**Acer Swift 1-läppäri lukiokuntoon**

**Käyttöönotto**

Liitetään verkkovirtaan ja käynnistetään.

1. Valitaan kieli: suomi

2. valitaan alue: Suomi

3. valitaan näppäimistöasettelu: suomi

4. Ohitetaan 2. näppäimistöasettelu: ohita

5. Valitaan verkko: RA-Wireless-1

salasana: skoLexVz4!

ominaisuudet: älä katkaise

Jos…: seuraava

Käynnistyy uudelleen

6. Hyväksy käyttöoikeussopimus

7. Kirjautumiskohdassa: Offline-tili

8. Haluatko kirjautua Microsoft-tunnuksella: Ei

9. Kuka tulee käyttämään: Acer2019\_1, Acer2019\_2, Acer2019\_3 jne

10. Salasana: Jätä tyhjäksi

11. Älä käytä puheentunnistusta

12. Anna käyttä sijaintiasi

13. Etsi laitteeni: Ei

14. Lähetä diagnostiikkatietoja...: Perus

15. Paranna käsinkirjoituksen ja…: Ei

16. Nauti räätälöidyistä käyttökokemuksista: Ei

17. Anna sovellusten käyttää mainontatunnusta: Ei

18. Rekisteröinti: Jätä tyhjäksi

19. Edge start page, kieli: suomi

**Poistetaan ohjelmia**

Poistetaan Norton security: Asetukset-sovellukset ja ominaisuudet-Norton Security-Poista Asennus

Käydään Windows Defender Security Centerissä, että päivittyy

Poistetaan Microsoft Office Desktop Apps

**Asennetaan ohjelmia:**

Chrome selain: hae ”Lataa Chrome”

Libre Office: hae ”Lataa Libreoffice” (Asennus vaatii uudelleenkäynnistyksen)

Adobe Acrobat Reader: get.adobe.com/reader

GeoGebra: geogebra.org/download –> Lataa koneellesi – GeoGebra Classic 5 (Ei Windows-storesta)

Gimp: gimp-suomi.org –> Ladattavaa – Gimp… Windowsille

Pinta: pinta-project.com

Dia: dia-installer.de

Inkscape: inkscape.org -> Download-Windows-64bit-msi

TI-Nspire: nspire.fi/aloita (saat myöhemmin lisenssikoodin)

MarvinSketch: tikulta

Tulostus

**Abitti-tikulta käynnistymisen asetukset:**

Bios-asetuksiin: Käynnistä kone ja painele heti **F2**

- välilehden ”Main” alta ”Network Boot” asentoon ”Enabled”

- ”F12 Boot menu” asentoon ”Enabled”

- ”Touchpad” asentoon ”Basic”

Konetta käynnistettäessä painetaan **F12**-näppäintä ja valitaan käynnistysasemaksi USB, jossa DigabiOS on asennettuna.