

# Oppimisympäristö

## Sisällysluettelo

### Oppimisympäristö

- Koulun perustiedot  
oppimisympäristöä

### Kuvia koulun sisätiloista

- Koulun sisätilat

### Piha-alueet

- Piha-alueet

### Kuvia koulun ulkoalueista

- Piha-alueet

### Sähköiset oppimisympäristöt

- Sähköiset oppimisympäristöt

### Oppimisympäristön turvallisuus

- oppimisympäristön turvallisuus

## Oppimisympäristö

### Koulun perustiedot

Koulussa annetaan opetusta luokille 1-6. Koulun oppilasmäärä lukuvuonna 2017-2018 on 46 oppilasta. Koulussa opetukseen ja oppilashuoltoon käytettävät tilat ovat

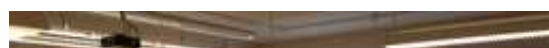
- 1.-2.-luokka
- 3.-4.-luokka
- 5.-6.-luokka
- opettajanhuone
- ruokala
- liikuntasali
- teknisen työn luokka, metallityö ja pintakäsittely (vanha kiinteistö)
- oppilashuollon tila (vanha kiinteistö)

### oppimisympäristöä



## Kuvia koulun sisätiloista

### Koulun sisätilat





## Piha-alueet

## Piha-alueet

Koulun piha-alueet on aidattu.

Välituntialue käydään oppilaiden kanssa läpi lukuvuosittain. Kiinteät välituntivälineet ovat vanhoja ja ne tarkastetaan säännöllisesti turvallisiksi.

Välituntivälineitä saa vapaasti ottaa koulun vanhan kiinteistön tuulikaapista, mutta ne on palautettava siististi paikoilleen aina käytön jälkeen.

Koulun pihan lisäksi koulu käyttää Nuorelan pihaa ja maastoa oppimisympäristönä. Kulku Nuorelaan tapahtuu aina opettajan ohjeistuksella ja opastuksella.

Koulun piha-alueella on autolla ja polkupyörällä ajo kielletty koulupäivien aikana klo 7-17. Piha-alueella liikkuu koululaisten lisäksi päivittäin myös päiväkodin ja esikoulun lapsia.

## Kuvia koulun ulkoalueista

### Piha-alueet



## Sähköiset oppimisympäristöt

## Sähköiset oppimisympäristöt

Koulussamme on käytössä mm. seuraavat sähköiset oppimisympäristöt ja digiaineistot:

- OWA365-ympäristö
- Otavan sähköiset materiaalit
- Opinaika
- Sanomapron digiympäristö
- Socrative
- Kahoot
- Pedanet
- Wilma
- C-kieli (Graphical RobotC), robotiikan ohjelmointi ja koodaus
- Koulun fysiikka ja kemia 5 digiaineisto / Otava
- Koulun ympäristötieto 5 digiaineisto / Otava
- eOppi-sisällöt 3-6.lk
- Storybird
- erilaiset oppimisen verkkopalvelut
- code.org
- näppistaituri
- ten monkeys-matikkapeli

## Oppimisympäristön turvallisuus

### oppimisympäristön turvallisuus

Koulun turvallisuuskulttuurissa painotetaan ennaltaehkäisevää työtä ja harjoittelua.

Koulutyön turvallisuuteen liittyvät asiat on kirjattu **turvallisuussuunnitelmaan**.

Koulussa on käytössä **turvallisuuskansio**, jonka ohjeistuksella tehdään jatkuvaa kartoitusta ja tarkastelua turvallisuusasioissa. Näitä ovat esimerkiksi turvallisuustarkistukset ja poistumisharjoitusten dokumentointi.

**Koulun pelastussuunnitelmaan** on kirjattu pelastautumiseen suunniteltu toiminta. Kiinteistöstä poistumista harjoitellaan säännöllisesti. Harjoitukset kirjataan turvallisuuskansioon. Harjoitusten yhteydessä pidetään palautetilaisuus, jossa käydään läpi harjoituksen kulku ja huomattavat epäkohdat. Dokumentoinnin perusteella yksikön turvallisuutta kehitetään yhteistyössä pelastuslaitoksen kanssa. Dokumentointi ja harjoitusten palautekyselyt auttavat kehittämään kiinteistöstä poistumistaitoja vaaran uhatessa.

Rehtori johtaa pelastautumistoimintaa. Vastuualueet on jaettu lukuvuoden alussa ja sovittu samalla sijaistamisesta poissaolotapauksissa.

Luokkiin on sijoitettu hätäpoistumistiedotteet. Turvallisuuskansion mukaiset turvallisuustarkistukset (kulkureitit, sammuttimet, opasteet ym.) tehdään säännöllisesti.

EA-kaapit ja -pisteet tarkistetaan säännöllisesti.

Sähköisen oppimisympäristön turvallisuutta pidetään yllä valvomalla digitaalisten laitteiden, aineistojen ja



materiaalien käyttöä. Orimattilan kaupungin opetusverkkoon on asetettu tarvittavat suojaukset ja estot. Turvallisuussuunnitelmassa on annettu ohjeet sähköisen oppimisympäristön turvallisuuden huomioimiseksi. Netiketin sisältöä käydään läpi oppilaiden kanssa. Vastuu ja tietous omasta netin käytöstä lisää myös sähköisen oppimisympäristön turvallisuutta.