# CONNEXT: Valma tutuksi

## Taustaksi

### Ammattilaiselle

Tämä on osa CONNEXT for inclusion –hankkeen “Ohjaus- ja orientaatio” -tehtäväkokonaisuutta. Se on kehitetty esittelemään valma-opintoja ja rakennusta Omnian uusille opiskelijoille toiminnallisesti. Tehtäviä saa vapaasti kopioida ja muokata itselle sopiviksi.

Lisätietoja hankkeesta [www.connextforinclusion.eu/fi.](http://www.connextforinclusion.eu/fi)

### Orientaatio pelaajalle

Tervetuloa virtuaalikierrokselle ammatilliseen koulutukseen valmentavaan Valmaan! Mitä jokaisen opiskelijan on hyvä tietää ensimmäisenä koulupäivänä? Kohta saat tietää!

Tehtäväkokonaisuuden taustakuva: Anna Sarkama-Antila/Peippo Oy

## 1 Näin haet Valmaan

MONIVALINTATEHTÄVÄ

Sinun Valma-matkasi alkaa Opintopolusta. Osoite on [www.opintopolku.fi](http://www.opintopolku.fi).

Opintopolussa voit täyttää hakulomakkeen.

Katso videolta, miten se tapahtuu.

Oletko jo itse laittanut hakemuksen menemään?

* En ole vielä ehtinyt, mutta heti tänään!
- Tämä on hieno suunnitelma!
* Kyllä, asia on kunnossa!
- Erinomaista!

## 2 Arvaa kuka?

YHDISTÄ PARIT -TEHTÄVÄ

Valmassa työskentelee ope, vope ja opo.

Kuka on kuka? Yhdistä oikea työtehtävä ja lempinimi.

ope opettaja

vope vastuuopettaja

opo opinto-ohjaaja

## 3 Opiskelu

**KIRJOITUSTEHTÄVÄ**

Valmassa voit opiskella paljon eri aineita, esimerkiksi kieliä, matematiikkaa ja tietotekniikkaa. Lisäksi voit kehittää mm. arkeen ja arjen hallintaan liittyviä taitoja.

Katso videolta, millaista opiskelu on Valmassa.

Mitä sinä haluaisit oppia tai opiskella lisää?

## 4 HOKS

YHDISTÄ PARIT -TEHTÄVÄ

Uusi opiskelija käy vopen kanssa HOKS-keskustelun.

Keskustelussa puhut vopen kanssa omasta kouluhistoriasta, suunnittelet Valma-opintoja ja sitä, mitä teet Valman jälkeen.

Mutta mistä sanoista tulee lyhenne HOKS? Yhdistä oikea kirjain ja sana.

H henkilökohtainen

O osaamisen

K kehittämis-

S suunnitelma

## 5 Käyttäjätunnus ja salasana

MONIVALINTATEHTÄVÄ

Valmassa jokainen opiskelija saa oman käyttäjätunnuksen ja salasanan.

Käyttäjätunnuksella ja salasanalla opiskelija voi käyttää esimerkiksi koulun tietokoneita ja Wilma-sovellusta.

Mikä seuraavista on paras salasana?

* 12345678
* Es1merKK10p1skel1ja
* omniapasi2001

## 6 Lukeminen kannattaa aina!

**VALOKUVAUSTEHTÄVÄ**

Osoitteessa Kirkkokatu 16A on Omnian kirjasto.

Kirjastosta voit lainata ammattiin liittyviä kirjoja ja kaunokirjallisuutta. Kirjastossa voit myös esimerkiksi käyttää tietokonetta, opiskella ja lukea lehtiä.

Ota kuva kirjasta tai lehdestä, jota olet viime aikoina lukenut ja tallenna se tänne.

Voit myös kirjoittaa, mitä tykkäät lukea.

## 7 Syömään!

**KIRJOITUSTEHTÄVÄ**

Osoitteessa Lehtimäentie 1A on opiskelijaruokala.

Ruokalassa voit syödä joka arkipäivä aamupuuron ja lämpimän lounaan. Ruokalassa on tarjolla aina myös kasvisvaihtoehto.

Avaa [Omnian opiskelijaravintoloiden ruokalistat verkossa](https://www.omnia.fi/opiskelijansivut/opiskelijaravintolat-ja-kahvilat/ruokalistat) ja katso, mitä Omniassa on ruokana tämän viikon perjantaina.

## 8 Sovellukset tutuiksi!

**YHDISTÄ PARIT -TEHTÄVÄ**

Valmassa opit myös käyttämään eri tietokoneohjelmia ja puhelinsovelluksia.

Ohjelmat ja sovellukset auttavat sinua, kun opiskelet tunnilla tai kun teet tehtäviä kotona.

Tunnetko jo nämä ohjelmat ja sovellukset nimeltä?

|  |  |
| --- | --- |
| **Palvelun nimi** | **Palvelun tunnus** |
| Kaizala | Kaizalan tunnus. |
| Teams | Microsoft Teamsin tunnus. |
| Padlet | Padletin tunnus. |
| Wilma | Wilman tunnus. |
| WhatsApp | WhatsApin tunnus. |

## 9 Tapaamisiin!

KIRJOITUSTEHTÄVÄ

Virtuaalikierroksemme on nyt tullut päätökseen. Löysitkö tiedon, jota etsit? \_\_\_

Mitä haluaisit vielä tietää Valmasta? \_\_\_

Valman henkilökunta kiittää sinua vierailusta ja toivottaa sinut tervetulleeksi uudestaan!

