

## DAILY SAMVIDA CAPSULE

### One liners –

- विश्व पुस्तक दिवस या विश्व पुस्तक और कॉपीराइट दिवस 23 अप्रैल को संयुक्त राष्ट्र शैक्षणिक, वैज्ञानिक और सांस्कृतिक संगठन (यूनेस्को) द्वारा आयोजित, वार्षिक, पढ़ने और प्रकाशन को बढ़ावा देने के लिए आयोजित किया जाता है।
- वाणिज्य और उद्योग तथा नागर विमानन मंत्री श्री सुरेश प्रभु 24 अप्रैल, 2018 को ई-कामर्स पर राष्ट्रीय नीति के लिए ढांचे पर थिंक टैंक की पहली बैठक की अध्यक्षता करेंगे। बैठक में भाग लेने के लिए ई-कामर्स के विभिन्न पहलुओं में शामिल भारत सरकार के मंत्रालयों/ विभागों के वरिष्ठ अधिकारियों, उद्योग संगठनों के प्रतिनिधियों, ई-कामर्स कंपनियों, दूर संचार तथा आईटी कंपनियों, भारतीय रिजर्व बैंक और स्वतंत्र विशेषज्ञों को आमंत्रित किया गया।
- राष्ट्रीय पंचायती राज दिवस हर साल 24 अप्रैल को पंचायती राज मंत्रालय द्वारा मनाया जाने वाला राष्ट्रीय दिवस है। तत्कालीन भारतीय प्रधान मंत्री डॉ मनमोहन सिंह ने 2010 में पहले राष्ट्रीय पंचायती राज दिवस का उद्घाटन किया था।
- दीव स्मार्ट सिटी भारत का पहला ऐसा नगर बन गया है जो दिन के समय शत प्रतिशत नवीकरणीय ऊर्जा से संचालित होता है। हरे-भरे और स्वच्छ रहने के लिए इस नगर ने दूसरे नगरों के लिए उदाहरण प्रस्तुत किया है। पिछले वर्ष तक दीव अपनी ऊर्जा आवश्यकताओं का 73 प्रतिशत गुजरात से आयात करता था।
- 37 देशों से प्रतिनिधि 22 से 24 अप्रैल 2018 तक नई दिल्ली में आयोजित होने वाले पहले अंतर्राष्ट्रीय एसएमई सम्मेलन में भाग ले रहे हैं। ऑस्ट्रेलिया, ऑस्ट्रिया, फ्रांस, इंडोनेशिया, इटली, केन्या, कोरिया, मलेशिया, मोरक्को, नाइजीरिया, फिलीपींस, पोलैंड, रूस, स्पेन, श्रीलंका, दक्षिण अफ्रीका और संयुक्त अरब अमीरात कुछ भाग लेने वाले देश हैं।
- विश्व बैंक ने कहा कि पिछले साल भारत के डायस्पोरा ने 69 अरब अमेरिकी डॉलर प्रेषण किया जिसके चलते इसने प्रेषण प्राप्तकर्ता के रूप में शीर्ष स्थान बनाए रखा है। भारत में प्रेषण पिछले साल की तुलना में 9.9 प्रतिशत तेजी से बढ़ा, लेकिन 2014 के 70.4 अरब अमेरिकी डॉलर से अभी भी कम है।
- कॉर्पोरेट दिवालियापन समाधान प्रक्रिया में तेजी लाने के लिए बैंक ऑफ इंडिया ने एनईएसएल की सूचना उपयोगिता (आईयू) सेवा का लाभ उठाने के लिए राष्ट्रीय ई-गवर्नेंस सर्विसेज लिमिटेड (एनएसएल) के साथ एक समझौते में प्रवेश किया है। यह दिवालियापन और दिवालियापन कोड 2016 के प्रावधानों के अनुपालन में है।

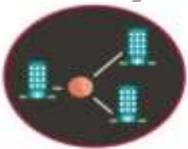
## Science -

- एक ही प्रकार के परमाणुओं से मिलकर बना पदार्थ कहलाता है - तत्व
- दो या दो से अधिक तत्वों के मात्रा के विचार से एक निश्चित अनुपात में संयोग करने से बना पदार्थ कहलाता है - यौगिक
- कौन धातु होते हुए भी विद्युत का कुचालक है - लेड
- किस धातु में धातुई चमक पायी जाती है - ग्रेफाइट एवं ओयाडीन
- पदार्थ की चतुर्थ अवस्था है - प्लाज्मा
- परमाणु सिद्धांत की खोज किसने की - जॉन डाल्टन ने
- परमाणु के नाभिक का आकार होता है -  $10^{-15}$  मीटर
- परमाणु नाभिक के अवयव है - प्रोटॉन और न्यूट्रॉन
- कौन एक आवेश रहित कण है - न्यूट्रॉन
- परमाणु में कौन से मूल कण समान संख्या में स्थित होते है - इलेक्ट्रॉन तथा प्रोटॉन
- न्यूक्लियॉन सामान्य नाम है - प्रोटॉन और न्यूट्रॉन
- परमाणु विद्युततः होते है - उदासीन
- तत्व के सबसे छोटे भाग को कहा जाता है - परमाणु
- किसी परमाणु के गुण निर्भर होते है - इलेक्ट्रानिक संरचना पर

# RAILWAY | VYAPAM

(LABOUR INSPECTOR)

## NEW BATCHES START



### OUR BRANCHES

**INDORE - PALASIYA**  
Cont.- 099779-44914  
**BHANWARKUA**  
Cont.- 083497-59425

**BHOPAL - M.P. NAGAR**  
Cont.- 078693-74842

**HARDA**  
Opp. GP Mall  
Bus Stand Road  
Cont.- 099263-93771

**HOSHANGABAD - Meenakshi Chowk**  
Above ICICI Bank  
Cont.- 078693-74873

**KHANDWA - Grover Plaza**  
Anand Nagar  
Cont.- 099777-02933

**GUNA - Kanha Heights**  
Above IO Bank  
Cont.- 088892-89335

**BILASPUR - Amar Complex**  
Near Gandhi Chowk  
Cont.- 093003-80700

**REWA - Ramagovind Palace**  
Sirmour Chowk  
Cont.- 090396-52859

PINNACLE CAREER INSTITUTE For Further Details Please Call Us On- 9039055453, 9977716716

Facebook: Pinnaclecareerinstitute

Website: [www.pinnacle.edu.in](http://www.pinnacle.edu.in) H.O.: M.G.Road The Heritage 1<sup>st</sup> Floor, Indore