

## SET - 361

- राष्ट्रीय जनसंख्या आयोग स्वास्थ्य प्रबलाय के अधीन है।
- 'बनी-ठनी' किशनगाढ़ चिर शैली से संबंधित है।
- न्यूटन का प्रथम गति नियम जड़त्व का नियम कहलाता है।
- कलिंग युद्ध का वर्णन अशोक के 13वें शिलालेख में है।
- शिशु मृत्यु दर में 1 वर्ष के पूर्व मृत शिशु को शामिल किया जाता है।
- संविधान सभा के प्रारूप समिति में कुल सात सदस्य थे।
- अलाउद्दीन खिलजी ने मलिक याकूब को दीवान-ए-रियासत नियुक्त किया था।
- औरंगजेब ने शिवाजी के विरुद्ध शाइस्ता खाँ को दक्कन का सुबेदार बनाकर भेजा था।
- विश्व में सर्वप्रथम प्रत्यारोपण संघर्ष होने वाला अंग हृदय है।
- जनगणना की तर्ज पर मृत्यु गणना करने वाला पहला राज्य कर्नाटक है।
- शिवाजी ने मराठी भाषा को राजभाषा बनाया।
- तरणेतर मेला गुजरात राज्य का प्रसिद्ध मेला है।
- 'क्षमावाणी' जैनधर्म से संबंद्ध त्योहार है।
- रोहणी श्रेणी के प्रथम उपग्रह का प्रक्षेपण वर्ष 1980 ई. में किया गया।

## SET - 362

- 'उगादी उत्सव' कर्नाटक राज्य में मनाया जाता है।
- 'चैत्य' बौद्ध धर्म के अनुयायियों का पूजा स्थल है।
- 'मुक्तेश्वर मंदिर' भुवनेश्वर में स्थित है।
- योजनावकाश के कारण चतुर्थ पंचर्वार्षीय योजना देर से प्रारंभ हुई थी।
- पुलकेशिन द्वितीय ने हर्षवर्धन को पराजित कर परमेश्वर की उपाधि धारण की।
- बौद्धों का 'ताँबो मठ' हिमाचल प्रदेश में है।
- राष्ट्रपति डॉ जाकिर हुसैन की मृत्यु सर्वप्रथम अपने कार्यकाल में हुई थी।
- मानव शरीर का सबसे व्यस्त अंग हृदय है।
- सबसे कम उम्र में राष्ट्रपति पद को सुशोभित करने वाले व्यक्ति नीलम संजीव रेडी थे।
- 'भारतीय विदेशी व्यापार संस्थान' नई दिल्ली में स्थित है।
- वायसराय लॉर्ड वेवेल के कार्यकाल में भारत में संविधान सभा का गठन हुआ।
- चिंडिया का आकाश में उड़ना न्यूटन के नुर्तक गति नियम से संबंद्ध है।
- लेह पर जंग लगना ऑक्सीकरण का उदाहरण है।
- ऋग्वेद में दीर्घकालीन या आजीवन अविवाहित कन्या को 'अमाजू' कहा गया।
- 'ग्रीनपीस इंटरनेशनल' का मुख्यालय एमस्टर्डम में है।

## SET - 363

- भारत में पहली कृषि जनगणना वित्तीय वर्ष 1970-71 में हुई थी।
- ऋग्वेद में 'दस्यु' शब्द अनार्य के लिए प्रयुक्त है।
- किसी गैस का अणुभार उसके वाष्प घनत्व का दुगुना होता है।
- 'गोपथ ब्राह्मण' अथर्ववेद से संबंधित है।
- एक कोशकीय जीवों का अध्ययन सर्वप्रथम ल्यूवेनहॉक ने किया था।
- मानकीकरण के लिए अंतर्राष्ट्रीय संगठन का मुख्यालय जेनेवा में स्थित है।
- भारत का प्रथम कार्यवाहक प्रधानमंत्री गुलजारी लाल नंदा थे।
- अंग्रेजों ने दक्षिण भारत में अपनी पहली फैक्ट्री मुसुलीपटनम में 1611 ई. में खोली।
- गवर्नर जनरल लॉर्ड वेलेजली के शासन काल में चतुर्थ आंग्ल मैसूर युद्ध हुआ था जिसमें टीपू सुल्तान मारा गया था।
- पाण्ड्य शासकों की राजधानी मदुरई थी।
- 'दीन बन्धु सार्वजनिक सभा' की स्थापना 1884 ई. में ज्योतिवा फूले ने की।
- चिकित्सक दिवस 1 जुलाई को मनाया जाता है।
- प्रतिहार वंश का सर्वाधिक प्रतापी एवं महान शासक मिहिरभोज था।
- 'अंतर्राष्ट्रीय नेल्सन मंडला' दिवस 18 जुलाई को मनाया जाता है।

## SET - 364

- बैंक राष्ट्रीकरण दिवस 19 जुलाई को मनाया जाता है।
- 'कारणिल विजय दिवस' 26 जुलाई को मनाया जाता है।
- लोकसभा में अविश्वास प्रस्ताव लाने के लिए 50 सदस्यों की सहमति आवश्यक है।
- बायोगैस में 65% मिथेन होता है।
- सर्वाधिक तेज बहने वाली महासागरीय जलधारा गल्फ स्ट्रीम है।
- 'भारतीय लिखने की कला नहीं जानते' मेंगास्थनीज ने कहा था।
- रामायण, महाभारत और मनुस्मृति की रचना शुंगाकाल में हुई।
- आस्ट्रेलिया की पहली महिला प्रधानमंत्री जुलिया गिलार्ड बनी।
- प्रथम प्रवासी भारतीय दिवस सम्मेलन नई दिल्ली में हुआ था।
- अफ्रिका का एकमात्र मोड़दार/वलित पर्वत एटलस पर्वत है।
- वायसराय लॉर्ड रीडिंग के शासनकाल में 'प्रिंस ऑफ वेल्स' ने भारत की यात्रा की थी।
- 'राष्ट्रीय पांडुलिपि मिशन' 2 फरवरी, 2003 को प्रारंभ किया गया।
- 'अराकानयोमा' प्यांगार देश में है।
- कवक की कोशिका पिति काइटिन (Chitin) की बनी होती है।

## SET - 365

- राज्य सरकार का वास्तविक प्रधान मुख्यमंत्री होता है।
- मैरी काल में नगर का अध्यक्ष नायक कहलाता था।
- 'शेराव आजार' को 'अर्थव्यवस्था का बैरोपीट' कहा जाता है।
- अयोध्या में बाबरी मस्जिद का निर्माण मीर बकी ने करवाया था।
- 'स्वर्ण कमल पुरस्कार' सिनेमा के क्षेत्र में दिया जाता है।
- 'द चाइना पैसेज' के लेखक जेकें गोलंग्रेव है।
- 'बरमूडा त्रिकोण' अटलांटिक महासागर में स्थित है।
- धर्मसुधार आंदोलन की शुरूआत सर्वप्रथम इंग्लैंड में हुई।
- 'ग्रीनोकाइट' कैडमियम का अयस्क है।
- 'निःशस्त्र सेनानी' कविता की रचना माखनलाल चतुर्वेदी ने की।
- 'व्यास सम्पान' के क्षेत्र विडला फाउण्डेशन देता है।
- मौर्यकाल में बन विभाग का प्रमुख अधिकारी 'आटविक' कहलाता था।
- तैज आंधी आने पर टिन की छत का डड जाना बरनौली प्रमेय के सिद्धांत पर आधारित है।
- असहयोग आंदोलन शुरू होने के समय भारत का वायसराय लॉर्ड चेम्सफोर्ड था।

## SET - 366

- वायसराय लॉर्ड चेम्सफोर्ड के कार्यकाल में होमरूल लीग की स्थापना हुई थी।
- मूर्ति देवी पुरस्कार साहित्य के क्षेत्र में दिया जाता है।
- मानव विकास सूचकांक (HDI) अर्थशास्त्री महबूब-उल-हक की देन है।
- 'उपभोक्ता के बचत का सिद्धांत' अल्फेड मार्शल द्वारा पारित किया गया।
- कुषाण वंश के शासक कुजुल कडफिसस ने केवल ताँबे के सिक्के चलवाएं थे।
- 'आर्थिक गतिशीलता का सिद्धांत' डब्ल्यू-डब्ल्यू रोस्टोव ने प्रतिपादित किया।
- प्लाजमा में प्रोटीन कोलायड अवस्था में पाए जाते हैं।
- विश्व का पहला कार्बन मुक्त शहर 'नू कैसल' है।
- जनगणना महानिबंधक (Census रजिस्टर जनरल) पद का सूजन वर्ष 1949 ई. में किया गया।
- महारानी विक्टोरिया को 1858 ई. में भारत का सप्तांशी बनाया गया।
- प्रथम रजिस्टर जनरल आरएं गोपालस्वामी थे।
- 'काशी हिन्दु विश्वविद्यालय' की स्थापना 1916 ई. में की गई।
- 'जन्म-मृत्यु पंजीकरण अधिनियम' वर्ष 1969 ई. में अस्तित्व में आया।

## SET - 367

- अनॉक्सी श्वसन का अंतिम उत्पाद इथाइल अल्कोहल होता है।
- पहली राष्ट्रीय जनसंख्या नीति वर्ष 1983 ई० में अस्तित्व में आई।
- महमूद गजनवी का प्रथम आक्रमण हिंदू शासक राजा जयपाल के विरुद्ध था।
- विश्व प्रसिद्ध 'हेमिस गोम्पा' उत्तर लद्दाख (जम्मू-कश्मीर) में मनाया जाता है।
- कें. सन्थानम ने राष्ट्रीय विकास परिषद् को सर्वोच्च मन्त्रिपरिषद् की संज्ञा दी है।
- ऑक्सी श्वसन में अंतिम उत्पाद  $\text{CO}_2$  तथा जल होता है।
- 'जी.बी.पं त्रिहात्रीय पर्यावरण एवं विकास संस्थान' इलाहाबाद में है।
- विद्रोही कवि के रूप में काज़ी नज़रुल इस्लाम को जाना जाता है।
- 'राष्ट्रीय सुरक्षा दिवस' 4 मार्च को मनाया जाता है।
- बिंदुसार आजीवक सम्प्रदाय का अनुयायी था।
- चैतन्य महाप्रभु गौड़ीय सम्प्रदाय से संबंधित थे।
- सुल्तान बनने से पूर्व इल्तुतमिश बदायूँ का सुबेदार था।
- 'सेंट्रल स्कूल ऑफ संस्कृत' तिरुपति (आंध्र प्रदेश) में स्थित है।
- राज्यपाल राज्य में राष्ट्रपति का प्रतिनिधि होता है।

## SET - 368

- दूरदर्शन के अंतर्राष्ट्रीय चैनल का उद्घाटन 14 मार्च, 1995 को हुआ था।
- मिसीसिपी और मिसौरी नदी के संगम पर सेंट लुईस शहर स्थित है।
- 'हे राम' फिल्म के निर्देशक कमल हसन है।
- पंचायत का चुनाव कराने हेतु निर्णय राज्य सरकार द्वारा लिया जाता है।
- सलनत काल में राजस्व विभाग का प्रमुख वर्जीर कहलाता था।
- पंचायत समिति का गठन प्रखण्ड स्तर पर होता है।
- 'बेदानथंगल पक्षी विहार' तमिलनाडु राज्य में स्थित है।
- बंगल के खिलाफ सैन्य अभियान करने वाला प्रथम मुगल शासक हुमायूँ था।
- अर्जून पुरस्कार से पुरस्कृत प्रथम महिला एन० लस्टडेन थी।
- 'दीन-ए-इलाही' को सर्वप्रथम स्वीकार करने वाला हिन्दू राजा वीरवल था।
- सर्वप्रथम इन बनाने की कला नूरजहाँ की माँ अस्मत घेरम ने विकसित की थी।
- 'गंगोत्री' उत्तराखण्ड राज्य में है।
- विश्व में सर्वप्रथम धर्मनिरपेक्ष राज्य की स्थापना अमेरिका में हुई थी।
- लैंग पौधे के पुष्पकली से प्राप्त होता है।
- राष्ट्रीय यूनानी चिकित्सा संस्थान बंगलुरु में है।

## SET - 369

- बाल रक्षा दिवस 1 जून को मनाया जाता है।
- गरीब दिवस 28 जून को मनाया जाता है।
- भारत में जीवन बीमा की शुरूआत 1884 में हुई थी।
- 'पोस्टल स्टाफ कॉलेज' गाजियाबाद (उत्तर प्रदेश) में स्थित है।
- 'भारतीय डाक दिवस' 10 अक्टूबर को मनाया जाता है।
- 'विश्व डाक दिवस' 9 अक्टूबर को मनाया जाता है।
- पहला डाक एटीएम चेन्नई में खोला गया।
- 'क्रिसमस बीमारी' के रूप में हिमोफीलिया को जाना जाता है।
- त्रिस्तरीय पंचायती राजव्यवस्था में सर्वोच्च स्थान पर जिला परिषद् होता है।
- सर्विधान के भाग-3 को 'भारत का मैनाकार्ट' कहा जाता है।
- प्रधानमंत्री पद से त्यागपत्र देने वाले पहले प्रधानमंत्री मोरारजी देसाई थे।
- ग्राम विकास विभाग की स्थापना 1974 में हुई थी।
- छावनी बोर्ड का अध्यक्ष सेना का मुख्य अधिकारी होता है।
- नगर निगम का अध्यक्ष मेयर कहलाता है।
- 'राष्ट्रीय खरपतवार विज्ञान अनुसंधान केन्द्र' जबलपुर (मध्य प्रदेश) में स्थित है।

## SET - 370

- देश में किसान क्रेडिट कार्ड योजना 1998-99 में प्रारंभ हुई।
- भारत में प्रतिवर्ष कृषक दिवस 23 दिसम्बर को मनाया जाता है।
- बैंकंग लोकपाल की नियुक्ति आरबीआई करता है।
- सामुदायिक विकास कार्यक्रम संयुक्त राज्य अमेरिका देश की सहायता से शुरू किया गया था।
- एनी बेसेंट ने 'मद्रास होमरूल लीग' की स्थापना 1916 में की थी।
- 'जन्म मृत्यु पंजीकरण अधिनियम' वर्ष 1969 में अस्तित्व में आया।
- प्रथम लोकसभा चुनाव में उम्मीदवारों की संख्या 1874 थी।
- ऋष्वेद मंत्रों को गाने वाला होतृ कहलाता था।
- सामवेद मंत्रों को गाने वाला उद्याता कहलाता था।
- यजुर्वेद कर्मकाण्ड प्रधान वेद है।
- इसा मसीह के प्रथम दो शिष्य एंड्रूस एवं पीटर थे।
- वर्ष 2006 में उत्तरांचल का नाम बदलकर उत्तराखण्ड किया गया।
- 1992 में संघ शासित प्रदेश दिल्ली का नया नाम राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली रखा गया।
- नामडाका अभयारण्य (अरुणाचल प्रदेश) तेंदुए के लिए प्रसिद्ध है।
- 'राष्ट्रीय प्राणी उद्यान' नई दिल्ली में है।

## SET - 371

- भारत में मध्य प्रदेश राज्य को 'टाइगर राज्य' के नाम से जाना जाता है।
- 'भारतीय वन्य जीव प्राणी संस्थान' देहरादून में स्थित है।
- जै.आर.डी. टाटा प्रथम भारतीय थे जिन्होंने 1931 में बम्बई से कराची तक अकेले उड़ान भरी थी।
- कोच्च्य हवाई अड्डा भारत का प्रथम निजी क्षेत्र का हवाई अड्डा है।
- देश में सर्वाधिक बोगियों वाली अर्थात् सबसे लम्बी ट्रेन प्रयागराज एक्सप्रेस है।
- इस्तांबुल का पुराना नाम कुस्तुनुरुनिया है।
- 'हमास' संगठन फिलीस्तीन से संबंधित है।
- देश में बंजर भूमि (Wasteland) का सर्वाधिक क्षेत्र मध्य प्रदेश में है।
- अब्दुल गफ्फार खाँ को 1987 में भारत रत्न अवार्ड में सम्मानित किया गया था।
- 'महाराष्ट्र के सुकरात' के रूप में महादेव गोविंद राणाडे को जाना जाता है।
- चिलियानवाला युद्ध 1849 में इस्ट इंडिया कम्पनी और सिखों के बीच हुआ था जिसमें सिखों की हार हुई थी।
- 23 मार्च, 1943 को मुस्लिम लीग ने पाकिस्तान दिवस मनाने का आह्वान किया था।
- 'मेयर्स कप' मुक्केबाजी खेल से संबंधित है।

## SET - 372

- महात्मा गांधी ने भारत में अपना पहला जनभाषण फरवरी, 1916 में वाराणसी में बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय के उद्घाटन समारोह के अवसर पर दिया था।
- अंग्रेजों द्वारा बनाया गया बंगल का प्रथम नवाब मीर जाफर था।
- नगीना मस्जिद का निर्माण आगरा के किला में शाहजहाँ ने करवाया था।
- जय लक्ष्मी कप टेब्ल टेनिस खेल से संबंधित है।
- विश्व बाल कोष दिवस 11 दिसम्बर को मनाया जाता है।
- सर्वप्रथम मुद्रा का विमुद्रीकरण जनवरी, 1946 में किया गया था।
- भारतीय नोट पर उसकी कीमत 17 भाषाओं में लिखी होती है।
- भारत में हाथी परियोजना की शुरूआत 1992 में की गई थी।
- चन्द्रमा पर मानव भेजने वाला प्रथम देश अमेरिका है।
- श्रीलंका के राष्ट्रपति के निवास स्थान टेंपल ट्रीज (Temple trees) कहलाता है।
- कोटेस स्पेन देश का संसद है।
- आइसलैंड के संसद का नाम एल्पिंग है।
- साइप्रस देश का राष्ट्रीय चिह्न 'कबूल' है।
- आंध्र प्रदेश की मुख्य भाषा तेलगू है।
- दक्षिण भारत की सबसे प्राचीन भाषा तमिल है।

**SET - 373**

- राष्ट्रीय प्रतिभा खोज योजना वर्ष 1963 में शुरू की गई थी।
- जैन सूत्र में 64 लिपियों का उल्लेख है।
- बाल मुरली कृष्ण का संबंध वायलिन वाद्ययंत्र से है।
- मौनी महाराष्ट्र राज्य का प्रमुख नृत्य है।
- भरतनाट्यम का प्राचीन नाम 'सदिर' है।
- दूरदर्शन की प्रथम समाचार वाचिका प्रतिमा पूरी थी।
- ऑल इंडिया रेडियो का नाम 'आकाशवाणी' वर्ष 1957 ई. में किया गया।
- 'अली अकबर कॉलेज ऑफ म्यूजिक' कॉलकाता में स्थित है।
- पर्वतीय पर्यटन स्थल सोनमर्ग जम्मू-कश्मीर में अवस्थित है।
- कपिल वस्तु नेपाल में है।
- शारदा मठ द्वारका (गुजरात) में स्थित है।
- रूमटेक मठ सिक्खिकम में स्थित है।
- 'कालचक्र उत्सव' बौद्ध धर्म के लोगों द्वारा मनाया जाता है।
- 'उगादि' कर्नाटक राज्य का प्रमुख त्योहार है।
- सीबीआई को पहले विशेष पुलिस प्रतिष्ठान के नाम से जाना जाता था।
- रक्षा प्रबंधन कॉलेज सिकन्दराबाद में स्थित है।

**SET - 374**

- दूसरे परमाणु परीक्षण को शक्ति-98 नाम दिया गया था।
- धनवंतरि पुरस्कार चिकित्सा के क्षेत्र में प्रदान किए जाते हैं।
- प्रथम ऑस्कर अवार्ड समारेह रूजबेल्ट होटल में हुआ था।
- भारत का तृतीय नागरिक सम्मान पद्म भूषण है।
- भारत का द्वितीय नागरिक सम्मान पद्म विभूषण है।
- भारत का चतुर्थ सर्वोच्च नागरिक सम्मान पद्मश्री है।
- हॉकी क्लब की स्थापना 1861 में हुई थी।
- अमेरिका का मेडिसन स्क्वायर 'बॉक्सिंग' से संबंधित है।
- इंगलैंड का हेनरी स्टेंडियम नैकाडौड खेल से संबंधित है।
- मूटन का राष्ट्रीय खेल तीरंदाजी है।
- अमेरिका ने सर्वप्रथम बीटो का उपयोग 1971 में किया था।
- शुद्ध जल की प्रकृति उदासीन होती है।
- हरित गृह प्रभाव नाम हैसन ने दिया था।
- पर्यावरण अधिनियम 1986 ई. में पारित हुआ था।
- भारत में 'मरुस्थल की राजधानी' जैसलमेर को कहा जाता है।
- खगोलीय पिण्ड चन्द्रमा को 'रात की रानी' कहा जाता है।
- 'हिमालय-123' मक्का की एक किस्म है।

**SET - 375**

- 'उकटा रोग' से प्रभावित होने वाला फसल अरहर है।
- 'सांसरमर की भूमि' के नाम से इटली प्रसिद्ध है।
- 'पोटवार पठार' पाकिस्तान देश में स्थित है।
- उलंग किस्म की चाय ताइवान देश में पैदा की जाती है।
- दक्षिण गंगोत्री अंटार्कटिका में अवस्थित है।
- 1824 ई. का बैरकपुर का सैन्य विद्रोह लॉर्ड एमहर्स्ट के समय हुआ था।
- 'भगवत गीता' का अंग्रेजी अनुवाद सर्वप्रथम सर चार्ल्स विलिकिंस ने किया।
- महारानी विक्टोरिया का घोषणा पत्र लॉर्ड कैनिंग ने पढ़कर सुनाया था।
- ठगों का दमन कर्नेल स्लीमेन ने किया था।
- लोहगढ़ (हरियाणा) को बंदा बहादुर ने बनवाया।
- डचों ने गोवा पर आक्रमण 1639 में किया था।
- आगरा के जामा मस्जिद का निर्माण जहाँआरा ने कराया था।
- नादिशाह ईरान का शासक था।
- नादिशाह ने भारत पर 1739 ई. में आक्रमण किया था।
- शिवाजी को 'पहाड़ी चूहा और साहसी डाकू' और रंगजेब ने कहा था।
- खेड़ा का युद्ध 1707 ई. में हुआ था।
- पालखेड़ा का युद्ध 1728 ई. में हुआ था।

**SET - 376**

- बिलग्राम के युद्ध को 'कन्नौज का युद्ध' के नाम से भी जाना जाता है।
- मुमताज महल का कास्तिक नाम अर्जुमंद बानो बेगम था।
- 'महाभारत' का फारसी अनुवाद अकबर के काल में हुआ।
- बाबर ने अपनी आत्मकथा तुर्की भाषा में लिखी थी।
- बुलंद दरवाजे का निर्माण 1575 ई. में पुरा हुआ था।
- 'गुण समंदर' की उपाधि शाहजहाँ ने धारण की थी।
- नगीना मस्जिद आगरा में स्थित है।
- बाबरनामा का फारसी अनुवाद अब्दुल रहीम खान-ए-खाना ने किया था।
- हल्दी घाटी के युद्ध में मुगल सेना का नेतृत्व राजा मानसिंह ने किया था।
- बाबर ने पंजाब से होकर भारत में प्रवेश किया था।
- बिलग्राम के युद्ध के समय कालिंजर का शासक कीरत सिंह था।
- अदीना मस्जिद बंगाल में स्थित है।
- विजयनगर साम्राज्य में सैनिक विभाग को कदाचार के नाम से जाना जाता था।
- अलबर्ली का पूरा नाम अबूरुहान मुहम्मद था।
- आयरलैंड के संसद का नाम ओरेंछिटस है।
- बलबन स्वयं को 'नायाब-ए-खुदाई' कहता था।

**SET - 377**

- सन् 1985 में गठित चक्रवर्ती समिति का संबंध भारतीय मौद्रिक प्रणाली से है।
- इंद्रावती राष्ट्रीय उद्यान छत्तीसगढ़ राज्य में स्थित है।
- संसद की लोक लेखा समिति में 22 सदस्य होते हैं।
- 18वाँ संविधान संशोधन द्वारा राज्य को पुनर्परिमाणित किया गया है।
- हलाली परियोजना बेतवा नदी पर है।
- मुगल शासक अकबर ने भारत में ईसाईयों को धर्म प्रचार करने की अनुमति दी थी।
- बालिका समृद्धि योजना 15 अगस्त, 1947 को लागू की गई थी।
- दिल्ली में स्थित सफदरगंज के मकबरे का निर्माण 1957 में हुआ था।
- काष्ठ विज्ञान प्रैद्योगिकी संस्थान बंगलुरु में है।
- शरबती गेहूँ की एक अच्छी किस्म है।
- चिपको आंदोलन 1973 में हुआ था।
- पंचायती राज दिवस 24 अप्रैल को मनाया जाता है।
- नगपालिकाओं का कार्यकाल पाँच वर्षों का होता है।
- नागालैण्ड और मेघालय राज्य में पंचायती राज व्यवस्था नहीं है।
- गोलामठ मंदिर मध्य प्रदेश में स्थित है।

**SET - 378**

- 'कामधेनु योजना' गोशालाओं के विकास से संबंधित है।
- प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना वर्ष 2000 में शुरू हुई थी।
- प्रधानमंत्री सांसद आदर्श ग्राम योजना जयप्रकाश नारायण के पूण्य तिथि पर शुरू की गई थी।
- 500 के नोट पर 17 भाषाएँ लिखी हुई हैं।
- न्यूनतम समर्थन मूल्य का निर्णय CACP करता है।
- अशोक मेहता समिति जनता सरकार के दौरान बनी थी।
- गोलकुण्डा राजवंश का संस्थापक कुली कुतुबशाह था।
- छावनी बोर्ड का अध्यक्ष सेना का अधिकारी होता है।
- भारत का पहला प्रायोजित सीरियल हमलोग है।
- विश्व टेलीविजन दिवस 21 नवम्बर को मनाया जाता है।
- भारत पहुँचने वाला पहला डच नागरिक कर्नेलिस हडस्ट्यान था।
- भारत के संविधान की प्रस्तावना में प्रथम संशोधन 1976 ई. में हुआ था।
- संविधान सभा का पहला अधिवेशन दिल्ली में हुआ था।
- प्रस्तावना की भाषा आस्ट्रेलिया देश से ली गई है।

**SET - 379**

- मौलिक अधिकारों का निलंबन **राष्ट्रपति** कर सकता है।
- नागरिकता प्राप्त करने व खोने के विषय की विस्तार से चर्चा 1955 अधिनियम में है।
- भारत के **गोवा** राज्य में समान नागरिक सहित लागू है।
- सर्विधान लागू होने के बाद सर्वप्रथम त्रिशंकु संसद का गठन 1989 ई० में हुआ था।
- संसद भवन का उद्घाटन **लॉर्ड इरविन** ने किया था।
- सर्विधान के **अनुच्छेद-60** के अंतर्गत राष्ट्रपति मुख्य न्यायाधीश के समक्ष शपथ ग्रहण करता है।
- उपराष्ट्रपति का चुनाव **अप्रत्यक्ष रूप** से होता है।
- सर्विधान के **अनुच्छेद-63** में उपराष्ट्रपति का वर्णन है।
- लोकसभा में **जनसंख्या** के आधार पर सीटें आवर्तित होती है।
- अफगानिस्तान के संसद का नाम **शूरा** है।
- हिजबुल्लाह संगठन **लेबनान** से संबंधित है।
- 'डॉन' पाकिस्तान का अंग्रेजी अखबार है।
- अस्थायी लोकसभा अध्यक्ष को **प्रोटेम स्पीकर** कहा जाता है।
- प्रोटेम स्पीकर की नियुक्ति **राष्ट्रपति** करता है।
- वर्ष 1976 में लोकसभा का कार्यकाल एक-एक करके दो बार बढ़ाया गया था।

**SET - 380**

- सर्विधान के **अनुच्छेद-75** में मर्तिपरिषद् की नियुक्ति व पदच्यूति का प्रावधान है।
- लोकसभा महासचिव की नियुक्ति **लोकसभा स्पीकर** करता है।
- लोकसभा का जनक **जीवी मावलंकर** को माना जाता है।
- नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक अपना त्याग पत्र **राष्ट्रपति** को देता है।
- वर्ष 1976 में भारत के नियंत्रक व महालेखा परीक्षक से वित्तीय लेखांकन का कार्य अलग कर दिया गया।
- निर्वाचन आयोग का गठन **अनुच्छेद-324** के अंतर्गत किया जाता है।
- भारत की निर्वाचन पद्धति **द्विटेन** से ली गई है।
- भारत में पहली बार महिलाओं को मताधिकार 1989 ई० में प्राप्त हुआ।
- दिनेश गोस्वामी समिति का संबंध **निर्वाचन आयोग** से है।
- रेग्युलेटिंग एक्ट 1773 के अंतर्गत **सर्वोच्च न्यायालय** की स्थापना हुई।
- न्यायिक पूनर्विलोकन का अधिकार **उच्चतम न्यायालय** को है।
- जनहित याचिका **सर्वोच्च न्यायालय** में दायर की जा सकती है।
- किसी न्यायाधीश को एक न्यायालय से दूसरे न्यायालय में भेजने का अधिकार **राष्ट्रपति** को है।

**SET - 381**

- राज्य सरकार को **राज्यपाल** भांग कर सकता है।
- विधान परिषद् को समाप्त करने वाला अंतिम राज्य **तमिलनाडु** है।
- सर्वप्रथम केरल राज्य की विधानसभा का विघटन उसकी प्रथम बैठक से पहले ही करा दिया गया था।
- पंचायत का मुखिया **सरपंच** को कहा जाता है।
- चौदहवीं सदी का इन्वेतुता **मोरक्को** से भारत आया था।
- पौधों का तना पौधों में जल का संवहन करता है।
- भूमि में जल के रिसाव की प्रक्रिया अंतः**स्पंदन** कहलाती है।
- 'टू कलस' के लेखक **एडम गिलक्रिस्ट** हैं।
- रैयतवारी व्यवस्था थॉमस मुनरो ने विकसित की थी।
- धातु के तार में विजली का प्रवाह **इलेक्ट्रॉन** से बना है।
- ध्रुवतारा **उत्तर दिशा** को दर्शाता है।
- प्रधानमंत्री सुकन्या समृद्धि योजना का शुभारंभ **जनवरी, 2015** को किया गया था।
- शरीर में सबसे छोटी रक्त वाहिका **कोशिका** है।
- हरे एवं कोमल तने वाले पौधे **शाक** (Herbs) कहलाते हैं।
- प्रधानमंत्री जन धन योजना की शुरूआत वर्ष 2014 में की गई थी।

**SET - 382**

- हिन्दुओं का तीर्थस्थल सबरीमाला **केरल राज्य** में स्थित है।
- ऑक्सीजन को मुख्य रूप से खून में **एरिथ्रोसाइट्स** के द्वारा ले जाया जाता है।
- 'माई म्यूजिक माई लाईफ' पुस्तक के लेखक पं रविशंकर हैं।
- हमारा सौरमंडल **आठ ग्रहों** का बना हुआ है।
- एरिथ्रोसाइट और ल्यूकोसाइट्स दोनों **मज्जा** में बनते हैं।
- नागरिक अधिकार आंदोलन वर्ष 1955 ई० में शुरू हुआ था।
- पृथ्वी पर ऋतुओं का परिवर्तन **परिक्रमण** (Revolution) के कारण होता है।
- पृथ्वी पर दिन तथा रात **शुरूण** के कारण होता है।
- पत्ती का वह भाग जिसके द्वारा वह तने से जुड़ी होती है, **पर्णवृत** (Petiole) कहलाती है।
- **घर्षण** के अभाव के कारण बर्फ पर चलना कठिन होता है।
- सबसे पहला वेब ब्राउजर **नेटस्केप नेविगेटर** था।
- मुगल बादशाह **औरंगजेब** ने ईस्ट इंडिया कंपनी को बिना शुल्क चुकाए व्यापार करने का फरमान जारी किया था।
- 90° अंश दक्षिणी अक्षांश **दक्षिण ध्रुव** को दर्शाता है।
- 'अनब्रेकेबल' नाम पुस्तक के लेखक **मेरी कॉम** हैं।

**SET - 383**

- जंतर-मंतर एक **खगोलीय वेदशाला** है।
- एक समतल दर्पण की फोकस दूरी असीमित होती है।
- 'टबन्डु' एक **ऑपरेटिंग सिस्टम** है।
- इंटरनेट का आविष्कार **विन्ट सर्फ** ने किया था।
- 'स्कीट' **शूटिंग** से संबंधित है।
- 'मेरा खाता, भाग्य विधाता' नारा **प्रधानमंत्री जन-धन योजना** से संबंधित है।
- एकीकृत सर्किट **सिलिकॉन** के बने होते हैं।
- GNP का पूरा रूप **ग्रोश नेशनल प्रोडक्ट** है।
- GDP का पूरा रूप **ग्रोस डोमेस्टिक प्रोडक्ट** है।
- **पारा** तरल अवस्था में पायी जाने वाली धातु है।
- जिप्सम को गर्म करने पर **प्लास्टर ऑफ पेरिस** प्राप्त होता है।
- राज्यसभा के 245 सदस्यों में से कुल 233 सदस्य निर्वाचित सदस्य होते हैं।
- किसी देश की एक निश्चित अवधि में होने वाली सभी आर्थिक लेन-देन के अभिलेख को **भुगतान संतुलन** कहते हैं।
- सर्विधान के **अनुच्छेद-22** में गिरफ्तारी के 24 घंटों के अंतराल में मजिस्ट्रेट के सामने पेश होने का अधिकार है।
- अगस्त, 2006 के बाद से प्लूटो ग्रह को **बौना ग्रह** कहा जाता है।
- **हिना सिद्ध** 'शूटिंग' खेल से संबंधित है।

**SET - 384**

- 'फूड फॉर ऑल' नामक पुस्तक के लेखक **उमा लेले** हैं।
- 'हौज खास' किला **दिल्ली** में स्थित है।
- चालुक्य की पहली राजधानी **एहोल** थी।
- प्रशांत महासागर का आकार लगभग **त्रिभुजाकार** है।
- **माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल** को एक अन्य नाम 'स्प्रेडशीट' के नाम से जाना जाता है।
- 'त्रिक के नियम' का प्रतिपादन **डोबरेनर** ने किया था।
- 'पहली अंतर्राष्ट्रीय कृषि जैविकी औषधि कांग्रेस' का आयोजन नई **दिल्ली** में हुआ था।
- एक विद्युत कक्ष में **दो टर्मिनल** होता है।
- प्रसिद्ध जंग प्रतिरोधी लौह स्तंभ **दिल्ली** में स्थित है।
- साइमन कमिशन 1927 में भारत आया था।
- 'पाँच साप्राञ्ज' का प्रस्ताव करने वाले पहले व्यक्ति **रॉबर्ट हार्डिंग हिटकर** थे।
- प्राचीन भारत में लोगों को **चार वर्णों** में विभाजित किया गया था।
- औसत आय को **प्रति व्यक्ति आय** भी कहा जाता है।
- सूर्य के चारों ओर एक स्थिर कक्ष में पृथ्वी की गति **परिक्रमण** कहलाती है।
- 17वीं समूह के तत्वों का सामान्य नाम **हैलोजन** है।
- 'बुल्स आई' **शूटिंग** खेल से संबंधित है।

## SET - 385

- महालबाड़ी व्यवस्था हॉल्ट मैकेंजी ने तैयार किया था।
- लोलक द्वारा एक दोलन पूरा करने में लिए गए समय को आवर्तकाल कहते हैं।
- पृथ्वी की सतह का टूटकर घिस जाने की प्रक्रिया को अपरदन कहते हैं।
- दर्पण द्वारा प्रकाश की दिशा का परिवर्तन प्रकाश का परावर्तन कहलाता है।
- 'अनहैपी इंडिया' नामक पुस्तक के लेखक लाला लाजपत राय है।
- पृथ्वी के व्यास के एक चौथाई भाग चन्द्रमा के व्यास के बराबर है।
- कॉर्ट लीवर ऑयल विटामिन-A का स्रोत है।
- पिंजर नामक पुस्तक के लेखक अमृता प्रीतम है।
- 7 नवम्बर, 1862 ई० में बहादुर शाह जफर की मृत्यु रंगून में हुई थी।
- 'नितिन तोमर' कबड्डी खेल से जुड़े हुए है।
- वर्ष 1909 में मुस्लिमों के लिए अलग निवाचिका की माँग को मान लिया गया था।
- अमाशय में दूध का फटना रेनिन प्रक्रिया के कारण होती है।
- शाकाहारियों को प्राथमिक उपभोक्ता कहा जाता है।
- बंदे मातरम् योजना की शुरूआत वर्ष 2004 में हुई थी।

## SET - 386

- स्टेनलेस स्टील का आविष्कार वैज्ञानिक हेरी ड्रैली ने किया था।
- 'मेवार सम्मान' राजस्थान राज्य द्वारा प्रदान किया जाता है।
- भूटान की अधिकारिक भाषा जोंगखा है।
- NSSO का पूर्ण रूप 'नेशनल सैंपल सर्वे ऑर्गेनाइजेशन' है।
- 'एक जाति, एक धर्म, मानव मात्र' के लिए एक ईश्वर' श्री नारायण गुरु की शिक्षा है।
- कम्प्यूटर में किसी शब्द की लम्बाई 'विट' में मापते हैं।
- वैसे पदार्थ जो धातु और अधातु दोनों की गुण/प्रकृति रखते हैं, मेटलॉयड्स कहलाते हैं।
- पाकिस्तान के पहले प्रधानमंत्री लियाकत अली खान थे।
- जब एक वस्तु को तल से सीधा ऊपर की ओर उठाया जाता है तब उसकी स्थितिज ऊर्जा बढ़ती है।
- इन्टरनेट से कम्प्यूटर मेमोरी में फाइल स्थानांतरित करने की प्रक्रिया डाउनलोडिंग कहलाती है।
- सोलह महाजनपदों में से गंधार की राजधानी तक्षशिला थी।
- किसी चुम्बक की चुम्बकीय शक्ति सबसे कम बीच में होती है।
- पद्मा नदी बांग्लादेश में बहती है।

## SET - 387

- वह प्रक्रिया जो ग्लोब पर दिन रात को विभाजित करती है, प्रदीपि कहलाती है।
- अटल पेंशन योजना से जुड़ने के लिए अधिकतम आयु 40 वर्ष है।
- भारत तथा पाकिस्तान के बीच सिंधु जल संधि पर हस्ताक्षर 1960 में हुई।
- कार्बन तथा हाइड्रोजेन के वैगिक को हाइड्रोकार्बन कहा जाता है।
- अटल पेंशन योजना का शुभारंभ वर्ष 2015 में हुआ था।
- कम्प्यूटर शब्दावली में 'यूएसबी' का विस्तृत रूप 'यूनिवर्सल सीरियल बस' है।
- 'डिस्कस' शब्द एथलेटिक्स खेल से जुड़ा है।
- ईस्ट इंडिया कंपनी ने मैसूर के विरुद्ध चार युद्ध लड़े थे।
- उत्तरी ध्रुव से दक्षिणी ध्रुव को जोड़ने वाली संदर्भ रेखाएँ देशांतर कहलाती हैं।
- प्रधानमंत्री उज्जवला योजना का शुरूआत मई 2016 में हुआ था।
- प्रथम विश्व संस्कृत पुरस्कार से महा चक्री सिरिनधर को सम्मानित किया गया था।
- चन्द्रमा की पृथ्वी से दूरी लगभग 3,84,400 किमी है।
- 1 ग्राम कार्बोहाइड्रेट द्वारा 4.2 किलो कैलोरी ऊर्जा उत्पादित होती है।

## SET - 388

- कोलकाता को 'इंडियन फुटबाल की मवका' के नाम से जाना जाता है।
- हाइड्रोजेन का परमाणु द्रव्यमान एक होता है।
- ऑल इंडिया मुस्लिम लीग का गठन ढाका में हुआ था।
- डिजिटल चित्र की सबसे छोटी ईकाई पिक्सल होती है।
- 'भारत निर्माण योजना' वर्ष 2005 में शुरू किया गया था।
- म्यांमार का राष्ट्रीय खेल चिनलोन है।
- गरम पानी बन्यजीव अभयारण्य असम में है।
- राज्य सभा के पहले अध्यक्ष एस राधाकृष्णन थे।
- अरावली और विन्ध्य पर्वतमाला के बीच मालवा का पठार है।
- चमगाड़ द्वारा अल्ट्रोसोनिक ध्वनि उत्पन्न होता है।
- 'वन इंडियन गर्ल' पुस्तक के लेखक चेतन भगत है।
- नदी के अपरदन कार्य से बनी स्थलाकृति गाँज कहलाती है।
- मशरूम एक कवक है।
- एक इलेक्ट्रोन पर  $1.6 \times 10^{-19}$  C आवेश होता है।
- भूटान की एक सदनीय विधायिका का नाम त्सोगडु है।
- जेट इंजन की खोज फ्रैंक विल्डले ने की थी।
- भूटान का राष्ट्रीय खेल तीरंदाजी है।

## SET - 389

- मांशपेशियों का अध्ययन मायोलॉजी कहलाता है।
- मोगली नामक पात्र 'जंग बुक' पुस्तक से संबंधित है।
- प्रच्छन बेरोजगारी मुख्य रूप से ग्रामीण क्षेत्रों में पायी जाती है।
- ओलम्पिक के लिए बालीफाई प्राप्त करने वाली पहली भारतीय महिला जिमनास्ट दीपा कर्माकर है।
- सहारा रेगिस्तान में चलने वाली शुक्र हवा हरमैटन कहलाती है।
- स्वजलधारा योजना वर्ष 2002 में शुरू की गई थी।
- एकमात्र बायसराय लॉर्ड मेयो की हत्या भारत में हुई थी।
- 'आजाद बचपन की ओर' पुस्तक के लेखक कैलाश सत्यार्थी है।
- 1528 ई० में बाबर ने चंद्रेरी में राजपूतों को हराया था।
- ब्लूथ का आविष्कार डॉ जाप हात्सेन ने किया था।
- निर्वात पम्प का आविष्कार 1650 में ओटो बान ग्वेरिक ने किया था।
- हैजा के रोगाणु की खोज रॉबर्ट कोच ने किया था।
- सम्प्रभुता के अद्वैत सिद्धांत ऑस्टिन ने दिए थे।

## SET - 390

- 'सिटीजन एण्ड सोसाइटी' पुस्तक के लेखक हामिद अंसारी है।
- 'सामान्य संतुलन सिद्धांत' को लिओन वालरस ने प्रतिपादित किया था।
- 'सेलेक्शन डे' नामक पुस्तक के लेखक अरविन्द अडिगा है।
- प्रच्छन बेरोजगारी को अन्य नाम अल्प रोजगार के भी नाम से जाना जाता है।
- पौधे में उत्क दो प्रकार के होते हैं।
- बहमनी राज्य का संस्थापक अलाउद्दीन बहमनी शाह (जफर खान) था।
- राज्यों को भाषीय आधार पर 1956 ई० में पुनर्गठित किया गया था।
- प्राचीन विश्वविद्यालय नालंदा की स्थापना 5वीं शताब्दी में कुमारगुप्त प्रथम ने किया था।
- झाड़ी के बीज से कपास के रेशा निकाला जाता है।
- 'विलि-विलि' आस्ट्रेलिया के निकट उष्णकटिबंधीय चक्रवात है।
- सुगर के ऐलोहल में रूपांतरण की प्रक्रिया को किंवद्दन कहा जाता है।
- ओस तब पड़ती है जब आर्द्ध-वायु ठण्डे धरतल पर धनीभूत हो जाते हैं।
- एक खगोलीय मात्रक पृथ्वी और सूर्य के बीच की औसत दूरी है।
- अधिकेन्द्र शब्द भूकम्प से सम्बंधित है।

## SET - 391

- तंजावुर के मंदिरों से भरतनाट्यम् नृत्य रूप को प्रोत्साहित किया गया और अपनाया गया।
- नीबू में खट्टस साइट्रिक अम्ल के कारण होता है।
- भारत का सुन्दरवन राष्ट्रीय पार्क यूनेस्को की विश्व संरक्षित विरासत की सूची में शामिल है।
- एक त्रिविमीय छवि के पुनरुत्पादन के लिए फोटोग्राफिक रिकॉर्ड को होलोग्राम कहते हैं।
- अकबर ने पंचमहल का निर्माण फतेहपुर सिकरी में किया था, जो खम्भों के लिए विख्यात है।
- हृदय और उसकी बीमारियों के अध्ययन से सम्बंधित विज्ञान को कार्डियोलॉजी कहा जाता है।
- भारत का सबसे पहला तारामण्डल कोलकाता में है।
- रोवर्स कप फुटबॉल खेल में विजेता टीम को दिया जाता है।
- प्रथम ओलंपिक खेल 776 ई० में आयोजित किए गए थे।
- मंदिर का सबसे लम्बा गलियाप रामेश्वरम् में है। 'सिटी ऑफ जॉन्य' पुस्तक के लेखक डोमिनिक लापियर है।
- सूक्ष्मदर्शी का अविष्कार जैड-जॉन्सन ने किया था।
- ट्राई-नाइट्रो-टाल्वीन (T.N.T.) का विस्फोट अमोनियम नाइट्रेट के मिश्रण द्वारा किया जाता है।

## SET - 392

- बर्फ पानी पर इसलिए तैरती है क्योंकि बर्फ का घनत्व पानी के अपेक्षाकृत कम होता है।
- महमूद गांवां ने बीदर में मदरसे का निर्माण कराया था।
- प्रधानमंत्री पद के कार्यकाल के दौरान चौधरी चरण सिंह ने संसद के अधिवेशन (सत्र) में एक भी बार भाग नहीं लिया था।
- राष्ट्रपति ने अब तक तीन बार राष्ट्रीय आपातकाल की घोषणा की है।
- आर्कटिक और अन्टार्कटिक क्षेत्रों में 'मध्यरात्रि सूर्य' को देखा जा सकता है।
- फेडल ब्यूरो ऑफ इन्वेस्टिगेशन (FBI) संयुक्त राज्य अमेरिका की गुप्तचर संस्था है।
- बहुराष्ट्रीय फर्म अनेक देशों में प्रचलित एक कम्पनी होती है।
- तरलता अधिमान बैंक जमा रखने की इच्छा होती है।
- आमतौर पर प्रयोग किए जाने वाला मसाला 'लौंग' पुष्कली से प्राप्त होता है।
- मानव की लाल रूधिर कणिकाओं की आयु 120 दिन होती है।
- मानव शरीर का 'ताप स्थायी' (थर्मोस्टेट) हाइपोथेलेमस में स्थित होता है।
- शर्करा के मंड के किण्वन से एथानॉल प्राप्त होता है।
- स्पेन के संसद का नाम कोर्टेस है।

## SET - 393

- ब्रिटिश ने पंजाब को 1831 ई० में अपने राज्य में मिलाया था।
- शेरशाह सूरी के शासन काल के दौरान भारत में एक रूपये का सिक्का टकसालित (मिंट) किया गया था।
- हृदय की मर्मर कोरोनरी थ्रोंबोसिस के कारण होती है।
- चाय पर लाल किट (रेड रस्ट) कवक के कारण लगता है।
- सामान्य फसलों के उगाने के लिए उपयुक्त उर्वर मिट्टी में pH मान 6 से 7 होने की संभावना होती है।
- प्रथम राष्ट्रमंडल खेल वर्ष 1930 में हेमिल्टन (कनाडा) में हुए थे।
- अंजली इला मेनन ने चित्रकला में ख्याति प्राप्त की है।
- अंजला की गुफाएँ यूनेस्को अनुमोदित विश्व विरासत स्थल हैं।
- हिमाचल प्रदेश के किनौर जिले की सीमा चीन के साथ लगती है।
- नागरहोल नेशनल पार्क कर्नाटक राज्य में है।
- माँग का नियम कीमत तथा आपूर्ति के बीच कार्यात्मक संबंध को व्यक्त करता है।
- उत्पादक माल को पूँजीगत माल भी कहा जाता है।

## SET - 394

- सुंदरी वृक्ष ज्वारीय वन की एक विशेष प्रकार की वनस्पति है।
- गिर बायो रिजर्व सिंहों (शेरों) के लिए एक प्राकृतिक प्रवास है।
- प्राकृतिक मार्ग उपलब्ध कराने वाले पर्वत के किसी अंतराल (गैप) को दर्ढ़ कहा जाता है।
- प्रत्येक समाजवादी सिद्धांत का लक्ष्य सामाजिक समानता को लाना होता है।
- आंध्र प्रदेश भारत का पहला राज्य है, जो केवल भाषावी आधार पर बनाया गया था।
- 19वीं शताब्दी में उदारवाद का उदय एक पूर्ण राजनीतिक दर्शन (विचारधारा) के रूप में हुआ।
- मराठा साम्राज्य का दूसरा संस्थापक बालाजी विश्वनाथ को कहा जाता था।
- त्वचा पर बाल मूलतः अधिकारी होते हैं और जीवित कोशिकाओं से बने होते हैं।
- तीर छोड़ने (चलाने) में प्रयोग की जाने वाली झूकी कमान में स्थिति ऊर्जा होती है।
- बिजली का बल्ब धारा और बोल्टता से अधिर्थ (रेटेड) होता है।
- परमाणु का संघटन करने वाले तीन मौलिक कण प्रोटॉन, इलेक्ट्रॉन और न्यूट्रॉन हैं।
- रक्त धारा में ऑक्सीजन से जाने वाला प्रोटीन हीमोग्लोबिन है।
- फ्रैंडों का प्रयोग प्रशीतक के रूप में किया जाता है।

## SET - 395

- बायोगैस ऊर्जा का अपारंपरिक स्रोत है।
- वास्तविक सकल घरेलू उत्पाद को स्थिर दामों पर मापा जाता है।
- उधार ली गई निधि के प्रयोग के लिए दिए गए ब्याज को ब्याज की मुद्रा का (मनी रेट) कहते हैं।
- कुल फसल के प्रतिशत के रूप में भारत में खाद्यान का उत्पादन लगभग 70% है।
- भारत में कुल विद्युत शक्ति में जल-विद्युत शक्ति का योगदान लगभग एक-चौथाई है।
- उत्पादन फलन लागत संबंध का वर्णन करता है।
- 'उपरि लागत' का आशय उन खर्चों से है जो परिवहन के लिए किए जाएँ।
- बागान कृषि खाद्योत्तर फसलें पैदा करती है।
- समुद्री भूगु मुख्यतः समुद्र की गहराई के कारण बनता है।
- HBJ पाइप लाइन प्राकृतिक गैस वहन करती है।
- विश्व में सबसे बड़ी खाड़ी मैक्सिसको की खाड़ी है।
- ऊपरी ब्रह्मपुत्र घाटी में पाया जाने वाला मुख्य खनिज पेट्रोलियम है।
- अरब सागर ओमान देश के किनारों को धोता है।
- पुराने 'स्याम' प्रदेश का नया नाम थाईलैण्ड है।
- एकात्मक संरचना और अध्यक्षात्मक शासन प्रणाली वाला देश कनाडा है।

## SET - 396

- किसी धर्म-विशेष के संवर्धन के लिए करों के भुगतान की अनिवार्यता से मुक्ति अनु-27 द्वारा दी गई है।
- भारतीय संविधान के अनुसार जीवन का अधिकार मौलिक अधिकार है।
- लोकसभा अध्यक्ष के वेतन और भत्ते संसद निर्धारित करते हैं।
- 'विजयनगर राज्य' की स्थापना संगम वंश ने की थी।
- सातवाहन वंश का महानतम शासक गौतमी पुत्र शतकर्णी को माना जाता है।
- प्राचीन भारत के विष्यात चिकित्सक धन्वंतरि ने अपना परामर्श चन्द्रगुप्त विक्रमादित्य के दरबार में दिया था।
- प्राचीन काल में खारवेल कलिंग का एक महान शासक था।
- राजेन्द्र प्रथम ने श्रीलंका के उत्तरी भाग को जीतकर अपने साप्राज्य का एक प्रांत बनाया था।
- शिवाजी के राज्य की राजधानी रायगढ़ थी।
- विद्या की सबसे पुरानी पीठ तक्षशिला थी।
- भारत में सबसे पहले तोपखाने का प्रयोग बाबर ने किया था।
- भगवद्गीता का अंग्रेजी अनुवाद करने वाला पहला यूरोपियन चार्ल्स विल्केन्स था।
- मानव जठर में प्रोटीन पाचन के लिए उत्तरदायी अनुकूलतम परिवेश अन्तीय है।

## SET - 397

- समुद्री शैवाल पद का सर्वोत्तम वर्णन समुद्र जल के सूक्ष्म हरे पादप के द्वारा किया जाता है।
- अमेजनी बन एक प्रकार का उष्ण कटिबंधीय मौसमी बन है।
- शिशु का लिंग पिता के गुणसूत्री योगदान पर निर्भर करता है।
- ज्ञायोफिल्म में कार्यिक प्रवर्धन पत्ती के माध्यम से होता है।
- औसत वयस्क के शरीर में 5-6 लीटर रक्त होता है।
- डॉली प्रथम क्लोनिट मेरिनो मेमना का नाम है।
- पराश्रव्य तरंग की आवृत्ति 20000 हर्ट्ज से अधिक होती है।
- कम्पोस्ट खाद में फसलों के लिए आवश्यक सभी पोषक तत्व पाए जाते हैं।
- किसी अद्वचालक को गरम करने से उसका प्रतिरोध घटता है।
- सुक्रोज के जल-अपघटन से ग्लूकोज और फ्रक्टोज बनता है।
- इवेत-श्याम प्रिंट के फोटोप्रिन्ट की जीवन अवधि सबसे लम्बी होती है।
- 'ब्रिटिश हाउस ऑफ कॉमन्स' में चुने जाने वाले पहले भारतीय दादाभाई नौरोजी थे।
- राज्यसभा के सदस्यों का सेवाकाल छह वर्ष का होता है।

## SET - 398

- 'कोरेक्टिंग इंडिया' नाम भारत संचार निगम लिं बैंड या उत्पाद के साथ सम्बंधित है।
- 'द व्हाइट कैसल' नामक पुस्तक 'ओरहन पामुक' ने लिखी है।
- संयुक्त राष्ट्र शैक्षिक, वैज्ञानिक तथा सांस्कृतिक संगठन (यूनेस्को) का मुख्यालय पेरिस (फ्रांस) में है।
- भारतीय संविधान ने 'सुदृढ़ केन्द्र के साथ संघीय प्रणाली' कनाडा से ली है।
- 'थॉमस कप' का संबंध बैडमिंटन खेल के साथ है।
- नाइलॉन के आविष्कार के साथ डॉ. वैलेस एच. कैरोथस सम्बंधित है।
- व्यांमार की मुद्रा क्यात है।
- ट्रांस-साइबरियन रेलवे का टर्मिनल सेन्ट पीटर्सबर्ग और ब्लाडिवोस्टॉक है।
- विक्षेपण-बल की खोज सबसे पहले कोरिओलिस ने की थी।
- कन्ट्रू काल्यनिक रेखाएँ हैं, जो बराबर ऊँचाई वाले क्षेत्र को दर्शाती है।
- तरुणावस्था में नदी अपरदन का विशिष्ट लक्षण महाखड़ (गोंज) है।
- भागीरथी और अलकनन्दा के संगम पर देवप्रयाग नगर (उत्तराखण्ड) स्थित है।
- पहले वित्त आयोग का गठन 1951 ₹ में हुआ था।

## SET - 399

- 'एयरोफ्लोट' रूस देश की विमान सेवा है।
- हेमचन्द्र प्रसिद्ध जैन विद्वान था, जिसका अकबर बहुत सम्मान करता था।
- स्वयं को 'दूसरा सिकन्दर' (सिकन्दर-ए-सानी) कहने वाला सुल्तान अलाउद्दीन खिलजी था।
- वैदिक आयों का प्रमुख भोजन जौ और चावल था।
- 'असहयोग आन्दोलन' की विफलता के बाद स्वराज पार्टी बनाई गई थी।
- चन्द्रगुप्त मौर्य का प्रसिद्ध गुरु चाणक्य तक्षशिला विद्या-केन्द्र से सम्बंधित था।
- महाबलीपुरम में रथ मरियों का निर्माण नरसिंह वर्मन प्रथम पल्लव शासक के शासन काल में हुआ था।
- राजपूत राजा बघेल भीम (भीम-II) ने मुहम्मद गोरी को पहली बार हराया था।
- चोल राजा राजराज प्रथम ने लंका (सिंहल) को पहले जीता था।
- विश्व व्यापार संगठन की स्थापना 1995 ₹ में हुई थी।
- भारत में राष्ट्रीय आय का आकलन पहली बार दादाभाई नौरोजी ने किया था।
- 'अर्थशास्त्र धन का विज्ञान है' एडम स्मिथ ने कहा था।

## SET - 400

- कार्बन डाईऑक्साइड उपचायक है।
- हृदय का काम रूधिर को शरीर के विभिन्न अंगों में पंप करना है।
- वृक्क का प्रकार्यात्मक यूनिट वृक्काणु (नेफ्रॉन) है।
- ताँबा विद्युत-अपघटन के द्वारा शुद्ध होता है।
- परिदर्शी (पेरिस्कोप) पूर्ण आंतरिक परावर्तन के सिद्धांत पर काम करता है।
- 'लीग ऑफ नेशन्स' की स्थापना 10 जनवरी, 1920 को हुई थी।
- 'पद्मश्री' का सम्मान पाने वाली सबसे पहली अधिनेत्री नरगिस दत्त थी।
- भारत का प्रधानमंत्री बनने के लिए अपेक्षित न्यूनतम आयु 25 वर्ष है।
- भारत में महान्यायवादी की नियुक्ति राष्ट्रपति करता है।
- नादिर शाह के आक्रमण के समय दिल्ली का शासक मुहम्मद शाह था।
- इलाहाबाद स्तम्भ के शिलालेखा में समुद्रगुप्त की उपलब्धियाँ वर्णित हैं।
- भारत में सबसे पुराना लौह युग चित्रित धूसर मृदभांडों के साथ जुड़ा हुआ है।
- अवध की स्वायत्त राज्य के रूप में स्थापना 1722 में सदत खाँ 'बुरहान-उल-मुल्क' ने की।
- प्रसिद्ध गुप्त संवत् (319-320 ₹) की शुरूआत चंद्रगुप्त प्रथम ने किया था।

## SET - 401

- कृष्णदेव राय ने अमुक्तमाल्याद नामक पुस्तक लिखी थी।
- प्रथम विश्वयुद्ध के दौरान होमरूल लीग की स्थापना की गई थी।
- पहली राष्ट्रीय आय समिति का गठन वर्ष 1949 में किया गया था।
- शैक (लाइकेन) सहजीवी है।
- कालाजार ज्वर का संचरण सिकटा मक्खी के काटने से होता है।
- प्रकाश तरंगें विद्युत-चुम्बकीय तरंगें हैं।
- गैल्वेनोमीटर के द्वारा धारा का पता लगाते हैं।
- भारत में ज्ञानपीठ पुरस्कार पाने वाली पहली महिला बांला भाषा की सहित्यकार आशापूर्ण देवी थी।
- नारा 'दो बूंद जिंदगी की' पल्स पोलिया कार्यक्रम के साथ संबंधित है।
- भारतीय संविधान में 'नीति निर्देशक सिद्धांत' आयरलैंड से लिया गया है।
- भारतीय न्यूक्लीय विज्ञान का जनक होमी जे. भाभा को कहा जाता है।
- संयुक्त राष्ट्र का पहला महासचिव त्रिवेली था।
- वायु के क्षैतिज गति से होने वाले उष्मा के अंतरण को संवहन कहते हैं।
- भारत की पहली बहुउद्देशीय परियोजना का निर्माण दामोदर नदी पर हुआ था।

## SET - 402

- बादल अल्प घनत्व के कारण वायुमंडल में तैरते हैं।
- समग्र रूप से भारतीय संविधान 26 जनवरी, 1950 को लागू हुआ।
- 10 दिसम्बर को अंतर्राष्ट्रीय मानव अधिकार दिवस के रूप में मनाया जाता है।
- 1959 ₹ तक पाकिस्तान की राजधानी कराँची थी।
- गांधीजी के विदेशी, वस्तुओं के बहिष्कार के आंदोलन का लक्ष्य कुटीर उद्योगों को प्रोत्साहन देना था।
- भारतीय राज्य नगालैंड की राजभाषा अंग्रेजी है।
- सूचना का अधिकार अधिनियम वर्ष 2005 में पारित हुआ था।
- किसी अर्थव्यवस्था में मुद्रा के मूल्य और कीमत स्तर के बीच प्रतिलोम (इनवर्स) संबंध होता है।
- स्टैफ्लेशन गतिरोध और मुद्रास्फीति की स्थिति है।
- राजस्थान में खेतड़ी कॉपर की खदानों के लिए प्रसिद्ध है।
- भारतीय मरुस्थल क्षेत्र की एक महत्वपूर्ण नदी लूनी है।
- नाराजून सागर बांध का निर्माण कृष्णा नदी पर हुआ है।
- मंगल पांडे ने 1857 के विद्रोह की पहली गोली बैरकपुर में चलाई थी।

## SET - 403

- केरल के तट को मालाबार टट भी कहते हैं।
- साँची का महान स्तूप मध्य प्रदेश में है।
- नेपाल अखबारी कागज बनाने का प्रथम स्वदेशी कारखाना है।
- 'चरक' कनिष्ठ के दरबार में प्रसिद्ध चिकित्सक था।
- $40^{\circ}$  तापमान पात्रांक फारेनहाइट और सेल्सियस दोनों पैमाने पर वही होता है।
- मोहनी अट्टम नृत्य शैली में कथा/भाव हमेशा महाभारत या रामायण से लिया जाता है।
- रक्त के स्कंदन में रक्त प्लेटलेट्स सहायता करता है।
- डायोड का इस्तेमाल परिशोधन के लिए किया जाता है।
- महाराष्ट्र के संगीत रंगमंच का प्रसिद्ध लोकरूप तमाशा है।
- भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) द्वारा छोड़ा गया पहला उपग्रह आर्यभट्ट है।
- महात्मा गांधी के बंदी होने के बाद नमक सत्याग्रह का नेतृत्व अब्बास तैय्यबजी ने किया था।
- कांग्रेस के लाहौर अधिवेशन में भारत के लिए 'पूर्ण स्वराज' प्राप्त करने का प्रस्ताव स्वीकार किया गया था।
- 'मानव द्वीप' (आयरलैण्ड ऑफ मैन) उत्तरी आयरलैण्ड और इंग्लैण्ड के बीच में स्थित है।

## SET - 404

- अतिम मुगल शासक बहादुर शाह जफर-II था।
- कृत्रिम उपग्रह के जरिए संचार के लिए सूक्ष्म तरंगों का प्रयोग किया जाता है।
- सीमेन्ट का दृष्टिकरण निर्जलीकरण के कारण होता है।
- जब एक रासायनिक बंधन बनता है तब ऊर्जा हमेशा निर्मुक्त होती है।
- लोहगढ़ दुर्ग (भरतपुर, राजस्थान) का निर्माण महाराजा सूजजमल ने 1733ई में करवाया था।
- विश्व बैंकिंग सम्पदा संगठन जेवा में स्थित है।
- संयुक्त राष्ट्र महासभा का पहला नियमित अधिवेशन लंदन में हुआ था।
- 'नोआखली' बांग्लादेश में स्थित है।
- एक किलोवाट घंटा 3.6 मेगा जूल के बराबर होता है।
- सॉकेट को अंतरिक्ष में छोड़ने के लिए 11.2 किमी<sup>2</sup>/सेकण्ड न्यूनतम पलायन वेग की आवश्यकता होती है।
- पीयूष ग्रैथ परिस्थक में स्थित होती है।
- किसी स्थान पर 'उच्च ज्वार-भाटाओं' में 12 घंटे 26 मिनट का अंतराल होता है।
- पृथ्वी के  $66\frac{1}{2}\%$  अक्षांश रेखा पर सबसे लम्बे दिन को सूर्य का प्रकाश 24 घंटे उपलब्ध रहता है।
- मब्के में परागण हवा द्वारा संकरण-परागण से होता है।

## SET - 405

- 'कोस्मोस' के लेखक कार्ल सागन थे।
- कुबलाई खान द्वारा निर्मित राजधानी शहर 'दाइदू' बीजिंग में स्थित है।
- फुटबॉल के गोल की चौड़ाई 24 फीट होती है।
- तीन विदुषियों - गार्गी, मैत्रेयी तथा कपिला का धर मिथिला में था।
- खगोल विज्ञान के भारतीय महाग्रन्थ 'पंच सिद्धान्तिका' के रचनाकार वराहमिहिर थे।
- भारत का मालवा क्षेत्र एक समय अवन्तिका के नाम से जाना जाता था।
- 'उत्तर रामचरित' भवभूति ने लिखा है।
- उत्तर गुप्त युग में नालंदा विश्वविद्यालय प्रसिद्ध था।
- ऋग्वेद में प्राचीन वैदिक युग की सम्यता के बारे में सूचना दी गई है।
- हड्डियों के लोगों की सामाजिक पद्धति उचित समतावादी थी।
- एक्सो-जीव विज्ञान में बाह्य ग्रहों तथा अंतरिक्ष परतों पर जीवन का अध्ययन किया जाता है।
- 'ए पैसेज टू इंग्लैण्ड' पुस्तक के लेखक नीरद सीं चौधरी है।
- मजदूर संघ संगठनों के माध्यम से चलाए गए शासन को सिण्डीकेटवाद कहा जाता है।
- भारतीय गणराज्य में वास्तविक कार्यकारी प्राधिकार मन्त्रिपरिषद् के पास होता है।

## SET - 406

- 'राज राजा-I' प्रथम भारतीय शासक था जिसने अरब सागर में भारतीय नौ-सेना की सर्वोच्चता स्थापित की।
- संयुक्त राष्ट्रसंघ के महासचिव की नियुक्ति महासभा द्वारा की जाती है।
- बंगाल का स्थायी मालजुजारी बंदोबस्त कार्नवालिस द्वारा शुरू किया गया था।
- भारत में गरमदलीय आन्दोलन का पिता बाल गंगाधर तिलक को कहा जाता है।
- विश्व बैंक सामान्यतः मध्य एवं दीर्घकालिक ऋण देता है।
- विश्व बैंक द्वारा दिए गए संरचनात्मक समायोजन ऋण पूंजी-प्रधान उद्योग को प्रोत्साहित करने के लिए होता है।
- राज्यसभा के सदस्य के लिए न्यूनतम आयु 30 वर्ष है।
- 'फासिज्म' का जन्मदाता मुसोलिनी को माना जाता है।
- संसदीय प्रणाली वाली सरकार को उत्तरदायी सरकार के नाम से भी जाना जाता है।
- महात्मा गांधी ने सिविल अवज्ञा के बारे में प्रेरणा थूरियो से ली थी।
- भारतीय सिविल सेवा में चुने गये पहले भारतीय सत्येन्द्र नाथ टैगोर थे।
- राज्य की विधान परिषद् के 1/3 सदस्य विधान सभा द्वारा चुने जाते हैं।

## SET - 407

- जैनियों के पहले तीर्थकर ऋषभदेव थे।
- भारतीयों के लिए महान 'सिल्क मार्ग' कनिष्ठ ने आरंभ कराया था।
- 'विजय स्तम्भ' चिंताङ्गाद में स्थित है।
- चोलों ने शैव धर्म को संरक्षण प्रदान किया।
- यादव सप्तराषी की राजधानी देवगिरी थी।
- किसी वृक्ष की आयु का निर्धारण वर्धिक वलय के आधार पर किया जाता है।
- प्रथम आंग्ल-वर्मा युद्ध (1824-1826ई) लॉर्ड एमहर्स्ट के समय में लड़ा गया था।
- शुद्धग्रह (एस्ट्रोयड) सूर्य के चारों ओर मंगल और वृहस्पति के बीच चक्कर लगाते हैं।
- सागर तल जो धीरे-धीरे कम होता जाता है और किसी महाद्वीप को धेरता है, महाद्वीपीय शेल्फ कहलाता है।
- खासी और गारो जनजातियां मुख्यतः मेघालय में पाइ जाती हैं।
- 'रिसर्पिन' का प्रयोग उच्च रक्तचाप को कम करने में किया जाता है।
- 'ओबग' ऊर्ध्वीय शक्ति केन्द्र के लिए प्रसिद्ध है।
- 'ऑप्टीकल फाइबर' का आविष्कार नेन्द्र सिंह कपानी ने किया था।
- द्वितीय गोलमेज सम्प्रेल में कांग्रेस का प्रतिनिधित्व महात्मा गांधी ने किया था।
- 'कम्पनी ऑफ बुमेन' के लेखक खुशबूत मिंह है।

## SET - 408

- सतावाहन वंश के शासकों ने ब्राह्मणों तथा बौद्ध-मिथुओं को करमुक्त ग्राम देने की प्रथा प्रारंभ की थी।
- वैदिक ग्रन्ति का सर्वाधिक महत्वपूर्ण ग्रंथ शुल्व सूत्र है।
- प्राचीन टेरीस सागर के निष्केपों के वलित होने पर हिमालय पर्वत बना है।
- भारत की सबसे बड़ी सिंचाई नहर का नाम इंदिरा गांधी नहर है।
- पृथ्वी पर पड़ने वाली वायुमंडलीय दाब का कारण गुरुत्वाकर्षण है।
- फेबियनवाद का घनिष्ठ सम्बन्ध प्रजातांत्रिक समाजवाद से है।
- भारतवर्ष के लिए एक संघीय ढाँचे को सर्वप्रथम 1935 का अधिनियम प्रस्तुत किया।
- भारतीय राष्ट्रमें यवनिका (पर्दा) का शुभारंभ यूनानियों ने किया।
- भारत में उगाई जाने वाली, अधिकतर कौफी की किस्म औरबिका है।
- स्वर्णिम चतुर्भुज योजना के तहत चार महानगरों दिल्ली, कोलकाता, मुम्बई तथा चेन्नई को 5846 किमी, लंबे राजमार्ग द्वारा जोड़ा गया।
- अवमूल्यन का प्रमुख लक्ष्य निर्णात को बढ़ावा देना है।
- फ्रांसीसी क्रांति ने रूसों की शिक्षाओं से प्रेरणा प्राप्त की।

**SET - 409**

- परमराणु-पाइल का प्रयोग ताप नाभिकीय संलयन के प्रचलन में होता है।
- भारत में महाराष्ट्र राज्य का क्षेत्रफल स्थगभग इतना बड़ा है, जितना यूरोप का राष्ट्र पोलैण्ड।
- खानदेश का शासक मलिक राजा फारस्की था।
- 'एलो नूबियन' बकरी की नस्ल है।
- 'बिजेस @ स्पीड ऑफ थॉट' के लेखक बिल गेदम हैं।
- आत्र ज्वर जीवाणु के कारण होता है।
- पश्चिम से पूर्व की ओर हिमालय का विस्तार सिन्धु घाटी से लेकर दिहांग घाटी तक है।
- बांदीपुर राष्ट्रीय उद्यान कर्नाटक राज्य में स्थित है।
- अधिकांश विध्वंसकारी भूकंपों का कारण सामान्यतः पृथ्वी की स्लेटों का संघटन होता है।
- महान नाटककार जॉर्ज बर्नार्ड शॉ अंग्रेज थे।
- बहमनी राज्य की स्थापना हसन गंगू ने की थी।
- पानीपत की तीसरी लड़ाई में मराठों को अफगानों द्वारा पराजित किया गया था।
- लॉर्ड विलियम बैंटिक द्वारा 'सती प्रथा' पर रोक लगाई गई थी।
- एन-एम-डी० (NMD) का तात्पर्य राष्ट्रीय मौसम विज्ञान विभाग से है।
- 'अटलांटिक महासागर' अंग्रेजी अक्षर के S आकार जैसा है।

**SET - 410**

- 'बगक' पोत आधारित एक प्रक्षेपास्त्र प्रणाली है।
- 'न्यायिक समीक्षा प्रणाली' का उद्दगम देश यूएसए० है।
- शलाकाकार जीवाणु (रॉडशोड बैक्टीरिया) को बैर्सीलम कहा जाता है।
- निर्वात में ऊष्मा विकिरण का वेग प्रकाश के बराबर होता है।
- व्यापारिक पवनों का कारण संबंधन है।
- विषणन क्षेत्र में यूएसपी० उत्पादन का विश्वव्यापी मानक होता है।
- समुद्र तल से ऊपर विश्व की सबसे बड़ी पर्वत-शृंखला हिमालय है।
- 'गरजने वाला चालीसा' शब्द पछुवा पवन से सम्बंधित है।
- भारतीय संविधान की प्रस्तावना पहली बार 42वें संशोधन द्वारा संशोधित हुई।
- 'संज' पोरिफेरा संघ का समुद्री जीव है।
- 'हार्ट पेसरे' में प्रयुक्त विघटनाभिक (रेडियो एक्टिव) एन्टोनियम होता है।
- कृत्रिम वर्षा करने में प्रयुक्त रासायनिक पदार्थ को रंजत आयोडाइड कहा जाता है।
- अलबरनी भारत में महमूद गजनी के साथ आया था।
- औरंगजेब की मृत्यु औरंगाबाद में हुई थी।
- डेरियस-१ ने भारत पर सबसे पहले चढ़ाई की थी।

**SET - 411**

- सबसे पहला खलीफा अबू बकर था।
- पूंजी की सीमात उत्पादिता लाभ दर और व्याज दर के बीच अंतर होता है।
- भारी मशीनों में स्नेहक के रूप में ग्रेफाइट का प्रयोग किया जाता है।
- शुष्क सेल के कैथोड में जस्ता होता है।
- सामान्य लवण को आयोडित करने के लिए पोटैशियम आयोडाइड का प्रयोग किया जाता है।
- दुग्ध एक ऐसा कॉलॉइडी तंत्र है, जिसमें वसा को पानी में परिशेषित किया जाता है।
- 'क्यूरी' रेडियोएक्टिव धर्मिता की इकाई का नाम है।
- कल्पना-साहित्य लेखन में बुकर पुरस्कार प्रदान किया जाता है।
- सांभर लवण-झील राजस्थान में स्थित है।
- भारत में सबसे पहली रेलगाड़ी 1853 ई० में चलाई गई थी।
- भारत में विद्युत आपूर्ति सबसे पहले दर्जिलिंग में शुरू हुई।
- 'पुष्कर मेले' का आयोजन अजमेर में होता है।
- रासायनिक रूप से रेशम का रेशा प्रोटीन होता है।
- हैजा के रोगाणुओं की खोज रॉबर्ट कोच ने की थी।
- हाइड्रोजेन बम को एडवर्ड टेलर ने विकसित किया।

**SET - 412**

- तमिल का गौरव-ग्रन्थ 'जीवक चिन्तामणि' जैन धर्म से सम्बंधित है।
- मानव शरीर में सबसे अधिक मात्रा में ऑक्सीजन तत्व पाया जाता है।
- प्रकाश संश्लेषण के समय मुक्त होने वाली ऑक्सीजन जल से आती है।
- अविस्मरणीय साहित्य पात्र 'स्वामी' के रचनाकार आर०के० नारायण है।
- असम में बहापुत्र नदी 'नर नारायण सेतु' का निर्माण किया गया है।
- 'ओवल ऑफिस' संयुक्त राज्य अमेरिका के राष्ट्रपति का निजी कार्यालय है।
- चित्तौड़ का 'कीर्ति स्तम्भ' राणा कुम्भा ने बनवाया था।
- प्रक्षेपास्त्र का विकास वर्नहर वॉन ब्रॉन ने किया।
- 'सेंट पीटर्स बेसिलिका' का रूपांकन माइकेल एन्जेलों ने किया था।
- माइक्रोचिप का आविष्कार करने के लिए जैक सेंट ब्लेयर किलबी को नोबेल पुरस्कार प्रदान किया गया।
- 'एमनियोसेन्टेसिस' प्रसव-पूर्व गुणसूत्री विषमता का पता लगाने की विधि का नाम है।
- एशिया की पहली भूमिगत जल-विद्युत परियोजना भारत के हिमाचल प्रदेश राज्य में स्थित है।
- यात्री इन्वन्टूता मोरक्को से आया था।

**SET - 413**

- मध्य भारत से निकलकर यमुना में मिलने वाली नदी बेतवा है।
- 'रायसीना पहाड़ी' पर राष्ट्रपति भवन स्थित है।
- 'ब्रेल लिपि' की खोज लुईस ब्रेल ने किया है।
- सूर्य की ऊर्जा का स्रोत नाभिकीय संलयन प्रक्रिया में निहित है।
- खैबर दर्रा से अफगानिस्तान और पाकिस्तान जुड़े हैं।
- भारतीय रिजर्व बैंक के प्रतीक चिह्न पर शेर अंकित है।
- भारत-तिब्बत सङ्क द्वारा भारत की गढ़वाल सीमा जुड़ी हुई है।
- विश्व में सबसे बड़ा संविधान भारत का है।
- पंचवर्षीय योजना के मसौदे का अनुमोदन अंतिम रूप से राष्ट्रीय विकास परिषद् करती है।
- केकड़े के 8 पैर होते हैं।
- संघ लोक सेवा आयोग की मूल संस्था 'लोक सेवा आयोग' 1 अक्टूबर, 1926 को स्थापित किया गया था।
- भारत में राज्य सरकार की आय का मुख्य स्रोत बिक्री कर है।
- स्वामीनारायण संप्रदाय द्वारा निर्मित 'अक्षरधाम मंदिर' गांधीनगर (गुजरात) में स्थित है।
- पौधों में जल का परिवहन जाइलम के माध्यम से होता है।

**SET - 414**

- भारत में घुड़खुर (Wild Ass) कच्छ के रन में पाया जाता है।
- ग्रेगोरियन कैलेंडर के अनुसार वर्ष के 3 महीनों के नाम रोम के सप्तांशों के नामों पर रखे गए हैं।
- ३० सन् ७८ से प्रारंभ होने वाले शक् संवत का संस्थापक कनिष्ठ था।
- अजमेर में शेख मुइनुद्दीन चिश्ती सूफी फकीर की दरगाह है।
- आयकर से प्राप्त राशि केन्द्र और राज्य सरकार को जाती है।
- युकेलिप्टस के वृक्ष अधिक संख्या में नीलगिरि पहाड़ियों पर पाए जाते हैं।
- फरक्का बाँध का निर्माण कोलकाता बंदरगाह की सुरक्षा के लिए किया गया।
- 'इंटीग्रल कोच फैक्ट्री' पैराम्बुर में स्थित है।
- सीसे के संचयन वाले सेल में सलफ्यूरिक एसिड का प्रयोग होता है।
- ठोस अवस्था में विद्युत धारा प्रवाहित करने वाला पदार्थ ग्रेफाइट है।
- भारतीय रिजर्व बैंक अधिनियम की दूसरी अनुसूची में शामिल बैंक को 'अनुसूचित बैंक' कहा जाता है।
- 'नारमेंडी बीच' फ्रांस में है।
- बौद्धों के विश्वास के अनुसार गौतम बुद्ध का अगला अवतार कल्पि को माना जाता है।

**SET - 415**

- सालारजंग संग्रहालय हैदराबाद में स्थित है। भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के हरिपुरा कांग्रेस अधिवेशन, 1938 में पहली बार तिरंगा झंडा फहराया गया था।
- मानव में गुरु का रोग कैंडमियम के प्रदूषण से होता है।
- मानव शरीर में डीहाइड्रेशन जल की कमी के कारण होता है।
- न्यू ब्रिटेन तथा न्यू आयरलैण्ड पापुआ न्यू गिनी देश का भाग है।
- रावी नदी पर निर्मित भारत का बहुउद्देशीय बांध थीन बांध है।
- 'मैराथन दौँड़' की दूरी 26 मील 385 गज होती है।
- 73वाँ संशोधन अधिनियम 1992 द्वारा तीन स्तरीय पंचायती राजव्यवस्था को संवैधानिक दर्जा प्रदान किया गया।
- भारतीय संसद में राष्ट्रपति, लोकसभा और राज्यसभा शामिल होते हैं।
- सौंची का सुप्र अशोक ने बनवाया था।
- सत्रहवीं शताब्दी के दौरान भारत के पश्चिमी तटीय व्यापार के अधिकांश भाग पर पुरुंगालियों ने नियंत्रण कर रखा था।
- मुद्रा के अवमूल्यन का अभिप्राय मुद्रा के बाहरी मूल्य में कमी से है।

**SET - 416**

- 'दर्जिलिंग' शहर में वाणिज्यिक पैमाने पर सबसे पहले बिजली का इस्तेमाल किया गया। 'छोटा लक्ष्य अपराध होता है।' यह संकल्पना डॉ. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम ने दी थी।
- चीनी सागर के उष्ण कटिबंधीय चक्रवातों को टाइफून कहा जाता है।
- लैटेराइट भिट्टी उस क्षेत्र में पाई जाती है जिसमें उच्च तापमान और भारी वर्षा होती है।
- असीरिगढ़ किला को 'दक्कन की चाबी' माना जाता था।
- शिक्षा, स्वास्थ्य व नागरिक सुविधाएँ अर्थव्यवस्था की सामाजिक आधारिक संरचना के घटकों में आते हैं।
- दैंक दर वह दर है, जिस पर देश का केन्द्रीय दैंक वाणिज्य दैंकों को ऋण देता है।
- रेडियो का प्रथम प्राइवेट एफ.एम. चैनल बंगलौर शहर में शुरू किया गया था।
- राष्ट्रीय विज्ञान दिवस 28 फरवरी को मनाया जाता है।
- अनुच्छेद-356 के अधीन किसी राज्य में संवैधानिक व्यवस्था को भंग घोषित किया जा सकता है।
- भारतीय संविधान का अनुच्छेद-32 संवैधानिक उपचारों का अधिकार से सम्बंधित है।
- धूम कुहरा उन स्थानों पर एक आम प्रदूषक होता है, जहाँ वायु में अत्यधिक  $\text{SO}_2$  होता है।

**SET - 417**

- 'सरफरोशी की तमन्ना अब हमारे दिल में है' इस गाने का लेखक रामप्रसाद विस्मिल है। रक्त में  $\text{CO}_2$  की अधिक सान्द्रता के कारण जंभाई आती है।
- रक्त स्कदन में सहायक विटामिन, विटामन-K होता है।
- भारत की सबसे पहली इंजीनियरी शिक्षा संस्था रूड़की इंजीनियरिंग कॉलेज (अब आई.आई.टी.रूड़की) है।
- सहतारा (सितार) का जनक अमीर खुसरो को समझा जाता है।
- 'बीड़ियो टेप' का आविष्कार चाल्स गिन्सबर्ग ने किया था।
- 'कोट्स एण्ड देर जर्मेंट्स' नामक पुस्तक के लेखक अरुण शौरी है।
- किसी संगठन के 'इन्ड्रोडक्टरी बेब पेज' को पोर्टल कहा जाता है।
- भारत में सबसे पहला कॉटन मिल (कपड़े का मिल) मुम्बई में स्थापित किया गया था।
- ऑटोमोबाइलों (मोटर कारों) में हाइड्रोलिक ब्रेकों के कार्यकरण (वर्किंग) पर पास्कल नियम लागू होता है।
- वायसराय द्वारा नियुक्त किए गए हंटर कपीशन ने जलियाँवाला बाग त्रासदी विषय में तहकीकात की थी।

**SET - 418**

- 'चैत्य' मठ बौद्ध धर्म से सम्बंधित है।
- भारत के अटोर्नी जनरल को संसद को संबोधित करने का अधिकार प्राप्त है।
- नर्मदा नदी विध्रशं घाटी (रिप्ट वैली) से होकर बहती है।
- डंकन पैसेज दक्षिणी और लिटिल अंडमान के बीच स्थित है।
- 'जीने की कला' (Art of living) के प्रतिपादक और प्रचारक श्री रविशंकर है।
- बन अनुसंधान संस्थान देहरादून में स्थित है।
- कार्बोट नेशनल पार्क प्रथम राष्ट्रीय नेशनल पार्क है जिसे भारत में स्थापित किया गया।
- काँच प्रबलित प्लास्टिक निर्माण में पाइरेक्स काँच का प्रयोग होता है।
- आँख का रोजत पटल (कोरोइड) वह भाग है जिसमें वर्णक होते हैं, जो किसी व्यक्ति की आँखों का रंग निश्चित करता है।
- भारत उत्तरी पूर्वी गोलार्ध में स्थित है।
- इलेक्ट्रॉन सूक्ष्मदर्शी के माध्यम से जीवाणुओं तथा विषाणुओं (वाइरस) की संरचना को देखा जाता है।
- अधिकांश मौसम संबंधी गतिविधियाँ क्षेत्रमंडल में होती हैं।
- विशेष आहरण अधिकार (एस.डी.आर.) की सुविधा अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (आई.एम.एफ.) में उपलब्ध है।

**SET - 419**

- भारत में सबसे पुरानी पर्वत श्रेणी अरावली है।
- हृदय शरीर का वह भाग जो कभी भी विश्राम नहीं करता है।
- 'रॉयल सोसाइटी ऑफ लंदन' का प्रथम भारतीय फैलो ए. सी. वाडिया था।
- कोशिका-भित्ति की उपस्थिति के कारण किसी पादप कोशिका और पशु-कोशिका में अंतर पाया जाता है।
- लेसर का आविष्कार टी.एच. मैमन ने किया था।
- भारतीय संविधान सभा की संघीय शक्ति समिति के अध्यक्ष पं. जवाहरलाल नेहरू थे।
- बसा के साथ कास्टिक सोडा को उबालकर साबुन तैयार किया जाता है।
- हमारी आकाश गंगा की आकृति स्पाइरल है।
- दामोदर नदी को 'बंगल का शोक' कहा जाता है, क्योंकि इसमें प्रायः तबाही मचाने वाली बाढ़ आती है।
- स्वदेशी आंदोलन बंगल विभाजन के विरोध के रूप में शुरू किया गया था।
- राजनीतिक प्रभुसत्ता की संकल्पना का समर्थन ऑस्ट्रिन ने किया था।
- राज्यसभा के लिए नामित की गई प्रथम महिला फिल्म स्टार नर्सिंस दत्त थी।
- बैटरी के प्रचालन का मूल सिद्धांत विद्युत -अपघट्य है।

**SET - 420**

- 'पुरालेख विद्या' का अभिप्राय शिलालेखों के अध्ययन से है।
- भारत में 19वाँ शताब्दी का पुनर्जागरण उच्च मध्यवर्ग तक सीमित था।
- एनीमोमीटर का प्रयोग पवन के बल एवं वेग के मापन के लिए किया जाता है।
- भारत में राष्ट्रपति के चुनाव संबंधी विवाद के मामले को भारत के उच्चतम न्यायालय के पास भेजा जाता है।
- प्रभुसत्ता के बहुसिद्धांत में संघ (एसोसिएशन) पर जोर दिया गया है।
- भारतीय पेट्रोलियम संस्थान देहरादून (उत्तराखण्ड) में स्थित है।
- मोहम्मद-बिन-कासिम ने 712 ई. में सिन्ध पर विजय प्राप्त की थी।
- शाहजहाँ ने आगर में मही-मस्जिद बनवाया था।
- भारत के शासन के प्रतीक शब्द 'सत्यमेव जयते' मुण्डकोपनिषद् से लिए गए हैं।
- भारत में खोजा गया सबसे पहला पुराना शहर हड्डपा है।
- भूवीय क्षेत्रों में चलने वाली अति प्रबल एवं बर्फाली पवनों को बर्फानी तूफान कहा जाता है।
- 'विकास का सिद्धांत' चाल्स डार्विन द्वारा प्रतिपादित किया गया था।
- ऊरु (जाँघ) की हड्डी सबसे अधिक लम्बी होती है।

## SET - 421

- 'हापुस (अलफांसो)' आम की एक किस्म है।
- ब्रिटिश भारत का वह गवर्नर लॉर्ड डलहौजी था, जिसने भारत में डाक टिकट शुरू किए थे।
- कलकत्ता और आगरा के बीच प्रथम टेलीग्राफ लाइनें 1854ई. में खोली गई थी।
- विश्व पर्यावरण दिवस 5 जून को मनाया जाता है।
- स्वामी दयानन्द सरस्वती का असली नाम मूलशंकर था।
- हड्डिया सभ्यता की खोज 1921ई. में हुई थी।
- मुहम्मद-बिन-तुगलक मुलेखन में निपुण था।
- माध्यम के तापमान में वृद्धि के साथ प्रकाश की गति अपरिवर्तित रहती है।
- शीतकाल में कपड़े हमें गरम रखते हैं, क्योंकि वे शरीर की ऊषा को बाहर जाने से रोकते हैं।
- रेफ्रिजरेटर में शीतन वाष्पशील द्रव के वाप्पन द्वारा होता है।
- क्वार्ट्ज सिलिकन ऑक्साइड से बनता है।
- भारत की सर्विधान सभा गठित करने का आधार कैबिनेट मिशन प्लान, 1946 था।
- व्यापारिक पवरें उपोष्ण उच्च दाब से चलती है।
- मुद्रा-स्फीति मुद्रा पूर्ति में वृद्धि के कारण होती है।
- पड़ित भीमसेन जोशी के क्रिया-कलाप का क्षेत्र शास्त्रीय संगीत (गायन) से रहा है।

## SET - 422

- 'मूर्ति देवी पुरस्कार' भारतीय ज्ञानपीठ समिति द्वारा शुरू किया गया है।
- नृत्य के 'मोहिनीअट्टम' रूप का विकास केरल में हुआ था।
- बहुत अधिक ऊँचाई पर मुन्ह्य की लाल रुधिर कणिकाओं की संख्या बढ़ जाती है।
- विश्व की सबसे गहरी खाई 'मारियाना खाई' प्रशांत महासागर में स्थित है।
- क्रिकेट में बल्ले की अधिकतम अनुमत लम्बाई 38 ईंच होती है।
- दो रुपए और उससे अधिक मूल्य वर्ग के करेन्सी नोट छापना भारतीय रिजर्व बैंक का दायित्व है।
- 'लैम्प वाली महिला' फ्लोरेंस नाइटिंगेल को कहते हैं।
- इलेक्ट्रॉन सूक्ष्मदर्शी का आविष्कार नॉल और रूस्का ने किया था।
- भारत में जैव-विविधता के लिए 'प्रमुख स्थल' (हॉट स्पॉट) पश्चिमी घाट है।
- प्रयद्वीपीय भारत की सबसे बड़ी नदी गोदावरी है।
- संवहीन वर्षा विषुवतीय क्षेत्र में होती है।
- 'डार्विन फिल्च' का प्रयोग पक्षियों के समूह के लिए किया जाता है।
- 'टेलीटेक्स्ट' समाचारों और सूचना की विषय-वस्तु को टीवीबी के पर्दे पर फ्लैश करने को कहते हैं।

## SET - 423

- लोक चित्रकला 'मधुबनी' विहार राज्य में लोकप्रिय है।
- जन्म के बाद मानव के तंत्रिका ऊतक में कोई कोशिका विभाजन नहीं होता है।
- किसी न्यायाधीश को एक उच्च न्यायालय से दूसरे में स्थानांतरित करने का अधिकार भारत के राष्ट्रपति को है।
- द्रव तापमापी की अपेक्षा गैस तापमापी अधिक संवेदी होती है, क्योंकि गैस द्रव की अपेक्षा अधिक प्रसार करती है।
- मराठा शासक शिवाजी के सलाह परिषद को को अद्विधान कहा जाता था।
- 'शतवर्षीय युद्ध' में इंग्लैण्ड और फ्रांस शामिल थे।
- धूप के चश्में के लिए कुक्स काँच का प्रयोग किया जाता है।
- 'मिल्क ऑफ ऐग्नीशिया' ऐग्नीशियम हाइड्रॉक्साइड का निलम्बन है।
- वीर सावरकर ने अण्डमान के सेलुलर जेल की दीवारों पर भारत का इतिहास लिखा था।
- वाटरलू बेल्जियम में स्थित है।
- नोबेल शर्ती पुरस्कार देने का समारोह ओस्लो शहर में आयोजित किया जाता है।
- 'माउण्ट एवरेस्ट' का नाम भारत के एक महासर्वेक्षक के नाम पर रखा गया है।

## SET - 424

- अंतर्राष्ट्रीय आपराधिक पुलिस संगठन (इन्टरपोल) का मुख्यालय लियोन्स (फ्रांस) में है।
- सौर-ऊर्जा का रूपानतरण प्रकाश संश्लेषण के दौरान रासायनिक ऊर्जा में होता है।
- भूमण्डलीय तापन का प्रमुख कारण पेड़ों को काटना है।
- छत्रक शैल विशिष्ट प्रकार की भू-आकृतियाँ हैं, जो मरुस्थलों में दिखाई देती हैं।
- 'आइसोबार' रेखाएँ बराबर दाब वाले स्थानों को आपस में जोड़ती हैं।
- भू-राजस्व कर राज्य सरकारों द्वारा वसूला और उपयोग किया जाता है।
- साहा परमाणु धैतिकी संस्थान कोलकाता में है।
- 'झूलती मीनार' पीसा में स्थित है।
- राज्यसभा में निर्वाचित सदस्यों की अधिकतम संख्या 238 हो सकती है।
- 'भारतीय नेपोलियन' की उपाधि समुद्रगुप्त को दी गई है।
- राज्य का शासन सर्विधान के अनुसार न चलाया जा सके तो राष्ट्रपति शासन लागू किया जाता है।
- गुरु कलुचरण महापात्र ओडिसी नृत्य शैली से संबंधित है।
- भारत में मुगल सत्ता की स्थापना पानीपत की पहली लड़ाई के बाद हुई थी।

## SET - 425

- कलिंग पुरस्कार विज्ञान के क्षेत्र में दिया जाता है।
- 'बटरफ्लाई स्ट्रॉक' शब्द का प्रयोग तैराकी में किया जाता है।
- विषुवतीय प्रदेशों में गरम और आर्द्ध जलवायु होती है।
- 'कांकवेस्ट ऑफ हेपिनेस' पुस्तक का लेखक बरटांड रसेल है।
- 'ज्यामिति का जनक' यूक्लिड को कहते हैं।
- गांधार कला कुपाण काल में विकसित हुई थी।
- स्वतंत्र भारत का सार्वजनिक क्षेत्र का पहला निगम दामोदर घाटी निगम है।
- सूर्य के प्रकाश का अवरक्त भाग सौर कुकर को गर्म करता है।
- सार्वित्र सल्पयूरिक एसिड के घण्डारण के लिए सबसे उपयुक्त पात्र काँच का पात्र है।
- कार्बोहाइड्रेट शरीर में ग्लाइकोजन के रूप में संचित रहते हैं।
- भारत में सबसे प्रमुख सुफी पूजागृह अजमेर में है।
- भारतीय विश्वविद्यालयों की स्थापना सबसे पहले लॉर्ड केनिंग के समय में हुई थी।
- भारत की सबसे पहली बोलती फीचर फिल्म आलम आरा थी।
- पाचन-प्रक्रम में एन्जाइम से सहायता मिलती है।

## SET - 426

- शुद्ध क्रिस्टलीय रूप में विगलित पहला एन्जाइम एमिलेस था।
- 'आजीवक' बुद्ध का समसामयिक एक सम्प्रदाय था।
- जल, वसा और विभिन्न अपचयी अपशिष्टों का उत्सर्जन त्वचा द्वारा किया जाता है।
- संसार का सबसे बड़ा द्वीप-समूह इण्डोनेशिया है।
- भारतीय राष्ट्रगान की पूरी धून को बजाने में 52 सेकेण्ड का समय लगता है।
- भारत का सबसे पहला तट-आधारित आधुनिक, एकीकृत इस्पात संयंत्र विशाखापत्नम् में है।
- संसार का सबसे गहरा महासागर प्रशांत महासागर है।
- दाब बढ़ाने से बर्फ का गलनांक घटता है।
- अनुदैर्घ्य तरंगें निर्वात से नहीं गुजर सकती हैं।
- 'वल्ड डेवलपमेंट रिपोर्ट' विश्व बैंक संस्था का प्रकाशन है।
- भारत में ऋण नियंत्रक के रूप में भारतीय रिजर्व बैंक काम करता है।
- पेशवा बाजीराव द्वितीय के स्वतंत्र अस्तित्व को वेसीन की संधि ने समाप्त कर दिया था।
- अनुच्छेद-352, 356 और 360 आपातकालीन उपबंधों से संबंधित हैं।
- संसद के दोनों सदनों का सत्रावसान करने का अधिकार राष्ट्रपति के पास है।

## SET - 427

- सत्याग्रह की अभिव्यक्ति असहयोग में होती है।
- EEG (Electro-encephalograph) का प्रयोग मस्तिष्क के कार्य का पता लगाने के लिए किया जाता है।
- 'लॉकड जॉ' विकृति टिटेनस बीमारी का दूसरा नाम है।
- जब आँख में धूल जाती है तो नेत्र का श्लेष्मा (कंजकटाइवा) सूज जाता है और गुलाबी हो जाता है।
- मुस्लिम लीग ने अलग मुस्लिम राज्य का समर्थन 1940 में लाहौर अधिवेशन में किया था। रणथम्भौर एक राजपूत दुर्ग था।
- भूमण्डलीय तापन का मुख्य कारण कार्बन डाईऑक्साइड की वृद्धि है।
- ब्राजील के उष्णकटिबंधीय घास स्थल को कम्पास कहते हैं।
- भूमि संरक्षण की जिस विधि में पहाड़ी ढलान को काटकर सीढ़ियाँ बना दी जाती है, उसका नाम सोपान कृषि (टैरेसिंग) है।
- बेसाल्टी लावा दबकन ट्रैप में पाया जाता है।
- भूमध्यसागरीय प्रकार की जलवायु की विशिष्टता शुष्क ग्रीष्मकाल और आर्द्ध शीतकाल है।
- 14 दिसंबर को राष्ट्रीय ऊर्जा संरक्षण दिवस के रूप में मनाया जाता है।
- 'एमिक्स क्यूरिएई' अदालत का मित्र होता है।

## SET - 428

- मानव शरीर की सामान्य कोशिका में गुणसूत्रों की संख्या 46 होती है।
- 'न्यूयॉर्क' (यूएसए) शहर को 'बिग एप्पल' भी कहा जाता है।
- द्रोणचार्य पुरस्कार विजेता को प्रतिमा और प्रशस्ति पत्र के साथ 5 लाख रुपये नकद राशि दी जाती है।
- भारत के गुंदूर शहर में मुहम्मद अली जिन्ना के नाम का मीनार है।
- 'यूरोप का कॉकपिट' बेल्जियम को कहा जाता है।
- ताला जल-विद्युत परियोजना, जिससे 1020 मेगावाट बिजली मिलने की आशा है, भूटान में स्थित है।
- आयुर्वेद के वैद्य 'चिकित्सा का भगवान' धन्वंतरि को मानते हैं।
- शीतकाल में भारत में साइबेरियाई सारस प्रायः केवलादेव घाना सेक्चुअरी में दिखाई दे सकता है।
- 'तनचोई' जरी का विकास सूरत में हुआ था।
- शिया मुसलमानों का पवित्र नगर करबला इराक में है।
- यूनानी मिथक में अपोलो 'भविष्यवाणी के देवता' है।
- विजयनगर के शासकों में सबसे महान शासक कृष्णदेव राय को माना जाता है।

## SET - 429

- अमेरिका में गृह युद्ध के फलस्वरूप दास प्रथा का अंत हुआ।
- लियोनार्डो-द-विंसी पुनर्जागरण युग का प्रतिनिधित्व करता है।
- एडोल्फ हिटलर के लिए 'शामी विरोधी नीति' का अर्थ यहूदी विरोधी नीति था।
- 'जूनागढ़ शिलालेख' का संबंध रुद्रदामन से है।
- 'लाख बछा' की उपाधि कुतुबुद्दीन ऐवक को दी गई थी।
- गांधीजी का अहमदाबाद सत्याग्रह ब्रिटिश मिल मालिक और सरकारी कर्मचारी के विरुद्ध था।
- गुजरात भारत में नमक का सबसे बड़ा उत्पादक है, क्योंकि उसके पास विस्तृत उथले सागर है।
- मालावार तट गर्म मसालों का मुख्य उत्पादक है।
- सल्तोरा पर्वतमाला काराकोरम पर्वतमाला के एक अंग के रूप में स्थित है।
- पूर्व रियासत 'नाहन' अब हिमाचल प्रदेश राज्य का एक अंग है।
- 'ताशकंद' शहर उज्बेकिस्तान में स्थित है।
- राज्यसभा में राज्यों को प्रतिनिधित्व जनसंघा के आधार पर दिया गया है।
- हमारे राष्ट्रीय चिह्न के नीचे आदर्श वाक्य 'सत्यमेव जयते' लिखा हुआ है।
- संसद को भंग करने के लिए राष्ट्रपति सक्षम है।

## SET - 430

- सर्विस टैक्स की उगाही का दायित्व केन्द्रीय उत्पाद शुल्क विभाग पर है।
- म्यूचुअल फंडों और स्टॉक मार्केटों का आधारभूत नियंत्रण अधिकार सेबी के पास है।
- मुद्रा-स्फीति को अस्थायी तौर पर नियंत्रित करने के लिए मुद्रा आपूर्ति में कमी का प्रयोग किया जा सकता है।
- कोई वाणिज्यिक बैंक त्रहण तभी दे सकता है, जब उसके पास मात्रा से अधिक रिजर्व हो।
- निवेश और बचत को बराबर रखने के लिए आय के स्तर में परिवर्तन किया जाता है।
- सुदैर्धकालिक गतिहीनता का अर्थ क्रमिक अवधियों में वृद्धि की सीमांत दर में कमी है।
- 'आयोडीन नमक' मानव शरीर में अवटु (थायरॉयड) ग्रंथियों के काम को नियंत्रित करता है।
- गर्भवती स्त्रियों में प्रायः कैल्सियम और आयरन की कमी हो जाती है।
- क्लोरोफिल प्रकाश के नीला और लाल रंग को अवशोषित करता है।
- आलू की आँखें जनन के लिए उपयोगी हैं।
- टीनिया सोलियम (फीताकृष्मि) सूअर में परजीवी के रूप में रहता है।
- चींटी अपने चारों ओर की वस्तुओं को देख सकती है, क्योंकि उसकी संयुक्त (कम्पाउंड) आँखें होती हैं।

## SET - 431

- धनि को आँखों के रूप में प्रयोग करने वाला प्राणी चमगादङ्ग है।
- घड़ी में क्वार्ट्ज क्रिस्टल का काम दाव विद्युत प्रभाव पर आधारित है।
- सैकरीन का निर्माण ऑल्वीन से होता है।
- निम्नतापी इंजनों के प्रयोग रॉकेट में किया जाता है।
- सौर ऊर्जा के रूपांतरण के लिए सिलिकॉन की आवश्यकता होती है।
- पाइरेक्स काँच तापरोधी होता है।
- साधारणतः मरकत (पना) का रंग गहरा हरा होता है।
- पेयजल को शुद्ध करने के लिए पोटाशियम परमैग्नेट का प्रयोग किया जाता है, क्योंकि यह अनुर्वरी कारक है।
- एस्ट्रोजेन स्ट्री-लिंग हार्मोन है।
- सार्वजनिक ऋण पर ब्याज सरकार द्वारा अंतरण-भुगतान का भाग है।
- बर्मा (म्यांमार) को प्राचीन भारत में स्वर्ण भूमि कहा जाता था।
- विजली के बल्ब के फिलामेंट के निर्माण के लिए टंगस्ट्रन का प्रयोग किया जाता है, क्योंकि इसका गलनांक बहुत ऊँचा है।
- गांधीजी का प्रिय गीत 'वैष्णव जन तो .....' नरसिंह मेहता ने गुजराती भाषा में रचा था।

## SET - 432

- रडार के आविष्कारक रार्बट वाट्सन वाट थे।
- यामिनी कृष्णमूर्ति भरतनाट्यम नृत्य शैली के लिए विख्यात है।
- बल्ड वाइड बेब की संकल्पना टिम बर्नेस-ली ने बनाई थी।
- 'माई लाइफ' बिल विल्टन की आत्मकथा है।
- 'विश्व बैंद्रिक संपत्ति संगठन' आविष्कारों, ट्रेड मार्कों, साहित्यिक रचनाओं आदि में कॉपीराइट सामग्री की रक्षा करता है।
- भारत का सबसे प्राचीनतम संगीत-यंत्र वीणा है।
- भारत में आंग-फ्रैंच शत्रुता में वांडिवाश की लड़ाई निर्णायक सिद्ध हुई।
- 'करो या मरो' का प्रसिद्ध नारा महात्मा गांधी ने दिया था।
- सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीशों के वेतन और भेरे भारत की संचित निधि से दिए जाते हैं।
- संविधान का अनुच्छेद 370 जप्पू और कश्मीर राज्य पर लागू होता है।
- भारत में मूल अधिकार संवैधानिक उपचारों का अधिकार के माध्यम से सुनिश्चित किए गए हैं।
- राउरकेला में लोहा और इस्तपात उद्योग जर्मन तकनीकी सहयोग से लगाया गया था।
- घाटे की वित्त व्यवस्था राजकोषीय नीति का एक साधन है।

**SET - 433**

- भारत में अंग्रेजी का पहला समाचार-पत्र जो ए हिक्की ने शुरू किया था।
- शरीर में श्वेत रूधिराणुओं का मुख्य कार्य शरीर को रोगों से रक्षा करना है।
- 'ELISA' परीक्षण एडस प्रतिरक्षी निदान के लिए किया जाता है।
- मानव शरीर में सबसे लम्बी कोशिका तंत्रिका कोशिका है।
- रेमन मैग्सेसे पुरस्कार फिलीपींस के एक भूतपूर्व राष्ट्रपति के नाम पर दिया जाता है।
- कैंसर के निदान में जीवोति-परीक्षण (बायोप्सी) सहायता करता है।
- प्रकाश का बैग सबसे पहले रोमर ने मापा था।
- यूरोपीय संघ का मुख्यालय ब्रूसेल्स में है।
- 'इज पेरिस बर्निंग' पुस्तक के लेखक लैरी कोलीन्स और डोमिनिक लापियरे हैं।
- केन्द्रीय सांख्यिकीय संगठन का प्रमुख कार्य राष्ट्रीय आय का आकलन करना है।
- योजना और नियंत्रण इस प्रकार से सम्बद्धित है कि दोनों सम्बद्धित हैं।
- राष्ट्रीय आय से तात्पर्य किसी देश में एक वर्ष की अवधि में कुल उत्पादन और सेवाओं का आर्थिक मूल्य है।
- तेज़िया और मंद़िया वाणिज्य के स्टॉक मार्केट पहलू से सम्बद्धित है।

**SET - 434**

- कांच को गहरा नीला रंग कोबाल्ट ऑक्साइड से मिलता है।
- दूध को कुछ देर खुले में रखे जाने पर उसका स्वाद खट्टा हो जाता है, यह लैक्टिक अम्ल के बनने के कारण होता है।
- मेसॉन अंतरिक्ष किरणों में पाए जाते हैं।
- उद्योग में पॉलीथीन का निर्माण एथिलीन के बहुलकोकरण द्वारा किया जाता है।
- शीतकाल में पौधे पाले से मर जाते हैं, क्योंकि उत्तरों की ग्रीष्मिक क्षति और शुक्रन हो जाता है।
- मानव में मुख्य नाइट्रोजनी अपशिष्ट यूरिया है।
- हामीन अमातोर पर बैक्टीरिया में नहीं होते हैं।
- डॅगू ज्वर का कारण बाइरस है।
- ट्राइग्लिसराइड को उत्तम कोलेस्ट्रॉल माना जाता है।
- दक्षिणी इराक की कच्छ भूमि इलाके को 'बाइबिलीय गार्डेन ऑफ ईडेन' माना जाता है।
- भारत में सबसे पहले निर्मित सिनेमेंग केरल राज्य में स्थित है।
- ऐस्प्रिन सैलिसिलिक एसिड है।
- असमान बैग और एकसमान त्वरण के साथ चल रहे पिण्ड के लिए बैग-समय ग्राफ रैखिक होता है।
- कोई भारतीय नागरिक न्यूरोकॉर्क में फ्लैट किराए पर ले तो वह यूएसए के GNP में शामिल किया जाएगा।

**SET - 435**

- 'थैलेसीमिया' एक आनुवंशिक बीमारी है, यह रूधिर को प्रभावित करती है।
- अवमूल्यन आयात को महंगा बनाता है।
- पंजाब को ब्रिटिश साप्राज्य में लॉर्ड डलहौजी के शासनकाल में मिलाया गया था।
- संसदीय व्यवहार में शून्य काल दखल भारत में 1962 ई. में शुरू हुआ था।
- भारत के संविधान का ढाँचा तैयार करने के लिए हमने संघीय व्यवस्था की योजना यूएसए से ली थी।
- तुल्यकाली कक्षा (Geostationary Orbit) 36000 किमी की ऊँचाई पर है।
- अभिनव तारा एक मरणासन तारा है।
- राष्ट्रीय आय को जनसंख्या के आधार से विभाजित करने पर प्रति व्यक्ति आय प्राप्त होती है।
- पहला स्वचालित वाहन गोटलीब डैमलेर ने बनाया था।
- बिरजू महाराज ने कथक नृत्य शैली में ख्याति प्राप्त की है।
- कला की राजस्थानी और पहाड़ी शैलियाँ चित्रकला के लिए प्रसिद्ध हैं।
- भारत के उत्तरी मैदानों की मृदा सामान्यतः तलोच्चन द्वारा बनी है।
- लैम्बर्ट नियम प्रदीपि से सम्बद्धित है।

**SET - 436**

- 'डेसिबल' इकाई का प्रयोग ध्वनि की तीव्रता मापने के लिए किया जाता है।
- लोहे का शुद्धतम रूप पिटवाँ लोहा है।
- फासिस्टवाद की विचारधारा इटली में विकसित हुई थी।
- उच्चतम न्यायालय के 'न्यायिक पुनरीक्षण' कार्य का अर्थ कानूनों की सांवेदानिक वैधता का परीक्षण है।
- कुषाण काल में सबसे अधिक विकास वास्तुकला के क्षेत्र में हुआ था।
- पहला ज्ञात गुप्त शासक श्रीगुप्त था।
- भारत में रंगीन टीवी का प्रसारण 1982 ई. से शुरू हुआ।
- TIFR (Tata Institute for Fundamental Research) के संस्थापक निदेशक एच्जे भाभा थे।
- ISRO (Indian Space Research Organisation) की स्थापना 1969 ई. में हुई।
- भारत से पहले पाँच देशों ने परमाणु बम का विस्फोट किया था।
- 'खालसा पंथ' की स्थापना गुरु गोविन्द सिंह ने की थी।
- लम्बी धास वाली प्रेयरी बनस्पति के नीचे पैदा होने वाली मृदा को चर्नोजेम मृदा कहते हैं।
- 'आइसोनेफ' शब्द समान मेधमयता वाली रेखाओं का द्योतक है।

**SET - 437**

- पैराफिन मोम पेट्रोलियम मोम है।
- भाखड़ा बाँध (सतलज नदी - पंजाब) विश्व का उच्चतम गुरुत्वायी बाँध है।
- विश्व का सबसे बड़ा मरुस्थल सहारा है।
- शेल का कायातरण स्लेट में होता है।
- उष्ण मरुस्थल प्रायः कर्क रेखा तथा मकर रेखा के पश्चिमी उपांतों पर पाए जाते हैं।
- सौर ऊर्जा का सबसे बड़ा यौगिकी कारक होते हैं।
- 'क्राइजेनिक्स' निम्न तापमान से सम्बंधित विज्ञान है।
- द्रव्यमान ऊर्जा सम्बन्ध सापेक्षिकता का सामान्य सिद्धांत का निष्कर्ष है।
- अति लघु समय अंतरालों को सही-सही मापने के लिए पल्सर का प्रयोग किया जाता है।
- कपड़ों और बर्तनों को साफ करने के लिए प्रयुक्त डिटर्जेंट में सल्फोनेट होता है।
- यूरेनियम के रेडियोएक्टिव विघटन के फलस्वरूप अन्तरः सीसा (लेड) बनता है।
- धूम्र बम बनाने के लिए फॉस्फोरस का प्रयोग होता है।
- थल सेनाध्यक्षों में से प्रथम फील्ड मार्शल जनरल एस.एच.एफ.जे. मानेकशाह बने।
- राग 'मियां की मल्हार' के रचयिता तानसेन को माना जाता है।

**SET - 438**

- जनरल रोमेल को 'डेजर्ट फॉक्स' कहा जाता है।
- 'द्वन्द्व न्याय' शब्द सैद्धांतिक संघर्ष को संकेत करता है।
- लोकसभा में उत्तर प्रदेश के बाद महाराष्ट्र का प्रतिनिधित्व संकेत करता है।
- भारत के नियंत्रक एवं महालेखा-परीक्षक की नियुक्ति की अवधि 6 वर्ष या 65 वर्ष की आयु जो भी पहले हो, है।
- बिना दुर्ग के एकमात्र सिन्धु नगर चन्दूलों है।
- सिकन्दर का शिक्षक अरस्तू था।
- मुरुई तक सफलतापूर्वक बढ़ने वाला दिल्ली का जनरल मलिक काफूर था।
- गाजर का रंग नारंगी कैरोटीन के कारण होता है।
- संक्रामक रोग 'सार्स (SARS)' का पूरा नाम Severe Acute Respiratory Syndrome है।
- रोगों के संरचरण के लिए उत्तरदायी कीटों को वेक्टर कहते हैं।
- होमियोपैथ के संस्थापक सेमुअल हैनिमेन हैं।
- बिना निषेचन के अंडे के विकास को पार्थिनोजेनेसिस कहते हैं।
- मानव के दुःखों के अंत के लिए 'अष्टागिक मार्म' पथ का प्रतिपादन गौतम बुद्ध ने किया था।
- 'पुटिंग (Putting)' शब्द का प्रयोग गोल्फ खेल में होता है।
- पाकिस्तान का स्वतंत्रता दिवस 14 अगस्त को मनाया जाता है।

## SET - 439

- फसलों के अध्ययन को ऐगोनॉमी कहते हैं।
- संख्या प्रणाली 'शून्य' का आविष्कार आर्यभट्ट ने किया था।
- मार्बल चूना पत्थर का कायांतरित रूप है।
- यू.एस.ए. की राजधानी पोटोमैक नदी के किनारे स्थित है।
- धातुएँ सुचालक होती हैं, क्योंकि उनमें मुक्त इलेक्ट्रॉन होते हैं।
- एक साधारण सूक्ष्मदर्शी में कम फोकस वाला उत्तल लेंस होता है।
- तेल की बूद पानी पर फैल जाती है, क्योंकि तेल का पृष्ठ तनाव पानी से बहुत कम होता है।
- 'होमोसेपियन्स' शब्द का शाब्दिक अर्थ मानव (बुद्धिमानव) है।
- आदमी ने सबसे पहले ताँबा धातु का प्रयोग किया था।
- विटामिन-'सी' की कमी के कारण मसूदों से रक्त आता है और दाँत हिलने लगते हैं।
- महाराष्ट्र के महानातम संत कवि नामदेव थे।
- 'चक्र' कनिष्ठ के दरबार में प्रसिद्ध चिकित्सक थे।
- ग्रेशम नियम मुद्रा के संचलन से सम्बंधित है।
- व्यय पर कर का सुझाव काल्डोर ने दिया है।
- द्वितीय विश्व-युद्ध में धूरी राष्ट्र जर्मनी, इटली एवं जापान थे।

## SET - 440

- बाबर की अपनी इच्छा से उसके शब को काबुल में दफनाया गया था।
- भारत सरकार अधिनियम, 1919 को मार्टेन्यू चेम्सफोर्ड सुधार के नाम से भी जाना जाता है।
- पूना में सन् 1916 ई. में होमरूल लीग की स्थापना बाल गंगाधर तिलक ने की थी।
- दही खट्टा होता है, क्योंकि उसमें लैक्टिक अम्ल मौजूद होता है।
- वियतनाम के स्वतंत्रता आन्दोलन का नेतृत्व हो-ची-मिन्ह ने किया था।
- विश्व बैंक की 'सुलभ ऋण खिड़की' अंतर्राष्ट्रीय विकास एजेंसी को कहा जाता है।
- 'ECOMARK' चिह्न पर्यावरण के लिए सुरक्षित वस्तुओं से सम्बंधित है।
- पश्चिमी राजस्थान में बालू के टीले बनाने के लिए पवन द्वारा अपरदन की प्रक्रिया उत्तरदायी है।
- पृथ्वी पर आने वाले सौर विकिरण को सूर्यतापन कहते हैं।
- ओला-वृष्टि का कारण संवहन होता है।
- संयुक्त राष्ट्र की सुरक्षा परिषद् में 5 स्थायी और 10 अस्थायी सदस्य होते हैं।
- सविनय अवज्ञा और करों का भुगतान न करने के लिए गांधी को प्रेरणा थीरो से मिली थी।
- पुराने तैल-चित्रों का रंग सुधारने के लिए हाइड्रोजन परअॉक्साइड का प्रयोग किया जाता है।

## SET - 441

- पैराशूट बनाने के लिए प्रयुक्त एक बहुलक (पॉलिमर) पदार्थ टेरिलीन है।
- सूर्य का ताप पृथ्वी एक संवहन प्रक्रिया द्वारा पहुंचता है।
- बायल नियम दाब और आयतन के बीच के सम्बंध को दर्शाता है।
- अनुसूचित बैंकों का पंजीयन भारतीय रिजर्व बैंक से पास कराना होता है।
- गांधीजी से दक्षिण अफ्रीका में मिलने के लिए गोपाल कृष्ण गोखले गये थे।
- भारत की सर्विधान सभा का संवैधानिक सलाहकार सर बी॰ एन॰ राव थे।
- संयुक्त राष्ट्र संघ के महासचिव की नियुक्ति सुरक्षा परिषद् की सिफारिशों पर महासभा द्वारा की जाती है।
- नमक सत्याग्रह 1930 ई. में हुआ था।
- भारतीय सर्विधान के अनुसार, संसद के दोनों सदनों का अधिवेशन एक वर्ष में कम-से-कम दो बार बुलाना जरूरी है।
- भारत का उप-राष्ट्रपति राज्यसभा का पदन सभापति होता है।
- कैबिनेट मिशन भारत में 1946 ई. में आया था।
- बौद्ध धर्म ने समाज के दो वर्गों को अपने साथ जोड़कर एक-महत्वपूर्ण प्रभाव छोड़ा, ये वर्ग साहूकार एवं दास थे।

## SET - 442

- प्राचीन काल में स्नोत-सामग्री लिखने के लिए प्रयुक्त भाषा पाली थी।
- मुस्लिम लीग की स्थापना 1906 ई. में हुई थी।
- प्रसिद्ध फारसी ल्योहार 'नौरोज' का प्रवर्तन बलबन ने किया था।
- रोमन साम्राज्य के साथ भारत का व्यापार रोम पर हूँडों द्वारा आक्रमण के साथ समाप्त हो गया।
- भारत का पहला वायसराय लॉर्ड कैनिंग था।
- सूर्य का पृथ्वी तापमान 6000°C आंका गया है।
- काले वन जर्मनी में पाए जाते हैं।
- पृथ्वी अपने अक्ष पर 23½° आनति घूमती है।
- 'योग्यतम की उत्तरजीविता' की संकल्पना का समर्थन सबसे पहले डार्विन ने किया था।
- विटामिन-D की कमी से बच्चों में रिकेट्स रोग हो जाता है।
- वायुमंडलीय दाब में एकाएक पतन तूफान का संकेत होता है।
- हाइड्रोजन स्पेक्ट्रम की व्याख्या सबसे पहले नील्स बोर ने की थी।
- द्रव्यों में चुम्बकत्व का कारण इलेक्ट्रॉनों की वर्तुल गति होता है।
- तारों के टिमटिमाने का कारण वायुमंडलीय अपवर्तन है।
- एल्युमिनियम को विद्युत-अपघटन द्वारा शुद्ध किया जा सकता है।

## SET - 443

- अशुद्ध कपूर की ऊर्ध्वपातन द्वारा शुद्ध किया जाता है।
- मुद्रणालय में प्रयुक्त टाइप धातु सीसा और एन्टिमोनी का मिश्रण होता है।
- 'कोका कोला' का खट्टा स्वाद एसिटिक अम्ल के अस्तित्व के कारण होता है।
- विश्व रिकॉर्ड की पहली गिनीज पुस्तक वर्ष 1954 ई. में प्रकाशित हुई थी।
- परमाणु ऊर्जा आयोग का गठन अगस्त, 1948 ई. में हुआ था।
- 'टेमिफ्लू' पक्षी फ्लू के लिए एक प्रमुख औषधि है।
- विन्टेज कारें वे कारें हैं जिनका निर्माण 1919 और 1930 ई. के बीच में हुआ था।
- राष्ट्र प्रतीक के फलक के नीचे देवनागरी लिपि में उत्कीर्ण शब्द 'सत्यमेव जयते' मुण्डकोपनियद से लिया गया है।
- संसार की सबसे बड़ी कंक्रीट संरचना माना जाने वाला 'श्री गौर्जिज डैम' चीन में स्थित है।
- श्वेत प्रकाश को मिन-मिन रंगों में विभक्त करने के लिए प्रिन्स्म का प्रयोग किया जाता है।
- पक्षियों के वैज्ञानिक अध्ययन को ऑर्निथोलॉजी कहते हैं।
- नाभिकीय विकिरण का अत्यधिक दुष्प्रभाव सबसे पहले मानव शरीर के त्वचा पर पड़ता है।

## SET - 444

- मामूली रूप से कट जाने पर फिटकरी स्कंदन के कारण रक्तस्राव को रोक देती है।
- 'पिक्नोमीटर' नामक उपकरण का उपयोग घनत्व मापने के लिए किया जाता है।
- बौद्ध धर्म में 'बुल' (सांड) का सम्बंध भगवान बुद्ध के जन्म से है।
- 'हैरी पॉटर' शृंखला की पुस्तकों के लेखक जे॰के॰ रोलिंग हैं।
- भारतीय संघ के राष्ट्रपति के पास वही सर्वेधानिक अधिकार है, जो ब्रिटिश राजा (रानी) के पास हैं।
- संघ लोक सेवा आयोग के किसी सदस्य को राष्ट्रपति द्वारा हटाया जा सकता है।
- भारत के प्रथम उप-प्रधानमंत्री सरदार वल्लभभाई पटेल थे।
- पश्चिम बंगाल राज्य की सीमाएँ कुल तीन देशों के साथ लगती हैं।
- 'शाश्वत नारा' रोम को कहा जाता है।
- चण्डीगढ़ का 'रॉक गार्डन' नेकचन्द के बनवाया गया था।
- 'सांडों की लड़ाई' (Bull Fighting) स्पेन का राष्ट्रीय खेल है।
- 'फाइबर ऑप्टिक्स' ध्रुवण धूर्ण के सिद्धांत पर काम करते हैं।
- जापान देश अपने लौह-इस्पात उद्योग के लिए कच्ची सामग्री के लिए अन्य देशों पर आश्रित है।

**SET - 445**

- भारत में सिचित क्षेत्र के सबसे अधिक भाग पर धान की खेती होती है।
- सूती वस्त्र और पेट्रो-रसायन उद्योग मुम्बई पत्तन का लाभ उठाने वाले में प्रमुख है।
- 'विश्व व्यापार संगठन' (WTO) को पहले GATT के नाम से जाना जाता था।
- भारत में 'पीत क्रांति' (yellow Revolution) का संबंध तिलहन के उत्पादन के साथ है।
- यूरोपीय राष्ट्रों द्वारा शुरू की गई साझी मुद्रा को यूरो कहते हैं।
- आयोडीनयुक्त नमक थॉयराइड (अवटु ग्रथि) के काम के लिए लाभकारी होता है।
- 'टॉकिसकोलॉजी' का संबंध विषों के अध्ययन से है।
- प्रकाश के उच्च अपवर्तन के कारण हीरे जगमगाते हैं।
- ऐल्कोहॉल-जल पिश्चाण से जल को निस्तारण (Decantation) विधि द्वारा अलग किया जा सकता है।
- ग्राण्ड स्लैम प्रतियोगिता को जीतने वाला प्रथम भारतीय टेनिस खिलाड़ी रामनाथन कृष्णन है।
- भारत की प्रथम पंचवर्षीय योजना 1951-52 में प्रारंभ हुई।
- बांगलादेश का राष्ट्रीय गीत 'अमार सोनार बंगला' रवीन्द्रनाथ टैगोर के द्वारा लिखा गया है।

**SET - 447**

- अग्निशामक के रूप में कार्बन डाइऑक्साइड गैस का प्रयोग किया जाता है।
- जल के नियंत्रण के लिए ब्लीचिंग पाउडर का व्यापक प्रयोग किया जाता है।
- घड़ी के स्थिर में भंडारित ऊर्जा स्थितिज ऊर्जा है।
- 'थर्म' ऊर्जा का यूनिट है।
- दूध को मधने पर क्रीम अलग हो जाती है इसका कारण अपकेन्द्रीय बल है।
- मानव को विदित ऊर्जा का सबसे पुराना रूप सौर ऊर्जा है।
- तिब्बत में सांगपो कहलाने वाली नदी ब्रह्मपुत्र है।
- कोयले से वाणिज्यिक रूप से पैदा होने वाली ऊर्जा को ताप ऊर्जा कहते हैं।
- खेती की 'झूम विधि' का व्यवहार नागालैंड में हुआ करता है।
- भूकम्प का कारण भूपर्यटी की परतों का समायोजन है।
- संसार में सबसे व्यस्त और सबसे महत्वपूर्ण समुद्री मार्ग उत्तर अटलाटिक समुद्र मार्ग है।
- 'फ्रेंच क्रांति' का आरंभ बास्टील के किले के पतन से हुआ।
- कांग्रेस छोड़ने के बाद, 1939 में सुभाष चन्द्र बोस ने अपनी अलग पार्टी बना ली, जिसका नाम फॉरवर्ड ब्लॉक था।

**SET - 449**

- भारत के पहले रक्षापंती सरदार बलदेव सिंह थे।
- भारत में 'प्रतीय स्वायत्ता' भारत सरकार अधिनियम, 1935 द्वारा शुरू की गई थी।
- 'भारतीय सर्वेक्षण' विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय के अधीन है।
- 'एडर कप' का सम्बन्ध गोल्फ खेल के साथ है।
- हमारे सौंविधान में 'आर्थिक आयोजन' समवर्ती सूची में शामिल है।
- सरकार 'अर्थोपाय ऋण' आर॰वी॰आई॰ से लेती है।
- किसान क्रेडिट कार्ड योजना 1998 ई॰ में शुरू की गई थी।
- अमीरों की तुलना में गरीब बचत करते हैं, अपनी आय के अपेक्षाकृत छोटे हिस्से की।
- सस्ती मुद्रा का अर्थ व्याज की कम दर से है।
- स्वतंत्र भारत में पहली गैर-कांग्रेस सरकार केरल राज्य में बनी थी।
- भारतीय निर्यात के तीव्र प्रसार में सहयोग देने वाला एक मुख्य कारक निर्यात का विविधीकरण है।
- यदि धन (मुद्रा) बहुत अधिक हो और माल बहुत कम हो, तो वह स्थिति मुद्रा-स्फीति होती है।
- गैर-धन विधेयक के संसद के हर सदन में तीन वाचन होते हैं।

**SET - 446**

- व्याज को भारत में नकदी फसल माना जाता है।
- भारत में कुल आठ पिनकोड जोन है।
- बम्बई से थाणे जाने वाली भारत की प्रथम रेल 1853 ई॰ में चलाई गई थी।
- भारत में कपास का सबसे बड़ा उत्पादक राज्य गुजरात है।
- 1929 ई॰ में कांग्रेस अधिकारेशन, जिसमें सविनय अवज्ञा प्रास्तावों को स्वीकार किया गया था, लाहौर में हुआ था।
- सन् 1690 ई॰ में जॉब चार्चरॉक ने कोलकाता नगर को बसाया था।
- सन् 1961 ई॰ में पुरुषगालियों से गोवा राज्य को मुक्त कराया गया था।
- राजा राममोहन रायने ब्रह्म समाज के स्थापना 1828 ई॰ में की थी।
- लोहा का रासायनिक प्रतीक 'Fe' है।
- प्रत्येक क्रिया के समान व दिशा में विपरीत प्रतिक्रिया होती है, यह न्यूटन का गति विषयक तीसरा नियम है।
- 'स्टिक्करैमेनोमीटर' से रक्तचाप मापा जाता है।
- सरोद वाद्य-यंत्र में 17-25 तार होते हैं।
- 'जीन' शब्द डब्ल्यूएल० जोहनसेन ने बनाया था।
- नवजात शिशु की तीन माह तक की आयु के अध्ययन को नियोनेटॉलोजी कहते हैं।
- असम और नगालैंड के पहाड़ी वनों में पाया जाने वाला भारत का एकमात्र कपि गिर्वन है।

**SET - 448**

- 'वेद' शब्द का अर्थ ज्ञान है।
- लोहे में जंग ऑक्सीकरण के कारण लगता है।
- बाल गंगाधर तिलक को 'लोकमान्य' की उपाधि होमरुल आन्दोलन के दैरेन दी गई थी।
- हमारे सौंविधान में 'नीति निर्देशक सिद्धांत' कानूनी अदालतों द्वारा अप्रवर्तनीय है।
- सी॰टी॰बी॰टी॰ शस्त्र नियंत्रण उपाय को व्यक्त करता है।
- 'स्वतंत्र श्रमिक दल' की स्थापना बी॰आर॰ अवेडकर द्वारा की गई थी।
- 'परिमाणमूलक सुलाभ' का अर्थ उत्पादन की इकाई लागत में कमी से है।
- श्वेत प्रकाश को भिन्न-भिन्न रंगों में विभक्त करने के लिए प्रिज्म का प्रयोग किया जाता है।
- प्रसिद्ध पुस्तक 'द जनरल थ्योरी ऑफ एप्लॉयमेंट, इन्टरेस्ट एंड मनी' के लेखक जे॰ एम॰ कीन्ज हैं।
- भारत में 'लघु उद्योग' की परिभाषा मशीनों और उपस्करों में निवेश पर आधारित है।
- जब पूर्ण उत्पाद वर्धमान दर से बढ़ता है, तो सीमान्त उत्पाद में वृद्धि होती है।
- शब्द 'अहस्तक्षेप' अर्थव्यवस्था के पूँजीवादी अर्थव्यवस्था के साथ सम्बंधित है।
- भारत सरकार के बजट आँकड़ों में ब्याज का भुगतान, इमदाद, पेंशन, सामाजिक सेवाएं आदि योजनेत्तर व्यय के अंग हैं।

**SET - 450**

- कृषि उत्पादों की आपूर्ति प्रायः बेलोच होती है।
- राज्य विधान सभा में धन विधेयक राज्य के राज्यपाल की पूर्व अनुमति से प्रस्तुत किया जा सकता है।
- सरकार का 'कम्पनी' से 'सप्राट' को अंतरण लाई कैनिंग द्वारा 1 नवम्बर, 1858 को इलाहाबाद में घोषित किया गया था।
- 1916 में भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस और मुस्लिम लीग एक दूसरे के निकट लखनऊ में आ गये थे।
- दाचीग्राम एकमात्र सेंकुरुरी है, जहाँ करमीरी महामृग पाया जाता है।
- विश्वेश्वरैया आयरन एण्ड स्टील लिमिटेड भट्टावती में स्थित है।
- मानव त्वचा का रंग मेलानिन से बनता है।
- कृषि उत्पादों का श्रेणीकरण और मानकीकरण विपणन और निरीक्षण निवेशालय के माध्यम से होता है।
- तुल्यकाली उपग्रह (Geostationary Satellite) की परिक्रमण अवधि 24 घण्टे होती है।
- तरणताल वास्तविक गहराई से कम गहरा दिखाई देता है, इसका कारण अपवर्तन है।
- पेट्रोलियम हाइड्रोकार्बनों का एक मिश्रण है।
- धातुओं की द्युति का कारण होता है, मुक्त इलेक्ट्रोनों की मौजूदगी के कारण प्रकाश का परावर्तन
- बारूद का आविष्कार रोजर बेकन ने किया था।

**SET - 451**

- 'परमाणु अप्रसार संधि' 1970 में लागू हुई थी।
- कोर्सिका द्वीप नेपोलियन बोनापार्ट से सम्बंधित है।
- जेमिनी रॉय ने **चित्रकला** (पेटिंग) क्षेत्र में छ्याति प्राप्त की है।
- भारतीय अर्थव्यवस्था के लिए 'वृद्धि की हिंदू दर' पद **राजकृष्ण** ने बनाया था।
- 'विश्व बैंक' का एक अन्य नाम **अंतर्राष्ट्रीय पुनर्निर्माण** तथा **विकास बैंक** है।
- एक वर्ष तक राजस्व एकत्र करने का प्रस्ताव सरकार **वित्त विधेयक** द्वारा करती है।
- भारत में सबसे पुणा मजदूर संघ संगठन **अखिल भारतीय मजदूर संघ कांग्रेस** (AITUC) है।
- मुद्रा पूर्ति को कम करके मुद्रा-स्फीति को रोकने की प्रक्रिया **विस्फीति** (Disinflation) कहलाती है।
- संपत्ति के अधिकार को मौलिक अधिकारों की सूची से **मोरारजी देसाई** सरकार के शासनकाल में हटाया गया था।
- 'रन्य नीति' के निदेशक **सिद्धांत**' के साथ भारतीय संविधान का **भाग IV** संबंधित है।
- उच्चतम न्यायालय द्वारा 5 प्रकार की रिट जारी की जा सकती है।
- गवर्नर जनरल विलियम बैटिक ने रोपड़ में रणजीत सिंह का बड़े सम्पान के साथ स्वागत किया था।

**SET - 452**

- दिल्ली के खिल्जी सुल्तान **तुर्क** थे।
- कलकत्ता, मुम्बई और मद्रास में उच्च न्यायालयों की स्थापना 1862 ई॰ में की गई थी।
- 19वीं शताब्दी में सबसे पहले शुरू किये जाने वाला सुधार आंदोलन **ब्रह्म समाज** था।
- 'चिपको आंदोलन' बन संरक्षण से संबंधित है।
- बलोद्डा हिमनद काराकोरम पर्वतमाला में स्थित है।
- पहला सफल हृदय प्रत्यारोपण **सीएन० बर्नार्ड** ने किया था।
- शुक्र ग्रह का अन्वेषण करने के लिए सबसे पहले रोबोट अंतरिक्ष यान का नाम **मैगेलन** था।
- धूमकेतु **सूर्य** के गिर्द परिक्रमण करते हैं।
- **पालेखेंडा** का युद्ध 1728 ई॰ में बाजीराव प्रथम और निजाममुल मुल्क के बीच हुआ था।
- समुद्र के पानी से **मैग्नीशियम** धातु निकाली जाती है।
- IMF की पूंजी **सदस्य राष्ट्र** के योगदान से बनती है।
- भारतीय संवाधन की उद्देशिका में संशोधन 42 वाँ संशोधन अधिनियम, 1976 द्वारा किए गए थे।
- एलोरा में गुफाएँ और शैलकृत मंदिर **हिंदू, बौद्ध और जैन** की हैं।
- अकबर के दरबार में सबसे प्रसिद्ध संगीतकार तानसेन का मूल नाम **रामतनु पांडे** था।

**SET - 453**

- वायुमंडल में सबसे प्रचुर अक्रिय गैस **आर्गन** है।
- 1857 के विद्रोह के दौरान भारत का गवर्नर जनरल **लॉर्ड कैनिंग** था।
- भारत की जनसंख्या में ऋणात्मक वृद्धि दर 1911-21 दशक में दर्ज की गई थी।
- भारत की गोदावरी नदी को **वृद्ध गंगा** कहा जाता है।
- अंडमान द्वीप समूह और निकोबार द्वीप समूह **10 डिग्री चैनल** द्वारा एक दूसरे से अलग किए गए हैं।
- माणिक्य (रुबी) और नीलम **एल्युमिनियम** के ऑक्साइड हैं।
- एक फोटो सेल में प्रकाश ऊर्जा को विद्युत ऊर्जा में परिवर्तित किया जाता है।
- मानवित्र बनाने के विज्ञान को **कार्टोग्राफी** कहते हैं।
- 'ए रिवर सूत्र' के लेखक **गीता मेहता** है।
- 'इंदिरा गांधी राष्ट्रीय उड़ान अकादमी' **फुर्सतगंज, रायबरेली** में स्थित है।
- नक्शों पर क्षेत्रफल मापने के लिए प्रयुक्त यंत्र को **प्लैनीमीटर** कहते हैं।
- स्तनपायियों में स्वेद ग्रथियाँ मूलतः **ताप-नियमन** से सम्बंधित हैं।
- वयस्क पुरुष में RBC की सामान्य संख्या **5.0 मिलियन** होती है।

**SET - 454**

- ऑक्सीजन गैस न्यूनतम तापमान पर **द्रव** में बदल जाती है।
- तन्जानिया की राजधानी **दार-अस-सलाम** है।
- बारूद **नाइटर**, सल्फर और चारकोल का मिश्रण होता है।
- बुद्ध शाक्य बंश से संबंधित थे।
- नाभिकीय रिएक्टरों में ग्रेफाइट का प्रयोग **विमंदक** के रूप में किया जाता है।
- विम्बल्डन अंतर्राष्ट्रीय टेनिस खेल प्रतियोगिता घास के **मैदान** में खेली जाती है।
- लोकटक झील, जिस पर जल-विद्युत परियोजना का निर्माण किया गया था, **मणिपुर** राज्य में स्थित है।
- वैयक्तिक प्रयोग्य आय वैयक्तिक आय और अप्रत्यक्ष करों के अन्तर के बराबर होती है।
- भारत सरकार का सांविधानिक अध्यक्ष **राष्ट्रपति** होता है।
- भारत में किसी विधेयक को धन विधेयक **लोकसभा** अध्यक्ष प्रमाणित करता है।
- भारत के उपराष्ट्रपति का चुनाव **संसद** के **सदस्यों** द्वारा किया जाता है।
- कैबिनेट मिशन 1946 ई॰ में भारत आया था।
- भारत में सबसे पहले आने वाले और सबसे बाद में जाने वाले **पुर्तगाली** थे।
- कुतुबमीनार का निर्माण **इल्तुतमिश** ने पूरा करवाया था।

**SET - 455**

- भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस का पहला मुस्लिम अध्यक्ष **बदरुद्दीन तैयबजी** था।
- चीनी यात्री फाहियान चन्द्रगुप्त द्वितीय के शासन काल के दौरान भारत आया था।
- 1930 में सविनय अवज्ञा आनंदोलन पूर्ण स्वतंत्रता के मुद्दे पर शुरू किया गया था।
- भारतीय संविधान का **अनुच्छेद-17** 'अस्युश्यता का उन्मूलन' करता है।
- यदि राष्ट्रपति त्यागपत्र देना चाहे तो वह अपना त्यागपत्र **उपराष्ट्रपति** को सम्बोधित करेगा।
- शुष्क क्षेत्रों में मृदा संरक्षण की **रक्षक मेखला** विधि सबसे प्रभावी होती है।
- सुनामी बनने का कारण **भूकम्प** है।
- परिचमी यूरोप का तापमान बढ़ाने के लिए उत्तर विषुवतीय धारा उत्तरदायी है।
- स्मॉग (Smog) धुंध और कोहरे का एक मिश्रण है।
- जब उत्पादन की औसत लागत घटती है तब उत्पादन की सीमान्त लागत, औसत लागत से कम होती है।
- ग्रीन बैंकिंग का अर्थ बैंकों द्वारा पर्यावरण के अनुकूल परियोजनाओं को वित्र दिया जाना है।
- विटामिन-**E** विशेषतः **लिंग-ग्रंथियों** की सामान्य **क्रिया** के लिए महत्वपूर्ण है।
- पक्षियों में प्रायः एक ही अंडाशय होता है।

**SET - 456**

- रक्त-दाव का नियंत्रण **अधिवृक्क** (एड्रिनल) ग्रंथि करती है।
- क्लोरोफिल का खनिज घटक **मैग्नीशियम** है।
- खट्टे स्वाद के लिए कोशिकाएँ जिह्वा के पाश्व भाग में होती हैं।
- विटामिन-B1 (थायमीन) की कमी से बेरी-बेरी नामक रोग होता है।
- 3D फिल्में देखने के लिए प्रयुक्त चश्मों में **ट्रिफोकसी लेन्स** लगे होते हैं।
- साबुन बनाने में निहित प्रक्रिया **साबुनीकरण** है।
- विजय केलकर समिति की रिपोर्ट कर सुधारों से सम्बंधित थी।
- 'किलोवाट ऑवर' ऊर्जा का एक यूनिट है।
- एक महान रोमानी नाटक 'कादम्बरी' का लेखक **बाणभट्ट** था।
- भिलाई इसपात संयंत्र का निर्माण **सोवियत** संघ के सहयोग से किया गया था।
- परमाणु रिएक्टर में प्रयुक्त ईंधन **यूरेनियम** है।
- श्वेत कोयला **जल-विद्युत** है।
- ICI का नाम रासायनिक द्रव्यों का निर्माण करने वाली एक बहुराष्ट्रीय कंपनी के साथ जुड़ा हुआ है।
- पानी से निकालने पर शेविंग ब्रश के बाल आपस में चिपक जाते हैं, इसका कारण **पृष्ठ-तनाव** है।

**SET - 457**

- भीषण सर्दी में ठण्डे देशों में पानी की पाइपें फट जाती है क्योंकि जमने पर पानी फैलता है।
- चाँद पर उतरने वाला दूसरा आदमी एडविन ऐल्ड्रिन था।
- भारत और पाकिस्तान के बीच रेल सेवा 'थार एक्सप्रेस' भारत में बाइमेर से शुरू होती है।
- गरबा गुजरात का लोक-नृत्य है।
- भारत का फ्लाइंग सिख भिल्खा सिंह को कहा गया है।
- चायमंडल की सबसे निचली परत क्षेत्रमंडल है।
- उत्तरी ध्रुव में भारत के अनुसंधान केन्द्र का नाम हिमाद्री है।
- माउंट एवरेस्ट पर चढ़ने वाली पहली भारतीय महिला बच्छेन्द्री पाल थी।
- आरएएफ० 'रेपिड एक्शन फोर्स' का संक्षिप्त रूप है।
- बोलोमीटर का प्रयोग तापमान मापने के लिए किया जाता है।
- नीति आयोग का पदन अध्यक्ष प्रधानमंत्री होता है।
- मानव शरीर में रक्त की अपर्याप्ति आपूर्ति को इस्कॉर्मिया कहते हैं।
- 'बीसीजी प्रतिरक्षण' ट्यूबरकुलोसिस के लिए होता है।

**SET - 458**

- टाइफॉइड साल्मोनेला टाइफी के संक्रमण द्वारा होने वाला रोग है।
- काबोहाइड्रेट के अलावा हमारे आहार में ऊर्जा का एक प्रमुख स्रोत वसा है।
- कठोर जल से कैल्सियम और मैग्नीशियम निकालने की प्रक्रिया को जल प्रृद्धकरण कहते हैं।
- लोप्रोसी बेसिलस का आविष्कार हेसेन ने किया था।
- पुर्तगाली संस्कृति के अवशेष भारत में कालीकट में पाए जाते हैं।
- परिचमी भारत के धार्मिक सुधारक गोपाल हरि देशमुख को 'लोकहितवादी' कहा जाता था।
- अशोक की प्रशासनिक नीति में भारी परिवर्तन कलिंग युद्ध के बाद आया।
- बंगाल का पहला गवर्नर-जनरल वारेन हेस्टिंग्स था।
- बाबर की मृत्यु आगरा में हुई थी।
- प्रकटित अधिमान सिद्धांत (रिवोल्ड प्रिफरेंस थ्योरी) पीए० सैमुएल्सन द्वारा प्रस्तुत किया गया था।
- उत्पादन फलन आर्थिक निवेश और अंतिम उत्पादन के बीच सम्बंध दिखाता है।
- साबुन के बुलबुले पर श्वेत प्रकाश डालने से रंग दिखाई देते हैं। इसका कारण व्यतिकरण है।
- पृथ्वी पर दूरस्थ वस्तुओं को देखने के लिए प्रयुक्त उपकरण पार्थिव दूरदर्शक है।

**SET - 459**

- पत्थर को ठोकर मारने से व्यक्ति को चोट लगाने का कारण प्रतिक्रिया है।
- डायनेमो एक यंत्र है जो यांत्रिक ऊर्जा को विद्युत ऊर्जा में बदलता है।
- एक्स-रे की खोज रोएन्टजन ने की थी।
- राष्ट्रीय रासायनिक प्रयोगशाला पुणे (भारत) में स्थित है।
- मूर्त के स्वरण को बढ़ाने वाली औषधि को डाइयूरेटिक कहते हैं।
- दियासलाई के नोक पर लाल फॉस्फोरस होता है।
- विश्व में सर्वोत्तम घोषित किया गया शिप्रा पथ पुलिस स्टेशन जयपुर में स्थित है।
- ताजमहल ग्रीन हाउस गैसों के कारण दुष्प्रभावित हो रहा है।
- जब कुल राजस्व के समान ही कुल लागत होती है, तब उस स्थिति को संतुलन-स्तर-बिन्दु कहते हैं।
- 'द फ्लूचर ऑफ इंडिया' नामक पुस्तक के लेखक बिमल जालान है।
- HIV में पाया जाने वाला न्यूक्लीक अम्ल 2-DNA होता है।
- संसार का सबसे बड़ा पक्षी कॉंडोर दक्षिणी अमेरिका में पाया जाता है।
- लोकप्रिय गाना 'सारे जहाँ से अच्छा' मोहम्मद इकबाल द्वारा लिखा गया था।

**SET - 460**

- एन्जाइम एक प्रोटीनों का समूह होता है।
- शिवसमुद्र एक द्वीप है जो कावेरी नदी द्वारा बनाया गया है।
- अंकोरवाट मंदिर का निर्माण सूर्यवर्मन-II ने किया था।
- भारत में पहला सूफी संत ख्वाजा मुदनुहीन चिश्ती था।
- 1885 में मुम्बई में भारतीय राष्ट्रीय कंग्रेस के पहले अधिवेशन में 72 सदस्यों ने भाग लिया था।
- बांदुंग सम्मेलन (1955) इण्डोनेशिया में हुआ था।
- फैजाबाद में 1857 के विद्रोह का नेतृत्व अहमदुल्ला ने किया था।
- गांधीजी ने नवजीवन समाचार-पत्र का सम्पादन किया था।
- भारतीय नागरिकता अधिनियम 1955 में पारित किया गया था।
- लोकसभा द्वारा पारित धन विधेयक राज्यसभा द्वारा 14 दिन के भीतर पारित किया जाना या लौटाया जाना होता है।
- भारतीय रिजर्व बैंक की स्थापना 1935ई० में हुई थी।
- कृत्रिम उपग्रह में विद्युत ऊर्जा का स्रोत सौर सेल होता है।
- पश्मीना ऊन ब्यकरियों से प्राप्त की जाती है।
- परिचमी घाटों और पूर्वी घाटों का मिलन स्थल नीलगिरि पहाड़ियाँ हैं।

**SET - 461**

- अन्तर्राष्ट्रीय चावल अनुसंधान संस्थान फिलीपीन्स की राजधानी मनीला में स्थित है।
- सार्वजनिक ब्लैक की 'नेपा न्यूज़प्रिंट फैक्टरी' प्रदेश में स्थित है।
- अहमदाबाद नगर को 'पूर्व का बोस्टन' कहा जाता है।
- 'तीन बीघा कॉरिडोर' बांग्लादेश और भारत को जोड़ता है।
- साहित्य और पत्रकारिता में उत्कृष्ट कार्य को पुलिजर पुरस्कार के जरिये मान्यता दी जाती है।
- बिजली के पंखे की गति बदलने के लिए प्रमुख साधन रेगुलेटर है।
- नामडाफा नेशनल पार्क अरुणाचल प्रदेश में है।
- गांधीजी धार्मिक ग्रंथ भागवतगीता को माता कहते थे।
- टिहरी जल विद्युत कॉम्प्लेक्स भागीरथी नदी पर स्थित है।
- राष्ट्रपति भवन को डिजाइन एडविन लुटियंस ने बनाया था।
- पीलिया यकृत के संक्रमण के कारण होता है।
- एस्प्रिन ऐसिटिल सैलिसिलिक ऐसिड का साधारण नाम है।
- बहमनी शासन को शासक महमुद गांवां ने चरम पर पहुँचाया।
- ओजोन में केवल ऑक्सीजन होता है।

**SET - 462**

- सौर परिवार का सबसे बड़ा ग्रह वृहस्पति है।
- बायमंडल में जिस ओजोन छिद्र का पता लगाया गया है, वह एन्टार्कटिका के ऊपर स्थित है।
- राष्ट्रीय घ्वज के धर्मचक्र में 24 रेखाएँ (तिलियाँ) होती हैं।
- गुप्त वंश के राजा समुद्रगुप्त को भारत का नेपोलियन कहा जाता था।
- पानीपत की पहली लड़ाई बाबर और इब्राहीम लोदी के बीच लड़ी गई थी।
- 'आइने अकबरी' के लेखक अबुल फजल है।
- My Experiments with truth नामक पुस्तक के लेखक महात्मा गांधी थे।
- 1970ई० में ऑपरेशन फ्लड, दूध का उत्पादन बढ़ाने के लिए शुरू किया गया था।
- अंतर्राष्ट्रीय दिनांक रेखा पैसिफिक महासागर से गुजरती है।
- रुधिर के इवेत रुधिराणु को हमारे शरीर का रक्षक कोशिका कहा जाता है।
- हमारे शरीर में धमनियों का काम हृदय से रुधिर का बहन करना है।
- पुरुष में यूरिया यकृत में बनता है।
- स्वेदन का सबसे महत्वपूर्ण कार्य शरीर के तापमान को नियंत्रित करना है।
- ईंसीजी उपकरण हृदय पेशियों का विभवांतर को दर्ज करता है।

**SET - 463**

- विद्युत-चुम्बक का प्रयोग आहवान घंटी (कॉलिंग बेल) में किया जाता है।
- किलोवॉट और ऊर्जा के एकक को निरूपित करता है।
- अंशतः पानी में दूबी हुई छड़ी अपवर्तन के कारण टूटी हुई प्रतीत होता है।
- प्लॉपी डिस्क सेकेंडरी स्टोरेज ऐमोरी का एक उदाहरण है।
- आहार में आयोडीन की कमी से घेंघा रोग होता है।
- सजातीय उत्पाद का लक्षण पूर्ण बाजार है।
- 'संसदीय प्रणाली सरकार का दैनिक मूल्यांकन भी उपलब्ध कराती है और आवधिक भी' यह कथन डॉ. बी.आर. अम्बेदकर का है।
- विटामिन-E का रासायनिक नाम टोकोफेरॉल है।
- 'द लॉस्ट चाइल्ड' मुल्कराज आनंद द्वारा लिखी गई थी।
- 15 जनवरी को सेना दिवस के रूप में मनाया जाता है।
- हीलियम तत्व ऑक्सीजन से प्रतिक्रिया नहीं करता है।
- नैना देवी शिखर कुमाऊँ स्थित हिमालय श्रृंखला का एक अंग है।
- राज्य सरकार के सर्वोच्च विधिक सलाहकार को एडब्ल्यूकेट जनरल कहते हैं।

**SET - 464**

- लोकसभा के शून्य काल की अधिकतम अवधि एक घंटा होती है।
- यू.एन.ओ. के न्यायिक अंग का नाम अंतर्राष्ट्रीय न्याय का न्यायालय है।
- विष्णु शर्मा द्वारा पंचतंत्र गुप्त काल में लिखा गया था।
- भारत के राष्ट्रीय फूल का नाम कमल है।
- देश का सबसे बड़ा बन्दरगाह मुम्बई है।
- बोरोवुदुर का प्रसिद्ध बौद्ध मंदिर जावा (इण्डोनेशिया) में है।
- मराठा प्रशासन में प्रधानमंत्री को पेशवा कहा जाता था।
- वाटरलू के युद्ध के उपरांत नेपोलियन को सेन्ट हेलेना द्वीप में रखा गया था।
- मुगल शासकों में अकबर सर्वाधिक धर्म-निरपेक्ष दृष्टिकोण रखता था।
- दिल्ली के लाल किले का निर्माण शाहजहाँ ने करवाया था।
- भारत को 26 जनवरी, 1950 को गणराज्य घोषित किया गया।
- भारत में नागरिकता जन्म-स्थान के सिद्धांत एवं रक्त के सिद्धांत पर निर्धारित होती है।
- केन्द्रीय मंत्रिमण लोकसभा के प्रति उत्तरदायी होते हैं।
- 'द बेल्थ ऑफ नेशन्स' की रचना एडम सिम्प्सन ने की।

**SET - 465**

- कथकली केरल का शास्त्रीय नृत्य है।
- 'भारत-भारती' के लेखक मैथिलीशरण गुना थे।
- 'गिलम्पसेस ऑफ बल्ड हिस्ट्री' पंडित जवाहरलाल नेहरू ने लिखी है।
- 'हिन्दू वियु ऑफ लाइफ' के लेखक एस. राधाकृष्णन हैं।
- 'सर्वेन्स ऑफ इंडिया सोसायटी' की स्थापना गोपालकृष्ण गोखले ने की।
- सवारी के लिए प्रयोग की जाने वाली भोटरकारों का मूल उत्पादक संयुक्त राज्य अमेरिका है।
- विश्व में सबसे बड़ा महाद्वीप एशिया है।
- नीदरलैण्ड (हॉलैण्ड) की मुद्रा को गिल्डर कहते हैं।
- विश्व जनसंख्या दिवस 11 जुलाई को मनाया जाता है।
- क्रिकेट खेल का आरंभ इंग्लैण्ड में हुआ था।
- कोणार्क मंदिर सूर्य भगवान को समर्पित है।
- डॉ. हरगोविन्द खुराना को नोबेल पुरस्कार चिकित्सा विज्ञान के क्षेत्र में प्रदान किया गया।
- किसी भारतीय राज्य की प्रथम महिला राज्यपाल श्रीमती सरोजिनी नायडू थी।
- आनुवाशिकता के नियम के जन्मदाता ग्रेगरी डेंडल थे।
- हिन्दी कवि रसखान का संबंध भक्ति परंपरा से था।

**SET - 466**

- बौद्धी ताप बिजलीघर बिहार में है।
- अंग्रेजी न्याटक 'एज यू लाइक इट' विलियम शेक्सपीयर ने लिखा था।
- कीमतें प्रायः कम होती हैं, जब आर्थिक मंदी होती है।
- पोलैण्ड पर जर्मनी द्वारा आक्रमण के परिणामस्वरूप द्वितीय विश्व युद्ध शुरू हुआ।
- औद्योगिक क्रांति सर्वप्रथम इंग्लैण्ड में हुई।
- भारत में सहकारिता-समिति अधिनियम सर्वप्रथम 1904 ई. में पारित हुआ।
- पंजाब राज्य को 'भारत का अन भंडार' कहा जाता है।
- भारत की तृतीय पंचवर्षीय योजना 1 अप्रैल, 1961 में आरंभ हुई।
- प्रथम पंचवर्षीय योजना में अर्थव्यवस्था के कृषि क्षेत्र पर बल दिया गया।
- संविधान के 42वें संशोधन में शिक्षा को राज्य सूची से समर्वर्ती सूची में हस्तांतरित किया गया।
- रिटर्निंग अधिकारी किसी निवाचिन क्षेत्र में चुनाव कार्य के सम्पादन के लिए उत्तरदायी होता है और परिणाम की घोषणा करता है।
- राज्यपाल नियुक्त किए जाने के लिए कम-से-कम 35 वर्ष की आयु होनी चाहिए।
- राज्य के उच्च न्यायालय के न्यायाधीशों की अवकाश प्राप्ति की आयु 62 वर्ष है।

**SET - 467**

- किसी राज्य में सामान्यतः राज्यपाल की संस्तुपरक रिपोर्ट पर 'राष्ट्रपति शासन' लागू किया जाता है।
- 'चन्द्रकान्ता संतति' के लेखक देवकीनन्दन खन्ना हैं।
- संसद की सार्वजनिक लेखा समिति नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक की रिपोर्ट (प्रतिवेदनों) की समीक्षा करती है।
- जापान ने 1905 ई. में रूस को पराजित किया था।
- भरतनाट्यम का आंरंभ तमिलनाडु राज्य में हुआ।
- 1907 ई. की कांग्रेस के नरमदल और गरमदल के बीच पड़ी फूट को मूरत फूट के नाम से जाना जाता है।
- वर्साय की संधि पर हस्ताक्षर किए गए ताकि प्रथम विश्व युद्ध को समाप्त किया जा सके।
- सिंख गुरु तेग बहादुर को औरंगजेब ने मृत्युदंड दिलवाया।
- अंगोरा ऊन खरगोश के बाल से प्राप्त होती है।
- उल्टा झंडा संकट का प्रतीक होता है।
- नील नदी के देवता को ओरिसिस के नाम से पुकारा जाता था।
- प्राचीन समय में यूनानी लोग अपने देश को 'संसार का केन्द्रीय राज्य' कहते थे।
- गोआ राज्य मुम्बई उच्च न्यायालय के क्षेत्राधिकार में है।

**SET - 468**

- 'लेटर्स फ्रॉम द फादर टू द डॉटर' शीर्ष पुस्तक जवाहर लाल नेहरू ने लिखी थी।
- 'गुगली' शब्द क्रिकेट से सम्बद्ध है।
- मेजर ध्यानचंद का संबंध हॉकी खेल से था।
- हिन्दी धारावाहिक 'रामायण' के निर्माता रामानन्द सागर थे।
- भारत का राष्ट्रीय पशु बाघ है।
- संयुक्त राज्य अमेरिका के केन्द्रीय विधानमण्डल को कांग्रेस कहते हैं।
- अन्तर्राष्ट्रीय शांति बनाए रखने के लिए संयुक्त राष्ट्र का अंग सुरक्षा परिषद् मुख्य रूप से उत्तरदायी है।
- मध्यकालीन यूरोप में धर्मयुद्ध तुर्क के विरुद्ध चलाए गए।
- कवि हेस्पेन ग्रीस (प्राचीन) देश का निवासी था।
- प्रसिद्ध मैनाकार्टी पर इंग्लैण्ड के राजा किंग जॉन ने हस्ताक्षर किए।
- संयुक्त राज्य अमेरिका के पूर्व राष्ट्रपति अब्राहम लिंकन को दास प्रथा उन्मूलन का श्रेय दिया जाता है।
- सन् 1899-1902 में लड़े गए बोअर युद्ध के दो पक्ष इंग्लैण्ड और हॉलैण्ड थे।
- 1917 ई. की क्रांति के पूर्व रूस का अंतिम सप्राट जार निकोलस द्वितीय था।
- कांग्रेस सोशलिस्ट पार्टी के प्रमुख संस्थापक जयप्रकाश नारायण थे।

## SET - 469

- रॉकेट संवेग संरक्षण के सिद्धांत पर कार्य करता है।
- पानी का बुलबुला पूर्ण आंतरिक परावर्तन के कारण चमकता है।
- प्रथम कृत्रिम उपग्रह प्रक्षेपित करने वाला देश यूएसएसआर है।
- एप्स्ट कम्पनी के संस्थापक स्टीव जॉब्स थे।
- 61वें सर्विधान संशोधन विधेयक द्वारा संसद ने मतदान की आयु 21 से 18 वर्ष की।
- किसी उच्च न्यायालय में न्यायाधीशों की संख्या का निर्धारण संसद करता है।
- निम्न व्याज दर वाला ऋण सुलभ ऋण कहलाता है।
- पंजाब की पांच नदियाँ सिन्धु से मिठानकोट में मिलती हैं।
- रेशम कीट पूपा से रेशम प्राप्त करता है।
- कार्बन तत्व सभी कार्बनिक यौगिकों में पाया जाता है।
- सहसंयोजक बंध मुख्यतः कार्बनिक यौगिक में पाया जाता है।
- सेल फोन विद्युत चम्बकीय तरंग के सिद्धांत पर कार्य करता है।
- धन विधेयक केवल लोकसभा में पेश किया जाता है।

## SET - 470

- पुष्पी पौधों में नर प्रजनन अंग पुंकेसर होता है।
- आदमी में कपाल-तटिकाओं की संख्या 10 जोड़े होती है।
- रजिया सुल्तान अपने पति अल्तुनिया के साथ युद्ध में मारी गई।
- जवाहर रोजगार योजना राजीव गांधी द्वारा प्रारंभ की गई थी।
- राष्ट्रीय योजना में रॉलिंग लाइन सिद्धांत जनता सरकार ने दिया था।
- स्वतंत्र भारत में प्रथम विधि आयोग की स्थापना 1955 में हुई थी।
- संसद में प्रस्तुत एक विधेयक राष्ट्रपति की सहमति के पश्चात अधिनियम बनता है।
- पुष्टि मार्ग के संस्थापक वल्लभाचार्य थे।
- ब्रिटिश ईस्ट इंडिया कंपनी ने भारत में अपनी पहली फैक्ट्री मूरत में खोली थी।
- जब किंग जार्ज पंचम भारत आया था, उस समय भारत का वायसराय लॉर्ड हार्डिंग-II था।
- 'लार' दृष्ट्याकृ ग्रंथि का उदाहरण है।
- सबसे पहले G का प्रायोगिक मान कैवेन्डिश ने दिया था।
- जाइलम वाहिकाओं की भित्ति लिंगोसेलुलोस की बनी होती है।
- राष्ट्रीय रसायन प्रयोगशाला पुणे में स्थित है।

## SET - 471

- संपत्ति बाजार में भूमि एवं रिहायसी क्षेत्र को 'रीयल स्टेट' कहा जाता है।
- केन्द्र सरकार की ओर से भारत में मुद्रा नोट जारी करने का अधिकार भारतीय रिजर्व बैंक को है।
- विश्व संस्था IMF को विश्व बैंक की मृदु ऋण खिड़की के रूप में जाना जाता है।
- रिजर्व बैंक का राष्ट्रीयकरण 1 जनवरी, 1949 को हुआ था।
- उपनिषदों की संख्या 108 है।
- मोहम्मद बिन कासिम द्वारा भारत में प्रथम अरब आक्रमण 712<sup>ई</sup> में किया गया।
- कनौज की लड़ाई में हुमायूं को शेरशाह सूरी ने पराजित किया था।
- भारत में क्रिष्ण मिशन का आगमन 1942 में हुआ था।
- भारत का राष्ट्रपति लोकसभा में 2 आंगन भारतीय सदस्यों को मनोनीत करता है।
- राज्य की मंत्री परिषद् राज्य की विधानसभा के प्रति जवाबदेह है।
- मनुष्य 20 हर्ट्ज से 20000 हर्ट्ज की घनि तरंग सुन सकता है।
- मैक्स स्लैंक ने क्वांटम सिद्धांत का प्रतिपादन किया।
- सोडियम का परमाणु क्रमांक 11 है।

## SET - 472

- मध्य प्रदेश का गठन 1 नवंबर, 1956 को किया गया।
- प्रेयरी घास का मैदान उत्तरी अमेरिका में है।
- विश्व का सबसे बड़ा दूध उत्पादक देश भारत है।
- RBI को बैंकों का बैंक कहा जाता है।
- संत ज्ञानेश्वर ने 'भागवत गीता' का मराठी भाषा में अनुवाद किया।
- द्रोणाचार्य पुरस्कार खेल प्रशिक्षकों को प्रदान किया जाता है।
- फ्यूज में प्रयुक्त तार का ग्लानांक काफी कम होता है।
- बैलगाड़ी खींचते समय, बैलों के द्वारा पेशीय बल लगाया जाता है।
- आग से लोहा के छड़ का गर्म होना ऊषा का संदरण है।
- मुंडा एवं संथाल जनजातियाँ झारखण्ड राज्य के निवासी हैं।
- कुतुबमीनार के निर्माण कार्य को इल्लुतमिश ने पुरा करवाया था।
- विश्व जल दिवस 22 मार्च को मनाते हैं।
- 'मेघदूतम्' कालीदास की रचना है।
- लन्दन स्थित 'इंडिया हाउस' की स्थापना पंडित रायमंजी कृष्ण वर्मा ने की।
- प्राकृतिक रूप से लिटमस नीला रंग का होता है।

## SET - 473

- सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट कम्प्यूटर का हार्ट है जहाँ सारी गणना की जाती है।
- सॉफ्टवेयर निर्देशों का सेट है जो कम्प्यूटर को कहता है कि क्या करना है।
- तेलंगाना भारत का 29वाँ राज्य 2 जून, 2014 को बना।
- गांधी सागर बांध चम्बल परियोजना का हिस्सा है।
- स्टेट बैंक ऑफ इंडिया का वित्तीय मुख्यालय मुम्बई में स्थित है।
- 'टुण्ड्रा' प्रकार की जलवायु यूरोप महादेश में पायी जाती है।
- यदि आंख का लेंस अपारदर्शी हो जाए, तो उस बीमारी को मोतियाबिन्द (कैरेक्ट) कहा जाता है।
- पाइरोमीटर का उपयोग उच्च तापमान को मापने में किया जाता है।
- UIDAI का तात्पर्य है - Unique Identification Authority of India.
- सारगैसो सागर अटलांटिक महासागर में पाया जाता है।
- द्वितीय भारत-पाक युद्ध 1971 में हुआ था।
- सिक्यूरिटी कांउसिल में 10 गैर-स्थायी सदस्य होते हैं।

## SET - 474

- पहली बार विश्व कप फुटबॉल टूर्नामेंट का आयोजन उरुग्वे देश में किया गया था।
- भारतीय राज्य उत्तर प्रदेश का लोकसभा में सबसे ज्यादा प्रतिनिधित्व है।
- इंडोनेशिया की राजधानी जकार्ता है।
- संसद के गैर सदस्यों में से भारत के अटॉनी जनरल संसद को संबोधित कर सकता है।
- गणित में फालिड पदक जीतने वाली पहली महिला गणितज्ञ मरियम मिर्जाखानी है।
- 'अनहैपी इंडिया' के लेखक लाला लाजपत राय है।
- बुद्धि के लिए जिम्मेदार मस्तिष्क का हिस्सा सेरीब्रम है।
- कच्चे पेट्रोलियम को प्रभाजी आसवन के द्वारा शुद्ध किया जाता है।
- बैटरी में इस्तेमाल नाइट्रोजन का यौगिक अमोनियम क्लोरोआइड है।
- प्राकृतिक रबड़ को सल्फर के साथ मिलाकर गर्म करने की क्रिया वल्कनीकरण कहलाता है।
- अरावली पहाड़ों की सबसे ऊँची चोटी गुरु शिखर है।
- जब लंदन में पहला गोलमेज सम्मेलन बुलाई गई थी उस समय ब्रिटिश प्रधानमंत्री रैम्से मैकडोनाल्ड थे।

**SET - 475**

- आरंभिक वैदिक साहित्य में सर्वाधिक वर्णित नदी **सिंधु** है।
- उपनिषद् **दर्शन** पर पुस्तकों है।
- गौतम बुद्ध ने अपनी मृत्यु के पहले बौद्ध संघ के नेतृत्व हेतु महाकश्यप को नामित किया था।
- महावीर का जन्म **जनार्तिका** (ज्ञातुक) नाम के क्षत्रिय गोत्र में हुआ था।
- जैन धर्म में 'पूर्ण ज्ञान' का अर्थ **कैवल्य** है।
- सिकन्दर के हमले के समय उत्तर भारत पर **नन्द वंश** का शासन था।
- झेलम नदी के किनारे प्रसिद्ध 'हाइडेस्पीज का युद्ध' पोरस एवं सिकन्दर के मध्य हुआ था।
- मालवा, गुजरात एवं महाराष्ट्र को पहली बार **चन्द्रगुप्त मौर्य** ने जीता था।
- कौटिल्य के 'अर्थशास्त्र' की तुलना **मैक्यावेली** के 'द प्रिस' से की जाती है।
- **मुरुगन** देवता की उपासना तमिलों ने सबसे पहले शुरू की थी।
- भारतीयों के लिए महान 'सिल्क मार्ग' कनिष्ठ ने आरंभ कराया।
- संगमकाल में मूत्रियों को **अमैच्चार** कहा जाता था।
- उज्जैन का प्राचीन नाम **अवन्तिका** था।
- भारत में प्रथम स्वर्ण मुद्राएँ **हिन्द-युनानीयों** (इंडो ग्रीक) ने चलाया।

**SET - 476**

- भारतीय अर्थव्यवस्था **कृषि** पर आधारित है।
- ऑपरेशन फ्लड से संबंधित **राष्ट्रीय डेवरी विकास बोर्ड** (NDBB) की स्थापना 1970. में प्रारंभ किया गया था।
- **बादामी क्रांति** का संबंध मसालों के उत्पादन एवं निर्यात वृद्धि से है।
- **सुनहरी क्रांति** का संबंध समग्र बागवानी विकास एवं शहद उत्पादन से है।
- 'गरीबी हटाओं' के नारे के अन्तर्गत वर्ष 1975 में **बांस सूत्री** कार्यक्रम प्रारंभ किया गया।
- भगवती समिति का संबंध **बेरोजगारी** से है।
- सेबी (SEBI) को **एस० ए० दबे** की सिफारिश के आधार पर 30 जनवरी, 1992 को वैद्यानिक दर्जा प्रदान किया गया।
- भारतीय औद्योगिक विकास बैंक की स्थापना जुलाई 1964 में की गई थी।
- भारत की राष्ट्रीय आय की गणना **केन्द्रीय सांख्यिकीय संगठन** (CSO) करता है।
- केन्द्रीय सांख्यिकीय संगठन (CSO) की स्थापना 1951 में हुई थी।
- **एन०र** (नया नाम-कामराज) बन्दरगाह देश का पहला नियमित बन्दरगाह है।
- **विशाखापट्टनम** सबसे गहरा बन्दरगाह है।
- भारतीय जहाजरानी निगम लिमिटेड की स्थापना 2 अक्टूबर, 1961 को हुई थी।

**SET - 477**

- **कृष्ण-छिद्र** (Black-Hole) सिद्धांत को **एस० चन्द्रशेखर** ने प्रतिपादित किया था।
- **बरुण ग्रह** हरा प्रकाश को उत्सर्जित करता है।
- **भूगोल शब्द** का सर्वप्रथम प्रयोग ग्रीक विद्वान **इरेटोस्थनीज** ने किया।
- महासागरों में ज्वार-भाटा की उत्पत्ति का कारण **सूर्य** और **चन्द्रमा** का आकर्षण शक्ति है।
- **मकर रेखा**  $23\frac{1}{2}^\circ$  दक्षिण अक्षांश रेखा है।
- हमारी पृथ्वी  $360^\circ$  देशान्तरों में बैंटी हुई है।
- ग्लोब पर कुल अक्षांश रेखाओं की संख्या **180** है।
- प्रधान मध्याहन रेखा (Prime Meridian) **ग्रीनविच** (लंदन) से गुजरती है।
- उत्तरी गोलार्द्ध में सबसे बड़ा दिन **21 जून** को होता है।
- कर्क रेखा और मकर रेखा के क्षेत्र को **उष्ण कटिंगंध** कहते हैं।
- ग्लोब पर दो स्थानों के बीच न्यूनतम दूरी प्रधान **देशान्तर** पर होती है।
- मकर संक्रान्ति को सूर्य की किरणें **मकर रेखा** पर लम्बवत् पड़ती हैं।
- किसी प्रदेश के अक्षांश के कोणीय दूरी को **भूमध्य रेखा** से मापी जाती है।
- भारत की सबसे लंबी सड़क सुरंग जम्मू-कश्मीर में स्थित **चेनानी-नाशरी सुरंग** है।

**SET - 478**

- मानव नेत्र में प्रतिबिम्ब रेटिना पर **वास्तविक** और **उल्टा** बनता है।
- आँख का रंग **आईरिस** के रंग पर निर्भर करता है।
- मानव नेत्र की प्रकाश संवेदी कोशिका **शंकु** (Cones) रंग को पहचानती है।
- मानव नेत्र की प्रकाश संवेदी कोशिका छड़ (Rods) **प्रकाश** की तीव्रता को पहचानती है।
- किसी वस्तु का प्रतिबिम्ब रेटिना पर **1/10 सेकेण्ड** तक रहता है।
- चलचित्र में प्रति सेकेण्ड **24 चित्र** दिखाया जाता है।
- **इंद्रधनुष** परावर्तन, पूर्ण आंतरिक परावर्तन तथा अपर्वर्तन द्वारा बनता है।
- **काली रंग** की वस्तु सभी रंगों को अवशेषित कर लेती है।
- नाइक्रोम निकेल और क्रोमियम का मिश्रधातु है।
- प्राकृतिक चुम्बक लोहे का **ऑक्साइड** ( $\text{Fe}_3\text{O}_4$ ) होता है।
- हाइड्रोलिक ब्रेक पास्कल के नियम पर आधारित है।
- जब बर्फ पानी पर तैरती है तो उसके आयतन का **1/10 भाग** पानी के ऊपर रहता है।
- लोहा परे पर तैरता है।
- समुद्र की लहरों को शांत करने के लिए **तेल** गिराया जाता है।

**SET - 479**

- सर्विधान लागू होने के बाद सर्वप्रथम **विशंकू** सरकार का गठन 1989 में हुआ था।
- **फखरुल्लाहीन अली अहमद** ने अपने कार्यकाल के दौरान सर्वाधिक अध्यारेश जारी किए थे।
- सर्विधान के **अनुच्छेद-280** के अनुसार वित्त आयोग का गठन किया जाता है।
- विश्व के किसी भी देश का सर्वाधिक उम्र में प्रधानमंत्री बनने वाले **मोरारजी देसाई** थे।
- संसद में **शून्य काल** संसद में दोपहर 12 बजे के बाद का समय होता है।
- एक वर्ष में कम-से-कम **दो बार** संसद की बैठक होना आवश्यक है।
- प्राण एवं दैहिक स्वतंत्रता **अनुच्छेद-21** में दी गई है।
- सर्विधान की कुंजी **प्रस्तावना** को कहा जाता है।
- भारतीय संसद के संयुक्त सत्र की अध्यक्षता **लोकसभा** का अध्यक्ष करता है।
- भारतीय सिविल सेवा में चुने गए पहले भारतीय **सत्येन्द्रनाथ टैगोर** थे।
- संप्रदायिक निर्वाचन-क्षेत्रों की पद्धति की शुरूआत भारत में 1909 के **मिंटो-मार्ले** द्वारा हुई।
- संयुक्त राष्ट्रसंघ में महासचिव की नियुक्ति **महासभा** करती है।
- सर्विधान का अनुच्छेद -19(1)(क) **प्रेस** की **स्वतंत्रता** से संबंधित है।

**SET - 480**

- प्रमुख हिन्दू तीर्थस्थल अमरनाथ गुफा जम्मू-कश्मीर राज्य में अवस्थित है।
- चीन अध्रक का सबसे बड़ा उत्पादक है।
- जापान की करेन्सी **येन** कहलाती है।
- संयुक्त राज्य अमेरिका का पीट सम्प्रास टेनिस खेल के सर्वोच्च खिलाड़ी है।
- गीत सेठी **बिलियर्ड्स** का खिलाड़ी है।
- भारतीय सेना का नया आधार गीत 'मेरा भारत महान्' है।
- अंतरिक्ष यात्री को अंतरिक्ष काला लगता है।
- काली मिट्टी **कपास** के लिए उपयुक्त मिट्टी होती है।
- आठवाँ विश्व तमिल सम्मेलन **तंजावुर** में हुआ था।
- यूनिसेफ का मुख्यालय **न्यूयार्क** में है।
- सांची का स्तूप **अशोक** ने बनवाया था।
- महानदी नदी पूर्व दिशा में बहती है।
- महानदी नदी की उत्पत्ति **छतीसगढ़** से होती है।
- पुष्कर झील अजमेर में स्थित है।
- कर्नाटक और तमिलनाडु राज्य **कावेरी जल विवाद** से जुड़ा हुआ है।
- पानामा नहर अटलांटिक महासागर और प्रशांत महासागर को जोड़ती है।
- हाथी सिंह मंदिर **अहमदाबाद** (गुजरात) में है।
- टावर ऑफ साइलेंस **मुम्बई** में स्थित है।