

# Vuosisuunnitelma - vihreä solu lv 2022-2023

## **elokuu**

- koulu alkaa 11.8.
- 1. luokan vanhempainilta 11.8.
- 1. luokkalaisten kontakti laaja-alaista erityisopetusta antavaan opettajaan (artikulaatio, tuen tarve, muu)
- 1. luokkalaisten ns. alkukartoitus resurssiopettajan toimesta
- tuen tarpeen kartoittaminen ja kohdentaminen
- oppimisen tavoitteista ja arvioinneista tiedottaminen oppilaille ja huoltajille elo-syyskuu
- luokkien ryhmyttäminen, luokan ja koulun sääntöihin paneutuminen, kaveri- ja tunnetaidot
- kummitoiminnan jatkaminen (2.lk) ja aloittaminen (1.lk)
- yhteistyö eskarin kanssa (21 + 14 eskaria) hankkeen puitteissa
- Iltapäiväkerhon kanssa tehtävä yhteistyö alkaa,
  - ensimmäinen palaveri syyskuun aikana
  - Elisa Tommila yhteysopettaja
- oppimissuunnitelmien ja HOJKS:ien avaaminen 31.8. mennessä
- koulun yhteisiin tapahtumiin osallistuminen: Back to school 26.8.
- joustavan esi- ja alkuopetuksen hankkeen käynnistys

## **syyskuu**

- käytännön yhteistyötä solussa
- ympäristöviikon (5-9.9.) ja liikenneviikon (12-16.9.) näkyminen solussa
- tuen tilastoinnit (erityisopettaja/erityisluokanopettaja) 20.9. mennessä
- vanhempainillat 2.lk 21.9.
- valokuvaus 23.9.
- vanhempainvartit 1. luokilla syys-lokakuussa tarvittaessa
- joustavan esi- ja alkuopetuksen hankkeen suunnittelua + syksyinen toimintapäivä 22.9.
- tutustumiskäynti Kyläsaaren kouluun (hanke)

## **lokakuu**

- käytännön yhteistyötä solussa
  - Aleksis Kiven päivä (10.10.)
  - Halloween (31.10)
- 1. poveri-tapaaminen (lähiseudun päiväkodit+koulu)
- oppimissuunnitelmien laatiminen ja keskustelut vanhempien kanssa syyslomaan mennessä (etänä/livenä vanhempien toiveen mukaan)
- HOJKS:ien tekeminen ja keskustelut vanhempien kanssa syyslomaan mennessä
- syysloma 24.10 - 30.10.
- joustavan esi- ja alkuopetuksen hankkeen suunnittelua

## **marraskuu**

- käytännön yhteistyötä solussa
  - isänpäivä (14.11.)
  - Lapsen oikeuksien päivä (20.11.)
- 1. ja 2. luokkalaisten kartoitukset tarvittaessa marras-joulukuussa (laaja-alainen ero/luokanopettaja)
- joustavan esi- ja alkuopetuksen hankkeen suunnittelua

## **joulukuu**

- käytännön yhteistyötä solussa
  - itsenäisyyspäivä (6.12.)
  - joulujuhla
- oppimiskeskustelut joulu-helmikuussa
- tehostetun tuen ja erityisen tuen tukitoimien väliarviointi
- joululoma alkaa 23.12.
- joustavan esi- ja alkuopetuksen hankkeen suunnittelua ja toteutusta (joulutapahtuma)

## **tammikuu**

- koulu alkaa 9.1.2023
- käytännön yhteistyötä solussa
- kouluun ilmoittautuminen 1. luokkalaiset
- 2. poveri-tapaaminen lähipäiväkotien kanssa
- joustavan esi- ja alkuopetuksen hankkeen suunnittelua ja toteutusta

## **helmikuu**

- käytännön yhteistyötä solussa
  - Runebergin päivä (5.2.)
  - Kalevalan päivä (28.2.)
- ystävänpäiväviikolla kaveri-teema ja ystävyys
- seuraavan lukuvuoden suunnittelua solussa helmi-toukokuussa sis. resurssit, oppimateriaalit, työjärjestysten luonnostelut
- tapaaminen esiopetuksen kanssa tulevien 1. luokkalaisten asioissa (esiopetus, luokanopettajat ja laaja-alainen ero/erityisluokanopettaja)
- talviloma 20.2.-26.2.
- joustavan esi- ja alkuopetuksen hankkeen suunnittelua ja toteutusta

## **maaliskuu**

- käytännön yhteistyötä solussa
- tiedonsiirtopalaverit esiopetus-1 lk maaliskuussa
- pedagogisten asiakirjojen tarkistukset/päivitykset maaliskuussa
- joustavan esi- ja alkuopetuksen hankkeen suunnittelua ja toteutusta

## **huhtikuu**

- käytännön yhteistyötä solussa
  - Mikael Agricolan päivä (9.4.)
  - pääsiäinen + pääsiäisloma (7-10.4.)
  - vappu 1.5.
- tulevien 1. luokkalaisten vierailut koululla huhti-toukokuussa
- erityisen tuen päätöksen tarkistaminen 2. luokka, pedagoginen selvitys
- joustavan esi- ja alkuopetuksen hankkeen suunnittelua ja toteutusta

## **toukokuu**

- käytännön yhteistyötä solussa
  - äitienpäivä (8.5.)
  - helatorstai 18.5.
- koulutulokkaiden kouluun tutustuminen
- tuen merkintöjen tarkastus ja täydentäminen

- joustavan esi- ja alkuopetuksen hankkeen suunnittelua ja toteutusta

## **kesäkuu**

- käytännön yhteistyötä solussa
- arvioinnit
- kevätjuhla
- kesäloma alkaa 4.6.2023