LUMA-alue (BG,GE,FY,KE,MAT)

1. 4 kpl FYKE-valmiudella olevaa “luokkaa”:

* “luokkien” välissä varastot, jossa voisi valmistella tuntejaan ja kerätä tarvikkeensa kärryyn. Varastoon pääsisi luokista ja “käytävältä”. Varastoon myös vetokaappi ja kemikaaleille metallikaapit joissa tehokas imu.
  + - FYKE-opetusta on lisätty (alakoulu)
    - riittävä välineistö kaikille käyttäjille, pimennysverhot ikkunoihin, hätäsuihkulle viemäri,
    - Luokissa työskentelypöydät seisontakorkeudella ja pöytien päällä liikuteltavat imurit. Sähköpistokkeet pöydissä ei katossa roikkumassa.
    - Myös istumapaikkoja tarvitaa. Pulpeteissa pyörät alla?
    - kaiken kaikkiaan riittävästi tilaa luokkiin jotta työskentely (=liikkuminen) turvallista ja mahdollista.
    - riittävästi vesipisteitä ja kaappitilaa
    - luokkiin kaksi tykkiä niin että toisella voi näyttää tietokoneelta ja toiselta dokumenttikameraa tai tietokoneen toista”näyttöä”. Iso valkotaulu jolle heijastetaan kumpaakin (ei kangasta) ja niin että tyhjääkin tilaa jää … liitutaulua en tarvitse, älytaulua en tarvitse.
    - Opettajan “pöytä” seisontakorkeudelle. Pöydällä tekniikkaa, tietokoneet jne..
    - valaistuksen säätö mutta riittävästi valoa yleensäkin luokkiin
    - Ei sokkeleita kalusteisiin

2. biologian tila

* kasvihuone (lähiruuan kasvattaminen) irrallaan päärakennuksesta

3. Luokkatila

* Luokkiin kaksi tykkiä niin että toisella voi näyttää tietokoneelta ja toiselta dokumenttikameraa tai tietokoneen toista”näyttöä”. Iso valkotaulu jolle heijastetaan kumpaakin niin että tyhjääkin tilaa jää … liitutaulua en tarvitse, älytaulua en tarvitse. vrt fyke luokka...
* kiinteät hyvät kaiuttimet jotka toimii
* Pulpeteissa pyörät alla?
* Sileät, helposti puhdistettavat pinnat - ei pölypesiä
* Tekniikan johdot piiloon
* kaappitilaa
* Opettajan “pöytä” seisontakorkeudelle. Pöydällä tekniikka, tietokoneet jne…
* Musiikkiluokka riittävän suuri ja äänieristetty

4. “Erityisopetus”alue

* helposti siirrettävät väliseinät = eriyttämistiloja kaikkiin oppimistiloihin

5. Hallinto+ohjaus+oppilashuolto(kuraattori,terkkari, nuorisotoimi) -alue, jolla keskeinen sijainti (helppo tavoitettavuus)

* palaverihuone (äänieristetty)
* tietosuojan mukaiset tilat
* lepohuone

6. Liikuntatilat

* missä järjestetään yo-kirjoitukset?
* liikuntaa markkinoidaan lukioon tuleville -->hyvät tilat, jotka käytössä myös yo-kirjoitusten aikana
* Juha kuuluu liikuntatilojen suunnittelutoimikuntaan
* ulkoliikuntavälinevarasto (riittävästi tilaa)
* JALKAPALLOKENTTÄ? katettu?
* Suunnistajien toiveet huomioon!
* Iltakäyttäjien toiveet otettu huomioon

7. Kielten opiskelu

* aina toimiva ja riittävä tehokas äänentoisto, josta joku huolehtii

8. Opettajien työtilat

* pienet yksiköt lasiseinä välissä? -->TYÖrauha!!
* erillinen yhteisöllinen tila (kahvit+ruokailu) ja riittävän suuri “keittiö”
* saniteettitilat + suihkut
* lepotila → power nap (omat äänieristetyt munakupit opeille)
* “Oma pöytä” ja riittävästi kaappitilaa vallankin jos ei ole “omaa” luokkaa.
* Kopiokoneet ja tulostimet mietittävä myös se mihin opiskelijat tulostavat

9. Yo-kirjoitukset

* eriyttämistilat kokelaille
* oma tila kirjoittajille, ei liikuntasalissa
* Myös sähköisen kokeen tila / tiloja tarvitaan jossa koetila siis rakennettu valmiiksi kurssikokeita varten. Tämä tila voisi toimia pienten ryhmien yo-koetilana tai jos tarvitaan yo-koe aikana erityisjärjestelyjä.

10. Yleiset asiat

* TILOJEN MUUNTELUMAHDOLLISUUS JA RAUHALLISUUDEN TAKAAMINEN TÄRKEÄÄ
* eriyttämistiloja kaikkiin opetustiloihin
* ei kellaritiloja
* välituntiaulat TUNTIKÄYTTÖÖN
* alakoululaisille omat tilat? TYÖRAUHA muille!!
* välituntialueet “erikseen” ylä- ja alakoululaisille.
* alkuopetuksella yhtenäinen alue?
* yläkoulun ja lukion yhteinen tila
* Lukio-opiskelijoille oma erityinen tila jossa mahdollisuus opiskeluun hyppytuntien aikana ja toinen tila jossa mahdollisuus rentoutumiseen - mitä tämä voisi olla opiskelijat ideoimaan - sellaista “ekstraa” lukion “puolelle” jonka takia yläkoulun opiskelija haluaa tulla lukioon ;) Muistetaan että lukio on toisen asteen oppilaitos.
* (uuden) pedagogisin ajattelun huomioon ottaminen
* OVIEN SULKUNAPPI (Ovet lukkoon yhdellä painalluksella)
* opetustiloissa pari ovea ja opelle hälyytysnappi niille jotka tuon tarvii niin mukana kannettava hälytyslaite
* Hälytysten kuuluminen kaikkiin tiloihin myös ulkona ja monnarilla
* Kuulutusten ja aamunavausten ohjausjärjestelmä niin että kaikkien ei tarvitse kuunnella kaikkea, kuulutustila on hyvä olla edelleen erillinen tila
* Koko koulukeskus yhteen kerrokseen jossa esteettömyys huomioitu “toiseen kerrokseen” kaikki tekniikka (lämpö, vesi, ilmastointi, data) jolloin se tulee edulliseksi huoltaa ja muunnella. Sisääntulo-oville vähintään viiden metrin katokset (talvi ja hiekoitus) kuraritilät ovien ulko- ja sisäpuolella (syvyys 30 cm).
* Sileät, helposti puhdistettavat pinnat - ei pölypesiä
* Sisäkengät kaikille - Kenkälokerot tai -ritilähyllyt joihin voi jättää ulkokengät ja vaihtaa sisäkengät
* Tavaraliikenne suunniteltu niin että se ei tuki parkkipaikkaa muutenkin ehkä mietittävä missä autot kulkee…
* kiinteistönhoitajien mielipiteiden kuuleminen
* opiskelijoille lokerot ei naulakoita käytäviin vai tarviiko alakoulu?
* yläkoulun oppilaiden tietokonekärryt sellaiseen paikkaan että oppilaat eivät hae tietokoneita opehuoneesta / työtiloista

11. Kivikoulu nurin

* tilaa uudelle koululle tai muille toiminnoille

12. Ruokala

* Tilan rakentaminen niin että voidaan hyödyntää oikeasti kokoustilana, juhlatilana jne…
* Kaikki tavarantoimitus (tavaraliikenne) ruokalan “ovien” kautta
* ruokalan henkilökunnan mielipiteiden huomioiminen

13. Piha-alue

* kallistukset
* lumialueet
* pyörät, mopot, autojenparkki, tavaraliikenne
* valvontakameroita riittävästi ulos ja käytäville
* Ulkoiluvälinevarasto välitunti pallot yms...
* Uudesta koulukeskuksesta katettu kulku monnarille :)