**TAITOBINGO**

**KESTO**

20–45 min

* Sopii yksilö- ja ryhmätyöskentelyyn

**TARVIKKEET**

* Taitobingolomakkeita (1 lomake / osallistuja)
* Kyniä

**TAVOITE**

Taitobingo tuo esille erilaisia yleistaitoja, joita tarvitaan monissa eri työtehtävissä ja ammateissa ja joita on

mahdollista hankkia myös muualta kuin oppilaitoksista.

Tehtävän tavoitteena on saada osallistuja tunnistamaan omia osaamisiaan ja vahvuusalueitaan, ja toisaalta

näkemään mitä taitoja hänen kannattaisi kehittää.

**OHJEISTUS**

Ohjaaja monistaa tai tulostaa taitobingolomakkeet ja jakaa ne sekä kynät osallistujille. Jokainen valitsee

lomakkeesta 3–5 osaamista tai taitoa, jotka hänellä jo on, ja yhden taidon, jonka haluaisi saada tai kokee

tarvitsevansa.

Tehtävää purettaessa jokainen kertoo vuorollaan mitä lomakkeesta on valinnut sekä miksi ja miten hän on

saavuttanut tai aikoo saavuttaa kyseisen taidon. Mikäli lomakkeesta puuttuu osallistujien mielestä jokin

keskeinen taito, se voidaan lisätä. Keskustelussa voidaan pohtia eri osaamisten ja taitojen merkitystä nyt ja

tulevaisuuden työelämässä.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Luovuus | Järjestelmällisyys | Suunnittelutaidot | Yritteliäisyys |
| Arvostelukyky | Vuorovaikutustaidot | Pitkien tekstien lukeminen | Johtajuus |
| Sinnikkyys | Rehellisyys | Nöyryys | Neuvon kysyminen |
| Itsehillintä | Yhteistyökyky | Itsensä johtaminen | Leikkimielisyys |
| Sorminäppäryys | Digitaaliset taidot | Esteettisyys | Viestintäosaaminen |
| Joustavuus | Oppimistaidot | Nopeus | Kuunteleminen |
| Itsensä kehittäminen | Varovaisuus | Liikunnallisuus | Ryhmässä työskentely |
| Kädentaidot | Rohkeus | Hyvä muisti | Kirjoittaminen |
| Reiluus | Piirtäminen | Uteliaisuus | Aikataulussa pysyminen |
| Yritteliäisyys | Ennakointikyky | Empatia | Kovuus |
| Tarkkuus | Kolmiulotteinen hahmotuskyky | Matematiikan perustaidot | Ongelmanratkaisukyky |
| Pitkäjänteisyys |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 3-5 OSAAMISTA TAI TAITOANI |  |
|  |  |
|  |  |

TAITO TAI OSAAMINEN, JONKA HALUAISIN TAI JOTA TARVITSISIN