1. **Template/टेम्पलेट बनाने के लिए सर्वप्रथम कोनसा टेब/मीनू चुनेगे |**

**उत्तर- फाइल/File मीनू**

1. **Template/टेम्पलेट को सेव करने के लिए फाइल मीनू में कोनसे ड्रापडाउन मीनू को सलेक्ट करेगे |**

**उत्तर- Templates**

1. **Template/टेम्पलेट फाइल का एक्सटेंशन बताइए |**

**उत्तर- .ott**

1. **Envelope बनाने के लिए सर्वप्रथम कोनसा मीनू चुनेगे |**

**उत्तर- Insert Menu**

1. **Envelope साइज़ को मॉडिफाई करने के लिए कोनसे ड्रापडाउन टेब का उपयोग करेगे |**

**उत्तर- Format Tab**

1. **Label बनाने के लिए सर्वप्रथम कोनसा मीनू चुनेगे |**

**उत्तर- File tab**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ टेब/Tab का उपयोग करते हुए text box में column और row को स्पेसिफाई किया जाता हे |**

**उत्तर- Format Tab**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ एक सॉफ्टवेर सुविधा हे जिसे व्यापक रूप से व्यक्तिगत cover letters या emails बनाने के लिए उपयोग किया जाता हे |**

**उत्तर- Mail Merge**

1. **Mail Merge के दो घटक कोनसे हे , नाम बताइए |**

**उत्तर- 1. A Contact List**

**2. A Letter और email**

1. **Mail merge Wizard डायलॉग बॉक्स कोनसे ड्रापडाउन मीनू से इन्सर्ट किया जाता हे |**

**उत्तर- Tools मीनू**

1. **जब एक महत्वपूर्ण काम को बार-बार प्रदर्शित किया जाता हे तब \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ से समय बचाया जाता हे |**

**उत्तर- Macros**

1. **Macro/मैक्रो को रिकॉर्ड करने के लिए सर्वप्रथम कोनसे ड्रापडाउन मीनू का प्रयोग करेगे |**

**उत्तर- Tools Menu**

1. **Macro/मैक्रो को रिकॉर्ड करने के लिए कोनसा पॉपअप मेसेज आता हे |**

**उत्तर- रिकॉर्ड मेक्रो/Record Macro**

1. **Macro/मैक्रो को रन करने के लिए कोनसे टेब को सर्वप्रथम चुनेगे |**

**उत्तर- Run Macro**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ में एक विशेषता हे जो आपको External Source से डाटा को लिंक करने में मदद करता हे |**

**उत्तर- word processer**

1. **paste Special डायलॉग बॉक्स को लांच करने की शोर्टकट कीज हे |**

**उत्तर- CTRL + SHIFT + V यह गलत हे |**

**ALT + CTRL + V यह सही हे |**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ड्रापडाउन मीनू में paste Special उपलब्ध हे |**

**उत्तर- Edit मीनू**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Tool से आउटलाइन को बनाने में सक्षम होने पर आपको** कंटेंट **पर** फोकस **करने की अनुमति होती हे |**

**उत्तर-** प्रेजेंटेशन टूल्स

1. **एक \_\_\_\_\_\_\_\_\_ एक डॉक्यूमेंट हे जो संक्षेप में जानकारी का संक्षिप्त विवरण देता हे | जिसे एक paper, book, speech इस तरह डॉक्यूमेंट में शामिल किया जाता हे |**

**उत्तर- आउटलाइन/outline**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ आपको अपने विचार को सुसंगत और तार्किक बनाने की सुविधा देता हे |**

**उत्तर- आउटलाइन**

1. **डॉक्यूमेंट को Review करने वाले को \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ कहा जाता हे |**

**उत्तर- Reviewer**

1. **Review प्रक्रिया से \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ और \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ के बिच बातचीत होती हे |**

**उत्तर- Reviewer और author**

1. **आप एक डॉक्यूमेंट में \_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,और \_\_\_\_\_\_\_\_\_ करने के अलावा word processing software में \_\_\_\_\_\_\_\_ and \_\_\_\_\_\_\_\_ feature का उपयोग कर सकते हे |**

**उत्तर- review,change और track changes तथा tracking and reviewing**

1. **ट्रैकिंग सक्षम करने के लिए आपको चेंजिस में से \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ आप्शन चुनना चाहिए |**

**उत्तर- रिकॉर्ड ( Edit🡪 changes🡪 Record)**

1. **एक डॉक्यूमेंट में \_\_\_\_\_ feature समीक्षक और लेखक के बिच संवाद स्थापित करने में मदद करता हे |**

**उत्तर- Comments/कमेंट्स**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ मीनू के \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ड्रापडाउन मीनू में Accept या Reject आप्शन होता हे |**

**उत्तर- Edit मीनू के changes**

1. **एक डॉक्यूमेंट में सभी** changes **को** accept **करने के लिए आपको** Accept **और** Reject **changes डायलॉग बॉक्स में से \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ सिलेक्ट करेगे |**

**उत्तर- Accept**

2. **एक डॉक्यूमेंट में सभी** changes **को** reject **करने के लिए आपको** Accept **और** Reject **changes डायलॉग बॉक्स में से \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ सिलेक्ट करेगे |**

**उत्तर- Reject**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ की प्रक्रिया तब प्रभावी होती हे जब आपके पास डॉक्यूमेंट पर कम करने के समय एक reviewer हे |**

**उत्तर- Review**

1. **डॉक्यूमेंट आप्शन मर्ज करें \_\_\_\_\_\_\_\_\_ कोनसे ड्रॉपडाउन मेनू में होता हे |**
2. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ डॉक्यूमेंट,लोकेशन या एक्शन का रिफरेन्स होता हे जिससे आप लिंक को सेलेक्ट करके डायरेक्टली फॉलो कर सकते हे |**

**उत्तर- हाइपरलिंक/HYPERLINK**

1. **हाइपरलिंक कोनसे ड्रापडाउन मीनू से इन्सर्ट किया जाता हे |**

**उत्तर- INSERT**

1. **डाउन मीनू \_\_\_\_\_\_\_ के सबमीनू के अंतर्गत उपलब्ध हे |**

**उत्तर- Edit मीनू के changes**

1. **हाइपरलिंक फंक्शन का सिंटेक्स बताइए |**

**उत्तर- =Hyperlink(“url”,”friendly name”)**

**=Hyperlink(“https://www.google.com”,”google website”)**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ सॉफ्टवेर की सबसे महत्वपूर्ण और सबसे अधिक उपयोगी होने वाली विशेषता** पाइवोट टेबल **और** पाइवोट चार्ट **हे |**

**उत्तर- spreadsheet/स्प्रेडशीट**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_ का उपयोग करते हुए आप spreadsheet या अलग-अलग spreadsheet में रखे हुए डाटा को sort,count, या view average कर सकते हे |**

**उत्तर- पाइवोट टेबल**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_ से आपको जल्दी रिपोर्ट बनाने में मदद मिलती हे क्योकि आप बड़ी मात्रा में डाटा को आसानी से sort और visualize कर सकते हे |**

**उत्तर- पाइवोट टेबल**

1. **pivot table कोनसे ड्राप डाउनमेनू से इन्सर्ट की जाती हे |**

**उत्तर- डाटा/data टेब**

1. **\_\_\_\_\_\_\_ डाटा का विजुअल प्रेजेंटेशन प्रदान करता हे |**

**उत्तर- पाइवोट चार्ट**

1. **आप \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ का उपयोग करते हुए pivot table और pivot] chart भी बना सकते हे |**

**उत्तर- माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ से \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ की तुलना में डेटा को जल्दी visualize करने में मदद मिलती हे |**

**उत्तर- pivotchart और pivot table**

1. **microsoft excel 2010 में \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ एक तुरंत नियंत्रण का तरीका हे जिसे पाइवोट टेबल का उपयोग करते हुए डेटा आपस में डिस्प्ले करने के लिए होता हे |**

**उत्तर- स्लाइसर/slicers**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_ के तहत \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ग्रुप में इन्सर्ट स्लाइसर आप्शन उपलब्ध हे |**

**उत्तर- आप्शन टेब के शोर्ट & फ़िल्टर ग्रुप में ( option tab , sort & filter group)**

1. **सभी बदलाओं को ट्रैक करने के लिए स्प्रेडशीट की \_\_\_\_\_\_\_\_\_ विशेषता का उपयोग कर सकते हे |**

**उत्तर- tracking**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_ मीनू के \_\_\_\_\_ सबमीनू के अंतर्गत showchanges आप्शन उपलब्ध हे |**

**उत्तर- Edit menu के changes group में**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_ मीनू के \_\_\_\_\_ सबमीनू के अंतर्गत accept और reject आप्शन उपलब्ध हे |**

**उत्तर- Edit menu के changes group में showchanges**

1. **स्प्रेडशीट को प्रोटेक्ट करने के लिए कोनसे मीनू के कोनसे ड्राप डाउन मेनू को सर्वप्रथम चुनेगे |**

**उत्तर- tools मीनू के प्रोटेक्ट डॉक्यूमेंट आप्शन में**

1. **कमेंट इन्सर्ट करने के लिए कोंनसी शोर्टकट यूज करेगे |**

**उत्तर- ctrl + alt + c ( यह गलत हे )**

**shift + F2**

1. **जब कई यूजर एक ही वर्कबुक की विभिन्न प्रतियों पर काम करते हे और आपको उन सभी को सिंगल वर्कबुक में consolidate करने की जरुरत होती हे |**

**उत्तर- consolidate**

1. **स्प्रेडशीट मर्ज करने के लिए आपको \_\_\_\_\_\_\_\_ मेनू के \_\_\_\_\_\_\_ सबमेनू में से \_\_\_\_\_\_\_ विकल्प का चयन करना चाहिए |**

**उत्तर- Edit 🡪 changes 🡪 merge document**

1. **आप स्प्रेडशीट की प्रमाणिकता सुनिश्चित करने के लिए \_\_\_\_\_\_\_\_\_ का उपयोग कर सकते हे |**

**उत्तर- डिजिटल सिग्नेचर**

1. **एक डॉक्यूमेंट पर \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ से प्राप्त कर्ता सुनिश्चित करता हे की यह known sender दवारा बनाया गया हे और transit के दोरान बदला नही हे |**

**उत्तर- Digitally signing**

1. **\_\_\_\_\_\_\_ अपने आप में ही एक इलेक्ट्रॉनिक डॉक्यूमेंट हे जो की अन्य डॉक्यूमेंट जेसे की spreadsheet], audio या video फाइल आदि को एनक्रिप्ट करने के लिए उपयोग किया जाता हे |**

**उत्तर- Digital certificate**

1. **डिजिटल सिग्नेचर कोनसे मेनू से सर्वप्रथम इन्सर्ट किया जाता हे |**

**उत्तर- फाइल मीनू से |**

1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ एक सिग्नेचर का इलेक्ट्रॉनिक रूप हे  ठीक उसी प्रकार से किसी डॉक्यूमेंट को हाथ से किये गये signature करते हे वैसे ही डिजिटल सिग्नेचर इलेक्ट्रॉनिक डॉक्यूमेंट को प्रमाणित करते हे |

**उत्तर- डिजिटल सिग्नेचर**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ यह इंगित करता हे डिजिटल सिग्नेचर अमान्य हे |**

**उत्तर- yellow triangle**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_ यह इंगित करता हे दोचुमेत्न ok हे और यह signed करने के बाद बदला हुआ नही हे |**

**उत्तर- stylised red seal**

1. **\_\_\_\_\_­­­­\_\_\_\_\_ यह इंगित करता हे की डिजिटल सिग्नेचर टुटा हुआ हे जिसका मतलब हे की डॉक्यूमेंट में छेड़छाड़ की गई हे और अब ओर भरोसा नही करना चाहिए |**

**उत्तर-** Yellow tringle with black exclamation

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_ के दवारा जव आप प्राप्त कर्ता को स्प्रेडशीट भेजता हे तो दुर्घटनावश उसको कोपी,प्रिंट,पेस्ट आदि से बचाने के लिए उपयोग किया जाता हे |**

**उत्तर- IRM**

1. **IRM की फुलफॉर्म बताइए |**

**उत्तर- इनफार्मेशन राइट्स मैनेजमेंट**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_ द्वारा अनधिकृत लोगो के लिए प्रिंट,कॉप या फ़ॉर्वर्ड किये जाने से document को सुरक्षित कर सकते हे |**

**उत्तर- Restrict permission**

1. **दुसरो को प्रिंट की अनुमति नही देने के लिए आपको पीडीऍफ़/PDF डायलॉग बॉक्स में प्रिंट सेक्शन के तहत \_\_\_\_\_\_\_\_\_ चुनना चाहिये |**

**उत्तर- NOT PRINTED**

1. **दुसरो को प्रिंट की अनुमति देना चाहते हो किन्तु सामग्री को COPY नही करने देना चाहते तो आपको PDF डायलॉग बॉक्स में changes सेक्शन के तहत ENABLE COPYING OF CONTENT \_\_\_\_\_\_\_\_\_ करना चाहिए |**

**उत्तर- अनचेक**

1. **रिस्ट्रिक्टेड एक्सेस किस मीनू के तहत कोनसे सब मीनू में होता हे |**

**उत्तर- FILE🡪PREPARE**

1. **Document साझा करने का विकल्प tools मीनू के** शेयर डॉक्यूमेंट **ड्रापडाउन मीनू में उपलब्ध होता हे**
2. **यदि आप एक ही समय में कई यूजर से edit करना चाहते हे तो आपको वर्क बुक share this spreadsheets with here लेना आवश्यक हे |**
3. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**\_\_\_\_\_\_ **माइक्रोसॉफ्ट पॉवरपॉइंट की** **एक विशेषता हे जिसमे प्रेजेंटेशन में इस्तेमाल के लिए पूर्व निर्धारित शेली predefined styles हे |**

**उत्तर- स्मार्टआर्ट ग्राफिक्स**

1. **स्मार्ट आर्ट विकल्प \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ टैब के \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ग्रुप में उपलब्ध हे |**

**उत्तर- insert tab, illustration group**

1. **आप स्म्नार्टआर्ट के visual appearance को बढ़ाने के लिए \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ टैब का इन्स्तेमाल कर सकते हे |**

**उत्तर- डिजाईन टेब**

1. **आप स्मार्ट आर्ट के कलर, डिजाईन, और लेआउट को कस्टमाइज करने के लिए कोनसे टेब का उपयोग करेगे |**

**उत्तर- डिजाईन टेब**

1. **प्रेजेंटेशन में मल्टीमीडिया एलिमेंट्स शामिल करने के लिए कोनसे टेब के तहत कोनसे मीनू का प्रयोग करेगे |**

**उत्तर- इन्सर्ट टेब के तहत मूवी & साउंड ग्रुप (insert tab , movie & sound group)**

1. **आप प्रेजेंटेशन को अधिक रोचक बनाने के लिए आप प्रेजेंटेशन में \_\_\_\_\_\_ और \_\_\_\_\_\_ को सजीव कर सकते हे |**

**उत्तर- text और object**

1. **कस्टम एनीमेशन में की पांच मॉडिफाई इफ़ेक्ट कि सूचि बनाइये |**

**उत्तर-**

1. **Entrance 2. Emphasis 3. Exit**
2. **motion path 5. Misc Effect**
3. **custom slide show विकल्प \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ड्रापडाउन मेनू में उपलब्ध हे |**

**उत्तर- slide show मेनू में |**

1. **प्रेजेंटेशन डिलीवर करते समय दर्शकों के लिए कुछ मुख्य बिन्दुओ को हाईलाइट करने के लिए कोनसे आप्शन का उपयोग करेगे |**

**उत्तर- annotation pan ( एनोटेशन पेन)**

1. **एक माउस पॉइंटर को पेन के रूप में उपयोग करने के लिए आपको \_\_\_\_\_\_ डायलॉग बॉक्स में \_\_\_\_\_\_\_ चुचना चाहिए |**

**उत्तर- slideshow 🡪 slide show setting🡪 mouse pointer as a pen**

1. **स्लाइडो को स्वत: आगे बढ़ाने के लिए प्रेजेंटेशन को व्यवस्थित करने हेतु आपको पप्रत्तेक स्लाइड के लिए \_\_\_\_\_\_\_\_\_ निर्धारित करना होता हे |**

**उत्तर- डिस्प्ले समय**

1. **Rehearse timing विकल्प \_\_\_\_\_\_\_ ड्रापडाउन मेनू में उपलब्ध हे |**

**उत्तर- slide show के setup group में |**

1. **यदि आप लास्ट स्लाइड के पश्चात स्लाइड शो को शुरू से एक बार पुन: दोहराना चाहते हे तो कोनसे आप्शन का उपयोग करेगे |**

**उत्तर- loop continuously untill**

1. **आप \_\_\_\_\_\_\_\_ सॉफ्टवेर का उपयोग करके अपॉइंटमेंट की सूचि बना सकते हे |**

**उत्तर- कलेंडर**

1. **कलेंडर को भेजने के तीन फोर्मेट बताइए**

**उत्तर- 1. icalendar 2. web page 3. आउटलुक कोमा स्प्रेडशीट वैल्यूज**

1. **icalendar फाइल का एक्सटेंशन बताइए |**

**उत्तर-** .ics

1. **web page फाइल का एक्सटेंशन बताइए |**

**उत्तर-** .html और .htm

1. **outlook comma seprated values फाइल का एक्सटेंशन बताइए |**

**उत्तर-** .csv

1. **केलेंडर भेजने के लिए कोनसे डायलॉग बॉक्स पर क्लिक करते हे |**

**उत्तर- Export calendar/एक्सपोर्ट कैलेंडर**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ का उपयोग करके भी आप कलेंडर भेज सकते हे |**

**उत्तर- माइक्रोसॉफ्ट आउटलुक**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ को कस्टमाइज करना माइक्रोसॉफ्ट आउटलुक में एक विशेषता हे |**

**उत्तर- क्विक एक्सेस टूलबार /quick access toolbar**

1. **क्विक एक्सेस टूलबार को access करने के लिए कोंसे बटन पर राईट क्लिक करते हे |**

**उत्तर- ऑफिस बटन पर लाइट क्लिक**

1. **कस्टमाइज quick access toolbar विकल्प पर \_\_\_\_\_\_\_\_ के माध्यम से access किया जा सकता हे |**

**उत्तर- ऑफिस रिबिन के माध्यम से |**

1. **ईमेल मेसेंजिंग सॉफ्टवेर में \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ नमक फीचर के जरिये html मेसेज क्रियट करने के लिए सपोर्ट सामिल हे |**

**उत्तर- स्टेशनरी**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ पूर्व निर्धारित डिजाईन हे जिन्हें आप अपने स्वयं के \_\_\_\_\_\_\_\_ अथवा \_\_\_\_\_\_\_\_ इमेजिस के साथ रिप्लेस कर सकते हे |**

**उत्तर- स्टेशनरी , टेक्स्ट अथवा इमेजिस**

1. **Add-ons कोनसे मीनू में से सेलेक्ट किया जाता हे |**

**उत्तर- tools**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ एक बार क्रिएट हो जाने पर जब आप मेल कंपोज़ करते हे तो ये स्वत : शामिल हो जाते हे |**

**उत्तर- ई-मेल हस्ताक्षर**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ के फाइल फोर्मेट स्टैण्डर्ड हे जिसका उपयोग इलेक्ट्रॉनिक बिज़नस कार्डो क्ले लिए व्यापक रूप से होता हे |**

**उत्तर- vcard**

1. **सामान्य बिजनिस कार्डो की तरह \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ कार्डो को सामान्यत: ई-मेल मैसेंजिग सॉफ्टवेर की एड्रेस बुक के साथ स्टोर किया जाता हे |**

**उत्तर- इलेक्ट्रोनिक बिजनिस कार्डो को**

1. **ई-मेल मैसेंजिंग सॉफ्टवेयर में मेल फ़िल्टर करने केलिए किसे चिन्हित ज कर सकते हे |**

**उत्तर- स्पैम/spam**

1. **ई-मेल मैसेज एड्रेस बुक और कांफिग्रेसन सेटिंग को डाटा फाइल कहा जाता हे और यह जिस फोल्डर में स्टोर होती हे \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ कहा जाता हे |**

**उत्तर- प्रोफाइल/profile**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_ एक निशुल्क यूटिलिटी हे जिसे आप backup mozilla firefox और thunderbird के लिए उपयोग कर सकते हे |**

**उत्तर- mozbackup**

1. **अपने समय को प्रभावी रूप से प्रबंधित करने केलिए आप \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ को कन्फिगर कर सकते हे |**

**उत्तर- To Do Bar**

1. **ई-मेल मैसेंजिग सॉफ्टवेर \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ जिसे आउटलुक व्यू कंट्रोल कहा जाता हे |**

**उत्तर- ActiveX control**

1. **html एडिटर को \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ एडिटर्स के रूप में संदर्भित किया जाता हे |**

**उत्तर- WYSIWYG एडिटर्स रूप में**

1. **html और CSS की फुलफॉर्म बताइए |**

**उत्तर- html : - हाइपर टेक्स्ट मार्कप लैंग्वेज**

**CSS : - कास्केडिंग स्टाइल शीट**

1. **SEO की फुलफॉर्म बताइए |**

**उत्तर-सर्च इंजन ऑप्टिमाइजेशन**

1. **MEW की फुलफॉर्म बताइए |**

**उत्तर- माइक्रोसॉफ्ट एक्सप्रेशन वेब**

1. **MEW जेसे html एडिटर अपेक्षित फाइल एक्सटेंशन चुक होने पर \_\_\_\_\_\_\_\_\_ से ऑटोमेटिकली जोड़ देते हे |**

**उत्तर-.html और .htm**

1. **html फाइल का एक्सटेंशन बताइए |**

**उत्तर-.html और .htm**

1. **हेडिंग टैग में सबसे बड़ी व सबसे छोटी टैग का सिंटेक्स बताइए |**

**उत्तर- <H1> सबसे बड़ी**

**<H6> सबसे छोटी**

1. **html पेज का कोड देखने के लिए कोंनसे मेनू बार/टेब का प्रयोग करेगे |**

**उत्तर- व्यू/VIEW टेब**

1. **माइक्रोसॉफ्ट एक्सप्रेशन web में पेज के तीन व्यू कोनसे हे नाम बताइए |**

**उत्तर- 1. डिजाईन व्यू 2. कोड व्यू 3. स्प्लिट व्यू**

**डिजाईन व्यू – यह डिफ़ॉल्ट व्यू हे और इसमे केवल कंटेंट दिखाई देता हे |**

**कोड व्यू – इसका उपयोग तब किया जाता हे जब आप html एडिटर द्वारा लिखे हुए सोर्स कोड को देखना चाहते हे |**

**स्प्लिट व्यू - इसका उपयोग तब किया जाता हे जब इसी के साथ आप डिजाईन और कोड व्यू दोनों का उपयोग करना चाहते हे |**

1. **आप वेबसाइट डिजाईन करने के लिए माइक्रोसॉफ्ट एक्सप्रेशन वेब में \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ का उपयोग कर सकते |**

**उत्तर- बिल्ट-इन टेम्पलेटस**

1. **MEW सॉफ्टवेर में बिल्ट-इन टेम्पलेटस की संख्या कितनी होती हे |**

**उत्तर- 19**

1. **DWT की फुलफॉर्म बताइए |**

**उत्तर- डायनामिक वेब टेम्पलेट**

1. **MEW सॉफ्टवेर में वेबसाइट के पेज को रन करने की शोर्टकट कीज बताइए |**

**उत्तर- F12**

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

**उत्तर- CTRL + H रिप्लेस CTRL + F = फाइंड**

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

**उत्तर-F7**

1. **GIF की फुलफॉर्म बताइए |**

**उत्तर- ग्राफ़िक्स इंटरचेंज फोर्मेट**

1. **JPEG की फुलफॉर्म बताइए |**

**उत्तर- जॉइंट फोटो ग्राफ़िक एक्सपर्ट ग्रुप**

1. **PNG की फुलफॉर्म बताइए |**

**उत्तर- पोर्टेबल नेटवर्क ग्राफ़िक्स**

1. **BMP की फुलफॉर्म बताइए |**

**उत्तर- बिटमेप इमेज**

1. **सॉलिड कलर के साथ कोनसा इमेज फोर्मेट सेलेक्ट करेगे |**

**उत्तर- GIF**

1. **हाई क्वालिटी इमेज के लिए कोनसा फॉर्मेट सेलेक्ट करेगे |**

**उत्तर- JPEG**

1. **मल्टीपल पिक्चर को सेलेक्ट करने के लिए कोनसा बटन प्रेस करेगे |**

**उत्तर- CTRL + CLICK**

1. **हाइपरलिंक की शोर्टकट कीज बताइए |**

**उत्तर- CTRL + K**

1. **हाइपरलिंक सेलेक्ट करने के लिए सबसे पहले कोंनसे मेनू को चुनेगे |**

**उत्तर- इन्सर्ट मेनू**

1. **सेक्शन में बुकमार्क करने की शोर्ट\कट कीज बताइए |**

**उत्तर- CTRL + G**

1. **php की फुलफॉर्म बताइए |**

**उत्तर-हाइपर टेक्स्ट प्री प्रोसेसर**

1. **SQLकी फुलफॉर्म बताइए |**

**उत्तर- स्ट्रक्चर कवेरी लैंग्वेज**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ एक खुले स्त्रोत वाली सेर्वर साइड स्क्रिप्टिंग लैंग्वेज हे |**

**उत्तर-PHP**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ एक खुले स्त्रोत वाला RDBMS हे |**

**उत्तर- MYSQL**

1. **WAMP की फुलफॉर्म बताइए |**

**उत्तर- विंडो अपाचे MYSQL PHP**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ का अधिकांशत : उपयोग उन वेबपेज को याद कररने के लिए किया जाता हे जिन्हें आपने पहले देखा हे |**

**उत्तर- कूकीज**

1. नि:शुल्क ईमेल template प्रदना करने वाली website की लिस्ट बताइए |

उत्तर – 1. www.Campaignmonitor.com/templates

2. [www.activeCampaign.com/templates](http://www.activeCampaign.com/templates)

3. [www.eblastmagic.com/free.templates.html](http://www.eblastmagic.com/free.templates.html)

1. **Css की फुलफॉर्म बताइए |**

**उत्तर-** cascading stylesheet

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ से website में** stylesheet **क्रिएट की जाती हे |**

**उत्तर- CSS**

1. **Style sheet के लिए कोनसे टेग का उपयोग किया जाता हे**

**उत्तर - <style>.............</style>**

1. **कोनसे मीनू से style sheet क्रिएट की जाती हे |**

**उत्तर – file menu**

1. **कोनसे मीनू के तहत behaveour option उपलब्ध हे |**

**उत्तर – फॉर्मेट मीनू |**

1. **\_\_\_\_\_\_\_ डायलोग बॉक्स आता हे ,जब टाइप किया गया message display होता हे |**

**उत्तर – Popup message**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ मीनू के तहत compatibility रिपोर्ट्स उपलब्ध हे |**

**उत्तर – Tools**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_ विस्तृत कस्टम कमांड और विशेष फीचरों को जोड़कर मुख्य प्रोग्राम की क्षमता को बढाता हे |**

**उत्तर – Add-ins**

1. **Snippets का क्या उपयोग हे |**

**उत्तर – snippets प्रोग्राम के एसे अंश होते हे , जिन्हें भुत से विकास कर्ताओं द्वारा पुनः उपयोग किया जाता हे | यह बहुत उपयोगी होते हे क्योकि बहुत सा समय और परिश्रम बचाकर आप तैयार किये गये कोड को बहुत से वेबपेज अथवा वेबसाइटों पर बार बार उपयोग कर सकते हे |**

1. **फोटोशोप फाइल्स का एक्सटेंशन बताइए |**

**उत्तर - .psd**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_ मीनू में psd इम्पोर्ट की जाती हे |**

**उत्तर - फोटोशोप**

1. **डायनामिक(dynamic) वेब टेम्पलेट को समझाइए |**

**उत्तर – जब आप dynamic वेबपेज को अपडेट करते हे तो वेबसाइटों के सभी पेजों में ऑटोमेटिकली ही परिवर्तन आ जाता हे | बेहतर नियंत्रण और गलतियों को कम करने के लिए सम्पूर्ण वेबपेज की बजाय आप edit किये जाने वाले पेजों के केवल कुछ विशिस्ट भागो में परिवर्तन कर सकते हे | ये फ्यूचर उस स्थिति में कुछ उपयोगी होता हे | जब अनके विकासकर्ता एक ही वेबसाइट पर कार्य करते हे |**

1. **DWT की फुल्ल्फोर्म बताइए |**

**उत्तर –डायनामिक वेब टेम्पलेट**

1. **SEO की फुल फॉर्म बताइए |**

**उत्तर – सर्च इंजन ऑप्टिमाइजेशन**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ नाम से एक विशिस्ट फोल्डर में डाटाबेस स्टोर किया जाता हे |**

**उत्तर – FBDB**

1. **iis किसका छोटा रूप हे |**

**उत्तर – इन्टरनेट इनफार्मेशन सर्विसेज**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ प्रोडक्ट हे जिसे माइक्रोसॉफ्ट एक्सप्रेशन वेब द्वारा रिप्लेस किया गया था |**

**उत्तर – फ्रंट पेज सर्वर एक्सटेंशन**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ मीनू के \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dropdown मीनू में site समरी उपलब्ध हे |**

**उत्तर – view , site**

1. **FTP का पूरा नाम बताइए |**

**उत्तर – फाइल ट्रान्सफर प्रोटोकोल**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ मीनू के \_\_\_\_\_\_\_\_\_ dropdown मीनू में वेब पैकेज से इम्पोर्ट उपलब्ध हे |**

**उत्तर – site, menu**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_ एक open source wysiwyg html एडिटर हे |**

**उत्तर – Kompozer**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ द्वारा वेब सर्वर पर प्रोसेसिंग कोड में मदद मिलती हे |**

**उत्तर – सर्वर साइड स्क्रिप्टिंग लैंग्वेज**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ कंप्यूटर वेब सर्वर के लिए लॉग इन अनुरोध करता हे |**

**उत्तर – क्लाइंट**

1. **“Back-end” किसे कहते हे |**

**उत्तर - प्रतेक website का डाटा संगृहीत करने के लिए एक डाटा बेस की आवश्यकता होती हेजिसे “Back-end” कहते हे**

1. **Php की फुलफॉर्म बताइए |**

**उत्तर – हायपर टेक्स्ट प्रीप्रोसेसर**

1. **Php क्या हे समझाइए |**

**उत्तर – यह एक खुले स्त्रोत(view page source) वाली साईड स्क्रिप्टिंग लैंग्वेज हे | php कोड वाले वेबपेजों को वेब ब्राउज़र के लिए भेजा जाने से पहले एक वेब सर्वर द्वारा प्रोसेस किया जाता हे |**

1. **Php के कार्य बताइए |**

**उत्तर- 1. डायनामिक वेब कंटेंट बनाना**

**2. डाटा कलेक्ट करना**

**3. कूकीज भेजना और प्राप्त करना**

**4. एक डाटाबेस में डाटा को add, डिलीट, और मोड़ीफाई करना**

1. **Wamp की फुल्ल्फोर्म बताइए |**

**उत्तर – windows apache mysql php**

**विंडो अपाचे माय एस क्यु एल php**

1. **क्लाइंट सर्वर मोडल क्या हे समझाइए |**

**उत्तर - एक डिस्ट्रिब्यूटेड आर्किटेक्चर जहाँ कार्य का भार मन चाहे परिणाम पाने के लिए साझा किया जाता हे |**

1. **एक वेब अनुप्रयोग में एक क्लाइंट साइड स्क्रिप्ट या एक सर्वर साइड स्क्रिप्ट में स्क्रिप्ट का प्रयोग किया जाता हे |**
2. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ से वे सभी कोड दर्शाए जाते हे जिन्हें ब्राउज़र में execute किया जाता हे |**

**उत्तर - क्लाइंट साइड स्क्रिप्ट**

1. **http की फुल फॉर्म बताइए |**

**उत्तर – हायपर टेक्स्ट मार्कअप लैंग्वेज**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ आपके ब्राउज़र में स्टोर जानकारी हे |**

**उत्तर – कुकीज**

1. **कुकीज को समझाइए |**

**उत्तर – कुकीज ब्राउज़र में स्टोर होती हे| कुकीज में एक्सपायरी डेट और टाइम होता हे | कुकीज का अधिकांशत: उपयोग उन वेबपेजों को याद करने के लिए किया जाता हे जिन्हें आपने पहले देखा हे |**

1. **CLR की फुल्ल्फोर्म बताइए |**

**उत्तर - कॉमन लैंग्वेज रनटाइम**

1. **CIL की फुल्ल्फोर्म बताइए |**

**उत्तर – कॉमन इन्टरमिडियट लैंग्वेज |**

1. **ASP.NET को समझाइए |**

**उत्तर – यह एक document फ्रेमवर्क हे जो भुत कम छोटी सी कोडिंग के साथ वेब एप्लीकेशन बनाने में आपकी सहायता करता हे | इसमे वेबपेज ऑब्जेक्ट ओरिएंटेड होते हे |**

1. **ISP की फुल्ल्फोर्म बताइए |**

**उत्तर – इन्टरनेट सर्विस प्रोवाइडर**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ से अलग अलग लोग और संगठन अपनी अपनी वेब साईट बना सकते हे |**

**उत्तर – Web hosting service**

1. **SSL की फुलफॉर्म बताइए |**

**उत्तर - Secure Sockets Layer**

1. **iis की फुलफॉर्म बताइए |**

**उत्तर – इन्टरनेट इनफार्मेशन सर्विस**

1. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_ संचार का तरीका हे जो वर्ल्ड वाइड वेब के बीच दो इलेक्ट्रोनिक मशीनों के बीच किया जाता हे |**

**उत्तर – वेब सर्विस**

1. **Mailmerge विजार्ड आप्शन \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ड्रापडाउन मीनू में उपलब्ध हे |**

**उत्तर – tools**

1. **डिजिटल सिग्नेचर प्रदान करने वाली नि:शुल्क website बताइए |**

**उत्तर –** [**www.comodo.com**](http://www.comodo.com)

[**www.startssl.com**](http://www.startssl.com)

[**www.cacert.org**](http://www.cacert.org)

1. **हाइपरलिंक का सिंटेक्स :**

**उत्तर – =hyperlink(“location”,”friendly name”)**

1. **पाइवोट टेबल क्या हे समझाइए |**

**उत्तर – पाइवोट टेबल रिपोर्ट बनाने में मदद करता हे क्योकि पाइवोट टेबल के द्वारा आसानी से बड़ी मात्रा में डाटा को शोर्ट और विजुलाइज कर सकते हे|पाइवोट टेबल के द्वारा आपके डाटा को कम से कम समय में सारांशित किया जाता हे**

1. **पाइवोट टेबल कोनसे ड्रापडाउन मीनू में उपलब्ध हे |**

**उत्तर – insert menu ( ms word 2010)**

**data टैब या ड्रापडाउन मीनू ( msoffice 2003.) इसको याद रखना हे |**

1. **पाइवोट टेबल से चार्ट बनाने के लिए कोनसे मीनू का उपयोग करेगे |**

**उत्तर – insert menu ( ms word 2010)**

**data टैब या ड्रापडाउन मीनू ( msoffice 2003.) इसको याद रखना हे |**

1. **पाइवोट चार्ट क्या हे समझाइए |**

**उत्तर – पाइवोट चार्ट, पाइवोट टेबल का एक ग्राफिकल प्रस्तुतिकरण हे जिसको चार्ट के द्वारा देख सकते हे | दोनों एक दुसरे से जुड़े हुए हे यह चार्ट सामान्य चार्ट से अधिक उपयोगी हे | हम पाइवोट चार्ट को फ़िल्टर भी कर सकते हे**

1. **Pivot chart डेटा का एक विजुअल प्रेजेंटेशन प्रदान करता हे |**
2. **माइक्रोसॉफ्ट एक्सल तुरंत नियंत्रण में शुरू की गई स्लाइसर का एक फ्यूचर हे |**

1. **Sort & filter ग्रुप के तहत option tab में insert स्लाइसर option उपलब्ध हे |**
2. **customize quick access toolbar विकल्प office ribion के माध्यम से access किया जाता हे |**

**FULL FORM**

1. **http : हाइपर text ट्रान्सफर प्रोटोकॉल**
2. **CLR :कोमन लैंग्वेज रनटाइम**
3. **खुले स्त्रोत वाली सर्वर साइड स्क्रिप्टिंग लैंग्वेज कोनसी हे | 🡪 PHP लैंग्वेज**
4. **ISP 🡪 इन्टरनेट सर्विस प्रोवाइडर**
5. **FTP 🡪 फाइल ट्रान्सफर प्रोटोकॉल**
6. **SSL🡪 सिक्योर सोकेट लेयर**
7. **SOAP 🡪 सिंपल ऑब्जेक्ट एक्सेस प्रोटोकॉल**
8. **WSDL🡪 वेब सर्विस डिस्क्रिप्शन लैंग्वेज**
9. **IRM🡪 इनफार्मेशन राइट्स मैनेजमेंट**
10. **SEO🡪 सर्च इंजन ऑप्टिमाइजेशन**
11. **IIS🡪इनेरनेट इनफार्मेशन सर्विसेज**

**PHP🡪 पर्सनल होम पेज/ हाइपर टेक्स्ट प्री प्रोसेस**

1. **एक सिंगल शीट में 30 लेबल प्रिंट करने की प्रक्रिया बताइए |**

**उत्तर –** 1. Select   file→ new→ labels पर क्लिक पर एक डायलॉग बॉक्स आता हे |

1. Lebel text box में एड्रेस या  जिसका 30 लेबल प्रिंट करना हे वो मेसेज टाइप करे |
2. Formate सेक्शन में आप्शन शीट को सलेक्ट करे |
3. Brand में से avery letter A4 साइज़ select करे |

    2. Formate टेब में कॉलम और रो में न्यूमेरिक वैल्यू  टाइप करे , column में 3 और row में 10

3. New document पर क्लिक करे | इस तरह से एक पेज में 30 लेबल प्रिंट हो जायेगे |

1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ एक प्रकार का पत्र भेजने की प्रतिक्रिया होती हे | जिसके द्वारा आप एक पत्र एक ही समय में अनेक व्यक्तियों को भेज सकते हे |

**उत्तर – मेलमर्ज**

1. **प्रिंटिंग लेटर्स हेतु एक मेलमर्ज करने की प्रक्रिया समझाइए |**

#1. फाइल  मीनू में न्यू पर क्लिक करे फिर न्यू टेक्स्ट डॉक्यूमेंट को चुने |

#2. Tools ड्रापडाउन मीनू में मेलमर्ज विज़ार्ड आप्शन चुने |

#3. Use the current document को चुने फिर next करे |

#4. लैटर को सेलेक्ट करे उसमे इन्सर्ट एड्रेस ब्लाक आता हे |

#5. एड्रेस लिस्ट डायलॉग बॉक्स में एड्रेस टाइप करे |

#6. Preview and एडिट थे डॉक्यूमेंट को चुने |

#7. प्रिंट पर क्लिक करे |

1. **मैक्रो** एक प्रकार का रिकॉर्डिंग टूल्स हे | इसके द्वारा आप अपने आप कोरिकॉर्ड कर सकते हे  और आवश्यकता पड़ने पर उस मेक्रो को रन भी कर सकते हे |MS Word में हम जो भी  कार्य करते हे उसे रिकॉर्ड कर सकते हे और यह कार्य कुछ ही सेकंड में हो जाता हे | यह एक बहुत ही उपयोगी टूल/tool हे  |
2. **ट्रैक changes** एक  ऐसा टूल हे जो आपको  अपने डॉक्यूमेंट को कुशलता पूर्वक उपयोग करने की सुविधा देता हे | जब इस टूल को इनेबल कर दिया जाता हे तो यहआपके टेक्स्ट में परिवर्तन करने , किसी भी मॉडिफिकेशन अथवा परिवर्तन  को दिखाने में मदद करता हे | ताकि जिसका ओरिजिनल डॉक्यूमेंट हे वह ठीक से देख सके वास्तव में कहाँ और क्या एडिटिंग की गई |

ट्रैक चेंज की मदद से डॉक्यूमेंट के मालिक सुझाव या पेस किये गये changes को accept या reject कर सकते हे

1. **हाइपर लिंक**  डॉक्यूमेंट किसी भी पेज या एक्शन का एक रिफरेन्स होता हे जिससे आप लिंक को सेलेक्ट करके किसी भी पेज या वेब एड्रेस या किसी का ईमेल जोड़ सकते हे | हाइपर लिंक वेबसाइट की तरह काम करता हे |
2. **पाइवोट टेबल,** पाइवोट टेबल का डाटा एनालिसिस टूल हे |जिसमे आप कुछ ही सेकंड में मन चाहा रिजल्ट पा सकते हे
3. **पाइवोट चार्ट ,** पाइवोट टेबल का एक ग्राफिकल प्रस्तुति करण हे जिसको चार्ट के द्वारादेख सकते हे |पाइवोट चार्ट  और पाइवोट टेबल दोनों एक दुसरेसे जुड़े हुए हे  | हम पाइवोट टेबल के कोई भी परिवर्तन पाइवोट चार्ट में देख सकते हे | यह चार्टसामान्य चार्ट से  अधिक उपयोगी हे | हम पाइवोट चार्ट को फ़िल्टर भी कर सकते हे |
4. **डिजिटल सिग्नेचर एडमिनिस्टर करना**

स्प्रेडशीट की प्रमाणिकता सुनिश्चित करने के लिए डिजिटल सिग्नेचर का उपयोग कर सकते हे |

एक डॉक्यूमेंट पर डिजिटल signature से प्राप्त कर्ता सुनिश्चित करता हे कि यह किसी जानकर व्यक्ति  द्वारा बनाया गया हे

 डिजिटल सिग्नेचर एक सिग्नेचर का इलेक्ट्रॉनिक रूप हे  ठीक उसी प्रकार से किसी डॉक्यूमेंट को हाथ से किये गये signature करते हे वैसे ही डिजिटल सिग्नेचर इलेक्ट्रॉनिक डॉक्यूमेंट को प्रमाणित करते हे |

1. **एक स्लाइड शो को कस्टमाइज करना**

एक कस्टम स्लाइडशो में आप अपनी आवश्यकतानुसार स्लाइड को ही प्रदर्शित कर सकते हे  | जेसे आपने अपनी स्लाइड में भुत सारी स्लाइड बना रखी हे उसमे से किसी पर्टिकुलर स्लाइड को ही

प्रतुतिकरण के दोरान दिखाना चाहते हो तो कस्टम स्लाइड शो को ही प्रदर्शित करेगे |

1. **प्रेजेंटेशन एनोटेट  करना**

जब आप प्रेजेंटेशन देते  हे तो दर्शको के लिए मुख्य बिंदु को हाईलाइट करना चाहते हो  ताकि उन बिन्दुओ पर विशेष ध्यान दिया जाय और याद रखा जाये |मान लीजिये आप प्रेजेंटेशन में विद्यार्थियों के अर्धवार्षिक रिजल्ट को प्रेजेंट करना चाहते हे तो आपको अपने प्रेजेंटेशन में टोपर को हाईलाइट करना आवश्यक होगा |

1. **एक स्लाइडशो को ऑटोमेटीकली रिपीट करना**

जब आप स्लाइड शो  चलाते हे  तो  एक स्लाइड से दूसरी स्लाइड की और जाने के लिए आपको key दबानी पड़ती हे या माउस से क्लिक करना पड़ता हे | फिर भी माउस क्लिक के प्रयोग  किय बिना प्रेजेंटेशन को स्वत : दोबारा दोहरा कर व्यवस्थित करना संभव हे |

1. **Email/ईमेल मैसेंजिंग करना**

**कैलेण्डर साझा करने की प्रक्रिया समझाइए |**

**# 1. celender पर राईट क्लिक करेगे |**

**# 2. Export celender पर क्लिक करेगे, फिर उसमे save as dropdown मीनू चुने |**

**यहाँ celender साझा करने के लिए तीन आप्शन मिलेगे|**

1. **icelender(.ics)**
2. **webpage(.htmऔर .html)**
3. **आउटलुकcomma seprated values (.csv)**

**# 3. icelender को सेलेक्ट करे |**

**# 4. फाइल नेम में एक नाम टाइप करे |**

1. **saveas पर क्लिक करे और कलेंडर को अटेचमेंट के रूप में किसी को भी भेज सकते हे |**
2. **स्टेशनरी के उद्देश्य : ईमेल मैसेंजिंग सॉफ्टवेर में “स्टेशनरी” नामक फीचर के जरीय html मेसेज क्रिएट करने के लिए सपोर्ट शामिल हे | स्टेशनरी पूर्व निर्धारित डिजाईन हे , जिन्हें आप अपने स्वय के text अथवा image के साथ रिप्लेस कर सकते हे |**
3. **Quick Access toolbar के लिए Add कमांड्स की प्रक्रिया समझाइए |**

**# 1. ऑफिस रिबिन पर राईट क्लिक करे और show Quick access toolbar below the ribion पर क्लिक करे |**

**# 2. डिफ़ॉल्ट टेब में एडिंग कमांड उपलब्ध नही हे |**

**# 3. file 🡪new🡪message चुने |**

**# 4. office रिबिन पर राईट क्लिक करे फिर customize quick access toolbar पर क्लिक करे |**

**# 5. ड्रापडाउन मीनू मे से choose कमांड से कमांड not in रिबिन चुने |**

**# 6. ऐड के लिए इस लिस्ट में कमांड चुने |**

1. **ToDo Bar ko कस्टमाइज करने की प्रक्रिया समझाइए |**

**By defoult todo bar आइटम को ग्रुप में प्रदर्शित करता हे और कुक निश्चित आइटम जेसे : task subject,due date आदि उपलब्ध होते हे |**

**# 1. इम्पोर्टेंस के आधार पर शोर्ट करने के लिए इस कॉन्टेक्स्ट मीनू से इम्पोर्टेंस को सेलेक्ट करे | केवल subject लाइन ही प्रदर्शित होती हे अन्य फील्ड को प्रदर्शित करने के लिए निम्न लिखित करे |**

**# 2. custom को सेलेक्ट करे | customize view –todo list डायलॉग बॉक्स दिखेगा |**

**# 3. फील्ड बटन पर क्लिक करे |**

**# 4. show फील्ड प्रदर्शित होगे | इसमे आप task subject, start date, due date को चुने |**

**# 5. maximum नंबर ऑफ़ लाइन्स इन कॉम्पैक्ट मोड को चुने और ok करे |**

1. **Mozilla thunder bird में प्रोटोकॉल लिंक के बारे में किन्ही तीन को सूचि बद्ध करे |**
2. **about : build config**
3. **about : about**
4. **about : addons**

**वेबडिजाइनिंग और डेवलपमेंट**

1. वेबपेज बनाने के लिए html औरcss का उपयोग किया जाता हे वेबसाइट बनाने के लिए html लैंग्वेज में कोड लिखना पड़ता हे | इस समस्या के समाधान के लिए web authoring tool / वेबऑथरिंग टूल्स का उपयोग कर सकते हे |

web authoring tool अपने web page डेवलपमेंट टास्क को आसान बनाते हे | html एडिटर जिन्हे वेब ऑथरिंग टूल के रूप में संदर्भित किया जाता हे |

html एडिटर वे एप्लीकेशन होते हे जो html कोड लिखते हे , चेक करते हे , व समय व प्रयास बचाने में मदद करते हे |

1. html एडिटर सॉफ्टवेर के नाम बताइए |
2. नोटपेड / notepad
3. नोटपैड ++ / notepad ++
4. अमाया / amaya
5. एडोब ड्रीम विवर / adobe dream viewer
6. कम्पोज़र / compozer
7. माइक्रोसॉफ्ट एक्सप्रेशन वेब / microsoft expression web
8. html एडिटर के लाभ बताइए |
9. html एडिटर में ज्यादा कोड लिखने की जरुरुत नही पड़ती हे |
10. हर लाइन में त्रुटी को जांचने की जानकारी मिलती हे |
11. यह अनावश्यक को साफ कर देता हे |
12. फाइल को नाम देने के पशचात एक्सटेंशन अपने आप इन्सर्ट हो जाता हे |
13. नये वर्जन से webpage को
14. थोडा आकर्षक बनाया जाता हे |
15. MEW किसका प्रोडक्ट हे |

एक मुफ्त html एडिटर हे जो microsoft द्वारा बनाया गया था |

**वेबसाइट और वेब पेज को पब्लिश करना**

1. अपनी वेबसाइट को पब्लिश करने के लिए सर्वर पर अपलोड करना पड़ता हे | सर्वर पर एक ही फोल्डर में सारे html पेज को एकत्रित किया जाता हे | अपने वेबपेज को आकर्षित बनाने के लिए स्टाइलशीट /style sheet का प्रयोग करते हे |
2. html कोड के लिए मीनू में view के अन्दर तीन आप्शन कोन कोन से हे |
3. डिजाईन व्यू / design view : कोड की डिजाईन दिखाता हे |
4. code view / कोड व्यू : पेज का कोड दिखाता हे |
5. स्प्लिट व्यू / split view : डिजाईन और कोड दोनों दिखाता हे |
6. इमेज हॉटस्पॉट / image HOTSPOT को समझाइए |

image हॉटस्पॉट का अर्थ हे अलग अलग वेबपेज या लिंक दर्शाने के लिए एक अकेली image का कुछ हिस्सा उपयोग करना | हॉटस्पॉट से image के अलग अलग भागो में हाइपर लिंक लगा सकते हे | वहां क्लिक करके हॉटस्पॉट क्रिएट करते हें |

उदहारण के लिए : जेसे किसी संसार या देश के नक़्शे में राज्य होते हे उसमे जिस भी राज्य पर क्लिक करेगे वह राज्य खुल जायेगा |

1. फ्रेम क्या हे |

फ्रेम का इस्तेमाल एक अगले वेबपेज के अन्दर एक या अनेक पेजों को डिस्प्ले करने में किया जाता हे | विभिन्न फ्रेम का संग्रह फ्रेमसेट कहलाता हे | फ्रेम का उपयोग आपकी ब्राउज विंडो को कई सेक्शन में विभाजित करने के लिए किया जाता हे

1. IFRAME टेग को समझाइए |

यह आपके दस्तावेज में खी भी दिखाई दे सकते हे | iframe टैग दस्तावेज के भीतर एक आयताकार क्षेत्र को परिभषित करत्ता हे |

माउस हूवर को समझाइए |

हूवर प्रभाव किसी एलिमेंट का एक परिवर्तन (रंग , आकार , छवि) आदि का होता हे | जब आप किसी निश्चित एलिमेंट के ऊपर माउस लेके जाते हे तब उसका परिवर्तन होता हे , इसको css कोडिंग के साथ लगाया जाता हे |

1. CSS लैंग्वेज को समझाइए |

css कास्केडिंग स्टाइल शीट एक लैंग्वेज हे जिससे हम किसी भी html डॉक्यूमेंट को आकर्षक रूप से देख सकते हे | जहाँ हम html लैंग्वेज से किसी वेबपेज को आकार देते हे वहीं css से हम उस पेज को आकर्षक रूप देते हे |

इसका मतलब यह हे की वेबसाईट के html कोडिंग के साथ साथ उस वेबसाइट की स्क्रिप्ट उस ब्राउज़र पर चलने के लिए अनुकूलन होनी चाहिए |