**Govt. Girls Sr. Sec. School K.patan Bundi**

**Leve-1 modal paper IT/ITES main exam 2018**

1. **WORD, EXCEL,POWER POINT का एक्सटेंशन बताइए |**

**ans : word : .DOC EXCEL : .XLS पावर पॉइंट : .PPT**

1. **CUT, COPY, PASTE, UNDU , REDU, PRINT , SAVE, NEW, OPEN की शोर्टकट कीज बताइए |**

**ans : CUT : CTRL + X , COPY : CTRL + C, PASTE : CTRL + V . UNDU : CTRL + Z , REDU : CTRL + Y PRINT : CTRL + P**

 **SAVE : ctrl + s NEW : ctrl + n OPEN : ctrl + O**

1. **Ms word में टेक्स्ट को left, right, center alignment की शोर्टकट कीज बताइए |**

**ans : left : CTRL + L , right : CTRL + R center : CTRL + E**

1. **Excel में टेक्स्ट को left, right, center alignment की शोर्टकट कीज बताइए |**

**ans : left : alt+h फिर A L बटन को दबायेगे टेक्स्ट लेफ्ट साइड में आ जायेगा |**

 **right : alt+h फिर A R बटन को दबायेगे टेक्स्ट राइट साइड में आ जायेगा |**

 **center : alt+h फिर A C बटन को दबायेगे टेक्स्ट सेंटर में आ जायेगा |**

1. **एक्सेल में रो और कोलम केसे इन्सर्ट करेगे |**

**ans : रो : माउस का राईट क्लिक🡪 इन्सर्ट 🡪 एंटायर रो**

 **कोलम : माउस का राईट क्लिक🡪 इन्सर्ट 🡪 एंटायर कोलम**

1. **एक्सेल में सेल के चारो और बॉर्डर केसे लगायेगे |**

**ans : होम टेब🡪 फॉण्ट ग्रुप🡪बॉर्डर आप्शन🡪 आल बॉर्डर पे क्लिक करके सेल के चारो और border लगा सकते हे |**

1. **1 KB कितने बाइट का होता हे |**

**ans : 1024**

1. **1 GB में कितने बाइट होते हे |**

**ans : 1024\*1024\*1024 = 1,073,741,824**

1. **फाइंड और रिप्लेस की शोर्टकट कीज बताइए |**

**ans : फाइंड : - ctrl +f , रिप्लेस : - ctrl + h**

1. **हाइपर लिंक की शोर्टकट कीज बताइए |**

**ans : ctrl + k**

1. **स्पेल्लिंग और ग्राम्मर चेकिंग की शोर्टकट कीज बताइए |**

**ans :F7**

1. **पॉवर पॉइंट को प्ले करने की शोर्टकट कीज बताइए |**

 **ans : F5**

1. **pawannagar05@gmail.com अकाउंट में@के बादमें gmail.com और @ पहले pawannagar05 क्या दर्शता हे |**

 **ans : gmail.com🡪 सर्वर नेम या डोमेन नेम (server name/domain name)**

 **pawannagar05 🡪 यूजर नेम (user name)**

1. **signin किसके लिए प्रयोग होता हे |**

**ans : पुराने बने हुए email अकाउंट को खोलने के लिए |**

1. **तीन ब्राउजर के नाम और तीन सर्च इंजन के नाम बताइए |**

**ans : ब्राउजर : 1. मोज़िला फायरफॉक्स 2. गूगल क्रोम 3. इन्टरनेट एक्स्प्लोरर**

 **सर्च इंजन : 1. याहू 2. गूगल 3. आस्कमी**

1. **चुने हुए टेक्स्ट को बोल्ड, अंडर लाइन, इटेलिक करने की शोर्टकट कीज बताइए |**

**ans : बोल्ड : ctrl +b , अंडर लाइन : ctrl+u , इटेलिक : ctrl + i**

1. **वर्ड प्रोसेसर में टेबल केसे बनाते हे |**

 **ans : इन्सर्ट टेब🡪 टेबल्स ग्रुप🡪 इन्सर्ट टेबल 🡪 इन्सर्ट रो,कोलम**

1. **वर्ड प्रोसेसर में पिक्चर केसे डालते हे |**

 **ans : इन्सर्ट टेब🡪 इलस्ट्रेशन ग्रुप🡪 पिक्चर आप्शन🡪 सेलेक्ट पिक्चर**

1. **वर्ड प्रोसेसर में टेक्स्ट को टेबल में केसे बदलते हे |**

 **ans : इन्सर्ट टेब-> टेबल्स ग्रुप-> कन्वर्ट टेक्स्ट टू टेबल**

1. **वर्ड प्रोसेसर में table को टेक्स्ट में केसे बदलते हे|**

**ans : इन्सर्ट टेब-> टेबल्स ग्रुप-> कन्वर्ट टेबल टू टेक्स्ट**

1. **स्प्रेड शीट कुल अंक, प्रतिषत, ओषत , बड़े से बड़ा नंबर, निकालने का फंक्शन बताइये |**

**ans: कुल अंक : =sum(सेलनेम: सेलनेम) प्रतिषत : =(प्राप्तांक/पूर्णांक\*100)**

 **ओषत: =average(सेलनेम: सेलनेम) बड़े से बड़ा नंबर : = max(सेलनेम: सेलनेम)**

1. **5 इनपुट डिवाइस और 3 आउटपुट डिवाइस के नाम बताइए |**

**ans: इनपुट : कीबोर्ड, माउस, स्कैनर, टच स्क्रीन, ज्योस्टिक, web केमरा, माइक्रोफोन**

 **आउटपुट : प्रिंटर, प्रोजेक्टर, स्पीकर, हेड फ़ोन, एअर फोन**

1. **www, ram, rom, alu, cpu की फुलफॉर्म बताइए |**

**ans : www: वर्ल्ड वाईड वेब, ram : रैंडम एक्सेस मेमोरी**

 **rom: रीड ओनली मेमोरी alu : अर्थमेटिक लोजिक यूनिट**

1. **फोल्डर को रिनेम करने की शोर्टकट कीज बताइए |**

**ans : F2**

1. **BCC, CC की फुलफॉर्म बताइए |**

**ans : BCC: ब्लाइंड कार्बन कॉपी , CC : कार्बन कॉपी**

1. **gmail में compose(कंपोज़) विकल्प को समझाइए |**

**ans : कंपोज़ विकल्प से किसी को मेल करने के लिए यूज किया जाता हे | TO में जिसको मेल भेजना हे उसकी email id लिखते, सब्जेक्ट में सब्जेक्ट लिखा जाता हे |**

1. **gmail में ट्रेश(tresh) विकल्प को समझाइए |**

**ans : इसमें इनबॉक्स के डिलीट मेसेज सेव होते हे |**

1. **ड्राफ्ट को समझाइए |**

**ans : ड्राफ्ट में जो मेसेज किसी को भेजते हे और वो भेजते समय फेल हो जाते हे वो मेसेज सेव होते हे |**

1. **ms word में 3 टेब के नाम बताइए |**

**ans : होम, इन्सर्ट, पेज लेआउट**

1. **ms word में 3 फॉण्ट स्टाइल के नाम बताइए |**

 **ans : मंगल बोडी, केलिबरी बोडी, टाइम्स न्यू रोमन**

1. **ms पॉवर पॉइंट में 3 ट्रांस्जिसन के नाम बताइए |**

**ans : कट, पुश, बॉक्स, ज़ूम**

1. **ms पॉवर पॉइंट में 3 अनिमेशन इफेक्ट के नाम बताइए |**

**ans : फ्लाई इन , फ्लाई आउट, व्हील, फेड इन**

1. **एक्सेल शीट में तीन व्यू के नाम बताइए |**

**ans : नार्मल व्यू, फुल स्क्रीन व्यू , पेज लेआउट व्यू**

1. **एक्सेल में व्रेप टेक्स्ट ( wrap text) को समझाइए |**
2. **एक्सेल में मर्ज इन सेंटर को समझाइए**
3. **टाइपिंग टूटर में हरा अक्षर और लाल अक्षर को समझाइए |**

**ans : हरा अक्षर : सही इनपुट लाल इनपुट : गलत इनपुट**

1. **एक्सेल में by defoult व्यू कोनसा होता हे |**

**ans : नार्मल व्यू**

1. **ms word में चेंज केस को समझाइए |**

**ans : चेज केस में लोअर केस, अपर केस , toggle केस , केपिटल each word और सेंटेंस केस होता हे |**

1. **ms word में दो हेडर के नाम बताइए |**

**ans : अल्फाबेट, एनुअल, डेट and टाइम**

1. **ms word में दो फूटर के नाम बताइए |**

**ans : अल्फाबेट, एनुअल, डेट and टाइम**

1. **ms word में दो फॉण्ट फेमेली/स्टाइल के नाम बताइए |**
2. **टाइपिंग करते समय कंप्यूटर की टेबल से उचाई कितनी सेमी. होना चाहिए |**
3. **टाइपिंग करते समय कंप्यूटर की स्क्रीन से आँखों के बिच की दुरी कितनी होना चाहिये |**

**ans : 50 से 80 सेंटीमीटर**

1. **स्पीच सिंथेसिस को समझाइए |**

**ans : एक ऐसी तकनीक जो टेक्स्ट को डिजिटल ऑडियो में बदल कर कंप्यूटर को आपसे बात करने में आपसे सक्षम बनाता हे |**

1. **स्पीच रिकार्गनाजेशन को समझाइए |**

**ans : एक ऐसी तकनीक जिससे आप केवल अपनी आवाज का इस्तेमाल करते हुए टेक्स्ट टाइप कर सकते हे और कमांड डे सकते हे, इस प्रकार कंप्यूटर से बातचीत कर सकते हे |**

1. **LAN : लोकल एरिया नेटवर्क, WAN : वाइड एरिया नेटवर्क , MAN : मेट्रोपोलियन एरिया नेटवर्क**
2. **वेब ब्राउजर को समझाइए |**

 **ans : वेब ब्राउज़र एक सॉफ्टवेर प्रोग्राम हे जो आपको वेब पेज पर विभिन्न साधनों को देखने और इन पर कार्य करने में सक्षम बनाता हे |**

1. **वर्क शीट के मुख्य भाग बताइए |**

**ans : वर्क शीट, वर्कबुक, रो, कोलम, सेल आदि |**

1. **वर्कशीट को समझाइए |**

**ans : एक आड़ी रो और खड़े कोलम की ग्रिड हे |**

1. **सेल को समझाइए |**

**ans : सेल वह बिंदु हे जिसमे रो और कोलम एक दुसरे को काटते हे |**

1. **रो को समझाइए |**

 **ans : सेल की आड़ी अवस्था हे जिसमे नम्बरों को दर्शाया जाता हे |**

1. **कोलम को समझाइए |**

 **ans : सेल की खड़ी अवस्था हे जिसमे अल्फा बेट को दर्शाया जाता हे |**

1. **सॉफ्टवेर की परिभाषा दीजिये |**

**ans : सॉफ्टवेर कंप्यूटर प्रोग्राम को कहते हे, जो निर्देश द्वारा बने होते हे और ये निर्देश कंप्यूटर लैंग्वेज द्वारा बने होते हे | जेसे : ms ऑफिस, फोटोशॉप, गूगल क्रोम, टाइपिंग सॉफ्टवेर इत्यादी |**

1. **हार्डवेयर की परिभाषा दीजिये |**

 **ans : हार्डवेयर कंप्यूटर के हिस्सों को कहते हे, जिन्हें हम अपनी आखों से देख सकते हे, छू सकते हे अथवा औज्रारो से उनपर कार्य कर सकते हे**