

Upplýsingabyltingar



Í gegnum aldirnar má segja að nokkrar byltingarnar hafi átt sér stað sem tengjast upplýsingum og miðlun:

- Þegar ritnámið er fyrst notað í Mesópótamíu um 3000 f.Kr.
- Önnur þegar bókin sem miðill er fyrst notuð í Kína um 1300 f.Kr.
- Uppfinning Gutenbergs um 1450 e.Kr. þegar hann fann upp prenttæknina.
 - Í kjölfarið varð prentbýltingin sem leiddi til þess að fleiri en nokkru sinni áður höfðu aðgang að bókum.
- Ritsíminn sem Marconi fann upp um 1830 og talsíminn sem Bell kemur fram með um 1878.
- Tölvubyltingin sem hefst um 1970 og netbýltingin um 1990.

Windows



Microsoft Windows er fjölskylda stýrikerfa fyrir einkatölvur þó aðrar útgáfur séu til, t.d. fyrir netþjóna.

- Microsoft hannar, þróar, styður, og er framleiðandi Windows-stýrikerfanna.
- Windows er ein af stærstu framleiðsluvörum þeirra.
 - Windows 10 er útgáfa af stýrikerfinu Windows frá Microsoft sem tók við af Windows 8.1. Windows 10 kom út 29. júlí 2015.
 - Nýjasta útgáfan af Windows er Windows 11 sem kom út árið 2021.



Office 365

Hugbúnaður frá
Microsoft

Gögn í **Office 365** eru geymd í skýi Microsoft og aðgengileg frá öllum tækjum, spjaldtölvum og sínum, eins og t.d. iPhone og Android. Vegna þessarar skýjageymslu er notandinn ávallt varinn fyrir gagnamissi ef tæki bilar eða tapast. Með Office 365 ertu í áskrift af nýjustu útgáfu af Office og eru þær settar upp sjálfvirkt. Office 365 hentar stórum sem smáum fyrirtækjum og veitir aðgang að öflugum Microsoft hugbúnaði.





PowerPoint

Glærugerðarforrit

PowerPoint er hluti af Office-hugbúnaðarpakkanum og er líklega mest notaða hugbúnaðarlausnin í fræðslustarfi.

Þrátt fyrir misjafnt umtal í gegnum tíðina hefur forritið alltaf haldið velli.



Word

Ritvinnsluforrit

Word er ritvinnsluforrit frá Microsoft og er hluti af Office-hugbúnaðarpakkanum.

Word var fyrst þróað af Microsoft árið 1983.

Frá þeim tíma hefur Microsoft gefið út margar uppfærðar útgáfur.



Excel

Töflureiknir

Excel er töflureiknir frá Microsoft og er hluti af Office-hugbúnaðarpakkanum.

Excel var fyrst gefinn út til almennings árið 1987.

Hann hefur þróast mikið á undanförunum áratugum.

Möppur



Mappa er tölvuhugtak notað yfir geymslu innan skráakerfis. Þar er hægt að geyma skrár og aðrar möppur.

Skráakerfi (e. file system) er hugtak sem notað er í tölvunarfræði um aðferð til geymslu á tölvutækum skráum með það fyrir augum að auðvelda aðgengi og leit að þeim.

Mappa sem er geymd innan annarar möppu kallast undirmappa.

OneDrive

Gagnageymsla í skýinu

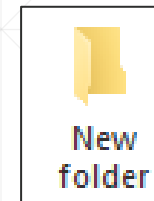


Að búa til nýja möppu

Þegar búa á til nýja möppu þarf fyrst að ákveða staðinn þar sem hún á að vera.

Documents – New folder

Heiti möppunnar skrifað og ýtt á **Enter** á lyklaborðinu til að staðfesta.



Búið til þrjár möppur:

1. Word
2. Excel
3. PowerPoint

Dropbox

Gagnageymsla á netinu

