?

उत्तर: जैविक खेती को प्रोत्साहन देने के लिए विशेष योजनाएँ।

प्रश्न: 'फसल बीमा योजना' (**Crop Insurance Scheme**) का उद्देश्य क्या है?

उत्तर: प्राकृतिक आपदाओं से प्रभावित किसानों को वित्तीय सुरक्षा प्रदान करना।

कोरोना वायरस पर जनरल नॉलेज

कोरोना वायरस महामारी के जीके क्वेश्चन नीचे दिए गए हैं -

प्रश्न : किस बैंक ने कोरोनावायरस महामारी के चलते 'आपातकालीन ऋण सुविधा' की शुरुआत की है?
उत्तर: भारतीय स्टेट बैंक

प्रश्न : कोरोना वायरस 2019 का पहला केस कहां सामने आया?
उत्तर: चीन में वुहान के हुआनान में

प्रश्न : कोरोना वायरस के नये वायरस को अस्थाई रूप से क्या नाम दिया गया है?
उत्तर: 2019-nCov

प्रश्न : कोरोना वायरस का नाम कहां से पड़ा?
उत्तर: crown-like projection जैसे अनुमानों के कारण

प्रश्न : किसने कोरोना वायरस को 'अंतरराष्ट्रीय आपातकाल' घोषित किया है?
उत्तर: विश्व स्वास्थ्य संगठन

प्रश्न : WHO द्वारा कोरोना वायरस को क्या नाम दिया गया है?
उत्तर: COVID-19

प्रश्न : मनुष्य में कोरोना वायरस किस संक्रमण के कारण होता है?
उत्तर: श्वास तंत्र संक्रमण

प्रश्न : कोरोना वायरस किस प्रकार का वायरस है?
उत्तर: यह आरएनए वायरस है

प्रश्न : कोरोना वायरस का पहला मामला भारत के किस राज्य में मिला था?
उत्तर: केरल

प्रश्न : किस देश ने COVID-19 के खिलाफ लड़ने के लिए 'महामारी रोग अधिनियम 1897' लागू किया है?
उत्तर: भारत

प्रश्न : कोरोना वायरस के गंभीर मामले को देखते हुए केंद्र सरकार ने किस फोर्स का गठन किया है?
उत्तर: टास्क फोर्स

प्रश्न : कोरोना वायरस का सीधा प्रभाव मानव शरीर में कहां पड़ता है?
उत्तर: श्वसन तंत्र पर

प्रश्न : किस देश में कोरोना वायरस की वैक्सीन का पहला मानव ट्रायल शुरू हुआ है?
उत्तर: अमेरिका

प्रश्न : किसने 'COVID एक्शन प्लेटफॉर्म लॉन्च किया है?
उत्तर: WHO

प्रश्न : किस सोशल मीडिया प्लेटफॉर्म ने 'Coronavirus Information Hub' को लॉन्च किया है?
उत्तर: व्हाट्सएप

प्रश्न : अमेरिका की किस कंपनी ने 'एजुकेशनल कोरोना वायरस' वेबसाइट लॉन्च की है?
उत्तर: गूगल

प्रश्न : किस देश ने कोरोनावायरस से निपटने के लिए मात्र 10 दिन में 1000 बिस्तरों वाला अस्पताल तैयार किया है?

उत्तर: चीन

Chandrayaan-3 UPSC GK

प्रश्न : चंद्रयान-3 मिशन की लैंडिंग कब अपेक्षित है?

उत्तर: चंद्रयान-3 मिशन की प्रक्रिया में करीब 42 दिन लगने की संभावना है, चंद्रमा पर 23 अगस्त को शाम 5.47 बजे लैंडिंग होने का अनुमान है।

प्रश्न : चंद्रयान-3 मिशन का सबसे टफ़ पार्ट कौन सा है?

उत्तर: चांद की सतह पर उतारना सबसे कठिन काम है, जैसेकि 2019 में चंद्रयान-2 के विक्रम लैंडर की हार्ड लैंडिंग की वजह के मिशन खराब हो गया था।

प्रश्न : चंद्रयान-3 मिशन के अनुसार चांद पर सॉफ्ट लैंडिंग की सफलता कितनी प्रतिशत है?

उत्तर: जिसे की पहले भी किये गए कई देशों के प्रयास में सॉफ्ट लैंडिंग की सफलता का प्रतिशत मात्र 52% ही रहा है. 50 % हम सफलता की संभावना क्र सकते हैं।

प्रश्न : चंद्रयान 3 के लॉन्च को देखने के लिए कितने स्टूडेंट्स स्पेस सेंटर पहुंचे थे?

उत्तर: चंद्रयान 3 मिशन के लॉन्च को देखने के लिए करीब 200 स्टूडेंट्स पहुंचे थे।

प्रश्न : कौन है डॉ. रितु करिधल और कहा हुआ इनका जन्म?

उत्तर: चंद्रयान 3 मिशन के निदेशक सी. रितु करिधल है, इनका जन्म 1975 में लखनऊ के मध्यम वर्गीय परिवार में हुआ।

प्रश्न : चंद्रयान 3 अभियान के प्रोजेक्ट डायरेक्टर कौन है?

उत्तर: इस अभियान के प्रोजेक्ट डायरेक्टर पी. वीरा मुथुवेल हैं।

प्रश्न : चंद्रयान 3 मिशन की थीम क्या है?

उत्तर: इस मिशन की थीम Science Of The Moon यानी चंद्रमा का विज्ञान है।

प्रश्न : इस चंद्रयान 3 मिशन के प्रबंधन करता कौन हैं?

उत्तर: चंद्रयान 3 मिशन के प्रबंधन करता भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) की लीड साइंटिस्ट रितु खारिधल ही इसका नेतृत्व कर रही हैं।

प्रश्न : प्रोपल्शन मॉड्यूल क्या है और क्या है इसका डिजाइन?

उत्तर: Propulsion Module एक बॉक्स जैसी आकार है जिसमें बड़ा सौर पैनल और बड़ा सिलेंडर है, जोकि लैंडर के माउंटिंग फ्रेमवर्क के रूप में कार्य करता है.

प्रश्न : चंद्रयान 3 मिशन की कितनी कीमत है?

उत्तर: चंद्रयान 3 मिशन की लागत लगभग 960 करोड़ से कम है, जोकि चंद्रयान 2 मिशन की थी।

अन्य [Chandrayaan 3 Gk Questions and Answers in Hindi](#) पढ़ने के लिए दिए गए लिंक पर क्लिक करें।

History GK

प्राचीन इतिहास से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ प्राचीन इतिहास (Ancient History) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो सिंधु घाटी सभ्यता, मौर्य और गुप्त साम्राज्य, और प्राचीन भारतीय दार्शनिकों से जुड़े हैं:

प्रश्न: सिंधु घाटी सभ्यता का मुख्य नगर कौन सा था?

उत्तर: हड़प्पा (Harappa) और मोहनजोदड़ो (Mohenjo-Daro)।

प्रश्न: मौर्य साम्राज्य का संस्थापक कौन था?

उत्तर: चंद्रगुप्त मौर्य (Chandragupta Maurya)।

प्रश्न: गुप्त साम्राज्य के दौरान किस वैज्ञानिक ने 'पाई' (Pi) की अवधारणा को विकसित किया?

उत्तर: आर्यभट्ट (Aryabhata)।

प्रश्न: किस प्रसिद्ध दार्शनिक ने 'आध्यात्मिकता' (Spirituality) पर जोर दिया और 'उपनिषद' (Upanishads) में योगदान दिया?

उत्तर: वेद व्यास (Vedavyasa)।

प्रश्न: मौर्य साम्राज्य के तीसरे सम्राट कौन थे, जिन्होंने बौद्ध धर्म को अपनाया?

उत्तर: अशोक (Ashoka)।

प्रश्न: गुप्त साम्राज्य को किसके शासन काल में 'सोने की अवधि' (Golden Age) कहा गया?

उत्तर: सम्राट चंद्रगुप्त द्वितीय (Chandragupta II)।

प्रश्न: किस गुप्त सम्राट ने 'कवि राजा' (King of Poets) की उपाधि प्राप्त की?

उत्तर: सम्राट विक्रमादित्य (Vikramaditya)।

मध्यकालीन भारतीय इतिहास से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ मध्यकालीन भारतीय इतिहास (Medieval History) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: मुगल साम्राज्य की स्थापना किसने की थी?

उत्तर: बाबर (Babur) ने 1526 में मुगल साम्राज्य की स्थापना की।

प्रश्न: विजयनगर साम्राज्य की स्थापना कब हुई थी?

उत्तर: विजयनगर साम्राज्य की स्थापना 1336 में हुई थी।

प्रश्न: अकबर के दरबार में कौन सा प्रमुख गायक था?

उत्तर: तानसेन (Tansen)।

प्रश्न: मुगल साम्राज्य के सबसे महान सम्राट कौन माने जाते हैं?
उत्तर: अकबर (Akbar)।

प्रश्न: विजयनगर साम्राज्य की राजधानी कौन सी थी?
उत्तर: हंपी (Hampi)।

प्रश्न: किस मुगल सम्राट ने 'दीवान-ए-आम' और 'दीवान-ए-खास' की स्थापना की थी?
उत्तर: शाहजहाँ (Shah Jahan)।

प्रश्न: 'निजाम शाह' किस साम्राज्य से संबंधित थे?
उत्तर: गोलकोंडा साम्राज्य (Golconda Empire)।

प्रश्न: औरंगजेब के शासनकाल में कौन सा धार्मिक कर पुनः लागू किया गया?
उत्तर: जिज़या (Jizya) कर।

प्रश्न: विजयनगर साम्राज्य में प्रमुख धातु-निष्कर्षण का क्या महत्व था?
उत्तर: यह व्यापार और आर्थिक समृद्धि में वृद्धि करता था।

प्रश्न: 'सम्राट अशोक' का समय किस साम्राज्य का है, जो मध्यकालीन भारतीय इतिहास का हिस्सा नहीं है लेकिन महत्वपूर्ण है?
उत्तर: मौर्य साम्राज्य (Maurya Empire) का।

आधुनिक इतिहास से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ आधुनिक इतिहास (Modern History) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो ब्रिटिश उपनिवेशी शासन, भारतीय स्वतंत्रता आंदोलन और महत्वपूर्ण स्वतंत्रता सेनानियों से जुड़े हैं:

प्रश्न: ब्रिटिश राज के तहत भारत में पहला समाचार पत्र कौन सा था?
उत्तर: 'हिन्दुस्तान टाइम्स' (Hindustan Times)।

प्रश्न: 'डीबेन एच.चुंग' (D. H. Chatterjee) किस स्वतंत्रता सेनानी के नाम से जाने जाते हैं?
उत्तर: चितरंजन दास (Chittaranjan Das)।

प्रश्न: भारत में 1857 का विद्रोह किसका प्रतीक था?
उत्तर: भारतीय स्वतंत्रता की पहली क्रांति।

प्रश्न: महात्मा गांधी ने 'सत्याग्रह' की पहली सफल प्रयोग कहाँ किया था?
उत्तर: दक्षिण अफ्रीका (South Africa) में।

प्रश्न: किस महात्मा गांधी ने 'दांडी मार्च' (Dandi March) का नेतृत्व किया था?
उत्तर: महात्मा गांधी (Mahatma Gandhi)।

प्रश्न: 'कांग्रेस' की स्थापना कब हुई थी?
उत्तर: 1885 में।

प्रश्न: भारतीय स्वतंत्रता संग्राम के दौरान 'जालियानवाला बाग हत्याकांड' कब हुआ था?
उत्तर: 13 अप्रैल 1919।

प्रश्न: कौन सा अधिनियम भारतीय राजनीति में महत्वपूर्ण बदलाव लाने वाला था?
उत्तर: Government of India Act, 1919।

प्रश्न: 'भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस' के पहले अध्यक्ष कौन थे?
उत्तर: वाइलियम बर्डन (Womesh Chunder Bonnerjee)।

विश्व इतिहास से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ विश्व इतिहास (World History) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो विश्व युद्धों, पुनर्जागरण एवं सुधार (Renaissance and Reformation) और औद्योगिक क्रांति (Industrial Revolution) से जुड़े हैं:

प्रश्न: प्रथम विश्व युद्ध कब हुआ था?
उत्तर: 1914 से 1918 तक।

प्रश्न: द्वितीय विश्व युद्ध की शुरुआत कब हुई?
उत्तर: 1 सितंबर 1939 को।

प्रश्न: पुनर्जागरण (**Renaissance**) का समय किस अवधि में माना जाता है?
उत्तर: 14वीं से 17वीं शताब्दी तक।

प्रश्न: औद्योगिक क्रांति (**Industrial Revolution**) की शुरुआत किस देश में हुई थी?
उत्तर: इंग्लैंड (England) में।

प्रश्न: औद्योगिक क्रांति का मुख्य प्रभाव क्या था?
उत्तर: उत्पादन के तरीके में परिवर्तन और शहरीकरण (Urbanization)।

प्रश्न: विश्व युद्ध के दौरान 'संयुक्त राष्ट्र संघ' (**United Nations**) की स्थापना कब हुई?
उत्तर: 1945 में।

प्रश्न: 'मार्टिन लूथर' (**Martin Luther**) किस सुधार आंदोलन के लिए प्रसिद्ध हैं?
उत्तर: प्रोटेस्टेंट सुधार (Protestant Reformation) के लिए।

प्रश्न: पुनर्जागरण के दौरान किस महान कलाकार ने 'सिस्टिन चैपल' (**Sistine Chapel**) की छत पर चित्र बनाए?
उत्तर: माइकल एंजेलो (Michelangelo)।

Geography GK:

भौगोलिक सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ भौगोलिक सामान्य ज्ञान (Geography GK) के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो भौतिक भूगोल (Physical Geography), महाद्वीपों और महासागरों (Continents and Oceans), पर्वत श्रृंखलाओं और नदियों (Mountain Ranges and Rivers), और जलवायु क्षेत्रों (Climate Zones) से संबंधित हैं:

प्रश्न: पृथ्वी पर कुल कितने महाद्वीप हैं?

उत्तर: सात महाद्वीप (Asia, Africa, North America, South America, Antarctica, Europe, Australia)।

प्रश्न: विश्व का सबसे बड़ा महासागर कौन सा है?

उत्तर: प्रशांत महासागर (Pacific Ocean)।

प्रश्न: हिमालय पर्वत श्रृंखला में सबसे ऊँचा पर्वत कौन सा है?

उत्तर: माउंट एवरेस्ट (Mount Everest)।

प्रश्न: नील नदी किस महाद्वीप में स्थित है?

उत्तर: अफ्रीका (Africa)।

प्रश्न: कौन सा महासागर भारत के पश्चिम में स्थित है?

उत्तर: अरब महासागर (Arabian Sea)।

प्रश्न: 'द ग्रेट बैरियर रीफ' कहाँ स्थित है?

उत्तर: ऑस्ट्रेलिया (Australia)।

प्रश्न: जलवायु के चार प्रमुख क्षेत्रों में कौन-कौन से शामिल हैं?

उत्तर: गर्म जलवायु (Tropical), शीतोष्ण जलवायु (Temperate), ठंडा जलवायु (Polar), और शुष्क जलवायु (Dry)।

प्रश्न: कौन सी नदी 'गंगा' की सहायक नदी है?

उत्तर: यमुना (Yamuna)।

प्रश्न: भूमध्य रेखा (Equator) कितने डिग्री पर स्थित है?

उत्तर: 0 डिग्री पर।

मानव भूगोल से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ मानव भूगोल (Human Geography) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो जनसंख्या वितरण, शहरीकरण और सांस्कृतिक क्षेत्रों से जुड़े हैं:

प्रश्न: जनसंख्या वितरण के अनुसार, भारत में सबसे अधिक जनसंख्या घनत्व किस राज्य में है?

उत्तर: उत्तर प्रदेश (Uttar Pradesh)।

प्रश्न: 'शहरीकरण' (Urbanization) के क्या प्रमुख कारण हैं?

उत्तर: औद्योगीकरण, रोजगार के अवसरों की बढ़ती संख्या और ग्रामीण क्षेत्रों से शहरी क्षेत्रों की ओर प्रवास।

प्रश्न: दुनिया में सबसे अधिक जनसंख्या वाला शहर कौन सा है?
उत्तर: टोक्यो (Tokyo)।

प्रश्न: 'सांस्कृतिक क्षेत्र' (Cultural Region) का क्या अर्थ है?
उत्तर: वह क्षेत्र जहाँ की जनसंख्या की संस्कृति, परंपराएँ और भाषा समान होती हैं।

प्रश्न: भारत के किन राज्यों में सबसे अधिक शहरीकरण दर है?
उत्तर: महाराष्ट्र (Maharashtra) और गुजरात (Gujarat)।

प्रश्न: 'विकासशील देश' (Developing Countries) में शहरीकरण की गति क्यों तेज होती है?
उत्तर: विकासशील देशों में औद्योगिक विकास और रोजगार के अवसरों की कमी के कारण।

प्रश्न: सांस्कृतिक क्षेत्र के किस सिद्धांत को 'संस्कृति क्षेत्र' के रूप में जाना जाता है?
उत्तर: विल्बर ज़ीव के 'संस्कृति क्षेत्र सिद्धांत' (Cultural Area Theory)।

प्रश्न: शहरीकरण की प्रक्रिया के दौरान कौन सी सामाजिक समस्याएँ उत्पन्न होती हैं?
उत्तर: बुनियादी ढांचे की कमी, आवास की समस्याएँ, और सामाजिक असमानता।

प्रश्न: कौन सा कार्यक्रम शहरीकरण के दौरान बुनियादी सेवाओं की उपलब्धता को बढ़ाने के लिए लागू किया गया है?
उत्तर: 'अमृत योजना' (AMRUT Scheme)।

भारतीय भूगोल से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ भारतीय भूगोल (Indian Geography) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: भारत के सभी राज्यों की राजधानियाँ क्या हैं?

उत्तर: उत्तर प्रदेश: लखनऊ
महाराष्ट्र: मुंबई
पश्चिम बंगाल: कोलकाता
कर्नाटक: बेंगलुरु
राजस्थान: जयपुर
पंजाब: चंडीगढ़
मध्य प्रदेश: भोपाल
गुजरात: गांधीनगर
तमिलनाडु: चेन्नई
ओडिशा: भुवनेश्वर
बिहार: पटना
हरियाणा: चंडीगढ़
उत्तराखंड: देहरादून
हिमाचल प्रदेश: शिमला
असम: दिसपुर
केरल: तिरुवनंतपुरम

झारखंड: रांची
छत्तीसगढ़: रायपुर
तेलंगाना: हैदराबाद
आंध्र प्रदेश: अमरावती

प्रश्न: भारत की सबसे लंबी नदी कौन सी है?
उत्तर: गंगा नदी

प्रश्न: भारत में प्रमुख झीलें कौन सी हैं?
उत्तर: डल झील (श्रीनगर), वुलर झील (जम्मू और कश्मीर), गोदावरी झील (कर्नाटक), सूर्य ताल (हिमाचल प्रदेश)

प्रश्न: भारत में सबसे बड़ा राष्ट्रीय उद्यान कौन सा है?
उत्तर: काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान (असम)।

प्रश्न: भारत में प्रमुख जलाशय कौन से हैं?
उत्तर: भाखड़ा नांगल बांध, हिराकुंड बांध, नसीरजंग बांध, सतलुज जलाशय।

प्रश्न: भारत में कितने राष्ट्रीय उद्यान हैं?
उत्तर: लगभग 106 राष्ट्रीय उद्यान हैं।

प्रश्न: भारत का सबसे बड़ा वन्यजीव अभयारण्य कौन सा है?
उत्तर: नबरंगपुर वन्यजीव अभयारण्य (उड़ीसा)।

प्रश्न: भारत में सबसे ऊँचा पर्वत कौन सा है?
उत्तर: माउंट एवरेस्ट (8,848 मीटर)।

प्रश्न: भारत में प्रमुख नदियों का संगम स्थल कौन सा है?
उत्तर: प्रयागराज (इलाहाबाद) जहाँ गंगा, यमुना और सरस्वती का संगम होता है।

विश्व भूगोल से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ विश्व भूगोल (World Geography) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: अमेरिका की राजधानी क्या है?
उत्तर: वाशिंगटन, डी.सी.

प्रश्न: ऑस्ट्रेलिया की राजधानी कौन सी है?
उत्तर: कैनबरा

प्रश्न: जापान की राजधानी क्या है?
उत्तर: टोक्यो

प्रश्न: भारत की सबसे बड़ी झील कौन सी है?
उत्तर: वुलर झील

प्रश्न: विश्व का सबसे बड़ा रेगिस्तान कौन सा है?
उत्तर: सहारा रेगिस्तान

प्रश्न: अमेज़न वर्षावन किस महाद्वीप पर स्थित है?
उत्तर: दक्षिण अमेरिका

प्रश्न: दुनिया का सबसे ऊँचा पर्वत कौन सा है?
उत्तर: माउंट एवरेस्ट (8,848 मीटर)

प्रश्न: नील नदी कहाँ बहती है?
उत्तर: अफ्रीका (मुख्य रूप से मिस्र में)

प्रश्न: माउंट किलिमंजारो किस देश में है?
उत्तर: तंजानिया

प्रश्न: पेरू में कौन सा प्रसिद्ध भूगोलिक स्थल है?
उत्तर: माचू पिचू

प्रश्न: ऑस्ट्रेलिया का सबसे बड़ा रेगिस्तान कौन सा है?
उत्तर: ग्रेट विक्टोरिया रेगिस्तान

प्रश्न: रूस का सबसे बड़ा शहर कौन सा है?
उत्तर: मास्को

प्रश्न: ताज महल किस शहर में स्थित है?
उत्तर: आगरा (भारत)

प्रश्न: दुनिया का सबसे बड़ा महासागर कौन सा है?
उत्तर: प्रशांत महासागर

प्रश्न: यूनाइटेड किंगडम की राजधानी क्या है?
उत्तर: लंदन

Cultural GK

भारतीय संस्कृति से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ भारतीय संस्कृति (Cultural GK) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो भारत के त्योहारों, शास्त्रीय नृत्य रूपों और संगीत व वाद्ययंत्रों से जुड़े हैं -

प्रश्न: भारत में दिवाली का त्योहार किसे मनाया जाता है?
उत्तर: यह त्योहार भगवान राम के अयोध्या लौटने की खुशी में मनाया जाता है।

प्रश्न: होली का त्योहार किस प्रकार के रंगों के लिए प्रसिद्ध है?

उत्तर: यह रंगों का त्योहार है, जिसमें लोग एक-दूसरे पर रंग लगाते हैं।

प्रश्न: भरतनाट्यम किस राज्य की शास्त्रीय नृत्य शैली है?

उत्तर: यह तमिलनाडु राज्य की शास्त्रीय नृत्य शैली है।

प्रश्न: कथकली नृत्य किस क्षेत्र का है?

उत्तर: यह केरल की शास्त्रीय नृत्य शैली है।

प्रश्न: भारत में कितने शास्त्रीय नृत्य रूप हैं?

उत्तर: भारत में आठ प्रमुख शास्त्रीय नृत्य रूप हैं, जिनमें भरतनाट्यम, कथक, ओडिसी, कथकली, मणिपुरी, कुचिपुड़ी, सत्त्रिया और मोहिनीअट्टम शामिल हैं।

विश्व संस्कृति से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ विश्व संस्कृति (World Culture) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो यूनेस्को विश्व धरोहर स्थलों, प्रसिद्ध स्मारकों और वैश्विक त्योहारों से जुड़े हैं:

प्रश्न: यूनेस्को द्वारा विश्व धरोहर स्थल के रूप में सूचीबद्ध पहला भारतीय स्थल कौन सा है?

उत्तर: आगरा का ताज महल (1983 में)।

प्रश्न: पिरामिड ऑफ गीज़ा किस देश में स्थित है?

उत्तर: यह पिरामिड मिस्र में स्थित है।

प्रश्न: विश्व के सात आश्चर्य में से एक, कोलोसियम कहाँ स्थित है?

उत्तर: कोलोसियम इटली की राजधानी रोम में स्थित है।

प्रश्न: कौन सा स्मारक भारतीय स्वतंत्रता संग्राम का प्रतीक है?

उत्तर: इंडिया गेट, नई दिल्ली।

प्रश्न: एफिल टॉवर किस शहर में स्थित है?

उत्तर: यह पेरिस, फ्रांस में स्थित है।

प्रश्न: 'सिडनी ओपेरा हाउस' किस देश में स्थित है और इसे किस प्रकार की कला के लिए जाना जाता है?

उत्तर: यह ऑस्ट्रेलिया में स्थित है और इसे संगीत और नाटक के लिए जाना जाता है।

साहित्य से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ साहित्य (Literature) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो प्रसिद्ध लेखकों और कवियों, महत्वपूर्ण साहित्यिक कृतियों, और साहित्य में नोबेल पुरस्कार से जुड़े हैं:

प्रश्न: "महाभारत" किस लेखक की कृति है?

उत्तर: वेदव्यास।

प्रश्न: कौन सा उपन्यास जॉर्ज ऑरवेल द्वारा लिखा गया है, जिसमें एक काल्पनिक समाज का चित्रण किया गया है?

उत्तर: "1984"।

प्रश्न: किस भारतीय लेखक को 2006 में साहित्य के क्षेत्र में नोबेल पुरस्कार मिला था?

उत्तर: विड्या सुबरमण्यम को नहीं, बल्कि रवींद्रनाथ ठाकुर (रवींद्रनाथ ठाकुर को 1913 में मिला था)।

प्रश्न: "गुलिवर की यात्रा" किस लेखक की कृति है?

उत्तर: जोनाथन स्विफ्ट।

प्रश्न: "To Kill a Mockingbird" पुस्तक के लेखक कौन हैं?

उत्तर: हार्पर ली।

प्रश्न: किस पुरस्कार को साहित्य के क्षेत्र में सबसे प्रतिष्ठित माना जाता है और इसे हर साल दिया जाता है?

उत्तर: नोबेल पुरस्कार।

प्रश्न: "शेक्सपियर" किस देश के प्रसिद्ध नाटककार हैं?

उत्तर: इंग्लैंड।

प्रश्न: "वर्ड्सवर्थ" किस प्रकार की कविता के लिए प्रसिद्ध हैं?

उत्तर: रोमांटिक कविता।

प्रश्न: किस भारतीय लेखक को "पद्म श्री" और "पद्म भूषण" जैसे पुरस्कार मिले हैं और वे नाटककार हैं?

उत्तर: गिरीश कर्नाड।

कला और वास्तुकला से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ कला और वास्तुकला (Art and Architecture) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो भारतीय कला रूपों, विश्व प्रसिद्ध पेंटिंग्स, और उल्लेखनीय वास्तुकला के आश्चर्य से जुड़े हैं:

प्रश्न: "कथक" किस प्रकार की भारतीय नृत्य कला है?

उत्तर: कथक एक शास्त्रीय नृत्य शैली है, जो उत्तर भारत से संबंधित है।

प्रश्न: "मोनालिसा" चित्र किस प्रसिद्ध कलाकार द्वारा बनाया गया है?

उत्तर: लिओनार्डो दा विंची।

प्रश्न: "द पिपरे" नामक चित्र को किसने बनाया है, जिसमें नृत्य और संगीत की भावना को दर्शाया गया है?

उत्तर: पाब्लो पिकासो।

प्रश्न: "कंबोडिया" में स्थित विश्व प्रसिद्ध "अंगकोर वाट" क्या है?

उत्तर: यह एक विशाल हिंदू मंदिर परिसर है, जो खमेर साम्राज्य के समय का है।

प्रश्न: "झाँसी की रानी" का स्मारक किस शैली की वास्तुकला का उदाहरण है?

उत्तर: यह भारतीय शास्त्रीय और मुगल वास्तुकला का मिश्रण है।

प्रश्न: "कलिंग" युद्ध का उल्लेख किस प्रसिद्ध भारतीय ग्रंथ में मिलता है?
उत्तर: यह युद्ध "अर्थशास्त्र" और "महाभारत" में मिलता है।

Polity GK:

राजनीति से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ राजनीति (Polity) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो भारतीय संविधान, मौलिक अधिकारों और कर्तव्यों, सरकार की संरचना, और महत्वपूर्ण संशोधनों से जुड़े हैं:

प्रश्न: भारतीय संविधान के अनुसार मौलिक अधिकारों की संख्या कितनी है?
उत्तर: 6 मौलिक अधिकार हैं।

प्रश्न: "जीवन के अधिकार" को भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में शामिल किया गया है?
उत्तर: अनुच्छेद 21।

प्रश्न: भारतीय संसद की दो सदनें कौन-कौन सी हैं?
उत्तर: लोक सभा और राज्य सभा।

प्रश्न: "धारा 370" किससे संबंधित है?
उत्तर: यह जम्मू और कश्मीर को विशेष राज्य का दर्जा देने से संबंधित है।

प्रश्न: भारतीय संविधान में कितने अनुच्छेद हैं?
उत्तर: वर्तमान में 448 अनुच्छेद हैं।

प्रश्न: "महिला आरक्षण बिल" किस विषय से संबंधित है?
उत्तर: यह महिलाओं के लिए राजनीतिक आरक्षण से संबंधित है।

प्रश्न: "संविधान की धर्मनिरपेक्षता" का क्या अर्थ है?
उत्तर: यह सभी धर्मों के प्रति समान दृष्टिकोण और सम्मान को दर्शाता है।

भारतीय राजनीतिक प्रणाली से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ भारतीय राजनीतिक प्रणाली (Indian Political System) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो लोकसभा और राज्यसभा, महत्वपूर्ण राजनीतिक पार्टियों, और चुनावी प्रक्रिया से जुड़े हैं:

प्रश्न: लोकसभा के सदस्यों का कार्यकाल कितने वर्षों के लिए होता है?
उत्तर: 5 वर्ष।

प्रश्न: राज्यसभा के सदस्यों की संख्या कितनी होती है?
उत्तर: 245 सदस्य (जिसमें से 233 राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों से और 12 राष्ट्रपति द्वारा नामित होते हैं)।

प्रश्न: कौन सी राजनीतिक पार्टी भारत की स्वतंत्रता के समय सबसे प्रमुख थी?
उत्तर: भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस।

प्रश्न: भारतीय संविधान के अनुसार, कौन सा निर्वाचन आयोग चुनावों का संचालन करता है?
उत्तर: भारत निर्वाचन आयोग।

प्रश्न: "वोटर ID" किसके लिए आवश्यक है?
उत्तर: चुनावों में मतदान करने के लिए।

प्रश्न: निम्नलिखित में से कौन सा चुनावी प्रक्रिया का एक हिस्सा नहीं है?
उत्तर: मतदान का आयोजन (यह प्रक्रिया का हिस्सा है)।

प्रश्न: भारत में पहली बार आम चुनाव कब आयोजित किए गए थे?
उत्तर: 1951-52 में।

प्रश्न: चुनाव आयोग द्वारा कितने वर्ष में चुनावों का संचालन किया जाता है?
उत्तर: आम चुनाव हर 5 वर्ष में होते हैं, लेकिन विभिन्न राज्यों के लिए अलग-अलग समय हो सकते हैं।

विश्व राजनीतिक प्रणालियों से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ विश्व राजनीतिक प्रणालियों (World Political Systems) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो सरकार के प्रकार, प्रमुख राजनीतिक सिद्धांतों, और उल्लेखनीय विश्व नेताओं से जुड़े हैं:

प्रश्न: सरकार के कितने प्रमुख प्रकार होते हैं?
उत्तर: तीन प्रमुख प्रकार - लोकतंत्र, तानाशाही, और राजशाही।

प्रश्न: लोकतांत्रिक शासन में लोगों की भागीदारी कैसे होती है?
उत्तर: चुनावों के माध्यम से, जिसमें नागरिक अपने प्रतिनिधियों का चुनाव करते हैं।

प्रश्न: प्रमुख राजनीतिक सिद्धांतों में से एक, जो सरकार के अधिकार को सीमित करता है, क्या कहलाता है?
उत्तर: संवैधानिकता (Constitutionalism)।

प्रश्न: संयुक्त राज्य अमेरिका के पहले राष्ट्रपति कौन थे?
उत्तर: जॉर्ज वाशिंगटन।

प्रश्न: भारत के पहले प्रधानमंत्री कौन थे?
उत्तर: जवाहरलाल नेहरू।

अंतर्राष्ट्रीय संबंधों से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ अंतर्राष्ट्रीय संबंधों (International Relations) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो प्रमुख अंतर्राष्ट्रीय संगठनों, हाल की अंतर्राष्ट्रीय संधियों, और वैश्विक कूटनीतिक संबंधों से जुड़े हैं:

प्रश्न: संयुक्त राष्ट्र संघ (UN) की स्थापना कब हुई थी?

उत्तर: 24 अक्टूबर 1945।

प्रश्न: नाटो (NATO) का पूरा नाम क्या है?

उत्तर: उत्तरी अटलांटिक संधि संगठन (North Atlantic Treaty Organization)।

प्रश्न: हाल ही में (2023) भारत और अमेरिका के बीच कौन सी महत्वपूर्ण रक्षा संधि पर हस्ताक्षर किए गए थे?

उत्तर: कॉमकासा (COMCASA) संधि।

प्रश्न: यूरोपीय संघ (EU) की स्थापना कब हुई थी?

उत्तर: 1993 में।

प्रश्न: भारत ने किस वर्ष संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद में अस्थायी सदस्यता प्राप्त की थी?

उत्तर: 2021-2022 में।

प्रश्न: अफ्रीकी संघ (AU) की स्थापना कब हुई थी?

उत्तर: 26 मई 2001।

Miscellaneous GK :

पुरस्कारों और सम्मान से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ पुरस्कारों और सम्मान (Awards and Honors) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो भारत रत्न, पद्म पुरस्कार, नोबेल पुरस्कार, और अन्य प्रमुख अंतर्राष्ट्रीय पुरस्कारों से जुड़े हैं:

प्रश्न: भारत रत्न पुरस्कार किसके लिए दिया जाता है?

उत्तर: यह पुरस्कार भारत में उत्कृष्टता के लिए दिया जाता है, जो किसी भी क्षेत्र में हो सकता है, जैसे कला, साहित्य, विज्ञान, खेल आदि।

प्रश्न: पद्म पुरस्कारों की श्रेणियाँ क्या हैं?

उत्तर: पद्म पुरस्कारों की तीन श्रेणियाँ हैं: पद्म श्री, पद्म भूषण, और पद्म विभूषण।

प्रश्न: 2023 में कौन सी प्रमुख हस्ती को पद्म श्री पुरस्कार मिला था?

उत्तर: 2023 में, संजीव कपूर को भारतीय खाना पकाने के क्षेत्र में उनके योगदान के लिए पद्म श्री पुरस्कार मिला।

प्रश्न: नोबेल पुरस्कार की स्थापना कब हुई थी?

उत्तर: नोबेल पुरस्कार की स्थापना 1895 में की गई थी।

प्रश्न: 2022 में कौन से भारतीय को नोबेल पुरस्कार मिला?

उत्तर: 2022 में, विजयराघवन को शांति के लिए नोबेल पुरस्कार मिला था।

प्रश्न: ऑस्कर पुरस्कार किस क्षेत्र में दिया जाता है?

उत्तर: ऑस्कर पुरस्कार फिल्म उद्योग में उत्कृष्टता के लिए दिया जाता है।

महत्वपूर्ण तिथियों से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ महत्वपूर्ण तिथियों (Important Dates) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय दिनों, ऐतिहासिक वर्षगांठों और महत्वपूर्ण घटनाओं से जुड़े हैं:

प्रश्न: **26** जनवरी को भारत में कौन सा दिवस मनाया जाता है?

उत्तर: 26 जनवरी को गणतंत्र दिवस (Republic Day) मनाया जाता है।

प्रश्न: **5** जून को कौन सा अंतर्राष्ट्रीय दिवस मनाया जाता है?

उत्तर: 5 जून को विश्व पर्यावरण दिवस (World Environment Day) मनाया जाता है।

प्रश्न: **15** अगस्त को भारत में कौन सा दिवस मनाया जाता है?

उत्तर: 15 अगस्त को स्वतंत्रता दिवस (Independence Day) मनाया जाता है।

प्रश्न: **14** नवंबर को भारत में किस दिवस को मनाया जाता है?

उत्तर: 14 नवंबर को बाल दिवस (Children's Day) मनाया जाता है, जो पंडित नेहरू के जन्मदिन के अवसर पर मनाया जाता है।

प्रश्न: **8** मार्च को कौन सा अंतर्राष्ट्रीय दिवस मनाया जाता है?

उत्तर: 8 मार्च को अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस (International Women's Day) मनाया जाता है।

प्रश्न: **2** अक्टूबर को भारत में किस दिवस का आयोजन किया जाता है?

उत्तर: 2 अक्टूबर को गांधी जयंती (Gandhi Jayanti) मनाई जाती है।

प्रश्न: **21** मार्च को कौन सा अंतर्राष्ट्रीय दिवस मनाया जाता है?

उत्तर: 21 मार्च को विश्व कविता दिवस (World Poetry Day) मनाया जाता है।

प्रश्न: **24** अक्टूबर को कौन सा अंतर्राष्ट्रीय दिवस मनाया जाता है?

उत्तर: 24 अक्टूबर को संयुक्त राष्ट्र दिवस (United Nations Day) मनाया जाता है।

प्रश्न: **26** नवंबर को भारत में किस दिन को मनाया जाता है?

उत्तर: 26 नवंबर को संविधान दिवस (Constitution Day) मनाया जाता है।

सामान्य जागरूकता से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ सामान्य जागरूकता (General Awareness) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो वर्तमान मामलों, प्रसिद्ध व्यक्तियों और महत्वपूर्ण वैज्ञानिक खोजों से जुड़े हैं:

प्रश्न: वर्तमान में भारत के प्रधानमंत्री कौन हैं?

उत्तर: नरेंद्र मोदी (Narendra Modi) वर्तमान में भारत के प्रधानमंत्री हैं।

प्रश्न: हाल ही में (2023) कौन सा व्यक्ति नोबेल शांति पुरस्कार जीता है?

उत्तर: नाइटिन नंदन नायक (Nitin Nandan Nayak) ने 2023 में नोबेल शांति पुरस्कार जीता है।

प्रश्न: किस प्रसिद्ध लेखक ने हाल ही में (2024) साहित्य के क्षेत्र में महत्वपूर्ण योगदान दिया है?
उत्तर: "अरुंधती राय" ने हाल ही में (2024) साहित्य के क्षेत्र में महत्वपूर्ण योगदान दिया है।

प्रश्न: 2023 में किसने भारत में राष्ट्रपति पद ग्रहण किया?
उत्तर: द्रौपदी मुर्मू (Droupadi Murmu) ने 2023 में भारत में राष्ट्रपति पद ग्रहण किया।

प्रश्न: 2023 में किस भारतीय क्रिकेटर ने अपने क्रिकेट करियर से संन्यास लिया?
उत्तर: "महेंद्र सिंह धोनी" ने 2023 में अपने क्रिकेट करियर से संन्यास लिया।

प्रश्न: हाल ही में (2024) किसने भारत में नारी शक्ति योजना की शुरुआत की?
उत्तर: "नरेंद्र मोदी" ने 2024 में भारत में नारी शक्ति योजना की शुरुआत की।

प्रौद्योगिकी और नवाचार से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ प्रौद्योगिकी और नवाचार (Technology and Innovations) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो हाल की तकनीकी प्रगति, प्रमुख तकनीकी कंपनियों और भविष्य की प्रौद्योगिकी प्रवृत्तियों से जुड़े हैं:

प्रश्न: 2023 में किस प्रमुख तकनीकी कंपनी ने अपना नया स्मार्टफोन लॉन्च किया?
उत्तर: "एप्पल" ने 2023 में अपना नया स्मार्टफोन "iPhone 15" लॉन्च किया।

प्रश्न: 2024 में कौन सी नई तकनीकी प्रवृत्ति प्रमुख होने की उम्मीद है?
उत्तर: "मेटावर्स" (Metaverse) 2024 में प्रमुख तकनीकी प्रवृत्ति होने की उम्मीद है।

प्रश्न: 2023 में कौन सी तकनीकी कंपनी ने इलेक्ट्रिक वाहन (EV) के क्षेत्र में नई शुरुआत की?
उत्तर: "टेस्ला" ने 2023 में इलेक्ट्रिक वाहन (EV) के क्षेत्र में नई शुरुआत की।

प्रश्न: कौन सी प्रमुख तकनीकी कंपनी 2023 में क्लाउड कंप्यूटिंग सेवाओं में बढ़ोतरी कर रही है?
उत्तर: "अमेज़न" (AWS) 2023 में क्लाउड कंप्यूटिंग सेवाओं में बढ़ोतरी कर रही है।

पर्यावरण और पारिस्थितिकी से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ पर्यावरण और पारिस्थितिकी (Environment and Ecology) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो संरक्षण प्रयासों, प्रमुख पर्यावरणीय मुद्दों और महत्वपूर्ण पारिस्थितिकीय अवधारणाओं से जुड़े हैं:

प्रश्न: "पारिस्थितिकी तंत्र" (Ecosystem) क्या है?
उत्तर: पारिस्थितिकी तंत्र एक जैविक समुदाय और उसके पर्यावरण का एकीकृत समूह है, जिसमें जीव और उनकी पर्यावरणीय परिस्थितियाँ शामिल हैं।

प्रश्न: भारत में सबसे बड़ा राष्ट्रीय उद्यान कौन सा है?
उत्तर: "काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान" असम में स्थित है और यह एक विश्व धरोहर स्थल है।

प्रश्न: "सस्टेनेबिलिटी" (Sustainability) का क्या अर्थ है?

उत्तर: सस्टेनेबिलिटी का अर्थ है प्राकृतिक संसाधनों का ऐसा उपयोग करना जो वर्तमान और भविष्य की पीढ़ियों के लिए संतुलन बनाए रखे।

प्रश्न: "ग्रीन हाउस इफेक्ट" (Greenhouse Effect) क्या है?

उत्तर: ग्रीन हाउस इफेक्ट वह प्रक्रिया है जिसमें पृथ्वी की सतह से उत्सर्जित गर्मी कुछ गैसों द्वारा वातावरण में फँस जाती है, जिससे तापमान बढ़ता है।

प्रश्न: "जैव विविधता" (Biodiversity) का क्या महत्व है?

उत्तर: जैव विविधता पारिस्थितिकी संतुलन बनाए रखने, खाद्य सुरक्षा, और प्राकृतिक संसाधनों के स्थायी उपयोग के लिए महत्वपूर्ण है।

स्वास्थ्य और चिकित्सा से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ स्वास्थ्य और चिकित्सा (Health and Medicine) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो प्रमुख बीमारियों और वैक्सीनों, स्वास्थ्य नीतियों और उल्लेखनीय चिकित्सा खोजों से जुड़े हैं:

प्रश्न: "COVID-19" किस प्रकार की बीमारी है?

उत्तर: COVID-19 एक वायरल संक्रमण है, जो SARS-CoV-2 वायरस के कारण होता है।

प्रश्न: "टीका" (Vaccine) क्या होता है?

उत्तर: टीका एक जैविक पदार्थ है, जो शरीर के इम्यून सिस्टम को एक रोग के खिलाफ प्रतिरक्षा विकसित करने में मदद करता है।

प्रश्न: "मलेरिया" की रोकथाम के लिए कौन सा उपाय सबसे प्रभावी है?

उत्तर: मलेरिया की रोकथाम के लिए मच्छरदानी का उपयोग और एंटीमलेरियल दवाओं का सेवन प्रभावी उपाय हैं।

प्रश्न: "स्वास्थ्य मंत्रालय" (Ministry of Health) की प्रमुख भूमिका क्या है?

उत्तर: स्वास्थ्य मंत्रालय की भूमिका देश में स्वास्थ्य नीतियों को विकसित करना, स्वास्थ्य सेवाओं का प्रबंधन करना और बीमारी नियंत्रण करना है।

प्रश्न: "डायबिटीज" के प्रकार कौन-कौन से होते हैं?

उत्तर: डायबिटीज के मुख्य दो प्रकार हैं: टाइप 1 और टाइप 2 डायबिटीज।

प्रश्न: "टीबी" (Tuberculosis) के लिए किस वैक्सीन का उपयोग किया जाता है?

उत्तर: टीबी के लिए "BCG वैक्सीन" (Bacillus Calmette-Guérin) का उपयोग किया जाता है।

प्रश्न: "पॉलियो" (Polio) बीमारी का मुख्य कारण क्या है?

उत्तर: पॉलियो बीमारी का मुख्य कारण पोलियो वायरस है, जो मुख्य रूप से संक्रमित व्यक्तियों के संपर्क में आने से फैलता है।

प्रश्न: "नोटेबल मेडिकल डिस्कवरी" में "पेनिसिलिन" की खोज किसने की?

उत्तर: पेनिसिलिन की खोज "एलेक्जेंडर फ्लेमिंग" (Alexander Fleming) ने की थी, जो पहली एंटीबायोटिक दवा है।

तार्किक तर्क और योग्यता से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ तार्किक तर्क और योग्यता (Logical Reasoning and Aptitude) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो तार्किक पहेलियों, संख्या श्रृंखलाओं, पैटर्न पहचानने और तार्किक अनुक्रम से जुड़े हैं:

प्रश्न: एक किसान के पास 17 भेड़ें हैं। सभी भेड़ें मर गईं, तो किसान के पास कितनी भेड़ें बचीं?

उत्तर: 0 भेड़ें (क्योंकि सभी भेड़ें मर गईं)।

प्रश्न: अगर A का B से दुगुना है, और B का C से आधा है, तो A का C से क्या संबंध है?

उत्तर: A, C का चार गुना है।

प्रश्न: 2, 4, 8, 16, ?

उत्तर: 32 (यह श्रृंखला 2 के गुणा द्वारा आगे बढ़ रही है)।

प्रश्न: 5, 10, 20, 40, ?

उत्तर: 80 (यह श्रृंखला भी 2 के गुणा द्वारा बढ़ रही है)।

मात्रात्मक योग्यता से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

प्रश्न: यदि $5x = 45$, तो x का मान क्या होगा?

उत्तर: $x = 9$ ($5x = 45 \Rightarrow x = 45/5 = 9$)।

प्रश्न: दो संख्याओं का अनुपात 3:4 है। यदि दोनों संख्याओं का योग 70 है, तो बड़ी संख्या क्या होगी?

उत्तर: बड़ी संख्या = 40 (अनुपात के अनुसार, $3x + 4x = 70 \Rightarrow 7x = 70 \Rightarrow x = 10$; बड़ी संख्या = $4x = 4 \times 10 = 40$)।

प्रश्न: 25% में से 15% निकालने पर कितनी प्रतिशत बचती है?

उत्तर: 10% ($25\% - 15\% = 10\%$)।

प्रश्न: यदि $a^2 + b^2 = 100$ और $ab = 24$, तो $a + b$ का मान क्या होगा?

उत्तर: $a + b = 14$ ($a^2 + b^2 = (a + b)^2 - 2ab \Rightarrow 100 = (a + b)^2 - 48 \Rightarrow (a + b)^2 = 148 \Rightarrow a + b = \sqrt{148} = 14$)।

प्रश्न: एक वृत्त का व्यास 14 सेमी है। इसका क्षेत्रफल क्या होगा?

उत्तर: क्षेत्रफल = 154 सेमी² (क्षेत्रफल = $\pi r^2 = \pi(7)^2 = 154$ सेमी²)।

प्रश्न: एक आयत का लंबाई 10 मीटर और चौड़ाई 5 मीटर है। इसका परिमाण क्या होगा?

उत्तर: परिमाण = 30 मीटर (परिमाण = $2(l + w) = 2(10 + 5) = 30$ मीटर)।

प्रश्न: यदि 200 छात्रों में से 60% छात्र गणित में पास हैं, तो गणित में पास छात्रों की संख्या कितनी होगी?

उत्तर: 120 छात्र ($60\% \text{ of } 200 = 0.60 \times 200 = 120$)।

प्रश्न: एक कंपनी की कुल बिक्री का 30% उपकरणों पर, 50% वस्त्रों पर और 20% खाद्य पदार्थों पर है। यदि कुल बिक्री 1,00,000 रुपये है, तो खाद्य पदार्थों की बिक्री कितनी होगी?

उत्तर: 20,000 रुपये (20% of 1,00,000 = $0.20 \times 1,00,000 = 20,000$)।

प्रश्न: एक रिपोर्ट के अनुसार, यदि 40% लोग चाय पीते हैं और 60% लोग कॉफी पीते हैं, तो कितने प्रतिशत लोग दोनों पीते हैं?

उत्तर: 0% (क्योंकि दोनों का योग 100% से अधिक नहीं हो सकता, यहां कोई ऐसा व्यक्ति नहीं है जो दोनों पीते हैं)।

प्रश्न: एक छात्र की परीक्षा में 80 अंक हैं, जिसमें से उसे 75% अंक प्राप्त हुए हैं। उसका कुल अंक कितना होगा?

उत्तर: 60 अंक (75% of 80 = $0.75 \times 80 = 60$)।

वर्बल रीजनिंग से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ वर्बल रीजनिंग (Verbal Reasoning) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो एनालॉजी और वर्गीकरण, सिलोसिज़्म और क्रिटिकल रीजनिंग से जुड़े हैं:

प्रश्न: किताब : अध्ययन :: संगीत : ?

उत्तर: सुनना (क्योंकि किताब अध्ययन के लिए है और संगीत सुनने के लिए है)।

प्रश्न: सूरज : प्रकाश :: चाँद : ?

उत्तर: अंधेरा (सूरज प्रकाश देता है जबकि चाँद अंधकार में चमकता है)।

प्रश्न: सभी पक्षी उड़ते हैं। सभी कौवे पक्षी हैं। क्या सभी कौवे उड़ते हैं?

उत्तर: हाँ, सभी कौवे उड़ते हैं (क्योंकि सभी कौवे पक्षी हैं और सभी पक्षी उड़ते हैं)।

प्रश्न: कुछ लोग डॉक्टर हैं। सभी डॉक्टर मानवता की सेवा करते हैं। क्या कुछ लोग मानवता की सेवा करते हैं?

उत्तर: हाँ, कुछ लोग मानवता की सेवा करते हैं (क्योंकि कुछ लोग डॉक्टर हैं और सभी डॉक्टर मानवता की सेवा करते हैं)।

प्रश्न: सभी विद्यार्थी स्कूल जाते हैं। रमेश विद्यार्थी है। क्या रमेश स्कूल जाता है?

उत्तर: हाँ, रमेश स्कूल जाता है (क्योंकि सभी विद्यार्थी स्कूल जाते हैं)।

प्रश्न: यदि सभी फूल सुंदर होते हैं और गेंदा एक फूल है, तो गेंदा क्या है?

उत्तर: गेंदा सुंदर है (क्योंकि सभी फूल सुंदर होते हैं)।

प्रश्न: "सभी खेलों में प्रतिस्पर्धा होती है।" इस कथन का सही निष्कर्ष क्या होगा?

उत्तर: सभी खेल प्रतिस्पर्धात्मक होते हैं।

प्रश्न: "बिना शिक्षा के किसी व्यक्ति को सफल नहीं माना जा सकता।" इस कथन से क्या निष्कर्ष निकाला जा सकता है?

उत्तर: शिक्षा सफलता की एक आवश्यक शर्त है।

Entertainment GK:

एंटरटेनमेंट से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ एंटरटेनमेंट से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो बॉलीवुड क्लासिक्स, हॉलीवुड ब्लॉकबस्टर्स, और ऑस्कर-जीतने वाली फिल्मों से जुड़े हैं:

प्रश्न: "मुगल-ए-आज़म" फिल्म का निर्देशन किसने किया था?

उत्तर: के. आसिफ (K. Asif)

प्रश्न: "शोले" फिल्म में जय और वीरू के पात्रों को किसने निभाया था?

उत्तर: अमिताभ बच्चन (Jay) और धमेंद्र (Veeru)

प्रश्न: "दीवाना" फिल्म में शाहरुख खान की पहली प्रमुख भूमिका कब आई थी?

उत्तर: 1992

प्रश्न: "प्यासा" फिल्म के निर्देशक कौन थे, जो एक प्रसिद्ध लेखक भी थे?

उत्तर: गुरुदत्त (Guru Dutt)

प्रश्न: "वक्त" फिल्म में समय का महत्व दर्शाने के लिए किस अभिनेताने महत्वपूर्ण भूमिका निभाई थी?

उत्तर: राज कुमार (Raj Kumar)

प्रश्न: "टाइटेनिक" फिल्म का निर्देशन किसने किया था?

उत्तर: जेम्स कैमरून (James Cameron)

प्रश्न: "द अवेजर्स" फिल्म में आयरन मैन का किरदार किस अभिनेता ने निभाया है?

उत्तर: रॉबर्ट डाउनी जूनियर (Robert Downey Jr.)

प्रश्न: "जुरासिक पार्क" फिल्म का निर्देशन किस प्रसिद्ध निर्देशक ने किया था?

उत्तर: स्टीवन स्पीलबर्ग (Steven Spielberg)

प्रश्न: "फोर्स अवेकन्स" किस फिल्म सीरीज़ की एक कड़ी है?

उत्तर: स्टार वार्स (Star Wars)

प्रश्न: "हैरी पॉटर" फिल्म श्रृंखला में हैरी पॉटर का किरदार किसने निभाया?

उत्तर: डैनियल रेडक्लिफ (Daniel Radcliffe)

प्रश्न: "द इंग्लिश पेशेंट" ने कितने ऑस्कर पुरस्कार जीते थे?

उत्तर: 9

प्रश्न: "आर्टिस्ट" फिल्म ने किस वर्ष में सर्वश्रेष्ठ चित्र का ऑस्कर जीता?

उत्तर: 2012

संगीत से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ संगीत से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो प्रसिद्ध संगीतकारों और बैंडों, ग्रैमी पुरस्कारों, और भारतीय शास्त्रीय संगीत से जुड़े हैं -

प्रश्न: "द बीटल्स" बैंड के चार प्रमुख सदस्य कौन थे?

उत्तर: जॉन लेनन, पॉल मैककार्टनी, जॉर्ज हैरिसन, और रिंगो स्टार।

प्रश्न: "क्वीन" बैंड का सबसे प्रसिद्ध गीत कौन सा है?

उत्तर: "Bohemian Rhapsody"।

प्रश्न: किस संगीतकार को "किंग ऑफ पॉप" के नाम से जाना जाता है?

उत्तर: माइकल जैक्सन (Michael Jackson)।

प्रश्न: "अडेल" के किस गीत ने 2012 में सभी प्रमुख पुरस्कार जीते थे?

उत्तर: "Rolling in the Deep"।

प्रश्न: "फ्रेडी मर्करी" किस प्रसिद्ध बैंड का मुख्य गायक था?

उत्तर: क्वीन (Queen)।

प्रश्न: ग्रैमी पुरस्कारों की स्थापना कब की गई थी?

उत्तर: 1959।

प्रश्न: किस गायक ने 2020 में "बेस्ट न्यू आर्टिस्ट" का ग्रैमी पुरस्कार जीता?

उत्तर: बिली आयलिश (Billie Eilish)।

प्रश्न: किस गायिका को "क्वीन ऑफ मेलोडी" कहा जाता है?

उत्तर: लता मंगेशकर (Lata Mangeshkar)।

टेलीविजन से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

प्रश्न: "फ्रेंड्स" टीवी शो में कितने मुख्य पात्र हैं?

उत्तर: 6 मुख्य पात्र हैं: रॉस, रैचेल, मोनिका, चैंडलर, जोई, और फिबी।

प्रश्न: "गेम ऑफ थ्रोन्स" किस उपन्यास श्रृंखला पर आधारित है?

उत्तर: "ए सॉन्ग ऑफ आइस एंड फायर" (A Song of Ice and Fire)।

प्रश्न: "द बिग बैंग थियरी" के चार मुख्य पात्र कौन हैं?

उत्तर: शेल्डन, लियोनार्ड, हॉवर्ड, और राज।

प्रश्न: "स्ट्रेंजर थिंग्स" किस प्रकार का शो है?

उत्तर: यह एक साइंस फिक्शन और हॉरर शो है।

प्रश्न: "द ऑफिस" टीवी शो का मुख्य सेटिंग कौन सी कंपनी है?

उत्तर: डंडर मिफिलन पेपर कंपनी।

प्रश्न: "द क्राउन" किस प्रकार का शो है?

उत्तर: यह एक ऐतिहासिक नाटक (historical drama) है।

प्रश्न: "वेस्टवर्ल्ड" किस प्रकार का शो है?

उत्तर: यह एक साइंस फिक्शन और थ्रिलर शो है।

प्रश्न: "क्योंकि सास भी कभी बहू थी" धारावाहिक का निर्माता कौन था?

उत्तर: एकता कपूर।

प्रश्न: "तारक मेहता का उल्टा चश्मा" किस शहर की पृष्ठभूमि पर आधारित है?

उत्तर: इस धारावाहिक की पृष्ठभूमि मुंबई पर आधारित है।

प्रश्न: "ससुराल सिमर का" धारावाहिक की मुख्य नायिका कौन थी?

उत्तर: दीपिका कक्कड़।

प्रश्न: "नागिन" धारावाहिक का किस विषय पर आधारित है?

उत्तर: यह धारावाहिक सर्प और मायावी शक्तियों पर आधारित है।

प्रश्न: "बिग बॉस" के पहले सीजन का प्रसारण किस वर्ष हुआ था?

उत्तर: 2006 में।

पुस्तकों और साहित्य से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ पुस्तकों और साहित्य से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो बेस्टसेलिंग लेखकों, साहित्यिक पुरस्कारों, और प्रसिद्ध उपन्यासों और कविताओं से जुड़े हैं -

प्रश्न: "हैरी पॉटर" श्रृंखला के लेखक कौन हैं?

उत्तर: जे. के. रोलिंग (J.K. Rowling)।

प्रश्न: "द अलकेमिस्ट" उपन्यास के लेखक कौन हैं?

उत्तर: पाउलो कोएल्हो (Paulo Coelho)।

प्रश्न: "गॉन विद द विंड" के लेखक कौन हैं?

उत्तर: मार्गरेट मिशेल (Margaret Mitchell)।

प्रश्न: "द डेविल्स एडवोकेट" का लेखक कौन है?

उत्तर: एंड्रयू नेडर (Andrew Neiderman)।

प्रश्न: "द लिटिल प्रिंस" का मूल लेखक कौन था?

उत्तर: एंटोनी डी सेंट-एक्जुपेरी (Antoine de Saint-Exupéry)।

प्रश्न: "पुलित्जर पुरस्कार" किस प्रकार के साहित्यिक कार्यों के लिए दिया जाता है?

उत्तर: समाचार पत्रिका, पत्रकारिता, और साहित्य के लिए।

प्रश्न: "गोन विद द विंड" के लिए कौन सा पुरस्कार मिला था?
उत्तर: पुलित्जर पुरस्कार (Pulitzer Prize)।

प्रश्न: "द ग्रेट गेट्सबी" का लेखक कौन है?
उत्तर: एफ. स्कॉट फिट्ज़्जगेराल्ड (F. Scott Fitzgerald)।

प्रश्न: "द कैचर इन द राय" के लेखक कौन हैं?
उत्तर: जे.डी. सलिंगर (J.D. Salinger)।

प्रश्न: "द रोड नॉट टेकन" कविता के लेखक कौन हैं?
उत्तर: रॉबर्ट फ्रॉस्ट (Robert Frost)।

Education GK:

भारतीय शिक्षा प्रणाली से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर
यहाँ भारतीय शिक्षा प्रणाली से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो प्रमुख शैक्षणिक बोर्डों, प्रसिद्ध विश्वविद्यालयों, और राष्ट्रीय शिक्षा नीतियों से जुड़े हैं:

प्रमुख शैक्षणिक बोर्ड

प्रश्न: **CBSE** का पूरा नाम क्या है?
उत्तर: केंद्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड (Central Board of Secondary Education)।

प्रश्न: **ICSE** का पूरा नाम क्या है?
उत्तर: भारतीय प्रमाणपत्र माध्यमिक शिक्षा (Indian Certificate of Secondary Education)।

प्रश्न: कौन सा शैक्षणिक बोर्ड भारत में सबसे बड़ा है?
उत्तर: CBSE (केंद्रीय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड)।

प्रश्न: **ICSE** बोर्ड की स्थापना कब हुई थी?
उत्तर: ICSE बोर्ड की स्थापना 1958 में हुई थी।

प्रसिद्ध विश्वविद्यालय

प्रश्न: भारत का सबसे पुराना विश्वविद्यालय कौन सा है?
उत्तर: नालंदा विश्वविद्यालय।

प्रश्न: भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (IIT) की स्थापना कब हुई थी?
उत्तर: 1951 में।

प्रश्न: दिल्ली विश्वविद्यालय की स्थापना कब हुई थी?

उत्तर: 1922 में।

प्रश्न: भारतीय प्रबंधन संस्थान (IIM) का मुख्य उद्देश्य क्या है?

उत्तर: IIM का मुख्य उद्देश्य प्रबंधन शिक्षा और अनुसंधान को बढ़ावा देना है।

प्रश्न: जवाहरलाल नेहरू विश्वविद्यालय (JNU) किस वर्ष स्थापित हुआ था?

उत्तर: 1969 में।

राष्ट्रीय शिक्षा नीतियाँ

प्रश्न: भारत की राष्ट्रीय शिक्षा नीति (NEP) 2020 का मुख्य उद्देश्य क्या है?

उत्तर: शिक्षा प्रणाली में सुधार करना और सभी वर्गों के लिए शिक्षा को सुलभ बनाना।

प्रश्न: NEP 2020 में कितनी भाषाओं को प्राथमिकता दी गई है?

उत्तर: 3 भाषाएँ (अंग्रेज़ी, हिंदी और मातृभाषा) को प्राथमिकता दी गई है।

प्रश्न: NEP 2020 के अनुसार, कितनी कक्षाओं तक शिक्षा को मुफ्त और अनिवार्य रखा गया है?

उत्तर: कक्षा 12 तक।

प्रश्न: NEP 2020 के अनुसार, उच्च शिक्षा के लिए कितनी नई परिषद का गठन किया गया है?

उत्तर: राष्ट्रीय उच्चतर शिक्षा नियामक परिषद (National Higher Education Regulatory Council)।

प्रश्न: NEP 2020 में कितने साल के बाद शिक्षा प्रणाली में बदलाव की आवश्यकता पर बल दिया गया है?

उत्तर: हर 5 साल में।

वैश्विक शिक्षा से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर

यहाँ वैश्विक शिक्षा से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो आइवी लीग विश्वविद्यालयों, वैश्विक शिक्षा रैंकिंग, और प्रसिद्ध शैक्षणिक संस्थानों से जुड़े हैं -

आइवी लीग विश्वविद्यालय

प्रश्न: आइवी लीग में कितने विश्वविद्यालय शामिल हैं?

उत्तर: आइवी लीग में 8 विश्वविद्यालय शामिल हैं।

प्रश्न: आइवी लीग का सबसे पुराना विश्वविद्यालय कौन सा है?

उत्तर: हार्वर्ड विश्वविद्यालय (Harvard University), जिसकी स्थापना 1636 में हुई थी।

प्रश्न: आइवी लीग का एक प्रमुख संस्थान, जो इंजीनियरिंग और प्रौद्योगिकी में जाना जाता है, कौन सा है?

उत्तर: यूनिवर्सिटी ऑफ पेनसिल्वेनिया (University of Pennsylvania)।

प्रश्न: आइवी लीग विश्वविद्यालयों में से कौन सा विश्वविद्यालय अपने चिकित्सा कार्यक्रम के लिए प्रसिद्ध है?

उत्तर: जॉन्स हॉपकिंस विश्वविद्यालय (Johns Hopkins University)।

प्रश्न: आइवी लीग में कौन सा विश्वविद्यालय सबसे उच्च रैंकिंग में आता है?

उत्तर: हार्वर्ड विश्वविद्यालय (Harvard University)।

वैश्विक शिक्षा रैंकिंग

प्रश्न: **QS** वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग **2024** में पहले स्थान पर कौन सा विश्वविद्यालय है?

उत्तर: MIT (Massachusetts Institute of Technology)।

प्रश्न: टाइम्स हायर एजुकेशन रैंकिंग में सबसे शीर्ष स्थान पर कौन सा विश्वविद्यालय है?

उत्तर: ऑक्सफोर्ड विश्वविद्यालय (University of Oxford)।

प्रश्न: वैश्विक शिक्षा रैंकिंग में विश्व स्तर पर प्रमुखता से रैंकिंग के लिए किस प्रकार के मानदंडों का उपयोग किया जाता है?

उत्तर: शैक्षणिक प्रतिष्ठा, शोध प्रभाव, और छात्रों की संख्या।

प्रश्न: **SHANGHAI RANKING** में टॉप रैंकिंग के लिए कौन से प्रमुख मानदंड होते हैं?

उत्तर: एनरोलमेंट, शैक्षणिक प्रदर्शन, और रिसर्च आउटपुट।

प्रश्न: **QS** वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग में कौन सा भारतीय विश्वविद्यालय शामिल है?

उत्तर: भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (IIT) बॉम्बे।

प्रसिद्ध शैक्षणिक संस्थान

प्रश्न: स्टैनफोर्ड विश्वविद्यालय किस क्षेत्र में विशेष रूप से जाना जाता है?

उत्तर: अनुसंधान और उद्यमिता (Research and Entrepreneurship)।

प्रश्न: लंदन स्कूल ऑफ इकोनॉमिक्स (**LSE**) का मुख्य ध्यान किस क्षेत्र पर है?

उत्तर: सामाजिक विज्ञान और अर्थशास्त्र (Social Science and Economics)।

प्रश्न: कैम्ब्रिज विश्वविद्यालय की स्थापना कब हुई थी?

उत्तर: 1209 में।

प्रश्न: पेरिस की सोरबोन विश्वविद्यालय किस प्रकार के पाठ्यक्रमों के लिए प्रसिद्ध है?

उत्तर: मानविकी और समाजशास्त्र (Humanities and Social Sciences)।

प्रश्न: यूसी बर्कले (**UC Berkeley**) कौन से क्षेत्र में प्रसिद्ध है?

उत्तर: विज्ञान और प्रौद्योगिकी (Science and Technology)।

प्रतियोगी परीक्षाओं से सम्बंधित जीके

यहाँ विभिन्न प्रतिस्पर्धात्मक परीक्षाओं जैसे UPSC, SSC, बैंकिंग, प्रवेश परीक्षाएं (JEE, NEET) और अंतर्राष्ट्रीय परीक्षाएं (GRE, TOEFL) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं -

UPSC, SSC, और बैंकिंग परीक्षाएं

प्रश्न: भारत का पहला मुख्य चुनाव आयुक्त कौन था?

उत्तर: सुकुमार सेन (Sukumar Sen)

प्रश्न: भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के तहत राष्ट्रपति राज्य सभा में 12 सदस्यों को नामांकित करता है?

उत्तर: अनुच्छेद 80

प्रश्न: **SSC CGL** परीक्षा में किस विषय पर सबसे ज्यादा जोर दिया जाता है?

उत्तर: सामान्य जागरूकता और सामान्य ज्ञान (General Awareness and General Knowledge)

प्रश्न: प्रधानमंत्री मुद्रा योजना (**PMMY**) का शुभारंभ कब किया गया था?

उत्तर: 8 अप्रैल, 2015

प्रवेश परीक्षाएं (JEE, NEET)

प्रश्न: **JEE** मुख्य परीक्षा में कितने पेपर होते हैं?

उत्तर: दो पेपर (पेपर 1 और पेपर 2)

प्रश्न: **NEET** परीक्षा का आयोजन कौन करता है?

उत्तर: नेशनल टेस्टिंग एजेंसी (NTA)

प्रश्न: **JEE** एडवांस्ड परीक्षा के लिए पात्रता प्राप्त करने के लिए उम्मीदवार को **JEE** मुख्य परीक्षा में किस रैंक में होना चाहिए?

उत्तर: शीर्ष 2,50,000 (Top 2,50,000) में

प्रश्न: **NEET** परीक्षा में कुल कितने प्रश्न होते हैं?

उत्तर: 180 प्रश्न

प्रश्न: **JEE** एडवांस्ड परीक्षा का आयोजन किस संगठन द्वारा किया जाता है?

उत्तर: भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (IIT)

अंतर्राष्ट्रीय परीक्षाएं (GRE, TOEFL)

प्रश्न: **GRE** परीक्षा में कितने अनुभाग होते हैं?

उत्तर: तीन प्रमुख अनुभाग (मौखिक तर्क, मात्रात्मक तर्क, और विश्लेषणात्मक लेखन)

प्रश्न: **TOEFL** परीक्षा में स्कोर रेंज कितनी होती है?

उत्तर: 0 से 120

प्रश्न: **GRE** परीक्षा का आयोजन कौन करता है?

उत्तर: एजुकेशनल टेस्टिंग सर्विस (ETS)

प्रश्न: **TOEFL** में कुल कितने अनुभाग होते हैं?

उत्तर: चार अनुभाग (Reading, Listening, Speaking, और Writing)

प्रश्न: **GRE** परीक्षा में एक विश्लेषणात्मक लेखन अनुभाग में कितने निबंध होते हैं?

उत्तर: दो निबंध (एक इश्यू टास्क और एक आर्गुमेंट टास्क)

स्कॉलरशिप्स और फेलोशिप्स से संबंधित सामान्य ज्ञान

यहाँ विभिन्न स्कॉलरशिप्स और फेलोशिप्स से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

Indian Government Scholarships

प्रश्न: प्रधानमंत्री स्कॉलरशिप योजना (**PMSS**) का उद्देश्य क्या है?

उत्तर: यह योजना केंद्रीय सशस्त्र पुलिस बलों (CAPF) और असम राइफल्स (AR) के शहीदों के बच्चों को उच्च शिक्षा के लिए वित्तीय सहायता प्रदान करती है।

प्रश्न: मेधावी छात्र योजना (**Scholarships for Meritorious Students**) किस मंत्रालय द्वारा संचालित की जाती है?

उत्तर: मानव संसाधन विकास मंत्रालय (Ministry of Human Resource Development - MHRD)

प्रश्न: राष्ट्रीय साधारण स्कॉलरशिप योजना (**National Means-cum-Merit Scholarship Scheme - NMMS**) का मुख्य उद्देश्य क्या है?

उत्तर: यह योजना आर्थिक रूप से कमजोर मेधावी छात्रों को कक्षा IX से XII तक वित्तीय सहायता प्रदान करती है।

प्रश्न: डॉ. अंबेडकर नेशनल स्कॉलरशिप योजना किस वर्ग के छात्रों के लिए है?

उत्तर: अनुसूचित जाति और अनुसूचित जनजाति के छात्रों के लिए।

प्रश्न: **INSPIRE** स्कॉलरशिप योजना का उद्देश्य क्या है?

उत्तर: यह योजना विज्ञान और प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में करियर बनाने के लिए छात्रों को प्रेरित करने के लिए है।

International Scholarships

प्रश्न: फुलब्राइट-नेहरू मास्टर्स फेलोशिप किस देश द्वारा भारतीय छात्रों को दी जाती है?

उत्तर: संयुक्त राज्य अमेरिका (USA)

प्रश्न: शेवनिंग स्कॉलरशिप किस देश की सरकार द्वारा प्रदान की जाती है?

उत्तर: यूनाइटेड किंगडम (UK)

प्रश्न: कॉमनवेल्थ स्कॉलरशिप योजना का उद्देश्य क्या है?

उत्तर: यह स्कॉलरशिप कॉमनवेल्थ देशों के छात्रों को उच्च शिक्षा के लिए वित्तीय सहायता प्रदान करती है।

Famous Fellowship Programs

प्रश्न: रोड्स स्कॉलरशिप किस विश्वविद्यालय में अध्ययन करने के लिए प्रदान की जाती है?

उत्तर: ऑक्सफोर्ड विश्वविद्यालय (University of Oxford)

प्रश्न: गेट्स कैंब्रिज स्कॉलरशिप किस संस्थान द्वारा दी जाती है?

उत्तर: कैंब्रिज विश्वविद्यालय (University of Cambridge)

प्रश्न: मैकआर्थर फेलोशिप को सामान्यतः किस नाम से जाना जाता है?

उत्तर: "जीनियस ग्रांट" (Genius Grant)

प्रश्न: जेआरएफ (Junior Research Fellowship) किस परीक्षा के माध्यम से प्रदान की जाती है?

उत्तर: राष्ट्रीय पात्रता परीक्षा (NET) द्वारा

प्रश्न: नेहरू फेलोशिप का उद्देश्य क्या है?

उत्तर: यह फेलोशिप भारतीय और अंतर्राष्ट्रीय विद्वानों को विभिन्न क्षेत्रों में अनुसंधान करने के लिए प्रदान की जाती है।

टेक्नोलॉजी और इंटरनेट के विषय पर सामान्य ज्ञान

यहाँ टेक्नोलॉजी और इंटरनेट के विषय पर सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं -

Internet

प्रश्न: इंटरनेट का इतिहास कब और कैसे शुरू हुआ?

उत्तर: इंटरनेट का इतिहास 1960 के दशक में ARPANET के रूप में शुरू हुआ, जिसे अमेरिकी रक्षा विभाग ने विकसित किया था।

प्रश्न: वर्ल्ड वाइड वेब (WWW) का आविष्कार किसने और कब किया?

उत्तर: टिम बर्नर्स-ली ने 1989 में वर्ल्ड वाइड वेब का आविष्कार किया।

प्रश्न: पहला ईमेल किसने और कब भेजा था?

उत्तर: रे टॉमलिंग्सन ने 1971 में पहला ईमेल भेजा था।

प्रश्न: इंटरनेट का पहला सर्च इंजन कौन सा था?

उत्तर: पहला इंटरनेट सर्च इंजन "आर्ची" था, जिसे 1990 में बनाया गया था।

प्रश्न: इंटरनेट प्रोटोकॉल (IP) एड्रेस क्या है और यह किसके लिए उपयोग किया जाता है?

उत्तर: इंटरनेट प्रोटोकॉल एड्रेस (IP एड्रेस) एक नुमेरिक लेबल है जो प्रत्येक डिवाइस को इंटरनेट पर पहचानने के लिए उपयोग किया जाता है।

प्रश्न: गूगल (Google) की स्थापना कब और किसने की थी?

उत्तर: गूगल की स्थापना 1998 में लैरी पेज और सर्गेई ब्रिन ने की थी।

प्रश्न: फेसबुक (Facebook) की स्थापना कब और किसने की थी?

उत्तर: फेसबुक की स्थापना 2004 में मार्क ज़करबर्ग ने की थी।

प्रश्न: अमेज़न (Amazon) की स्थापना किसने और कब की थी?

उत्तर: अमेज़न की स्थापना 1994 में जेफ बेजोस ने की थी।

प्रश्न: ट्विटर (Twitter) का आविष्कार किसने और कब किया था?

उत्तर: ट्विटर का आविष्कार 2006 में जैक डोर्सी, नोह ग्लास, बिज़ स्टोन और इवान विलियम्स ने किया था।

प्रश्न: इंटरनेट का सबसे बड़ा वीडियो शेयरिंग प्लेटफार्म कौन सा है और इसकी स्थापना कब हुई?

उत्तर: यूट्यूब (YouTube) इंटरनेट का सबसे बड़ा वीडियो शेयरिंग प्लेटफार्म है, जिसकी स्थापना 2005 में हुई थी।

Internet Milestones

प्रश्न: इंटरनेट पर पहली वेबसाइट कब लाइव हुई और उसका नाम क्या था?

उत्तर: इंटरनेट पर पहली वेबसाइट 6 अगस्त 1991 को लाइव हुई थी और इसका नाम "info.cern.ch" था।

प्रश्न: पहला डोमेन नाम कौन सा था और इसे कब रजिस्टर किया गया था?

उत्तर: पहला डोमेन नाम "symbolics.com" था, जिसे 15 मार्च 1985 को रजिस्टर किया गया था।

प्रश्न: इंटरनेट पर पहली बार ऑनलाइन ट्रांजैक्शन कब और किसने किया था?

उत्तर: इंटरनेट पर पहली बार ऑनलाइन ट्रांजैक्शन 1994 में पीटर थिएल ने किया था, जब उन्होंने डोमिनोज़ पिज्जा के लिए ऑर्डर दिया था।

प्रश्न: पहली सोशल नेटवर्किंग साइट कौन सी थी और कब लॉन्च हुई थी?

उत्तर: पहली सोशल नेटवर्किंग साइट "SixDegrees.com" थी, जो 1997 में लॉन्च हुई थी।

Gadgets and Devices GK

यहां Popular Electronic Gadgets, Wearable Technology से सम्बंधित जीके क्वेश्चन दिए गए हैं -

Popular Electronic Gadgets

प्रश्न: सबसे लोकप्रिय इलेक्ट्रॉनिक गैजेट कौन सा है जो वर्चुअल असिस्टेंट फीचर के साथ आता है?

उत्तर: सबसे लोकप्रिय इलेक्ट्रॉनिक गैजेट "Amazon Echo" है, जो एलेक्सा वर्चुअल असिस्टेंट फीचर के साथ आता है।

प्रश्न: पहला पोर्टेबल म्यूजिक प्लेयर कौन सा था और इसे किस कंपनी ने बनाया था?

उत्तर: पहला पोर्टेबल म्यूजिक प्लेयर "Sony Walkman" था, जिसे Sony ने 1979 में बनाया था।

प्रश्न: किस वर्ष में पहला iPod लॉन्च किया गया था?

उत्तर: पहला iPod 2001 में लॉन्च किया गया था।

प्रश्न: सबसे लोकप्रिय स्मार्टवॉच कौन सी है और इसे किस कंपनी ने बनाया है?

उत्तर: सबसे लोकप्रिय स्मार्टवॉच "Apple Watch" है, जिसे Apple ने बनाया है।

प्रश्न: पहला ड्रोन किसने बनाया और कब?

उत्तर: पहला ड्रोन "Reginald Denny" ने 1935 में बनाया था।

Wearable Technology

प्रश्न: पहला फिटनेस ट्रैकर कौन सा था और इसे कब लॉन्च किया गया था?

उत्तर: पहला फिटनेस ट्रैकर "Fitbit Tracker" था, जिसे 2009 में लॉन्च किया गया था।

प्रश्न: सबसे लोकप्रिय वियरेबल टेक्नोलॉजी कौन सी है जो हार्ट रेट मॉनिटर के साथ आती है?

उत्तर: सबसे लोकप्रिय वियरेबल टेक्नोलॉजी "Fitbit Charge" है, जो हार्ट रेट मॉनिटर के साथ आती है।

प्रश्न: पहला स्मार्टग्लास कौन सा था और इसे किस कंपनी ने बनाया?

उत्तर: पहला स्मार्टग्लास "Google Glass" था, जिसे Google ने 2013 में बनाया था।

प्रश्न: वियरेबल टेक्नोलॉजी में सबसे उन्नत हेडसेट कौन सा है जो ऑगमेंटेड रियलिटी (AR) और वर्चुअल रियलिटी (VR) दोनों सपोर्ट करता है?

उत्तर: सबसे उन्नत हेडसेट "Microsoft HoloLens" है, जो AR और VR दोनों सपोर्ट करता है।

Software and Applications

यहां Major Software Companies, Popular Apps और Latest Software Trends सामान्य ज्ञान के प्रश्न उत्तर दिए गए हैं -

Major Software Companies

प्रश्न: दुनिया की सबसे बड़ी सॉफ्टवेयर कंपनी कौन सी है?

उत्तर: दुनिया की सबसे बड़ी सॉफ्टवेयर कंपनी "Microsoft" है।

प्रश्न: **Apple Inc.** का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

उत्तर: Apple Inc. का मुख्यालय क्यूपर्टिनो, कैलिफोर्निया, यूएसए में स्थित है।

प्रश्न: **Google** किस वर्ष में स्थापित हुआ था?

उत्तर: Google 1998 में स्थापित हुआ था।

प्रश्न: किस कंपनी ने **Windows** ऑपरेटिंग सिस्टम विकसित किया है?

उत्तर: Windows ऑपरेटिंग सिस्टम को Microsoft ने विकसित किया है।

प्रश्न: **Oracle Corporation** किस प्रकार का सॉफ्टवेयर बनाने के लिए प्रसिद्ध है?

उत्तर: Oracle Corporation डेटाबेस सॉफ्टवेयर और टेक्नोलॉजी के लिए प्रसिद्ध है।

Popular Apps

प्रश्न: सबसे लोकप्रिय सोशल मीडिया एप्लिकेशन कौन सी है?

उत्तर: सबसे लोकप्रिय सोशल मीडिया एप्लिकेशन "Facebook" है।

प्रश्न: **WhatsApp** को किस कंपनी ने खरीदा था और कब?

उत्तर: WhatsApp को Facebook ने 2014 में खरीदा था।

प्रश्न: सबसे लोकप्रिय वीडियो स्ट्रीमिंग एप्लिकेशन कौन सी है?

उत्तर: सबसे लोकप्रिय वीडियो स्ट्रीमिंग एप्लिकेशन "YouTube" है।

प्रश्न: टिकटॉक (**TikTok**) किस देश की कंपनी द्वारा विकसित किया गया है?

उत्तर: टिकटॉक (TikTok) चीन की कंपनी ByteDance द्वारा विकसित किया गया है।

प्रश्न: सबसे ज्यादा डाउनलोड की जाने वाली गेमिंग ऐप कौन सी है?

उत्तर: सबसे ज्यादा डाउनलोड की जाने वाली गेमिंग ऐप "PUBG Mobile" है।

Latest Software Trends

प्रश्न: हाल के वर्षों में सबसे उभरती हुई सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी कौन सी है?

उत्तर: हाल के वर्षों में सबसे उभरती हुई सॉफ्टवेयर टेक्नोलॉजी "आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस" (AI) है।

प्रश्न: क्लाउड कंप्यूटिंग में सबसे अग्रणी सेवा प्रदाता कौन सा है?

उत्तर: क्लाउड कंप्यूटिंग में सबसे अग्रणी सेवा प्रदाता "Amazon Web Services" (AWS) है।

प्रश्न: साइबर सिक्योरिटी में सबसे महत्वपूर्ण सॉफ्टवेयर ट्रेड कौन सा है?

उत्तर: साइबर सिक्योरिटी में सबसे महत्वपूर्ण सॉफ्टवेयर ट्रेड "एंडपॉइंट सिक्योरिटी" है।

प्रश्न: किस प्रोग्रामिंग भाषा को मशीन लर्निंग और डेटा साइंस के लिए सबसे अधिक उपयोग किया जाता है?

उत्तर: "Python" प्रोग्रामिंग भाषा को मशीन लर्निंग और डेटा साइंस के लिए सबसे अधिक उपयोग किया जाता है।

प्रश्न: हाल ही में विकसित होने वाली ब्लॉकचेन तकनीक का मुख्य उपयोग क्या है?

उत्तर: हाल ही में विकसित होने वाली ब्लॉकचेन तकनीक का मुख्य उपयोग "क्रिप्टोक्यूरेंसी ट्रांजैक्शन" और "स्मार्ट कॉन्ट्रैक्ट्स" में किया जा रहा है।

साइबर सुरक्षा पर GK प्रश्न

यहाँ साइबर सुरक्षा से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं -

Types of Cyber Threats

प्रश्न: साइबर हमलों के कौन से प्रकार होते हैं?

उत्तर : साइबर हमलों के प्रकार - वायरस, वर्म्स, ट्रोजन हॉर्स, रैनसमवेयर, फिशिंग, डीडीओएस हमले, स्पाईवेयर

प्रश्न: डीडीओएस हमले का क्या अर्थ है?

उत्तर: डीडीओएस का अर्थ है "डिस्ट्रिब्यूटेड डेनियल ऑफ सर्विस" (Distributed Denial of Service), जिसमें एक वेबसाइट या सर्वर को कई स्रोतों से हमलों द्वारा अवरुद्ध किया जाता है।

प्रश्न: फिशिंग हमले में क्या होता है?

उत्तर: फिशिंग हमले में उपयोगकर्ता को धोखा देकर संवेदनशील जानकारी (जैसे पासवर्ड, क्रेडिट कार्ड विवरण) प्राप्त करने का प्रयास किया जाता है।

Famous Cyber Attacks

प्रश्न: कौन सा प्रसिद्ध साइबर हमला 2017 में हुआ था और इसका लक्ष्य था रैनसमवेयर?

उत्तर: "WannaCry" रैनसमवेयर हमला।

प्रश्न: भारत में 2020 में हुआ 'प्लॉट्स' साइबर हमला किस प्रकार का था?

उत्तर: यह एक डीडीओएस हमला था जो भारतीय संगठनों को निशाना बनाता था।

प्रश्न: 'स्टक्सनेट' क्या है और इसका उद्देश्य क्या था?

उत्तर: स्टक्सनेट एक कंप्यूटर वाइरस था, जिसका उद्देश्य ईरान के न्यूक्लियर कार्यक्रम को बाधित करना था।

Cybersecurity Measures

प्रश्न: साइबर सुरक्षा के लिए सबसे महत्वपूर्ण उपाय क्या हैं?

उत्तर:

- एंटीवायरस सॉफ्टवेयर का उपयोग करना (Use of antivirus software)
- नियमित पासवर्ड बदलना (Regularly changing passwords)
- फ़ायरवॉल का उपयोग करना (Using firewalls)
- दो-चरणीय प्रमाणीकरण (Two-factor authentication)
- सुरक्षित नेटवर्क का उपयोग करना (Using secure networks)

प्रश्न: कौन सा प्रमाणीकरण तरीका साइबर सुरक्षा में अधिकतम सुरक्षा प्रदान करता है?

उत्तर: दो-चरणीय प्रमाणीकरण (Two-factor authentication)।

प्रश्न: डेटा बैकअप क्यों महत्वपूर्ण है?

उत्तर: डेटा बैकअप महत्वपूर्ण है ताकि डेटा खोने की स्थिति में उसे पुनर्प्राप्त किया जा सके।

प्रश्न: साइबर सुरक्षा में 'फिशिंग' से बचने के लिए क्या उपाय किए जा सकते हैं?

उत्तर:

- अनजान ईमेल पर क्लिक न करना (Avoid clicking on unknown emails)
- लिंक की जांच करना (Checking links before clicking)
- व्यक्तिगत जानकारी साझा न करना (Not sharing personal information)

Space and Astronomy GK:

Space Missions

यहाँ अंतरिक्ष अभियानों से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

Notable Space Agencies (NASA, ISRO)

प्रश्न: **NASA** का पूरा नाम क्या है?

उत्तर: National Aeronautics and Space Administration

प्रश्न: **ISRO** की स्थापना कब हुई थी?

उत्तर: 15 अगस्त 1969

प्रश्न: यूरोपीय अंतरिक्ष एजेंसी (ESA) की स्थापना कब हुई थी?
उत्तर: 30 मई 1975

प्रश्न: रूसी अंतरिक्ष एजेंसी का नाम क्या है?
उत्तर: Roscosmos

प्रश्न: भारत का पहला चंद्रमा मिशन कौन सा था?
उत्तर: चंद्रयान-1 (Chandrayaan-1)

Historic Space Missions

प्रश्न: पहला मानवयुक्त अंतरिक्ष मिशन कौन सा था?
उत्तर: वॉस्टोक 1 (Vostok 1) - 1961 में यूरी गागरिन द्वारा

प्रश्न: अपोलो 11 मिशन में कौन से अंतरिक्ष यात्री चाँद पर उतरे थे?
उत्तर: नील आर्मस्ट्रांग और बज़ एल्ड्रिन

प्रश्न: भारत का पहला मानवयुक्त मिशन कौन सा है, जिसे 2024 में लॉन्च किया जाना है?
उत्तर: गगनयान (Gaganyaan)

प्रश्न: स्पेस शटल कार्यक्रम कब समाप्त हुआ था?
उत्तर: 2011 में

प्रश्न: मंगल पर पानी की खोज करने वाले NASA के मिशन का नाम क्या था?
उत्तर: क्यूरियोसिटी (Curiosity)

Upcoming Space Explorations

प्रश्न: चंद्रयान-3 का लक्ष्य क्या है?
उत्तर: चाँद की सतह पर लैंडिंग और वैज्ञानिक अनुसंधान

प्रश्न: NASA का आर्टेमिस प्रोग्राम किस ग्रह पर मैन मिशन का आयोजन करेगा?
उत्तर: चाँद

प्रश्न: 2024 में किस अंतरिक्ष यान के जरिए मंगल पर मानव मिशन का प्रस्ताव है?
उत्तर: स्पेसएक्स के स्टारशिप (Starship)

प्रश्न: ISRO का एक आगामी मिशन, जो मंगल के लिए है, का नाम क्या है?
उत्तर: मंगलयान-2 (Mangalyaan-2)

प्रश्न: लूनर गेटवे मिशन का उद्देश्य क्या है?
उत्तर: चाँद के चारों ओर एक अंतरिक्ष स्टेशन स्थापित करना

खगोल विज्ञान से संबंधित प्रमुख घटनाओं पर सामान्य ज्ञान

यहाँ खगोल विज्ञान से संबंधित प्रमुख घटनाओं पर सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

Solar and Lunar Eclipses

प्रश्न: सूर्य ग्रहण कब होता है?

उत्तर: जब पृथ्वी, सूर्य और चंद्रमा एक रेखा में होते हैं और चंद्रमा सूर्य को ढक लेता है।

प्रश्न: पूर्ण सूर्य ग्रहण कितने समय तक रह सकता है?

उत्तर: अधिकतम 7 मिनट 30 सेकंड तक।

प्रश्न: चंद्रमा पर होने वाला पूर्ण चंद्र ग्रहण कब होता है?

उत्तर: जब पृथ्वी, चंद्रमा और सूर्य एक रेखा में होते हैं और पृथ्वी चंद्रमा के सामने आती है।

प्रश्न: अंतिम सुपरमून कब देखा गया था?

उत्तर: यह 2023 में देखा गया था।

प्रश्न: चंद्रमा पर एक चंद्र ग्रहण के दौरान चंद्रमा किस रंग में दिखाई देता है?

उत्तर: लाल रंग में, जिसे "ब्लड मून" कहा जाता है।

Comets and Meteors

प्रश्न: धूमकेतु क्या होते हैं?

उत्तर: धूमकेतु बर्फ और धूल के बने छोटे आकाशीय पिंड होते हैं जो सूर्य के निकट आने पर चमकते हैं।

प्रश्न: पृथ्वी पर गिरने वाले उल्काओं को क्या कहा जाता है?

उत्तर: मीटिओराइट्स (Meteoroids) जब वे पृथ्वी पर पहुँचते हैं।

प्रश्न: हेली-बॉप धूमकेतु कब देखा गया था?

उत्तर: 1997 में।

प्रश्न: शॉमेन-लेवी 9 धूमकेतु का क्या महत्व है?

उत्तर: यह धूमकेतु 1994 में बृहस्पति पर टकराया था।

प्रश्न: कौन सा धूमकेतु हर 76 वर्ष में पृथ्वी के निकट आता है?

उत्तर: हेली धूमकेतु (Halley's Comet)।

Black Holes and Galaxies

प्रश्न: काला छिद्र क्या होता है?

उत्तर: एक ऐसा क्षेत्र जहाँ गुरुत्वाकर्षण इतना मजबूत होता है कि प्रकाश भी उससे बाहर नहीं निकल सकता।

प्रश्न: सबसे बड़ा ज्ञात काला छिद्र कौन सा है?

उत्तर: TON 618।

प्रश्न: आकाशगंगा का नाम क्या है जिसमें हमारा सौर मंडल स्थित है?

उत्तर: मिल्की वे (Milky Way)।

प्रश्न: कौन सी आकाशगंगा सबसे नजदीक है?

उत्तर: एंड्रोमेडा गैलेक्सी (Andromeda Galaxy)।

प्रश्न: सुपरमैसिव काले छिद्र का केंद्र किस प्रकार के आकाशगंगाओं में होता है?

उत्तर: अधिकांश बड़े आकाशगंगाओं के केंद्र में सुपरमैसिव काले छिद्र होते हैं।

अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी से संबंधित सामान्य ज्ञान

यहाँ अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

Satellite Technology

प्रश्न: कृत्रिम उपग्रहों को बनाने का मुख्य उद्देश्य क्या है?

उत्तर: डेटा संग्रहण, संचार, मौसम की निगरानी, और नेविगेशन

प्रश्न: **geostationary** उपग्रह कितनी ऊँचाई पर होते हैं?

उत्तर: लगभग 35,786 किमी (22,236 मील)

प्रश्न: भारत का पहला संचार उपग्रह कौन सा था?

उत्तर: APPLE (Ariane Passenger Payload Experiment)

प्रश्न: **GPS** का पूरा नाम क्या है?

उत्तर: Global Positioning System

प्रश्न: उपग्रहों को कक्षा में स्थापित करने के लिए किस प्रकार के रॉकेट का उपयोग किया जाता है?

उत्तर: प्रक्षेपण यान (Launch Vehicle)

Space Telescopes

प्रश्न: हबल स्पेस टेलीस्कोप की लॉन्चिंग का वर्ष क्या है?

उत्तर: 1990

प्रश्न: चांद के अध्ययन के लिए कौन सा स्पेस टेलीस्कोप विकसित किया गया है?

उत्तर: चंद्रा एक्स-रे ऑब्ज़र्वेटरी

प्रश्न: स्पिट्ज़र स्पेस टेलीस्कोप किस प्रकार की तरंगों का अवलोकन करता है?

उत्तर: इन्फ्रारेड तरंगें

प्रश्न: हाल ही में लॉन्च किए गए जेम्स वेब स्पेस टेलीस्कोप का मुख्य उद्देश्य क्या है?

उत्तर: ब्रह्मांड के प्रारंभिक चरणों का अध्ययन करना

प्रश्न: कौन सा स्पेस टेलीस्कोप ने ग्रहों के रूपांतरण का पहली बार अवलोकन किया?

उत्तर: हबल स्पेस टेलीस्कोप

Space Stations

प्रश्न: अंतर्राष्ट्रीय अंतरिक्ष स्टेशन (ISS) का निर्माण कब शुरू हुआ था?
उत्तर: 1998

प्रश्न: ISS का मुख्य उद्देश्य क्या है?
उत्तर: अंतरिक्ष में अनुसंधान और प्रयोग करना

प्रश्न: कौन सा देश पहले अंतरिक्ष स्टेशन का निर्माण किया था?
उत्तर: सोवियत संघ (साल्युत कार्यक्रम)

प्रश्न: ISS पर सामान्यतः कितने अंतरिक्ष यात्री रहते हैं?
उत्तर: 6 से 7

प्रश्न: चीन का अपना अंतरिक्ष स्टेशन क्या कहलाता है?
उत्तर: तियांगोंग (Tiangong)

प्रसिद्ध खगोलज्ञों से संबंधित सामान्य ज्ञान
यहाँ प्रसिद्ध खगोलज्ञों से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

Famous Astronomers

प्रश्न: गैलीलियो गैलीली का कौन सा आविष्कार खगोलशास्त्र में महत्वपूर्ण माना जाता है?
उत्तर: टेलीस्कोप

प्रश्न: गैलीलियो ने किस ग्रह के चार बड़े उपग्रहों की खोज की?
उत्तर: ज़्युपिटर (Jupiter)

प्रश्न: कार्ल सागन किस पुस्तक के लिए जाने जाते हैं?
उत्तर: "Cosmos"

प्रश्न: कार्ल सागन ने कौन सा टेलीविज़न कार्यक्रम प्रस्तुत किया?
उत्तर: "Cosmos: A Personal Journey"

प्रश्न: भारतीय खगोलज्ञ आर्यभट्ट ने किस वर्ष अपनी प्रसिद्ध कृति "आर्यभटीय" लिखी?
उत्तर: 499 ईस्वी

Indian Astronomers

प्रश्न: कौन सा भारतीय खगोलज्ञ "आर्यभटीय" का लेखक है?
उत्तर: आर्यभट्ट

प्रश्न: भास्कराचार्य ने अपनी प्रमुख कृति "लीलावती" में किस विषय पर लिखा?
उत्तर: गणित और खगोलशास्त्र

प्रश्न: भारतीय खगोलज्ञ और गणितज्ञ ब्रह्मगुप्त ने कौन सी प्रमुख सिद्धांत विकसित की?
उत्तर: शून्य (0) की अवधारणा

प्रश्न: भारतीय खगोलज्ञ विक्रम साराभाई का प्रमुख योगदान क्या था?
उत्तर: भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) की स्थापना

प्रश्न: कौन सा भारतीय खगोलज्ञ मौर्य साम्राज्य के समय में प्रसिद्ध था और "सिद्धांत शिरोमणि" की रचना की?
उत्तर: वराहमिहिर

Defense and Military GK

यहाँ भारतीय रक्षा और सेना से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं -

Indian Defense

यहाँ भारतीय रक्षा से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं-

प्रश्न: भारतीय सशस्त्र बलों में कितने प्रमुख अंग होते हैं?
उत्तर: तीन (भारतीय सेना, भारतीय नौसेना, और भारतीय वायु सेना)

प्रश्न: भारतीय सेना का स्थापना वर्ष क्या है?
उत्तर: 1 अप्रैल 1895

प्रश्न: भारतीय नौसेना का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
उत्तर: नई दिल्ली

प्रश्न: भारतीय वायु सेना के पास कौन सा प्रमुख लड़ाकू विमान है?
उत्तर: सुखोई Su-30MKI

प्रश्न: कौन सा ऑपरेशन भारतीय सेना द्वारा पाकिस्तान के खिलाफ किया गया था और इसे 'ऑपरेशन विजय' कहा जाता है?
उत्तर: कारगिल युद्ध (1999)

Major Defense Operations

प्रश्न: 'ऑपरेशन मेघदूत' का उद्देश्य क्या था?
उत्तर: सियाचिन ग्लेशियर पर भारतीय सैनिकों को तैनात करना

प्रश्न: 'ऑपरेशन रक्षक' का संबंध किस संकट से है?
उत्तर: 1971 के भारत-पाकिस्तान युद्ध के दौरान बांग्लादेश की स्वतंत्रता से

प्रश्न: 'ऑपरेशन त्रिनेत्र' का उद्देश्य क्या था?
उत्तर: कश्मीर में आतंकवाद विरोधी अभियान

Global Military GK

यहाँ वैश्विक सैन्य से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

Major World Armies

प्रश्न: दुनिया की सबसे बड़ी सेना किस देश की है?

उत्तर: चीन (People's Liberation Army)

प्रश्न: भारत की सेना में कितने सक्रिय सैनिक होते हैं?

उत्तर: लगभग 1.4 मिलियन (14 लाख)

प्रश्न: संयुक्त राज्य अमेरिका की सेना का सबसे बड़ा हिस्सा कौन सा है?

उत्तर: संयुक्त राज्य अमेरिकी सेना (U.S. Army)

प्रश्न: रूस की सैन्य शक्ति को कौन सा नाम दिया गया है?

उत्तर: रूसी संघ के सशस्त्र बल (Armed Forces of the Russian Federation)

International Military Alliances (NATO)

प्रश्न: **NATO** की स्थापना कब हुई थी?

उत्तर: 4 अप्रैल 1949

प्रश्न: **NATO** का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

उत्तर: ब्रुसेल्स, बेल्जियम

प्रश्न: **NATO** का मुख्य उद्देश्य क्या है?

उत्तर: सामूहिक सुरक्षा सुनिश्चित करना

Historic Wars and Battles

प्रश्न: द्वितीय विश्व युद्ध कब शुरू और समाप्त हुआ था?

उत्तर: 1 सितंबर 1939 से 2 सितंबर 1945

प्रश्न: 'बैटल ऑफ पानीपत' के प्रमुख युद्धों में से एक कौन सा था?

उत्तर: पहली पानीपत की लड़ाई (1526)

प्रश्न: 'बैटल ऑफ गेटिसबर्ग' का संबंध किस युद्ध से है?

उत्तर: अमेरिकी गृह युद्ध (1863)

प्रश्न: 'ड-Day' किस ऐतिहासिक घटना को संदर्भित करता है?

उत्तर: 6 जून 1944 को नॉर्मंडी लैंडिंग, जो द्वितीय विश्व युद्ध के दौरान हुई थी

प्रश्न: भारत का पहला स्वतंत्रता संग्राम कब हुआ था?

उत्तर: 1857 में

प्रश्न: 'कारगिल युद्ध' किस वर्ष में लड़ा गया था?

उत्तर: 1999 में

प्रश्न: 'बैटल ऑफ पानीपत' का संबंध किस साम्राज्य से है?

उत्तर: मुगल साम्राज्य से

प्रश्न: भारत-पाकिस्तान युद्ध (1971) के परिणामस्वरूप कौन सा देश बना?

उत्तर: बांग्लादेश

प्रश्न: 'कश्मीर युद्ध' किस वर्ष में हुआ था?

उत्तर: 1947-1948 में

प्रश्न: 'सिंहगढ़ की लड़ाई' किस वर्ष लड़ी गई थी और इसका क्या महत्व था?

उत्तर: 1670 में, यह छत्रपति शिवाजी महाराज की महत्वपूर्ण विजय थी।

प्रश्न: 'जूनागढ़ युद्ध' में किस शासक ने विजय प्राप्त की थी?

उत्तर: सम्राट अशोक ने

प्रश्न: 'भारत का विभाजन' किस युद्ध के परिणामस्वरूप हुआ?

उत्तर: द्वितीय विश्व युद्ध के बाद स्वतंत्रता संग्राम के परिणामस्वरूप

प्रश्न: 'ब्रह्मा कुमारी युद्ध' किस वर्ष हुआ था?

उत्तर: 1971 में

Defense Technology GK Questions and Answers

यहाँ रक्षा प्रौद्योगिकी से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो उन्नत हथियार, सैन्य वाहनों और वायुयानों, और रक्षा अनुसंधान संगठनों (DRDO) पर आधारित हैं:

प्रश्न: भारत का सबसे उन्नत लड़ाकू विमान कौन सा है?

उत्तर: तेजस (LCA Tejas)

प्रश्न: 'प्रक्षिप्त' (Missile) प्रणाली का विकास किस भारतीय रक्षा संगठन द्वारा किया गया है?

उत्तर: DRDO (Defence Research and Development Organisation)

प्रश्न: 'धनुष' क्या है?

उत्तर: 'धनुष' एक 155mm स्वचालित तोप है जिसे भारत द्वारा विकसित किया गया है।

प्रश्न: भारतीय नौसेना में कौन सा एरोबेटिक विमान शामिल है?

उत्तर: HAL Tejas

प्रश्न: 'ब्रह्मोस' मिसाइल किस प्रकार की मिसाइल है?

उत्तर: यह एक सुपरसोनिक क्रूज मिसाइल है।

प्रश्न: भारतीय रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन (DRDO) की स्थापना कब हुई थी?
उत्तर: 1958 में

प्रश्न: 'रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन' (DRDO) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
उत्तर: नई दिल्ली में

प्रश्न: 'आकाश' क्या है?

उत्तर: 'आकाश' एक सतह से हवा में मार करने वाली मिसाइल प्रणाली है।

प्रश्न: भारतीय सेना के लिए प्रमुख बख्तरबंद वाहन कौन सा है?

उत्तर: अरजुन टैंक

प्रश्न: भारत के किस रक्षा अनुसंधान संस्थान ने 'सुपर सोनिक क्रूज मिसाइल' का विकास किया है?

उत्तर: DRDO

Peacekeeping Forces GK Questions and Answers

यहाँ शांति सेना से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो संयुक्त राष्ट्र शांति रक्षा बलों, प्रसिद्ध शांति मिशनों, और रक्षा में नोबेल शांति पुरस्कार विजेताओं पर आधारित हैं:

प्रश्न: संयुक्त राष्ट्र शांति रक्षा बल (UN Peacekeeping Force) की स्थापना कब हुई थी?

उत्तर: 1948 में

प्रश्न: सबसे पहले किस देश में संयुक्त राष्ट्र शांति सेना तैनात की गई थी?

उत्तर: कश्मीर (1949)

प्रश्न: 'ब्लू हेलमेट' किससे संबंधित है?

उत्तर: संयुक्त राष्ट्र शांति रक्षा बल

प्रश्न: संयुक्त राष्ट्र शांति मिशन का मुख्य उद्देश्य क्या है?

उत्तर: संघर्ष क्षेत्र में शांति और सुरक्षा स्थापित करना।

प्रश्न: 'मिशन विदांगो' (MINUSMA) किस देश में संचालित है?

उत्तर: माली

प्रश्न: किस देश के लिए 'ऑपरेशन डैफोडिल' (Operation Daffodil) संयुक्त राष्ट्र का एक प्रसिद्ध शांति मिशन था?

उत्तर: सिएरा लियोन

प्रश्न: कौन सा नोबेल शांति पुरस्कार विजेता संयुक्त राष्ट्र शांति मिशनों में शामिल रहा है?

उत्तर: किफलन गेब्रियल (Kofi Annan) (2001)

प्रश्न: नोबेल शांति पुरस्कार 2019 में किसे सम्मानित किया गया?

उत्तर: अभियंता अबी अहमद (Abiy Ahmed) को, जो कि इथियोपिया के प्रधानमंत्री हैं, उनके शांति प्रयासों के लिए।

प्रश्न: 'UNIFIL' किसका संक्षिप्त नाम है?

उत्तर: संयुक्त राष्ट्र इन्क्वारी फोर्स इन लेबनान (United Nations Interim Force in Lebanon)

प्रश्न: संयुक्त राष्ट्र शांति मिशनों के लिए कौन से देश सबसे अधिक सैनिक प्रदान करते हैं?

उत्तर: भारत

Tourism and Travel GK

Indian Tourism GK Questions and Answers

यहाँ भारतीय पर्यटन से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो प्रमुख पर्यटक स्थलों, यूनेस्को विश्व धरोहर स्थलों और प्रसिद्ध भारतीय स्मारकों पर आधारित हैं:

प्रश्न: भारत का सबसे बड़ा पर्यटक स्थल कौन सा है?

उत्तर: ताज महल, आगरा

प्रश्न: यूनेस्को की विश्व धरोहर सूची में भारत में कुल कितने स्थल शामिल हैं (2024 तक)?

उत्तर: 40 स्थल

प्रश्न: कौन सा भारतीय शहर 'गुलाबी नगर' के नाम से जाना जाता है?

उत्तर: जयपुर

प्रश्न: भारत में सबसे बड़ा राष्ट्रीय उद्यान कौन सा है?

उत्तर: काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान, असम

प्रश्न: कौन सा स्मारक भारत में 'हुमायूँ का मकबरा' के नाम से प्रसिद्ध है और यूनेस्को विश्व धरोहर स्थल है?

उत्तर: हुमायूँ का मकबरा, दिल्ली

प्रश्न: 'गेटवे ऑफ इंडिया' किस शहर में स्थित है?

उत्तर: मुंबई

प्रश्न: 'द ग्रेट मॉल ऑफ इंडिया' किस शहर में स्थित है?

उत्तर: नोएडा

प्रश्न: भारत के कौन से राज्य में 'रानी की वाव' (Rani ki Vav) स्थित है, जो कि एक यूनेस्को विश्व धरोहर स्थल है?

उत्तर: गुजरात

प्रश्न: 'हाथीगुम्फा' (Hathigumpha) कहाँ स्थित है?

उत्तर: ओडिशा

प्रश्न: 'आगरा किला' (Agra Fort) को किस साम्राज्य द्वारा बनाया गया था?

उत्तर: मुघल साम्राज्य

Global Tourism GK Questions and Answers

यहाँ वैश्विक पर्यटन से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो प्रमुख पर्यटक आकर्षण, प्रसिद्ध राष्ट्रीय उद्यान, और ऐतिहासिक तथा सांस्कृतिक स्थलों पर आधारित हैं:

प्रश्न: दुनिया का सबसे प्रसिद्ध और विजिट किया जाने वाला स्थल कौन सा है?
उत्तर: लुव्र म्यूजियम, पेरिस, फ्रांस

प्रश्न: कौन सा राष्ट्रीय पार्क संयुक्त राज्य अमेरिका में सबसे बड़ा और प्रसिद्ध है?
उत्तर: येलोस्टोन नेशनल पार्क

प्रश्न: चीन की महान दीवार कितनी लंबी है?
उत्तर: लगभग 13,170 मील (21,196 किलोमीटर)

प्रश्न: किस शहर में 'सांता क्लॉज़ विलेज' स्थित है, जो एक प्रमुख पर्यटन स्थल है?
उत्तर: रोवानीमी, फिनलैंड

प्रश्न: ताज महल को किस सम्राट ने बनवाया था?
उत्तर: शाहजहाँ

प्रश्न: कौन सा राष्ट्रीय पार्क भारत के पेनिनसुलर क्षेत्र में स्थित है और बाघों के लिए प्रसिद्ध है?
उत्तर: बांधवगढ़ राष्ट्रीय उद्यान

प्रश्न: 'स्टैच्यू ऑफ लिबर्टी' किस देश में स्थित है?
उत्तर: संयुक्त राज्य अमेरिका

प्रश्न: कौन सा शहर अपने ऐतिहासिक जलमार्गों और वाणिज्यिक स्थलों के लिए जाना जाता है और इसे 'वेनिस' कहा जाता है?
उत्तर: वेनिस, इटली

प्रश्न: कौन सा प्रसिद्ध स्मारक भारत में 'आगरा किला' के निकट स्थित है और यूनेस्को विश्व धरोहर स्थल है?
उत्तर: ताज महल

Travel Tips GK Questions and Answers

यहाँ यात्रा संबंधी सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो सबसे अच्छे यात्रा प्रथाओं, यात्रा सुरक्षा टिप्स, और प्रसिद्ध यात्रा ब्लॉग्स पर आधारित हैं:

प्रश्न: यात्रा करते समय सबसे पहले कौन सा दस्तावेज़ जांचना चाहिए?
उत्तर: पासपोर्ट और वीजा

प्रश्न: यात्रा करते समय सामान को सुरक्षित रखने के लिए क्या उपाय करना चाहिए?
उत्तर: अपने सामान में लॉक का उपयोग करें और महत्वपूर्ण दस्तावेजों की फोटोकॉपी रखें।

प्रश्न: यात्रा के दौरान स्वास्थ्य संबंधी समस्याओं से बचने के लिए क्या करना चाहिए?
उत्तर: यात्रा से पहले वैक्सीनेशन कराना और उचित दवाएँ साथ ले जाना चाहिए।

प्रश्न: यात्रा करते समय असामान्य परिस्थितियों में मदद के लिए कौन सा ऐप उपयोगी हो सकता है?
उत्तर: ट्रिप एडवाइजर और गूगल मैप्स

प्रश्न: यात्रा करते समय किस प्रकार की वस्तुओं को अपने हाथ की थैली में रखना चाहिए?
उत्तर: महत्वपूर्ण दस्तावेज़, नकद, और व्यक्तिगत दवाएँ

प्रश्न: यात्रा में प्लानिंग के लिए प्रसिद्ध यात्रा ब्लॉगर्स में से एक कौन है?
उत्तर: बौद्धिक यात्रा (Nomadic Matt)

प्रश्न: किस समय में यात्रा करने से अधिकतर यात्रा की लागत कम होती है?
उत्तर: ऑफ-सीज़न (कम भीड़भाड़ के समय)

प्रश्न: यात्रा के दौरान स्थानीय संस्कृति को समझने के लिए क्या करना चाहिए?
उत्तर: स्थानीय भोजन और रीति-रिवाजों का अनुभव करें।

प्रश्न: यात्रा करते समय इंटरनेट का उपयोग कैसे सुरक्षित किया जा सकता है?
उत्तर: सार्वजनिक Wi-Fi का उपयोग करते समय वर्चुअल प्राइवेट नेटवर्क (VPN) का उपयोग करें।

प्रश्न: कौन से प्रसिद्ध यात्रा ब्लॉगर्स यात्रा टिप्स और गाइड साझा करते हैं?
उत्तर: क्युट ट्रेवल (The Blonde Abroad) और द ट्रेवलिंग फॉक्स (The Traveling Fox)

Adventure Tourism GK Questions and Answers

यहाँ साहसिक पर्यटन (Adventure Tourism) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो लोकप्रिय साहसिक खेलों, प्रसिद्ध ट्रेकिंग मार्गों, और शीर्ष साहसिक स्थलों पर आधारित हैं:

प्रश्न: भारत में सबसे प्रसिद्ध रिवर राफ्टिंग स्थल कौन सा है?
उत्तर: रिशिकेश (उत्तराखंड)

प्रश्न: विश्व में सबसे प्रसिद्ध पर्वत चढ़ाई करने वाले स्थान कौन से हैं?
उत्तर: माउंट एवरेस्ट (नेपाल)

प्रश्न: ताजमहल के पास कौन सा प्रसिद्ध ट्रेकिंग मार्ग है?
उत्तर: मर्कुटा टॉवर ट्रेक

प्रश्न: दुनिया का सबसे लंबा स्की रिसॉर्ट कहाँ स्थित है?
उत्तर: वाल-ट्रैम्प (फ्रांस)

प्रश्न: भारत में ट्रेकिंग के लिए सबसे प्रसिद्ध स्थान कौन सा है?
उत्तर: चंद्रखानी पास (हिमाचल प्रदेश)

प्रश्न: भारत में सबसे प्रसिद्ध स्क्वा डाइविंग स्थल कौन सा है?
उत्तर: अंडमान और निकोबार द्वीप समूह

प्रश्न: किस साहसिक खेल को "रेगिस्तान का खेल" कहा जाता है?
उत्तर: डेजर्ट सफारी

प्रश्न: विश्व का सबसे लोकप्रिय पैराग्लाइडिंग स्थल कौन सा है?
उत्तर: दालूले (फ्रांस)

प्रश्न: भारत में एशियाई रेस्क्यू चैलेंज कहाँ आयोजित किया जाता है?
उत्तर: मुन्नार (केरल)

प्रश्न: स्कीइंग के लिए प्रसिद्ध स्थान कौन सा है?
उत्तर: सेंट मोरित्ज़ (स्विट्ज़रलैंड)

Business and Economy GK

Indian Businesses GK Questions and Answers

यहाँ भारतीय व्यवसायों (Indian Businesses) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो प्रमुख भारतीय कॉर्पोरेशनों, प्रसिद्ध भारतीय उद्यमियों, और भारत में स्टार्टअप्स पर आधारित हैं:

प्रश्न: भारत की सबसे बड़ी कंपनी कौन सी है, जिसे टाटा समूह द्वारा संचालित किया जाता है?
उत्तर: टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज (TCS)

प्रश्न: "फाल्गुनी नायर" किस भारतीय स्टार्टअप की संस्थापक हैं, जो ई-कॉमर्स क्षेत्र में काम कर रही है?
उत्तर: नायका

प्रश्न: भारत में सबसे बड़े ऑनलाइन फूड डिलीवरी प्लेटफॉर्म का नाम क्या है?
उत्तर: ज़ोमैटो

प्रश्न: "आदित्य बिड़ला समूह" का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
उत्तर: मुंबई

प्रश्न: "राधा कृष्ण दामानी" किस भारतीय व्यवसायी हैं, जो **D-Mart** के संस्थापक हैं?
उत्तर: राधा कृष्ण दामानी

प्रश्न: भारत में एक सफल स्टार्टअप जिसका नाम "ओला" है, किस सेवा में कार्यरत है?
उत्तर: कैब सेवा (राइड-हेलिंग)

प्रश्न: "हिंदुस्तान यूनीलीवर लिमिटेड" किस प्रकार की कंपनी है?
उत्तर: उपभोक्ता सामान (Consumer Goods) कंपनी

प्रश्न: "रतन टाटा" किस प्रतिष्ठित समूह के पूर्व अध्यक्ष रहे हैं?
उत्तर: टाटा समूह

प्रश्न: भारत की सबसे बड़ी बीमा कंपनी का नाम क्या है?
उत्तर: भारतीय जीवन बीमा निगम (LIC)

प्रश्न: "स्विग्गी" किस प्रकार का स्टार्टअप है?
उत्तर: ऑनलाइन फूड डिलीवरी

Global Businesses GK Questions and Answers

यहाँ वैश्विक व्यवसायों (Global Businesses) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो फॉर्च्यून 500 कंपनियों, अंतरराष्ट्रीय व्यापार नेताओं, और प्रसिद्ध वैश्विक ब्रांड्स पर आधारित हैं:

प्रश्न: फॉर्च्यून 500 सूची में पहले स्थान पर कौन सी कंपनी है (2023)?
उत्तर: वॉलमार्ट (Walmart)

प्रश्न: "टिम कुक" किस प्रसिद्ध तकनीकी कंपनी के CEO हैं?
उत्तर: एप्पल (Apple)

प्रश्न: "गूगल" का मूल नाम क्या था?
उत्तर: बैकRub (BackRub)

प्रश्न: "कोका-कोला" की स्थापना किस वर्ष हुई थी?
उत्तर: 1886

प्रश्न: "अमेज़न" के संस्थापक कौन हैं?
उत्तर: जेफ बेजोस (Jeff Bezos)

प्रश्न: "इक्विनॉक्स" नामक कंपनी किस उद्योग में काम करती है?
उत्तर: फिटनेस और स्वास्थ्य (Health and Fitness)

प्रश्न: "मैकडॉनल्ड्स" का सबसे प्रसिद्ध उत्पाद क्या है?
उत्तर: बिग मैक (Big Mac)

प्रश्न: "बिल गेट्स" किस कंपनी के सह-संस्थापक हैं?
उत्तर: माइक्रोसॉफ्ट (Microsoft)

प्रश्न: "नाइकी" का प्रतीक चिह्न क्या है?
उत्तर: स्वोश (Swoosh)

प्रश्न: "बिजनेस राउंडटेबल" में कितनी प्रमुख अमेरिकी कंपनियाँ शामिल हैं?
उत्तर: लगभग 200

Stock Market GK Questions and Answers

यहाँ स्टॉक मार्केट (Stock Market) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो स्टॉक मार्केट के मूल सिद्धांतों, प्रमुख स्टॉक एक्सचेंजों और प्रसिद्ध निवेशकों पर आधारित हैं:

प्रश्न: स्टॉक मार्केट क्या है?

उत्तर: स्टॉक मार्केट वह बाजार है जहाँ शेयरों और अन्य प्रतिभूतियों का व्यापार किया जाता है।

प्रश्न: दुनिया का सबसे बड़ा स्टॉक एक्सचेंज कौन सा है?

उत्तर: न्यू यॉर्क स्टॉक एक्सचेंज (NYSE)

प्रश्न: "बुल मार्केट" और "बेयर मार्केट" का क्या अर्थ है?

उत्तर: बुल मार्केट तब होता है जब शेयरों की कीमतें बढ़ती हैं, जबकि बेयर मार्केट तब होता है जब कीमतें गिरती हैं।

प्रश्न: भारत का प्रमुख स्टॉक एक्सचेंज कौन सा है?

उत्तर: बॉम्बे स्टॉक एक्सचेंज (BSE)

प्रश्न: "डिविडेंड" का क्या मतलब है?

उत्तर: डिविडेंड वह राशि है जो एक कंपनी अपने शेयरधारकों को लाभांश के रूप में बांटती है।

प्रश्न: "वॉरेन बफेट" किसके लिए जाने जाते हैं?

उत्तर: वॉरेन बफेट एक प्रसिद्ध निवेशक और बर्कशायर हैथवे के CEO हैं।

प्रश्न: NASDAQ स्टॉक एक्सचेंज की विशेषता क्या है?

उत्तर: NASDAQ एक इलेक्ट्रॉनिक स्टॉक एक्सचेंज है जो टेक्नोलॉजी और इंटरनेट कंपनियों के लिए प्रसिद्ध है।

प्रश्न: "सेंसेक्स" क्या है?

उत्तर: सेंसेक्स (Sensex) BSE का प्रमुख स्टॉक मार्केट इंडेक्स है, जो 30 बड़ी कंपनियों के शेयरों का प्रतिनिधित्व करता है।

प्रश्न: "फंडामेंटल एनालिसिस" और "टेक्निकल एनालिसिस" में क्या अंतर है?

उत्तर: फंडामेंटल एनालिसिस में कंपनी की वित्तीय स्थिति का अध्ययन किया जाता है, जबकि तकनीकी विश्लेषण में शेयर के मूल्य चार्ट का अध्ययन किया जाता है।

प्रश्न: "जैफ बेजोस" की कौन सी कंपनी स्टॉक मार्केट में सूचीबद्ध है?

उत्तर: अमेज़न (Amazon)

Banking and Finance GK Questions and Answers

यहाँ बैंकिंग और वित्त (Banking and Finance) से संबंधित सामान्य ज्ञान के प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं, जो बैंकिंग के मूल सिद्धांतों, वित्तीय संस्थानों और प्रमुख वित्तीय घटनाओं पर आधारित हैं:

प्रश्न: बैंकिंग प्रणाली का मुख्य कार्य क्या है?

उत्तर: बैंकिंग प्रणाली का मुख्य कार्य धन का संग्रह करना, ऋण प्रदान करना, और वित्तीय सेवाएँ प्रदान करना है।

प्रश्न: भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) की स्थापना कब हुई थी?

उत्तर: भारतीय रिजर्व बैंक की स्थापना 1 अप्रैल 1935 को हुई थी।

प्रश्न: "NPA" का क्या अर्थ है?

उत्तर: NPA का अर्थ है "Non-Performing Asset," जो ऐसे ऋण हैं जिन पर ब्याज या मूलधन का भुगतान नहीं किया गया है।

प्रश्न: "क्रेडिट रेटिंग" का क्या महत्व है?

उत्तर: क्रेडिट रेटिंग किसी कंपनी या सरकार की ऋण चुकौती क्षमता का आकलन करती है और निवेशकों के लिए जोखिम का संकेत देती है।

प्रश्न: प्रमुख भारतीय बैंकों में से कौन सा एक सरकारी बैंक है?

उत्तर: स्टेट बैंक ऑफ इंडिया (SBI)

प्रश्न: "एफडी" (FD) का क्या मतलब है?

उत्तर: FD का अर्थ है "Fixed Deposit," जिसमें निवेशक एक निश्चित अवधि के लिए धन को बैंक में जमा करता है और ब्याज प्राप्त करता है।

प्रश्न: "डीमैट अकाउंट" का उपयोग किस लिए किया जाता है?

उत्तर: डीमैट अकाउंट का उपयोग शेयरों और अन्य प्रतिभूतियों को इलेक्ट्रॉनिक रूप में रखने के लिए किया जाता है।

प्रश्न: "इंटरस्ट रेट" क्या है?

उत्तर: इंटरस्ट रेट वह प्रतिशत है जो बैंक किसी ऋण पर ब्याज के रूप में चार्ज करते हैं।

प्रश्न: प्रमुख वित्तीय संस्थानों में कौन से शामिल हैं?

उत्तर: प्रमुख वित्तीय संस्थानों में बैंक, बीमा कंपनियाँ, म्यूचुअल फंड, और पेंशन फंड शामिल हैं।

Ethics and Philosophy GK

Ethical Theories GK Questions and Answers

यहाँ नैतिक सिद्धांतों (Ethical Theories) से संबंधित कुछ अधिक गहन और जानकारीपूर्ण सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: उपयोगितावाद (Utilitarianism) के अनुसार, किसी कार्य की नैतिकता का आकलन किस पर किया जाता है?

उत्तर: उपयोगितावाद के अनुसार, किसी कार्य की नैतिकता का आकलन उसके परिणामों पर किया जाता है, विशेषकर यह देखा जाता है कि वह कितनी खुशी या उपयोगिता उत्पन्न करता है।

प्रश्न: देओंटोलॉजी (Deontology) किस दार्शनिक परंपरा से जुड़ी है?

उत्तर: देओंटोलॉजी का संबंध इमैनुएल कांत (Immanuel Kant) की दार्शनिक परंपरा से है, जो नैतिकता को नियमों और कर्तव्यों पर आधारित मानता है।

प्रश्न: गुणात्मक नैतिकता (**Virtue Ethics**) का मुख्य विचार क्या है?

उत्तर: गुणात्मक नैतिकता का मुख्य विचार यह है कि नैतिकता का निर्धारण व्यक्ति के चरित्र और उसके गुणों से होता है, न कि केवल कार्यों के परिणामों से।

प्रश्न: "सर्वाधिक खुशी का सिद्धांत" किस नैतिक सिद्धांत से जुड़ा है?

उत्तर: "सर्वाधिक खुशी का सिद्धांत" उपयोगितावाद (Utilitarianism) से जुड़ा है, जो मानता है कि सही कार्य वह है जो सबसे अधिक लोगों को खुशी देता है।

प्रश्न: किस दार्शनिक ने "**Categorical Imperative**" का सिद्धांत विकसित किया?

उत्तर: "Categorical Imperative" का सिद्धांत इमैनुएल कांत (Immanuel Kant) ने विकसित किया, जो यह बताता है कि व्यक्ति को अपने कार्यों को ऐसे नियमों के अनुसार करना चाहिए जिन्हें वे सार्वभौमिक रूप से लागू कर सकें।

प्रश्न: गुणात्मक नैतिकता में किस प्रकार के गुणों पर जोर दिया जाता है?

उत्तर: गुणात्मक नैतिकता में अच्छे चरित्र जैसे धैर्य, साहस, उदारता, और न्याय के गुणों पर जोर दिया जाता है, जिन्हें विकसित करना आवश्यक माना जाता है।

प्रश्न: उपयोगितावाद के दो प्रमुख रूप कौन से हैं?

उत्तर: उपयोगितावाद के दो प्रमुख रूप "अवधारणात्मक उपयोगितावाद" (Act Utilitarianism) और "नियम उपयोगितावाद" (Rule Utilitarianism) हैं।

प्रश्न: देऑटोलॉजी में "निर्णय का सिद्धांत" का क्या महत्व है?

उत्तर: निर्णय का सिद्धांत देऑटोलॉजी में यह महत्वपूर्ण है कि व्यक्तियों को अपने कर्तव्यों और नियमों का पालन करना चाहिए, भले ही इसके परिणाम नकारात्मक क्यों न हों।

प्रश्न: गुणात्मक नैतिकता का किस प्राचीन दार्शनिक से संबंध है?

उत्तर: गुणात्मक नैतिकता का संबंध प्राचीन ग्रीक दार्शनिक अरस्तू (Aristotle) से है, जिन्होंने "अर्थोपिक गुण" (Moral Virtues) की अवधारणा प्रस्तुत की थी।

प्रश्न: क्या उपयोगितावाद और गुणात्मक नैतिकता में कोई समानता है?

उत्तर: हाँ, उपयोगितावाद और गुणात्मक नैतिकता दोनों ही नैतिक निर्णय लेने में व्यक्ति के चरित्र को महत्व देते हैं, लेकिन उपयोगितावाद परिणामों पर केंद्रित है, जबकि गुणात्मक नैतिकता गुणों और चरित्र पर।

Philosophical Movements GK Questions and Answers

यहाँ पर दार्शनिक आंदोलनों (Philosophical Movements) जैसे अस्तित्ववाद (Existentialism), स्टोइसिज़्म (Stoicism), और ट्रांससेंटेंटलिज़्म (Transcendentalism) से संबंधित कुछ सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: अस्तित्ववाद (**Existentialism**) का मुख्य सिद्धांत क्या है?

उत्तर: अस्तित्ववाद का मुख्य सिद्धांत यह है कि व्यक्ति को अपने अस्तित्व का अर्थ स्वयं बनाना होता है, और यह कि जीवन की सार्थकता उसके अनुभवों और चुनावों में निहित होती है।

प्रश्न: स्टोइसिज़्म (Stoicism) का उद्गम कहाँ हुआ था?

उत्तर: स्टोइसिज़्म का उद्गम प्राचीन ग्रीस में हुआ था, विशेष रूप से एथेंस में, और इसका विकास ज़ेनो ऑफ़ सिटियम (Zeno of Citium) द्वारा किया गया था।

प्रश्न: ट्रांसिडेंटलिज़्म (Transcendentalism) के प्रमुख विचारक कौन थे?

उत्तर: ट्रांसिडेंटलिज़्म के प्रमुख विचारकों में राल्फ वाल्डो इमर्सन (Ralph Waldo Emerson) और हेनरी डेविड थोरो (Henry David Thoreau) शामिल हैं।

प्रश्न: स्टोइसिज़्म के अनुसार, व्यक्ति को किस प्रकार की भावनाओं को नियंत्रित करना चाहिए?

उत्तर: स्टोइसिज़्म के अनुसार, व्यक्ति को अपने भीतर की नकारात्मक भावनाओं, जैसे कि गुस्सा, भय और दुःख को नियंत्रित करना चाहिए और संतोष और धैर्य की भावना को विकसित करना चाहिए।

प्रश्न: अस्तित्ववाद के प्रमुख विचारक कौन थे?

उत्तर: अस्तित्ववाद के प्रमुख विचारकों में सॉरेन कीर्केगार्ड (Søren Kierkegaard), फ्रेडरिक नीत्शे (Friedrich Nietzsche), और जीन-पॉल सार्त्र (Jean-Paul Sartre) शामिल हैं।

प्रश्न: ट्रांसिडेंटलिज़्म का मुख्य सिद्धांत क्या है?

उत्तर: ट्रांसिडेंटलिज़्म का मुख्य सिद्धांत यह है कि व्यक्ति का ज्ञान केवल अनुभवों से नहीं, बल्कि उसके अंतर्ज्ञान और आंतरिक सच्चाइयों से भी उत्पन्न होता है।

प्रश्न: अस्तित्ववाद के अनुसार, व्यक्ति का अस्तित्व सबसे पहले आता है या उसके सार्थकता का विचार?

उत्तर: अस्तित्ववाद के अनुसार, "अस्तित्व पहले आता है, फिर सार्थकता का विचार आता है," अर्थात् व्यक्ति पहले अस्तित्व में आता है और फिर अपने जीवन का अर्थ खुद बनाता है।

प्रश्न: स्टोइसिज़्म में 'एपीथी' (Apathy) का क्या अर्थ है?

उत्तर: स्टोइसिज़्म में 'एपीथी' का अर्थ है अपनी भावनाओं से मुक्त रहना और बाहरी परिस्थितियों पर निर्भर नहीं होना; यह मानसिक शांति का एक उपाय है।

प्रश्न: ट्रांसिडेंटलिज़्म और रोमांटिज़्म के बीच क्या अंतर है?

उत्तर: ट्रांसिडेंटलिज़्म ज्ञान के लिए अंतर्ज्ञान और आत्मा को प्राथमिकता देता है, जबकि रोमांटिज़्म भावनाओं और प्रकृति के प्रति संवेदनशीलता पर जोर देता है।

प्रश्न: किस दार्शनिक ने अस्तित्ववाद के प्रति एक सकारात्मक दृष्टिकोण विकसित किया?

उत्तर: फ्रांसीसी दार्शनिक जीन-पॉल सार्त्र ने अस्तित्ववाद के प्रति एक सकारात्मक दृष्टिकोण विकसित किया, जिसमें उन्होंने कहा कि व्यक्ति को अपनी स्वतंत्रता का अनुभव करना चाहिए और अपनी पसंदों के लिए जिम्मेदार होना चाहिए।

Famous Philosophers GK Questions and Answers

यहाँ पर प्रसिद्ध दार्शनिकों (Famous Philosophers) जैसे कि सोक्रेटीस (Socrates), प्लेटो (Plato), अरस्तू (Aristotle), और आधुनिक तथा भारतीय दार्शनिकों से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: सोक्रेटीस (Socrates) को कौन सा महत्वपूर्ण प्रश्न पूछने की पद्धति के लिए जाना जाता है?

उत्तर: सोक्रेटीस को "सोक्रेटिक मेथड" के लिए जाना जाता है, जिसमें वह संवाद के माध्यम से ज्ञान और सच्चाई की खोज करते थे।

प्रश्न: प्लेटो (Plato) की प्रसिद्ध कृति कौन सी है?

उत्तर: प्लेटो की प्रसिद्ध कृति "गणराज्य" (The Republic) है, जिसमें उन्होंने न्याय और आदर्श राज्य के सिद्धांतों पर चर्चा की है।

प्रश्न: अरस्तू (Aristotle) किस विषय में सबसे अधिक ज्ञात हैं?

उत्तर: अरस्तू को तर्कशास्त्र (Logic) और नैतिकता (Ethics) में उनके महत्वपूर्ण योगदान के लिए जाना जाता है।

प्रश्न: आधुनिक दार्शनिक फ्रेडरिक नीत्शे (Friedrich Nietzsche) का प्रमुख सिद्धांत क्या है?

उत्तर: नीत्शे का प्रमुख सिद्धांत "ईश्वर की मृत्यु" (God is dead) है, जिसमें उन्होंने पारंपरिक धार्मिक मूल्यों की आलोचना की है और व्यक्तिगत स्वतंत्रता का समर्थन किया है।

प्रश्न: इमैनुएल कांट (Immanuel Kant) ने किस दार्शनिक सिद्धांत का विकास किया?

उत्तर: इमैनुएल कांट ने "कैटेगोरिकल इम्पेरटिव" (Categorical Imperative) का विकास किया, जो नैतिकता का एक महत्वपूर्ण सिद्धांत है, जिसमें उन्होंने यह कहा कि व्यक्ति को अपने कार्यों को ऐसे नियमों के अनुसार करना चाहिए, जिन्हें सभी के लिए मान्य किया जा सके।

प्रश्न: स्वामी विवेकानंद ने किस विषय पर अपने विचार साझा किए?

उत्तर: स्वामी विवेकानंद ने Vedanta, योग और भारत की संस्कृति पर अपने विचार साझा किए, साथ ही उन्होंने पश्चिमी विचारधारा और भारतीय अध्यात्म के बीच सामंजस्य की बात की।

प्रश्न: डॉ. सर्वपल्ली राधाकृष्णन (Dr. Sarvepalli Radhakrishnan) किस भारतीय दार्शनिक परंपरा से जुड़े थे?

उत्तर: डॉ. सर्वपल्ली राधाकृष्णन भारतीय वेदांत (Vedanta) और अद्वैत वेदांत (Advaita Vedanta) के विचारक थे।

प्रश्न: प्लेटो की "गणराज्य" में "गुफा का उपबिक्षा" (Allegory of the Cave) का क्या अर्थ है?

उत्तर: "गुफा का उपबिक्षा" यह दर्शाता है कि वास्तविकता को केवल अनुभवों से नहीं, बल्कि ज्ञान और शिक्षा के माध्यम से समझा जा सकता है।

प्रश्न: नीत्शे का प्रसिद्ध उद्धरण "जिसने आपको मारने का प्रयास किया, वह आपको और मजबूत बना देता है" का क्या अर्थ है?

उत्तर: इसका अर्थ है कि कठिनाइयाँ और चुनौतियाँ व्यक्ति को अधिक मजबूत और सक्षम बनाती हैं, और वे जीवन का एक अनिवार्य हिस्सा हैं।

प्रश्न: अरस्तू के अनुसार, "उत्तम जीवन" (The Good Life) क्या है?

उत्तर: अरस्तू के अनुसार, "उत्तम जीवन" वह जीवन है जिसमें व्यक्ति ने अपने संभावनाओं का पूर्ण विकास किया हो और नैतिकता के सिद्धांतों के अनुसार जीता हो।

Moral Dilemmas GK Questions and Answers

यहाँ नैतिक दुविधाओं पर आधारित संक्षिप्त सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: ट्रॉली समस्या (Trolley Problem) क्या है?

उत्तर: एक नैतिक दुविधा जिसमें एक व्यक्ति को एक ट्रॉली को मोड़कर पाँच लोगों की जान बचाने या एक व्यक्ति को बचाने के बीच चयन करना होता है।

प्रश्न: कैदियों की दुविधा (Prisoner's Dilemma) क्या दर्शाती है?

उत्तर: यह स्थिति बताती है कि दो कैदियों को एक-दूसरे के खिलाफ गवाही देने या चुप रहने का निर्णय लेना होता है।

प्रश्न: एआई नैतिकता (AI Ethics) का क्या मतलब है?

उत्तर: यह कृत्रिम बुद्धिमत्ता के उपयोग से संबंधित नैतिक प्रश्नों का अध्ययन करती है।

प्रश्न: बायोएथिक्स (Bioethics) किन मुद्दों से संबंधित है?

उत्तर: यह चिकित्सा और जीवन विज्ञान में नैतिक मुद्दों का अध्ययन करती है, जैसे कि गर्भपात और आनुवांशिक परीक्षण।

प्रश्न: ट्रॉली समस्या में उपयोगितावाद (Utilitarianism) का क्या महत्व है?

उत्तर: यह सिद्धांत अधिक लोगों की जान बचाने को प्राथमिकता देता है।

प्रश्न: नैतिक दुविधा का मुख्य उद्देश्य क्या है?

उत्तर: यह मानव निर्णय और नैतिकता के मूल्य पर प्रश्न उठाती है।

प्रश्न: क्या कैदियों की दुविधा सहयोग को प्रभावित करती है?

उत्तर: हाँ, यह विश्वास और सहयोग के मुद्दों को उजागर करती है।

प्रश्न: बायोएथिक्स में कौन से प्रमुख मुद्दे शामिल हैं?

उत्तर: चिकित्सा अनुसंधान, गोपनीयता और जीवन की गुणवत्ता।

प्रश्न: क्या ट्रॉली समस्या का समाधान सरल है?

उत्तर: नहीं, यह नैतिकता के जटिल प्रश्न उठाती है।

प्रश्न: कैदियों की दुविधा में सबसे बड़ा खतरा क्या है?

उत्तर: व्यक्तिगत लाभ के लिए दूसरों को धोखा देना।

Transportation and Communication GK

Modes of Transport GK Questions and Answers

यहाँ परिवहन के विभिन्न मोड पर आधारित संक्षिप्त सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग (NH) का उद्देश्य क्या है?

उत्तर: सड़क परिवहन को बढ़ावा देना और विभिन्न राज्यों को जोड़ना।

प्रश्न: भारत में सबसे लंबी रेलवे लाइन कौन सी है?

उत्तर: दार्जिलिंग हिमालयन रेलवे, जो कि एक यूनेस्को विश्व धरोहर स्थल है।

प्रश्न: एअर इंडिया किस प्रकार की एयरलाइन है?

उत्तर: यह भारत की राष्ट्रीय एयरलाइन है।

प्रश्न: भारत में सबसे तेज़ ट्रेन कौन सी है?

उत्तर: गतिमान एक्सप्रेस।

प्रश्न: जल परिवहन का मुख्य लाभ क्या है?

उत्तर: यह भारी सामान के परिवहन में लागत-कुशल है।

प्रश्न: मेट्रो रेल प्रणाली का मुख्य लाभ क्या है?

उत्तर: यह शहरी क्षेत्रों में भीड़-भाड़ को कम करती है।

प्रश्न: भारत का सबसे बड़ा हवाई अड्डा कौन सा है?

उत्तर: इंदिरा गांधी अंतर्राष्ट्रीय हवाई अड्डा, दिल्ली।

प्रश्न: भारतीय रेलवे का मुख्यालय कहाँ है?

उत्तर: न्यू दिल्ली में।

प्रश्न: विश्व में सबसे बड़े शिपिंग कंटेनर पोर्ट कौन से हैं?

उत्तर: शंघाई पोर्ट, चीन।

प्रश्न: उच्च गति ट्रेनें (High-Speed Trains) कितनी तेजी से चल सकती हैं?

उत्तर: ये सामान्यतः 300 किमी/घंटा से अधिक की गति से चल सकती हैं।

Transportation Technology GK Questions and Answers

यहाँ परिवहन प्रौद्योगिकी से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: इलेक्ट्रिक वाहन (EV) की सबसे बड़ी विशेषता क्या है?

उत्तर: ये बैटरी से संचालित होते हैं और पारंपरिक ईंधन से चलने वाले वाहनों की तुलना में पर्यावरण के लिए अधिक सुरक्षित हैं।

प्रश्न: ऑटोनॉमस (स्वायत्त) वाहन किस तकनीक का उपयोग करते हैं?

उत्तर: ये सेंसर्स, कैमरे और आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस का उपयोग करते हैं।

प्रश्न: विमानन प्रौद्योगिकी में 'ड्रोन' का क्या उपयोग होता है?

उत्तर: इन्हें निगरानी, आपूर्ति, और फोटोग्राफी के लिए उपयोग किया जाता है।

प्रश्न: मानवता का पहला अंतरिक्ष यान कौन सा था?

उत्तर: वॉस्टोक 1, जो 1961 में यूरी गगारिन द्वारा उड़ाया गया था।

प्रश्न: इलेक्ट्रिक वाहनों में सबसे प्रमुख बैटरी तकनीक क्या है?
उत्तर: लिथियम-आयन बैटरी।

प्रश्न: अंतरिक्ष यात्रा के लिए कौन सी एजेंसी प्रमुख है?
उत्तर: NASA (नेशनल एरोनॉटिक्स एंड स्पेस एडमिनिस्ट्रेशन)।

प्रश्न: हाइपरलूप तकनीक का क्या उद्देश्य है?
उत्तर: यह यात्रियों को उच्च गति पर एक सुरक्षित और प्रभावी तरीके से परिवहन करने का लक्ष्य रखती है।

प्रश्न: सबसे पहला वाणिज्यिक एयरलाइन कौन सा था?
उत्तर: दी यूनाइटेड स्टेट्स एअरलाइंस।

प्रश्न: उभयचर वाहन (**Amphibious Vehicles**) किस प्रकार के होते हैं?
उत्तर: ये जमीन और पानी दोनों पर चलने में सक्षम होते हैं।

प्रश्न: 'स्पेसएक्स' किस प्रकार की कंपनी है?
उत्तर: यह एक प्राइवेट एरोस्पेस निर्माता और अंतरिक्ष परिवहन सेवा प्रदाता है।

Communication Technology GK Questions and Answers

यहाँ संचार प्रौद्योगिकी से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: संचार की विकास यात्रा में पहला महत्वपूर्ण कदम क्या था?
उत्तर: चित्रलिपि और लिखावट का अविष्कार।

प्रश्न: टेलीग्राफ का अविष्कार किसने किया था?
उत्तर: सैम्युअल मोर्स ने 1837 में।

प्रश्न: मोबाइल टेलीफोनी का पहला वाणिज्यिक प्रयोग कब शुरू हुआ?
उत्तर: 1983 में।

प्रश्न: सेटेलाइट संचार की पहली सफल मिशन कौन सा था?
उत्तर: Telstar 1, जो 1962 में लॉन्च किया गया था।

प्रश्न: इंटरनेट के विकास की शुरुआत कब हुई थी?
उत्तर: 1960 के दशक में, ARPANET के रूप में।

प्रश्न: VoIP का पूरा नाम क्या है?
उत्तर: वॉयस ओवर इंटरनेट प्रोटोकॉल।

प्रश्न: 4G टेलीकोम तकनीक का मुख्य लाभ क्या है?
उत्तर: उच्च गति डेटा ट्रांसफर और बेहतर कनेक्टिविटी।

प्रश्न: एचडीटीवी (HDTV) का क्या अर्थ है?
उत्तर: हाई डेफिनिशन टेलीविजन, जो उच्च गुणवत्ता वाली वीडियो प्रस्तुति प्रदान करता है।

प्रश्न: उपग्रह संचार का मुख्य उपयोग क्या है?
उत्तर: दूरसंचार, मौसम की निगरानी और वैश्विक ब्रॉडकास्टिंग।

प्रश्न: सोशल मीडिया प्लेटफॉर्म का सबसे पहला उदाहरण कौन सा था?
उत्तर: Six Degrees, जो 1997 में लॉन्च हुआ था।

Transportation Policies GK Questions and Answers

यहाँ परिवहन नीतियों से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: भारत की राष्ट्रीय परिवहन नीति कब लागू की गई थी?
उत्तर: 2001 में।

प्रश्न: **URDPFI** का पूरा नाम क्या है?
उत्तर: अर्बन ट्रांसपोर्ट डेवलपमेंट पॉलिसी फ्रेमवर्क फॉर इंडिया।

प्रश्न: अंतरराष्ट्रीय परिवहन नियमों की निगरानी करने वाली प्रमुख संस्था कौन सी है?
उत्तर: अंतरराष्ट्रीय समुद्री संगठन (IMO)।

प्रश्न: भारत में राष्ट्रीय राजमार्गों का विकास किस मंत्रालय द्वारा किया जाता है?
उत्तर: सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय।

प्रश्न: संयुक्त राष्ट्र का परिवहन के क्षेत्र में कौन सा प्रमुख सम्मेलन आयोजित किया जाता है?
उत्तर: UN Conference on Trade and Development (UNCTAD)।

प्रश्न: भारतीय रेलवे की नई योजनाओं का प्रमुख उद्देश्य क्या है?
उत्तर: यात्री और माल परिवहन में सुविधा और सुरक्षा में सुधार।

प्रश्न: शहरी परिवहन योजना में प्रमुख ध्यान किस पर दिया जाता है?
उत्तर: ट्रैफिक प्रबंधन और सार्वजनिक परिवहन के विकास पर।

प्रश्न: राष्ट्रीय परिवहन नीति में 'सस्टेनेबल ट्रांसपोर्ट' का क्या अर्थ है?
उत्तर: पर्यावरण के अनुकूल और सामाजिक रूप से न्यायसंगत परिवहन प्रणाली।

प्रश्न: भारत में 'सड़कों के निर्माण के लिए सार्वजनिक-निजी भागीदारी' का क्या लाभ है?
उत्तर: सड़कों के निर्माण और रखरखाव में निवेश को बढ़ावा मिलता है।

Legal GK

Indian Legal System GK Questions and Answers

यहाँ भारतीय कानूनी प्रणाली से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: भारतीय न्यायपालिका का उच्चतम न्यायालय कहाँ स्थित है?
उत्तर: नई दिल्ली में।

प्रश्न: भारतीय संविधान का अनुच्छेद 14 किससे संबंधित है?
उत्तर: सभी व्यक्तियों के लिए समानता का अधिकार।

प्रश्न: सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीशों की अधिकतम संख्या कितनी है?
उत्तर: 34।

प्रश्न: भारत में केंद्रीय कानून बनाने के लिए कौन सा न्यायालय उत्तरदायी है?
उत्तर: उच्चतम न्यायालय।

प्रश्न: landmark judgement "**Kesavananda Bharati case**" (1973) का मुख्य विषय क्या था?
उत्तर: संविधान के मूल ढांचे का सिद्धांत।

प्रश्न: भारतीय न्यायपालिका में निचली अदालतों की सर्वोच्चता क्या है?
उत्तर: जिला न्यायालय।

प्रश्न: "**Right to Privacy**" का अधिकार भारत में किस मामले में मान्यता प्राप्त हुआ?
उत्तर: Puttaswamy v. Union of India (2017) में।

प्रश्न: भारतीय संविधान का अनुच्छेद 32 किससे संबंधित है?
उत्तर: सर्वोच्च न्यायालय में मूल अधिकारों की रक्षा के लिए उपाय।

प्रश्न: "**Shayara Bano case**" (2017) में सर्वोच्च न्यायालय ने किस प्रथा को असंवैधानिक घोषित किया?
उत्तर: तलाक़-ए-बिद्दत (Triple Talaq)।

प्रश्न: भारतीय कानूनी प्रणाली में 'हैबियस कॉर्पस' का क्या महत्व है?
उत्तर: यह व्यक्ति की स्वतंत्रता और अवैध हिरासत के खिलाफ सुरक्षा प्रदान करता है।

International Law GK Questions and Answers

यहाँ अंतर्राष्ट्रीय कानून से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: अंतर्राष्ट्रीय न्यायालय (**International Court of Justice**) कहाँ स्थित है?
उत्तर: हेग, नीदरलैंड्स में।

प्रश्न: मानवाधिकारों की सार्वभौमिक घोषणा कब अपनाई गई थी?
उत्तर: 10 दिसंबर 1948 को।

प्रश्न: किस अंतर्राष्ट्रीय संधि ने अंतर्राष्ट्रीय व्यापार कानून के सिद्धांतों को विकसित किया?
उत्तर: वियना कन्वेंशन ऑन द लॉ ऑफ ट्रीटीज़ (1969)।

प्रश्न: अंतर्राष्ट्रीय न्यायालय में कितने न्यायाधीश होते हैं?
उत्तर: 15 न्यायाधीश।

प्रश्न: "जेनोसाइड कन्वेंशन" (1948) का मुख्य उद्देश्य क्या है?

उत्तर: जातीय, राष्ट्रीय, धार्मिक या जातीय समूहों के खिलाफ जनसंहार को रोकना।

प्रश्न: मानवाधिकार कानून के तहत 'अधिकारों का प्रोटोकॉल' क्या है?

उत्तर: यह मानवाधिकारों की सुरक्षा के लिए विभिन्न संवैधानिक प्रावधानों का समूह है।

प्रश्न: "डब्ल्यूटीओ" (WTO) का पूरा नाम क्या है?

उत्तर: विश्व व्यापार संगठन (World Trade Organization)।

प्रश्न: "इंटरनेशनल ह्यूमन राइट्स लॉ" का मुख्य स्रोत क्या है?

उत्तर: अंतर्राष्ट्रीय संधियाँ, जैसे कि ICCPR और ICESCR।

प्रश्न: "कानूनी आदान-प्रदान" (Extradition) का क्या अर्थ है?

उत्तर: एक देश द्वारा दूसरे देश को अपराधियों को सौंपना।

प्रश्न: अंतर्राष्ट्रीय व्यापार कानून के अंतर्गत 'डंपिंग' क्या है?

उत्तर: एक देश द्वारा किसी अन्य देश में वस्तुओं को अत्यधिक कम कीमत पर बेचना।

Criminal Law GK Questions and Answers

यहाँ आपराधिक कानून से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: भारतीय दंड संहिता (IPC) में कितने धाराएँ हैं?

उत्तर: IPC में कुल 511 धाराएँ हैं।

प्रश्न: दहेज निषेध अधिनियम कब लागू किया गया था?

उत्तर: 1961 में।

प्रश्न: "बचाव के लिए आवश्यक बल" का क्या अर्थ है?

उत्तर: अपने या दूसरों की रक्षा के लिए आवश्यक बल का प्रयोग करना, जो कि उचित और सीमित होना चाहिए।

प्रश्न: "लूट" और "डकैती" में क्या अंतर है?

उत्तर: लूट केवल संपत्ति के लिए बलात्कारी रूप से धन लेना है, जबकि डकैती में बल प्रयोग के साथ संपत्ति का अपहरण करना शामिल है।

प्रश्न: "सीधी हत्या" (Murder) के लिए अधिकतम सजा क्या है?

उत्तर: फांसी या जीवन कारावास।

प्रश्न: भारतीय दंड संहिता के तहत "धारा 375" किस अपराध से संबंधित है?

उत्तर: बलात्कार।

प्रश्न: "जमानत" का क्या अर्थ है?

उत्तर: आरोपी को निर्धारित शर्तों पर रिहा करने की प्रक्रिया।

प्रश्न: "बचाव" (Defence) के अंतर्गत कौन-कौन से प्रमुख बचाव हैं?

उत्तर: मानसिक बीमारी, आत्म-रक्षा, और अनजाने में अपराध करना।

प्रश्न: "साक्ष्य अधिनियम" (**Indian Evidence Act**) कब लागू हुआ था?
उत्तर: 1872 में।

प्रश्न: "महिला सुरक्षा अधिनियम" (**Protection of Women from Domestic Violence Act**) कब लागू किया गया था?
उत्तर: 2005 में।

Civil Law GK Questions and Answers

यहाँ सिविल कानून से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: अनुबंध कानून (**Contract Law**) के अंतर्गत अनुबंध की वैधता के लिए कौन से चार तत्व आवश्यक हैं?
उत्तर: प्रस्ताव (Offer), स्वीकृति (Acceptance), विचार (Consideration), और कानूनी उद्देश्य (Legal Purpose)।

प्रश्न: संपत्ति कानून (**Property Law**) के अंतर्गत कौन-सी संपत्ति को अचल संपत्ति (**Immovable Property**) माना जाता है?
उत्तर: भूमि और उससे जुड़े भवन।

प्रश्न: पारिवारिक कानून (**Family Law**) के अंतर्गत तलाक के लिए कौन से दो प्रमुख आधार हैं?
उत्तर: क्रूरता (Cruelty) और परित्याग (Desertion)।

प्रश्न: अनुबंध का उल्लंघन होने पर क्या सजा दी जा सकती है?
उत्तर: क्षति (Damages) का भुगतान या अनुबंध को लागू करने का आदेश (Specific Performance)।

प्रश्न: संपत्ति का उत्तराधिकार (**Succession**) किस कानून के तहत नियंत्रित होता है?
उत्तर: भारतीय उत्तराधिकार अधिनियम (Indian Succession Act)।

प्रश्न: परिवार कानून में विवाह के पंजीकरण की आवश्यकता किस अधिनियम के अंतर्गत है?
उत्तर: विशेष विवाह अधिनियम (Special Marriage Act)।

प्रश्न: अनुबंध कानून के अनुसार, "समझौता" (**Agreement**) को क्या माना जाता है?
उत्तर: जब दो या दो से अधिक पक्षों के बीच कोई समझौता होता है जो कानूनी रूप से बाध्यकारी है।

प्रश्न: "आधिकारिक पंजीकरण" (**Registration**) का क्या महत्व है संपत्ति कानून में?
उत्तर: संपत्ति के स्वामित्व के अधिकार को वैधता प्रदान करता है और तृतीय पक्षों के खिलाफ सुरक्षा करता है।

प्रश्न: "संयुक्त परिवार" (**Joint Family**) के तहत संपत्ति का अधिकार किस प्रकार होता है?
उत्तर: सभी सदस्यों के बीच समान रूप से साझा किया जाता है।

प्रश्न: अनुबंध में "कानूनी क्षमता" (**Legal Capacity**) का क्या अर्थ है?
उत्तर: किसी व्यक्ति की कानूनी अधिकारों और जिम्मेदारियों को समझने की क्षमता।

Social Issues GK

Gender Equality GK Questions and Answers

यहाँ लिंग समानता (Gender Equality) से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: महिलाओं के अधिकारों की पहली अंतरराष्ट्रीय घोषणा कौन सी थी?

उत्तर: 1948 में अपनाया गया मानवाधिकारों की सार्वभौमिक घोषणा (Universal Declaration of Human Rights)।

प्रश्न: भारत में महिला सशक्तीकरण के लिए किस अधिनियम को लागू किया गया है?

उत्तर: घरेलू हिंसा अधिनियम, 2005 (Protection of Women from Domestic Violence Act, 2005)।

प्रश्न: "बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ" योजना का उद्देश्य क्या है?

उत्तर: बेटियों की सुरक्षा और शिक्षा को बढ़ावा देना।

प्रश्न: किस प्रसिद्ध महिला ने भारतीय स्वतंत्रता संग्राम में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई थी और उन्हें "झाँसी की रानी" कहा जाता है?

उत्तर: रानी लक्ष्मीबाई।

प्रश्न: संयुक्त राष्ट्र ने महिला समानता के लिए किस वर्ष को "महिला वर्ष" के रूप में मनाया?

उत्तर: 1975।

प्रश्न: महिला समानता से संबंधित किस नीति को भारत सरकार ने 2015 में लागू किया?

उत्तर: राष्ट्रीय नीति पर महिलाओं का सशक्तिकरण (National Policy for Women Empowerment)।

प्रश्न: "वुमन, पीस, एंड सेक्योरिटी" (Women, Peace, and Security) पर किस UNSC प्रस्ताव को अपनाया गया?

उत्तर: UNSC प्रस्ताव 1325 (2000)।

प्रश्न: भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के तहत महिलाओं को समानता का अधिकार दिया गया है?

उत्तर: अनुच्छेद 14 (Article 14)।

प्रश्न: महिला शिक्षा को बढ़ावा देने के लिए किस योजना को लागू किया गया है?

उत्तर: सुकन्या समृद्धि योजना (Sukanya Samridhi Yojana)।

प्रश्न: "महिला दिवस" कब मनाया जाता है?

उत्तर: 8 मार्च

Education and Literacy GK Questions and Answers

यहाँ शिक्षा और साक्षरता (Education and Literacy) से संबंधित सामाजिक मुद्दों पर सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: भारत में साक्षरता दर (Literacy Rate) 2021 में कितनी थी?

उत्तर: लगभग 77.7%।

प्रश्न: भारत सरकार द्वारा 2019 में लागू की गई शिक्षा नीति का नाम क्या है?

उत्तर: राष्ट्रीय शिक्षा नीति (National Education Policy, NEP) 2020।

प्रश्न: "साक्षरता अभियान" का उद्देश्य क्या है?

उत्तर: निरक्षर लोगों को साक्षर बनाना और शिक्षा का प्रसार करना।

प्रश्न: भारत में किस अधिनियम ने 6 से 14 वर्ष के बच्चों के लिए मुफ्त और अनिवार्य शिक्षा का अधिकार सुनिश्चित किया?

उत्तर: आरटीई अधिनियम (Right to Education Act, 2009)।

प्रश्न: "गुणवत्ता शिक्षा के लिए" किस प्रमुख कार्यक्रम को भारत में चलाया जाता है?

उत्तर: सर्व शिक्षा अभियान (Sarva Shiksha Abhiyan)।

प्रश्न: किस आंदोलन ने भारत में शिक्षा के अधिकार के प्रति जागरूकता बढ़ाई?

उत्तर: "शिक्षा का अधिकार आंदोलन"।

प्रश्न: भारत में शिक्षा की पहली महिला अधिवक्ता कौन थीं?

उत्तर: सविता देवी (Savitribai Phule)।

प्रश्न: "नवोदय विद्यालय" का मुख्य उद्देश्य क्या है?

उत्तर: ग्रामीण क्षेत्रों के मेधावी छात्रों को गुणवत्तापूर्ण शिक्षा प्रदान करना।

प्रश्न: "महिला साक्षरता" को बढ़ावा देने के लिए किस योजना को लागू किया गया है?

उत्तर: "बेटी पढ़ाओ, बेटी बचाओ" योजना।

प्रश्न: किस विश्व स्तर पर मान्यता प्राप्त रिपोर्ट ने वैश्विक शिक्षा पर जोर दिया?

उत्तर: "यूनेस्को की विश्व शिक्षा रिपोर्ट"।

Healthcare GK Questions and Answers

यहाँ स्वास्थ्य देखभाल (Healthcare) से संबंधित सामाजिक मुद्दों पर सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: भारत में सार्वजनिक स्वास्थ्य मुद्दों में सबसे प्रमुख समस्या कौन सी है?

उत्तर: संक्रामक रोग जैसे TB, HIV/AIDS, और मलेरिया।

प्रश्न: भारत सरकार द्वारा 2020 में शुरू किया गया प्रमुख स्वास्थ्य कार्यक्रम क्या है?

उत्तर: आयुष्मान भारत योजना (Ayushman Bharat Scheme)।

प्रश्न: विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

उत्तर: जिनेवा, स्विट्ज़रलैंड।

प्रश्न: भारत में स्वच्छता और स्वास्थ्य को बढ़ावा देने के लिए किस योजना की शुरुआत की गई थी?

उत्तर: स्वच्छ भारत अभियान (Swachh Bharat Abhiyan)।

प्रश्न: "ग्लोबल फंड" किस क्षेत्र में कार्य करता है?

उत्तर: एचआईवी/AIDS, मलेरिया और तपेदिक (TB)।

प्रश्न: भारत में राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन (NHM) कब शुरू किया गया था?
उत्तर: 2005 में।

प्रश्न: WHO द्वारा स्वास्थ्य के लिए वैश्विक प्राथमिकताओं की पहचान किस रिपोर्ट में की गई थी?
उत्तर: "विश्व स्वास्थ्य रिपोर्ट"।

प्रश्न: भारत में "मेडिकल ऑक्सीजन" की कमी के कारण किस महामारी के दौरान व्यापक समस्या उत्पन्न हुई थी?
उत्तर: COVID-19 महामारी।

प्रश्न: "इम्युनाइजेशन" से संबंधित कौन सा कार्यक्रम भारत में चलाया जाता है?
उत्तर: मिशन इंद्रधनुष (Mission Indradhanush)।

प्रश्न: स्वास्थ्य सेवाओं को सशक्त बनाने के लिए "उपचार योजना" का उद्देश्य क्या है?
उत्तर: लोगों को बेहतर और सस्ती स्वास्थ्य सेवाएँ प्रदान करना।

Poverty and Development GK Questions and Answers

यहाँ गरीबी और विकास (Poverty and Development) से संबंधित सामाजिक मुद्दों पर सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: भारत में गरीबी उन्मूलन के लिए सबसे प्रमुख कार्यक्रम कौन सा है?
उत्तर: मनरेगा (Mahatma Gandhi National Rural Employment Guarantee Act)।

प्रश्न: विकास संकेतकों में GDP का क्या अर्थ है?
उत्तर: सकल घरेलू उत्पाद (Gross Domestic Product)।

प्रश्न: "प्रधानमंत्री आवास योजना" का मुख्य उद्देश्य क्या है?
उत्तर: सभी के लिए आवास प्रदान करना।

प्रश्न: भारत में "राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा अधिनियम" कब लागू हुआ?
उत्तर: 2013 में।

प्रश्न: "अंतर्राष्ट्रीय गरीबी रेखा" को कितने डॉलर प्रति दिन के अनुसार परिभाषित किया गया है?
उत्तर: 1.90 डॉलर प्रति दिन।

प्रश्न: "आधार योजना" का उद्देश्य क्या है?
उत्तर: लोगों को सरकारी योजनाओं का लाभ देने के लिए पहचान प्रमाणित करना।

प्रश्न: किस योजना के तहत गरीबों को मुफ्त स्वास्थ्य सेवाएँ प्रदान की जाती हैं?
उत्तर: आयुष्मान भारत योजना (Ayushman Bharat Scheme)।

प्रश्न: "महिला सशक्तिकरण" के लिए कौन सा प्रमुख कार्यक्रम चलाया जाता है?
उत्तर: "बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ" (Beti Bachao Beti Padhao)।

प्रश्न: "समाज कल्याण योजनाएँ" का मुख्य उद्देश्य क्या है?
उत्तर: समाज के कमजोर वर्गों के लिए सहायता प्रदान करना।

प्रश्न: "राष्ट्रीय ग्रामीण आजीविका मिशन" का उद्देश्य क्या है?
उत्तर: ग्रामीण क्षेत्रों में आत्मनिर्भरता को बढ़ावा देना।

Famous Personalities GK

Leaders and Politicians GK Questions and Answers

यहाँ नेताओं और राजनीतिज्ञों (Leaders and Politicians) से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: भारत के पहले प्रधानमंत्री कौन थे?
उत्तर: पंडित जवाहरलाल नेहरू।

प्रश्न: "सत्याग्रह" का सिद्धांत किसने विकसित किया?
उत्तर: महात्मा गांधी।

प्रश्न: अमेरिका के पहले राष्ट्रपति कौन थे?
उत्तर: जॉर्ज वाशिंगटन।

प्रश्न: "असहयोग आंदोलन" किस वर्ष शुरू किया गया था?
उत्तर: 1920 में।

प्रश्न: भारत में "महिला आरक्षण बिल" का उद्देश्य क्या है?
उत्तर: महिलाओं के लिए राजनीति में 33% आरक्षण प्रदान करना।

प्रश्न: "गुलामी से मुक्ति" के लिए कौन सा आंदोलन प्रसिद्ध है?
उत्तर: नागरिक अधिकार आंदोलन (Civil Rights Movement)।

प्रश्न: कौन सी भारतीय नेता "लोह पुरुष" के नाम से जाने जाते हैं?
उत्तर: सरदार वल्लभभाई पटेल।

प्रश्न: संयुक्त राष्ट्र संघ के महासचिव कौन हैं?
उत्तर: एंटोनियो गुटेरेस (Antonio Guterres) (2024 में)।

प्रश्न: "महिला शिक्षा" के लिए कौन सी प्रमुख नेता जानी जाती हैं?
उत्तर: मलाला यूसुफजई (Malala Yousafzai)।

प्रश्न: "नॉन-कोऑपरेशन मूवमेंट" का नेतृत्व किसने किया?
उत्तर: महात्मा गांधी ने

Scientists and Inventors GK Questions and Answers

यहाँ वैज्ञानिकों और आविष्कारकों (Scientists and Inventors) से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: आइज़क न्यूटन ने किस सिद्धांत का विकास किया?

उत्तर: गुरुत्वाकर्षण का सिद्धांत (Law of Gravity)।

प्रश्न: अल्बर्ट आइंस्टीन को किस के लिए जाना जाता है?

उत्तर: सापेक्षता का सिद्धांत (Theory of Relativity)।

प्रश्न: थॉमस एडिसन ने कौन सा प्रसिद्ध आविष्कार किया?

उत्तर: विद्युत बल्ब (Electric Light Bulb)।

प्रश्न: किस वैज्ञानिक ने **DNA** का संरचना का मॉडल प्रस्तुत किया?

उत्तर: जेम्स वाटसन और फ्रांसिस क्रिक।

प्रश्न: "गणित की रानी" के नाम से किसे जाना जाता है?

उत्तर: एमेरिसा नाइटिंगेल (Ada Lovelace)।

प्रश्न: मारिया क्यूरी को कौन सा पुरस्कार मिला था?

उत्तर: नोबेल पुरस्कार (Nobel Prize) - भौतिकी और रसायन विज्ञान।

प्रश्न: कौन सा वैज्ञानिक "क्वांटम मेकैनिक्स" के विकास में महत्वपूर्ण था?

उत्तर: मैक्स प्लांक।

प्रश्न: किस वैज्ञानिक ने "पेनिसिलिन" की खोज की?

उत्तर: अलेक्जेंडर फ्लेमिंग।

प्रश्न: "चाँद पर पहली बार मानव पहुंचने" का श्रेय किस मिशन को जाता है?

उत्तर: अपोलो 11 (Apollo 11)।

प्रश्न: "बैक्टीरिया के विकास" पर काम करने वाले प्रमुख वैज्ञानिक कौन थे?

उत्तर: लुई पाश्चर (Louis Pasteur)।

Artists and Writers GK Questions and Answers

यहाँ कलाकारों और लेखकों (Artists and Writers) से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: विश्व के प्रसिद्ध चित्रकारों में से एक "मोनालिसा" के चित्रकार कौन हैं?

उत्तर: लियोनार्डो दा विंची (Leonardo da Vinci)।

प्रश्न: "1984" और "Animal Farm" के लेखक कौन हैं?

उत्तर: जॉर्ज ऑरवेल (George Orwell)।

प्रश्न: भारतीय चित्रकला के "फैशन" और "शैली" को कौन से आंदोलन से जाना जाता है?

उत्तर: इंडियन मॉडर्न आर्ट (Indian Modern Art)।

प्रश्न: "हैरी पॉटर" श्रृंखला के लेखक कौन हैं?

उत्तर: जे.के. रॉउलिंग (J.K. Rowling)।

प्रश्न: प्रसिद्ध चित्रकार "विन्सेंट वैन गॉग" किस कला आंदोलन से संबंधित थे?

उत्तर: पोस्ट-इम्प्रेसनिज़्म (Post-Impressionism)।

प्रश्न: "द काव्य" के लिए जाने जाने वाले प्रसिद्ध कवि कौन हैं?

उत्तर: रॉबर्ट फ्रॉस्ट (Robert Frost)।

प्रश्न: "प्रभाववाद" (Impressionism) कला आंदोलन का प्रमुख चित्रकार कौन था?

उत्तर: क्लाउड मोनेट (Claude Monet)।

प्रश्न: "महाभारत" के लेखन का श्रेय किसकी ओर जाता है?

उत्तर: वेद व्यास (Veda Vyasa)।

प्रश्न: "फ्रेंच आर्ट" का महत्वपूर्ण आंदोलन "स्यूरैआलिज़्म" किसकी कलात्मक अभिव्यक्ति का प्रतिनिधित्व करता है?

उत्तर: अंद्रे ब्रेटन (André Breton)।

प्रश्न: "ओड टू एक नाइटिंगेल" कविता के लेखक कौन हैं?

उत्तर: जॉन कीट्स (John Keats)।

Athletes and Sportspersons GK Questions and Answers

यहाँ एथलीटों और खेल खिलाड़ियों (Athletes and Sportspersons) से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

प्रश्न: कौन सा खिलाड़ी "द फ्लाइंग सिख" के नाम से जाना जाता है?

उत्तर: मिल्खा सिंह (Milkha Singh)।

प्रश्न: कौन सी महिला एथलीट ने भारत के लिए ओलंपिक में स्वर्ण पदक जीता था?

उत्तर: पीवी सिंधु (P.V. Sindhu)।

प्रश्न: क्रिकेट के "सर्वश्रेष्ठ बल्लेबाज" माने जाने वाले खिलाड़ी कौन हैं, जिन्होंने 100 अंतरराष्ट्रीय शतक बनाए हैं?

उत्तर: सचिन तेंदुलकर (Sachin Tendulkar)।

प्रश्न: कौन सा एथलीट "यूसेन बोल्ट" के नाम से जाना जाता है और उन्हें सबसे तेज धावक माना जाता है?

उत्तर: यूसेन बोल्ट (Usain Bolt)।

प्रश्न: कौन सी भारतीय महिला एथलीट ने 2016 के रियो ओलंपिक में बैडमिंटन में रजत पदक जीता?

उत्तर: पीवी सिंधु (P.V. Sindhu)।

प्रश्न: "लिटिल मास्टर" के नाम से जाने जाने वाले क्रिकेटर कौन हैं?

उत्तर: सुनील गावस्कर (Sunil Gavaskar)।

प्रश्न: कौन सा खिलाड़ी "द किंग" के नाम से प्रसिद्ध है और फुटबॉल में अपने कौशल के लिए जाना जाता है?
उत्तर: पेले (Pelé)।

प्रश्न: कौन सा भारतीय खिलाड़ी सबसे पहले ओलंपिक में स्वर्ण पदक जीतने वाले थे?
उत्तर: जी.डी. साही (G.D. Sahi)।

प्रश्न: "फॉर्मूला 1" में सबसे अधिक जीतने वाले ड्राइवर कौन हैं?
उत्तर: लुईस हैमिल्टन (Lewis Hamilton)।

प्रश्न: एथलेटिक्स में "गोल्डन ब्वॉय" के नाम से जाने जाने वाले कौन हैं?
उत्तर: नीरज चोपड़ा (Neeraj Chopra)।

Mythology and Religion GK

Indian Mythology GK Questions and Answers

यहाँ भारतीय पौराणिक कथाओं (Indian Mythology) से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं -

प्रश्न: रामायण के लेखक कौन हैं?
उत्तर: वाल्मीकि (Valmiki)।

प्रश्न: महाभारत का मुख्य युद्ध किस स्थान पर हुआ था?
उत्तर: कुरुक्षेत्र (Kurukshetra)।

प्रश्न: भगवान कृष्ण का जन्म किस नगर में हुआ था?
उत्तर: मथुरा (Mathura)।

प्रश्न: देवी दुर्गा की कितनी भुजाएँ हैं?
उत्तर: 10 भुजाएँ (10 arms)।

प्रश्न: रावण की पत्नी का नाम क्या था?
उत्तर: मंदोदरी (Mandodari)।

प्रश्न: महाभारत में द्रौपदी को कितने पांडवों का पत्नी माना जाता है?
उत्तर: 5 पांडव (5 Pandavas)।

प्रश्न: भगवान शिव का दूसरा नाम क्या है?
उत्तर: महादेव (Mahadev)।

प्रश्न: हनुमान जी किस देवता के भक्त हैं?
उत्तर: भगवान राम (Lord Rama)।

प्रश्न: रामायण में सीता के पिता का नाम क्या है?
उत्तर: जनक (Janaka)।

प्रश्न: गीता का उपदेश किस पौराणिक पात्र ने दिया था?
उत्तर: भगवान कृष्ण (Lord Krishna)

World Mythologies GK Questions and Answers

यहाँ विश्व पौराणिक कथाओं (World Mythologies) से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

Greek Mythology

प्रश्न: ग्रीक पौराणिक कथाओं के सबसे प्रमुख देवता कौन हैं?
उत्तर: ज़ेस (Zeus)।

प्रश्न: हेराक्लेस (**Heracles**) को किस नाम से भी जाना जाता है?
उत्तर: हरक्यूलिस (Hercules)।

प्रश्न: पर्सेफोनी किस देवी की बेटी हैं?
उत्तर: डेमेटर (Demeter)।

प्रश्न: कौन-सा ग्रीक हीरो ट्रोजन युद्ध में भाग लिया था और उसकी पहचान एक कवि के रूप में भी है?
उत्तर: अचिलीस (Achilles)।

Norse Mythology

प्रश्न: नॉर्स पौराणिक कथाओं में सबसे प्रमुख देवता कौन हैं?
उत्तर: ओडिन (Odin)।

प्रश्न: थॉर की हथौड़ी का नाम क्या है?
उत्तर: म्जोल्निर (म्योल्नीर)।

प्रश्न: नॉर्स पौराणिक कथाओं में वैलहाला का क्या महत्व है?
उत्तर: यह उन योद्धाओं का स्वर्ग है जो युद्ध में मारे गए हैं।

प्रश्न: कौन-सी देवी नॉर्स पौराणिक कथाओं में प्रेम और युद्ध की देवी मानी जाती है?
उत्तर: फ्रीया (Freyja)।

Egyptian Mythology

प्रश्न: मिस्र के पौराणिक कथाओं में कौन-सा देवता मृतकों का भगवान है?
उत्तर: ओसिरिस (Osiris)।

प्रश्न: किस देवी को मिस्र में मातृत्व और घर के देवी माना जाता है?
उत्तर: आइसिस (Isis)।

प्रश्न: अनूबिस का क्या कार्य है?
उत्तर: वह मृतकों की आत्माओं का मार्गदर्शन करता है।

प्रश्न: कौन-सी देवी युद्ध और न्याय की देवी है?
उत्तर: माट (Ma'at)।

Religious Texts GK Questions and Answers

यहाँ धार्मिक ग्रंथों (Religious Texts) से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

Bhagavad Gita

प्रश्न: भगवद गीता किस ग्रंथ का हिस्सा है?
उत्तर: महाभारत (Mahabharata)।

प्रश्न: भगवद गीता में भगवान श्रीकृष्ण ने किस योद्धा को उपदेश दिया?
उत्तर: अर्जुन (Arjuna)।

प्रश्न: भगवद गीता में कुल कितने श्लोक हैं?
उत्तर: 700 श्लोक।

प्रश्न: भगवद गीता का मुख्य विषय क्या है?
उत्तर: धर्म, कर्म, और आत्मा का ज्ञान।

Bible

प्रश्न: बाइबल में कितने खंड होते हैं?
उत्तर: दो मुख्य खंड - पुराना नियम (Old Testament) और नया नियम (New Testament)।

प्रश्न: बाइबल के नए नियम में कौन-सी पुस्तकें हैं?
उत्तर: बाइबिल के नए नियम में 27 पुस्तकें हैं, जिनमें प्रेरितों के काम (Acts of the Apostles) और पत्र (Epistles) शामिल हैं।

प्रश्न: बाइबल का मुख्य संदेश क्या है?
उत्तर: प्रेम, करुणा, और मोक्ष की प्राप्ति।

प्रश्न: बाइबल के अनुसार, यीशु को किस शहर में जन्मा माना जाता है?
उत्तर: बेथलेहेम (Bethlehem)।

Quran

प्रश्न: कुरान किस भाषा में है?
उत्तर: अरबी (Arabic)।

प्रश्न: कुरान में कुल कितने सूरह (अध्याय) हैं?
उत्तर: 114 सूरह।

प्रश्न: कुरान के पहले सूरह का नाम क्या है?
उत्तर: अल-फातिहा (Al-Fatiha)।

प्रश्न: कुरान में किस नबी का सबसे अधिक उल्लेख किया गया है?
उत्तर: पैगंबर मुहम्मद (Prophet Muhammad)।

Major Religions GK Questions and Answers

यहाँ प्रमुख धर्मों (Major Religions) से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं -

Hinduism

प्रश्न: हिंदू धर्म का प्रमुख ग्रंथ कौन-सा है?
उत्तर: वेद (Vedas)।

प्रश्न: हिंदू धर्म के कितने प्रमुख देवता हैं?
उत्तर: तीन प्रमुख देवता - ब्रह्मा, विष्णु, और शिव।

प्रश्न: हिंदू धर्म में मोक्ष का क्या अर्थ है?
उत्तर: आत्मा का मुक्ति प्राप्त करना।

प्रश्न: हिंदू धर्म में कर्म का क्या महत्व है?
उत्तर: कर्म का फल भोगना, जो जीवन के अगले जन्म को प्रभावित करता है।

Christianity

प्रश्न: ईसाई धर्म की स्थापना किसने की थी?
उत्तर: यीशु मसीह (Jesus Christ)।

प्रश्न: बाइबल में कुल कितनी पुस्तकें हैं?
उत्तर: 66 (पुराना नियम में 39 और नया नियम में 27)।

प्रश्न: ईसाई धर्म में सबसे महत्वपूर्ण पर्व कौन-सा है?
उत्तर: ईस्टर (Easter)।

प्रश्न: ईसाई धर्म का प्रमुख प्रतीक क्या है?
उत्तर: क्रॉस (Cross)।

Islam

प्रश्न: इस्लाम के अनुयायी को क्या कहा जाता है?
उत्तर: मुस्लिम (Muslim)।

प्रश्न: कुरान किस भाषा में लिखा गया है?
उत्तर: अरबी (Arabic)।

प्रश्न: इस्लाम के पांच स्तंभ क्या हैं?
उत्तर: शाहादा (Faith), सलात (Prayer), ज़कात (Charity), सियाम (Fasting), हज (Pilgrimage)।

प्रश्न: इस्लाम में सबसे बड़े पर्व का नाम क्या है?
उत्तर: ईद उल-फितर (Eid al-Fitr)।

Buddhism and Jainism

प्रश्न: बौद्ध धर्म के संस्थापक कौन हैं?
उत्तर: सिद्धार्थ गौतम (Buddha)।

प्रश्न: बौद्ध धर्म में "चार आर्य सत्य" क्या हैं?
उत्तर: दुख, दुख का कारण, दुख का निवारण, और मार्ग।

प्रश्न: जैन धर्म में किस सिद्धांत पर जोर दिया जाता है?
उत्तर: अहिंसा (Non-violence)।

प्रश्न: जैन धर्म के दो मुख्य संप्रदाय कौन-से हैं?
उत्तर: Digambara और Svetambara।

Sikhism and Zoroastrianism

प्रश्न: सिख धर्म के संस्थापक कौन हैं?
उत्तर: गुरु नानक (Guru Nanak)।

प्रश्न: सिख धर्म का प्रमुख ग्रंथ क्या है?
उत्तर: गुरु ग्रंथ साहिब (Guru Granth Sahib)।

प्रश्न: ज़ोरोआस्ट्रियनिज़्म का प्रमुख ग्रंथ क्या है?
उत्तर: अवेस्ता (Avesta)।

प्रश्न: ज़ोरोआस्ट्रियनिज़्म में किस देवता की पूजा की जाती है?
उत्तर: अहुरा मज़दा (Ahura Mazda)।

Art and Culture GK

Indian Art GK Questions and Answers

यहाँ भारतीय कला (Indian Art) से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं -

Traditional Indian Paintings

प्रश्न: मधुबनी चित्रकला किस राज्य से संबंधित है?
उत्तर: बिहार (Bihar)।

प्रश्न: वारली चित्रकला का प्रमुख विषय क्या होता है?
उत्तर: ग्रामीण जीवन और प्रकृति (Rural life and nature)।

प्रश्न: क्या मधुबनी चित्रकला में जीव-जंतुओं और फूलों का चित्रण होता है?
उत्तर: हाँ, यह चित्रकला जीव-जंतु और फूलों के चित्रण के लिए प्रसिद्ध है।

प्रश्न: वारली चित्रकला में किस प्रकार के रंगों का उपयोग होता है?
उत्तर: साधारण रूप से सफेद, भूरे और लाल रंगों का उपयोग होता है।

Indian Classical Dance Forms

प्रश्न: भरतनाट्यम नृत्य किस राज्य से संबंधित है?
उत्तर: तमिलनाडु (Tamil Nadu)।

प्रश्न: कथक नृत्य की विशेषता क्या है?
उत्तर: गति, ताली, और नृत्य की कहानियों को व्यक्त करने की शैली।

प्रश्न: भारतीय शास्त्रीय नृत्यों में कितने प्रमुख शैलियाँ हैं?
उत्तर: आठ (8) प्रमुख शैलियाँ।

प्रश्न: कौन सा नृत्य पद्धति कथा को प्रस्तुत करने के लिए जाना जाता है?
उत्तर: कथक (Kathak)।

Folk Dances of India

प्रश्न: गिद्धा नृत्य किस राज्य का लोकप्रिय लोक नृत्य है?
उत्तर: पंजाब (Punjab)।

प्रश्न: लम्हा नृत्य किस क्षेत्र से संबंधित है?
उत्तर: उत्तराखंड (Uttarakhand)।

प्रश्न: डांडिया नृत्य किस त्योहार से जुड़ा है?
उत्तर: नवरात्रि (Navratri)।

प्रश्न: भांगड़ा नृत्य की विशेषता क्या है?
उत्तर: ऊर्जा और उत्साह से भरा हुआ, यह फसल की बुआई का उत्सव मनाने के लिए किया जाता है।

प्रश्न: कौन-सा लोक नृत्य राजस्थान में लोकप्रिय है?
उत्तर: गुमर नृत्य (Ghoomar Dance)।

प्रश्न: तेरह हजारी नृत्य किस राज्य का पारंपरिक लोक नृत्य है?
उत्तर: झारखंड (Jharkhand)।

प्रश्न: छऊ नृत्य किसके लिए जाना जाता है?
उत्तर: यह ओडिशा, झारखंड और पश्चिम बंगाल का पारंपरिक नृत्य है, जो महाकाव्य की कहानियों को दर्शाता है।

World Art GK Questions and Answers

यहाँ विश्व कला से संबंधित कुछ सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

Renaissance Art

प्रश्न: पुनर्जागरण कला का मुख्य केंद्र कौन सा शहर था?

उत्तर: फ्लोरेंस (Florence), इटली।

प्रश्न: लियोनार्डो दा विंची की प्रसिद्ध कृति कौन सी है?

उत्तर: मोना लिसा (Mona Lisa)।

Modern Art Movements

प्रश्न: क्यूबिज़्म कला आंदोलन के प्रमुख कलाकार कौन थे?

उत्तर: पाब्लो पिकासो (Pablo Picasso) और जॉर्जेस ब्राक (Georges Braque)।

प्रश्न: स्यूरेयालिज़्म कला का मुख्य उद्देश्य क्या है?

उत्तर: अवचेतन मन और सपनों को चित्रित करना।

Famous World Artists

प्रश्न: वैन गाॅग की कौन सी पेंटिंग विश्व प्रसिद्ध है?

उत्तर: स्टाररी नाइट (Starry Night)।

प्रश्न: फ्रेंच चित्रकार क्लॉड मोनेट किस कला आंदोलन से संबंधित हैं?

उत्तर: इम्प्रेशनिज़्म (Impressionism)।

Indian Culture GK Questions and Answers

यहाँ भारतीय संस्कृति से संबंधित कुल 10 सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं -

Festivals of India

प्रश्न: दीपावली किस त्यौहार को मनाने के लिए जाना जाता है?

उत्तर: यह रावण के वध के बाद भगवान राम के अयोध्या लौटने की खुशी में मनाया जाता है।

प्रश्न: होली का मुख्य रंग कौन सा है?

उत्तर: यह रंगों का त्यौहार है, लेकिन विशेष रूप से गुलाल (गुलाबी रंग) का उपयोग किया जाता है।

प्रश्न: मकर संक्रांति किस फसल के लिए मनाया जाता है?

उत्तर: यह मुख्यतः गेहूँ और गन्ने की फसल की कटाई के लिए मनाया जाता है।

प्रश्न: ईद-उल-फित्र का क्या महत्व है?

उत्तर: यह रमजान के महीने के अंत में मनाया जाता है और उपवास समाप्त करने के प्रतीक के रूप में मनाया जाता है।

Indian Traditions and Customs

प्रश्न: भारतीय संस्कृति में नमस्ते का क्या महत्व है?

उत्तर: नमस्ते एक अभिवादन है, जिसका अर्थ है "मैं आपके अंदर की आत्मा को सलाम करता हूँ।"

प्रश्न: भारतीय विवाह में क्यों 'सात फेरे' लिए जाते हैं?

उत्तर: यह दांपत्य जीवन के सात महत्वपूर्ण संकल्पों को दर्शाता है।

प्रश्न: भारत में 'अतिथि देवो भव' का क्या अर्थ है?

उत्तर: इसका अर्थ है "मेहमान भगवान हैं।"

Major Indian Languages and Literature

प्रश्न: भारत की सबसे अधिक बोली जाने वाली भाषा कौन सी है?

उत्तर: हिंदी।

प्रश्न: महान भारतीय कवि कालिदास की कौन सी रचना प्रसिद्ध है?

उत्तर: शाकुंतला (Shakuntala)।

प्रश्न: 'गज़ल' किस भाषा का एक विशेष काव्य रूप है?

उत्तर: यह उर्दू और फारसी भाषा का एक विशेष काव्य रूप है।

World Culture GK Questions and Answers

यहाँ विश्व संस्कृति से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

Cultural Festivals Around the World

प्रश्न: ओक्टूबरफेस्ट किस देश में मनाया जाता है?

उत्तर: जर्मनी में।

प्रश्न: कर्निवल डे रियो किस शहर का प्रसिद्ध त्यौहार है?

उत्तर: रियो डे जनेरो, ब्राज़ील।

प्रश्न: दिवाली का त्यौहार विश्व के किस हिस्से में बड़े धूमधाम से मनाया जाता है?

उत्तर: भारत और अन्य दक्षिण एशियाई देशों में।

प्रश्न: थैंक्सगिविंग किस देश में मनाया जाता है?

उत्तर: संयुक्त राज्य अमेरिका में।

Traditional Attires of Different Countries

प्रश्न: जापान में पारंपरिक कपड़े को क्या कहा जाता है?

उत्तर: किमोनो।

प्रश्न: स्कॉटलैंड में पुरुषों द्वारा पहने जाने वाले पारंपरिक कपड़े का नाम क्या है?
उत्तर: किल्ट।

World Heritage Sites

प्रश्न: ताजमहल किस देश में स्थित है?
उत्तर: भारत में।

प्रश्न: स्टोनहेंज किस देश की विश्व धरोहर स्थल है?
उत्तर: इंग्लैंड में।

Health and Medicine GK

Medical Sciences GK Questions and Answers

यहाँ चिकित्सा विज्ञान से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं:

Basic Human Anatomy

प्रश्न: मानव शरीर में सबसे बड़ा अंग कौन सा है?
उत्तर: त्वचा (Skin)।

प्रश्न: मानव हृदय में कुल कितने चैंबर्स होते हैं?
उत्तर: चार (4) चैंबर्स।

प्रश्न: मानव शरीर में सबसे छोटी हड्डी कौन सी है?
उत्तर: स्टेप्स (Stapes) जो कान में होती है।

प्रश्न: मस्तिष्क का सबसे बड़ा भाग कौन सा है?
उत्तर: सिरेब्रम (Cerebrum)।

Major Diseases and Their Prevention

प्रश्न: मधुमेह (Diabetes) के प्रकार कितने होते हैं?
उत्तर: दो प्रकार (Type 1 और Type 2)।

प्रश्न: एचआईवी/एड्स का प्रमुख प्रसार का तरीका क्या है?
उत्तर: असुरक्षित यौन संबंध।

प्रश्न: टेटनस से बचने के लिए कौन सी वैक्सीन लगाई जाती है?
उत्तर: टेटनस टॉक्सॉइड वैक्सीन।

प्रश्न: स्वाइन फ्लू का कारण क्या है?
उत्तर: एच1एन1 इन्फ्लूएंजा वायरस।

Famous Medical Personalities

प्रश्न: जिन्ना ने मानव शरीर के अध्ययन के लिए कौन सा नाम दिया?

उत्तर: हिप्पोक्रेटस (Hippocrates)।

प्रश्न: किस महिला चिकित्सक को "नर्सिंग की माता" कहा जाता है?

उत्तर: फ्लोरेंस नाइटिंगेल (Florence Nightingale)।

Healthcare Systems GK Questions and Answers

यहाँ स्वास्थ्य देखभाल प्रणाली से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं -

Indian Healthcare System

प्रश्न: भारत में प्राथमिक स्वास्थ्य केंद्र (PHC) की स्थापना कब हुई थी?

उत्तर: 1952 में।

प्रश्न: भारत में स्वास्थ्य मंत्रालय का मुख्यालय कहाँ है?

उत्तर: नई दिल्ली में।

प्रश्न: आयुष्मान भारत योजना का मुख्य उद्देश्य क्या है?

उत्तर: गरीब परिवारों को स्वास्थ्य बीमा प्रदान करना।

Global Healthcare Systems

प्रश्न: अमेरिका में स्वास्थ्य देखभाल प्रणाली का नाम क्या है?

उत्तर: मेडिकेयर और मेडिकेड (Medicare and Medicaid)।

प्रश्न: ब्रिटेन का स्वास्थ्य सेवा प्रणाली कौन सी है?

उत्तर: नेशनल हेल्थ सर्विस (NHS)।

प्रश्न: विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) की स्थापना कब हुई थी?

उत्तर: 7 अप्रैल 1948 को।

Public Health Policies

प्रश्न: भारत में जनसंख्या नियंत्रण के लिए कौन सी नीति लागू की गई है?

उत्तर: राष्ट्रीय परिवार कल्याण कार्यक्रम (National Family Welfare Program)।

प्रश्न: क्या नीति भारत में टीकाकरण के लिए अनिवार्य है?

उत्तर: राष्ट्रीय टीकाकरण कार्यक्रम (National Immunization Program)।

प्रश्न: WHO द्वारा दुनिया में स्वास्थ्य आपातकाल घोषित करने की प्रक्रिया क्या है?

उत्तर: स्वास्थ्य आपातकाल की घोषणा के लिए वैश्विक स्वास्थ्य खतरों का आकलन किया जाता है।

प्रश्न: भारत में स्वास्थ्य देखभाल की गुणवत्ता सुधारने के लिए कौन सी योजना शुरू की गई थी?

उत्तर: राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन (National Health Mission)।

Nutrition and Wellness GK Questions and Answers

यहाँ पोषण और कल्याण से संबंधित सामान्य ज्ञान प्रश्न और उत्तर दिए गए हैं -

Balanced Diet and Nutrition

प्रश्न: संतुलित आहार में कितने प्रमुख पोषक तत्व शामिल होते हैं?

उत्तर: मुख्यतः 6: कार्बोहाइड्रेट, प्रोटीन, वसा, विटामिन, मिनरल, और पानी।

प्रश्न: किस विटामिन की कमी से स्कर्वी रोग होता है?

उत्तर: विटामिन C की कमी से।

प्रश्न: हरी सब्जियों में कौन सा प्रमुख पोषक तत्व पाया जाता है?

उत्तर: फाइबर और विटामिन K।

Mental Health Awareness

प्रश्न: तनाव कम करने के लिए कौन सी गतिविधि सबसे प्रभावी मानी जाती है?

उत्तर: ध्यान (Meditation)।

प्रश्न: मानसिक स्वास्थ्य से संबंधित कौन सा वैश्विक दिवस मनाया जाता है?

उत्तर: विश्व मानसिक स्वास्थ्य दिवस (10 अक्टूबर)।

प्रश्न: किस प्रकार की चिकित्सा मानसिक स्वास्थ्य समस्याओं के लिए आमतौर पर उपयोग की जाती है?

उत्तर: व्यवहार चिकित्सा (Cognitive Behavioral Therapy - CBT)।

Fitness and Exercise Routines

प्रश्न: हृदय स्वास्थ्य के लिए किस प्रकार का व्यायाम सबसे अच्छा होता है?

उत्तर: एरोबिक व्यायाम (जैसे दौड़ना, साइकिल चलाना)।

प्रश्न: एक स्वस्थ व्यक्ति के लिए सप्ताह में कितने मिनट व्यायाम करना चाहिए?

उत्तर: कम से कम 150 मिनट।

प्रश्न: कौन सा खाद्य पदार्थ प्रोटीन का एक अच्छा स्रोत माना जाता है?

उत्तर: अंडे और दालें।





