

Joensuun Mediakeskus

Tällä passilla suoritat merkit

Taitaja ja Tekijä 7.–9.

Nimi: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

DIGIOSAAJA- PASSI



|  |
| --- |
| **7.–9. TAITAJA** |
|  | * Osaan käyttää tarkoituksenmukaisesti erilaisia laitteita (PC, Chromebook, mobiililaite) opiskelussa.
 |
|  | * Osaan käyttää yhtä tai useampaa digitaalista ympäristöä (esim. Peda.net, O365, GWE).
 |
|  | * Osaan pitää pilvipalveluympäristöni järjestyksessä (esim. kansiointi aiheen/sisällön mukaan).
 |
|  | * Osaan tallentaa tiedostoja sekä laitteelle (PC, mobiililaite) että pilvipalveluun (esim. O365, GWE).
 |
|  | * Osaan siirtää tai kopioida tiedoston toiseen sijaintiin/laitteeseen (laite – pilvipalvelu – laite).
 |
|  | * Osaan käyttää pilvipalvelun (esim. O365, GWE) eri omaisuuksia (esim. jakaminen, käyttöoikeuksien hallinta, tiedoston luominen, tiedoston hakeminen/etsiminen).
 |
|  | * Osaan käyttää pikanäppäinkomentoja

(esim. Ctrl + C/V/X, Chromebook-toiminnot). |
|  | * Osaan käyttää helppokäyttötoimintoja

(esim. sanelu, teksti puheeksi, kielenkääntäjät). |
|  | * Osaan päätellä tiedostoformaatista, millä ohjelmalla/sovelluksella tiedostoa voi käsitellä.
 |
|  | * Osaan kirjoittaa sujuvasti eri laitteilla.
 |

|  |
| --- |
| **7.–9. TEKIJÄ** |
|  | * Osaan valita sopivan välineen/sovelluksen/ohjelman oman työn tekemiseen.
 |
|  | * Osaan sujuvasti muokata ja käyttää tekstinkäsittelyohjelman (esim. Word, Docs) erilaisia ominaisuuksia.
 |
|  | * Osaan tehdä jäsennellyn esityksen esitysgrafiikalla

(esim. PowerPoint, Slides, SWAY). |
|  | Osaan tehdä laskentataulukon ja diagrammin (esim. Excel, Sheets). |
|  | * Osaan muokata (esim. iMovie, Win10 kuvat) ja jakaa (esim. OneDrive, Drive, Stream, YouTube) ottamiani kuvia, videoita ja äänitteitä monipuolisesti.
 |
|  | * Osaan esittää tietoa visuaalisesti käsitekartan/infograafin avulla tai median keinoin (esim. animaatio).
 |
|  | * Osaan tuottaa erilaisia mediasisältöjä

(esim. traileri, podcast). |
|  | * Osaan tuottaa ja muokata erilaisia sisältöjä yhteistyössä digitaalisella alustalla.
 |
|  | * Osaan arvioida omaa tuottamisprosessiani.
 |
|  | * Osaan käyttää ohjelmoidessa peräkkäisiä, toistuvia ja ehdollisia toimintoja sekä muuttujia.
 |
|  | * Osaan perusasiat yhdestä tekstipohjaisesta ohjelmointikielestä.
 |
|  | * Osaan ohjelmointia erilaisilla välineillä käyttäen hyödyksi ongelmanratkaisua ja soveltaen matematiikan taitoja (esim. ViLLE, micro:bit/Arduino).
 |