

KESKUSTELUA TULEVAISUUDEN KOULUVERKOSTA

- foorumi

11.12.2017

JYVÄSKYLÄ

A large, abstract blue graphic element consisting of several overlapping, curved bands of varying shades of blue, located in the bottom right corner of the slide.

OHJELMA

- Tervetuloa

- ❖ suunnittelija Tanja Rätty

- Puheenvuorot

- ❖ Jyväskylän kaupungin yleiskaava - Miten Jyväskylän kaupunkirakenne kehittyy tulevina vuosina?,

kaavoitustutkija Anna Isopoussu

- ❖ Jyväskylän perusopetuksen koulut ja kouluverkko, työ,

palvelujohtaja Ulla Törmälä

- ❖ Jyväskylän Tilapalvelu: koulut ja päiväkotikoulut,

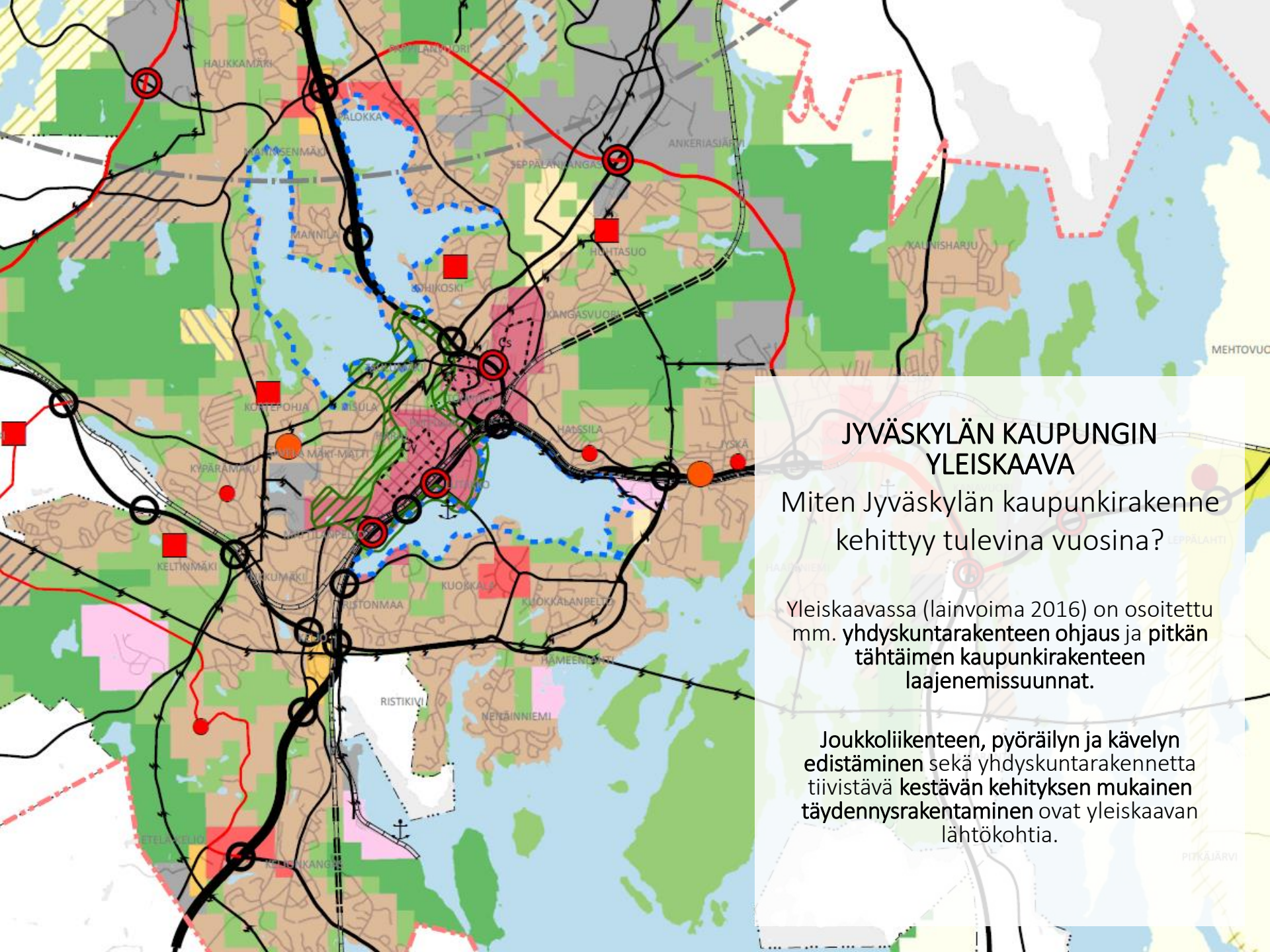
hankearkkitehti Eija Korkalainen-Halmu

- Keskustelua kouluverkosta -työskentelyä



Jyväskylän kaupungin yleiskaava - Miten Jyväskylän kaupunkirakenne kehittyy tulevina vuosina?

Anna Isopoussu



JYVÄSKYLÄN KAUPUNGIN YLEISKAAVA

Miten Jyväskylän kaupunkirakenne
kehittyy tulevina vuosina?

Yleiskaavassa (lainvoima 2016) on osoitettu
mm. yhdyskuntarakenteen ohjaus ja pitkän
tähtäimen kaupunkirakenteen
laajenemissuunnat.

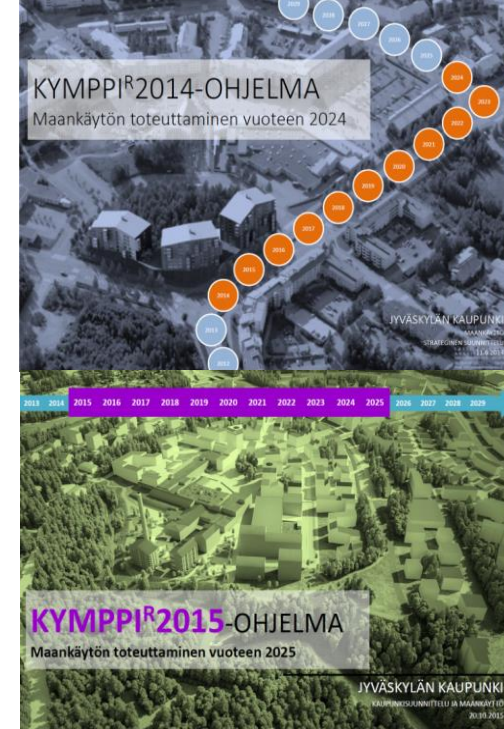
Joukkoliikenteen, pyöräilyn ja kävelyn
edistäminen sekä yhdyskuntarakennetta
tiivistävä kestävä kehityksen mukainen
täydennysrakentaminen ovat yleiskaavan
lähtökohtia.

Maankäytön toteutusohjelma Kymppi^R-ohjelma

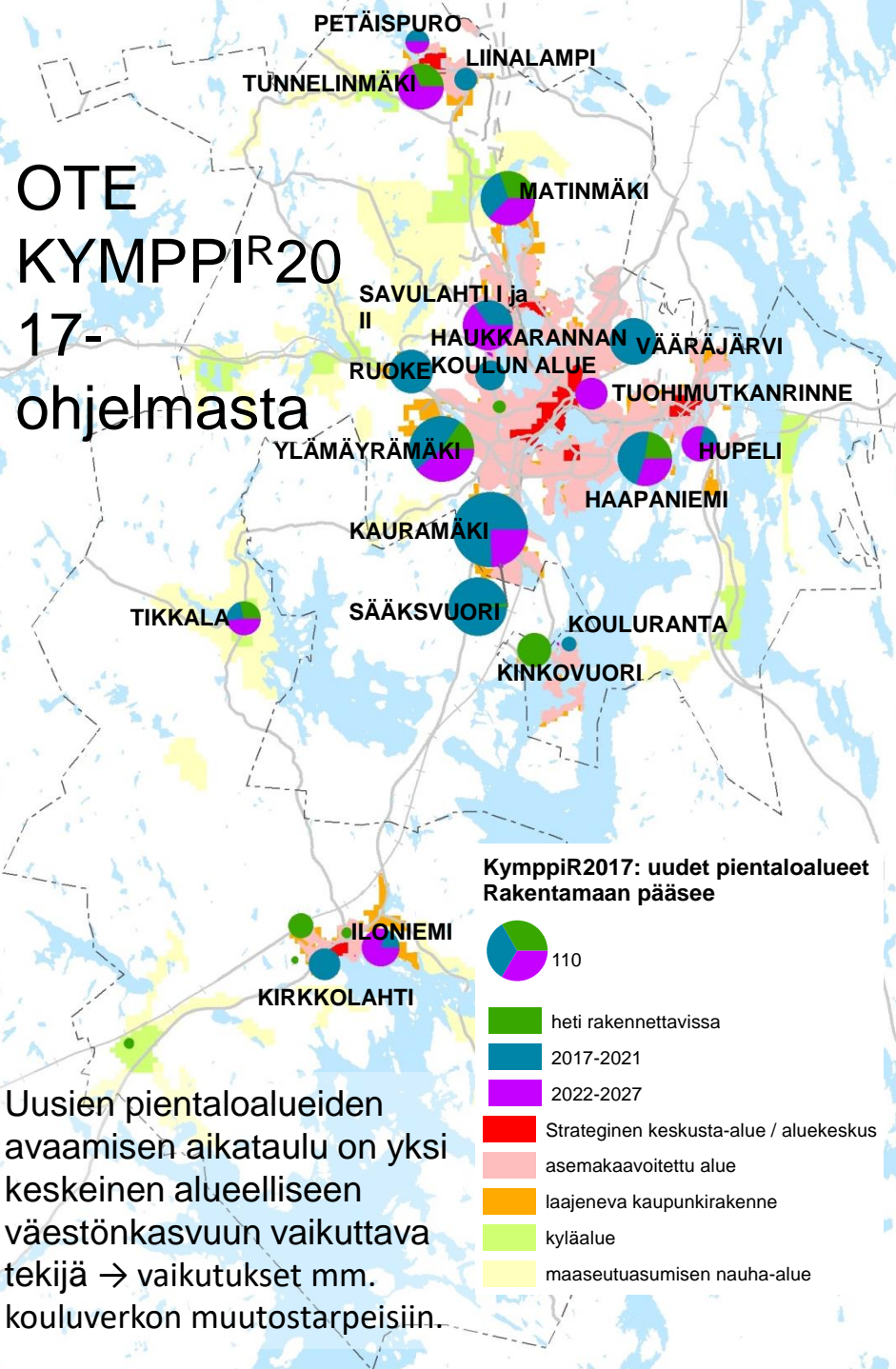
Kymppi^R-ohjelma on Jyväskylän maankäytön toteutusohjelma seuraavalle kymmenelle vuodelle. Ohjelman keskeisiä tuloksia ovat uusien asuinalueiden toteuttamisjärjestystaulukot ja -kartat perusteluineen.

Ohjelman tarkoituksena on:

- Varmistaa asuintonttien riittävyys ja edistää asumisvision toteutumista
- Toimia Jyväskylän kaupungin yleiskaavaa toteuttavana välineenä
- Edistää kaupunkistrategiassa linjattua tavoitetta toimivasta ja eheytyvästä yhdyskuntarakenteesta
- Edistää taloudelliseen, sosiaaliseen ja ekologiseen kestävyysnäkökulmaa tähtäävää täydennysrakentamista
- Yhteensovittaa tonttutuotantoa ja etenkin päiväkotij- ja kouluverkkojen hallintaa , ennakoitavuus
- Jatkuva ”hallintaprosessi”



OTE KYMPPI^R20 17- ohjelmasta



Uusien pientaloalueiden avaamisen aikataulu on yksi keskeinen alueelliseen väestönkasvuun vaikuttava tekijä → vaikutukset mm. kouluverkon muutostarpeisiin.

Uudet pientaloalueet 2017-2027

- Keskustan tuntumassa uusia pientalotontteja tulee tarjolle vielä jonkin verran, mutta **jatkossa tonttitarjonta painottuu yhä enemmän yli 7 kilometrin päähän keskustasta eteläiselle ja pohjoiselle kasvusuunnalle.**
- Keskeiset painopisteet ovat **Sääksvuori, Kauramäki sekä Läntisen Palokan suunta.** Näille alueilla pientalotontit ovat olleet erityisen kysytyjä ja uudet päiväkotij- ja kouluinvestoinnit mahdollistavat tontinluovutuksen jatkamisen näiltä suunnilta pitkällä aikajänteellä. Länsi-Palokassa on tekeillä osayleiskaava.
- Edelliseen Kymppi^R-ohjelmaan nähden keskeiset muutokset ovat tapahtuneet Sääksvuoren ja Kauramäen tontinluovutuksen ajoituksessa. Keljonkankaan yhtenäiskoulupäätöksen myötä Sääksvuoren tontinluovutusta jatketaan ja Kauramäen pientaloalueen avaaminen siirtyy vuoden 2020 tienoille.

7-12-vuotiaiden alueellinen väestöennuste

Läntinen Palokka – Mannila sekä Keljonkangas – Kauramäki merkittävimmät kasvualueet

Alakoulujen nykyiset oppilaaksiottoalueet

	2010	2017	2020	2025	2030		MUUTOS 2010-2017	MUUTOS 2017-2020	MUUTOS 2017-2025	MUUTOS 2017-2030
Tikkakoski	463	552	568	468	458		89	16	-84	-94
Puuppola	189	303	283	243	257		114	-20	-60	-46
Läntinen Palokka - Haukkala - Mannila	633	896	1008	935	895		263	112	39	-1
Itäinen Palokka	538	615	617	543	520		77	2	-72	-95
Keskusta	467	582	608	597	611		115	26	15	29
Lohikoski	253	285	295	262	274		32	10	-23	-11
Kortepohja	256	310	352	321	280		54	42	11	-30
Kypärämäki-Ruoke	265	317	295	251	294		52	-22	-66	-23
Kuohu - Vesanka	196	237	250	230	226		41	13	-7	-11
Keltinmäki - Myllyjärvi - Kilpinen	594	581	535	491	495		-13	-46	-90	-86
Kuokkala	985	1042	1042	1046	1017		57	0	4	-25
Halssila	325	364	384	332	327		39	20	-32	-37
Huhtasuo	436	534	518	492	476		98	-16	-42	-58
Vaajakoski	1037	1226	1180	1062	1097		189	-46	-164	-129
Keljonkangas - Kauramäki	423	525	560	579	583		102	35	54	58
Säynätsalo	218	243	237	218	205		25	-6	-25	-38
Korpilahti	355	364	351	323	314		9	-13	-41	-50
Tuntematon	88	118	117	30	22		30	-1	-88	-96
YHTEENSÄ	7 721	9 094	9 200	8 420	8 350		1373	106	-674	-744

- Alakouluikäisten määrän kasvu on ollut 2010-luvulla nopeaa. Kasvua on ollut lähes jokaisella alueella. Määrän arvioidaan vielä kasvavan ja olevan huipussaan vuonna 2019. Viime vuosina syntyvyys on ollut aiempaa matalammalla tasolla, mikä vuoksi 7-12-vuotiaiden kokonaismäärän kehityksen arvioidaan kääntyvän laskuun 2020-luvulla. Alueellisesti kehitys on erilaista riippuen mm. uusien asuinalueiden avaamisen aikatauluista.

13-15-vuotiaiden alueellinen väestöennuste

Läntinen Palokka – Mannila sekä Keljonkangas – Kauramäki merkittävimmät kasvualueet

Alakoulujen nykyiset oppilaaksiottoalueet

	2010	2017	2020	2025	2030		MUUTOS 2010-2017	MUUTOS 2017-2020	MUUTOS 2017-2025	MUUTOS 2017-2030
Tikkakoski	242	231	241	285	208		-11	10	54	-23
Puuppola	91	118	154	136	101		27	36	18	-17
Läntinen Palokka - Haukkala - Mannila	306	372	478	556	478		66	106	184	106
Itäinen Palokka	302	255	284	276	243		-47	29	21	-12
Keskusta	271	314	296	367	362		43	-18	53	48
Lohikoski	135	130	139	156	143		-5	9	26	13
Kortepohja	163	131	135	145	134		-32	4	14	3
Kypärämäki-Ruoke	168	149	170	154	113		-19	21	5	-36
Kuohu - Vesanka	88	112	115	123	96		24	3	11	-16
Keltinmäki - Myllyjärvi - Kilpinen	328	278	296	263	243		-50	18	-15	-35
Kuokkala	527	467	500	495	477		-60	33	28	10
Halssila	198	154	172	186	156		-44	18	32	2
Huhtasuo	252	242	240	266	247		-10	-2	24	5
Vaajakoski	542	565	610	575	504		23	45	10	-61
Keljonkangas - Kauramäki	200	221	274	302	296		21	53	81	75
Säynätsalo	146	122	118	122	98		-24	-4	0	-24
Korpilahti	198	171	185	183	153		-27	14	12	-18
Tikkakoski	50	72	62	61	48		22	-10	-11	-24
YHTEENSÄ	4 207	4 104	4 470	4 650	4 100		-103	366	546	-4

- Alakouluikäisten määrän nopea kasvu alkaa nyt näkyä yläkouluikäisten määrässä ja huipun odotetaan olevan vuoden 2024 tienoilla. Suurimmat kasvupaineet ovat jo lähivuosina Läntisen Palokan sekä Keljonkankaan suunnilla



Jyväskylän perusopetuksen koulut ja kouluverkkotyö

Ulla Törmälä

Jyväskylän perusopetuksen koulut ja kouluverkkotyö

- Jyväskylässä on 27 hallinnollista koulua ja 37 toimipistettä.
 - Linjaukset yhtenäiskoulujen ja päiväkotikoulujen rakentamisesta on tehty jo kuntien yhdistymisen vaiheessa 2009
 - Yhtenäiskouluja on 11, erillisiä yläkouluja vain 1, päiväkotikouluja on 12 ja kolmen yhtenäiskoulun yhteydessä toimii päiväkotit.
 - Joidenkin koulujen yhteydessä on myös kirjaston/nuorisopalveluiden tilat.
- Lisäksi Jyväskylässä toimii 3 yksityistä ja 1 valtion koulu.
- Oppilaita Jyväskylän kaupungin perusopetuksessa on tällä hetkellä noin 13 000
- Sisäiset tilavuokrat kasvaneet uusien koulurakennusten myötä vuosina 2011-17
- Kouluverkkotyötä tehdään yhdessä Tilapalvelun ja kaavoituksen kanssa ja se etenee alueellisesti vuosittaisena ”rullaavana” prosessina.
- Tavoitteena on, että koulutiloja on tarvittava määrä ja ne ovat oikeissa paikoissa huomioiden oppilasmäärä ja sen kehitys.



Koulupaikan osoittaminen oppilaalle

- Koulupaikka osoitetaan oppilaalle perusopetuslain ja Jyväskylän kaupungin sivistyslautakunnan hyväksymien oppilaaksioton perusteiden mukaisesti.
- Kaupunki osoittaa koulupaikan kaikille oppilaille lähikouluperiaatteen mukaisesti. Kullakin koululla on vakiintunut alue, jolla asuvat lapset yleensä pääsevät kyseiseen kouluun.
- Oppilasmäärät vaihtelevat kuitenkin vuosittain ja tästä syystä lähin koulu ei aina ole se koulu, josta oppilaalle osoitetaan koulupaikka.
- Kun rakennetaan uusia asuinalueita ja koulurakennuksia tai koulun rakenteessa tulee merkittäviä muutoksia, oppilaaksiottoonkin voi tulla muutoksia.
- Huoltaja voi hakea lapselleen myös toissijaista koulupaikkaa muusta kuin lähikoulusta.



Uuden opetussuunnitelman mukaiset oppimisympäristöt

- Yhdessä tekemisen toimintakulttuuri: laaja-alainen osaaminen, oppiminen yli oppiainerajojen (monialaiset oppimiskokonaisuudet), toimiminen eri vuosiluokkien oppilaiden kanssa ja erilaisissa ryhmissä sekä yhteisopettajuus
- Oppiminen (perinteisten) luokkahuoneiden ulkopuolella ja uudenlaiset oppimisympäristöt (oppimaisemat)
- Muutoksia oppimäärissä (oppiaineissa): yhteinen käsitys korostaa oppilaan omaa suunnittelua ja yksilöllistä toteutusta, varhentunut vieraiden kielten opiskelu, TVT-taitojen oppiminen sekä toiminnallisuuden toteuttaminen eri oppiaineissa
- Liikkuva koulu-periaate mukana koko koulupäivän eri toiminnoissa



Jyväskylän Tilapalvelu: koulut ja päiväkotikoulut

Eija Korkalainen-Halmu

Tilapalvelu-liikelaitoksen toimintaorganisaatio v. 2017 (24 hlö)



Jyväskylän Tilapalvelu on Jyväskylän kaupungin omistama liikelaitos.

Jyväskylän Tilapalvelulla on hallinnassaan:

Kouluja	28 kpl
Päiväkoti-kouluja	11 kpl
Yhteensä noin 157.000 huom2 > n.	12 m2/oppilas

Oppilaita noin 13.000



Koulukiinteistöjen kunnon seuranta:

- Vuosikatselmukset
- Asiakastyytyväisyyskysely
- Örebro-sisäilmastokyselyt
- Korjaustarveselvitykset
- Sähkötarkastukset
- Viranomaistarkastukset
 - Sisäisen työsuojeluyksikön katselmukset
 - Paloviranomaisten tarkastukset
 - AVI/ Kiinteistö ja keitto
 - Ympäristöterveys, työterveys, työsuojelu



Koulukiinteistöjen käytettävyyden ja olosuhteiden hallinta:

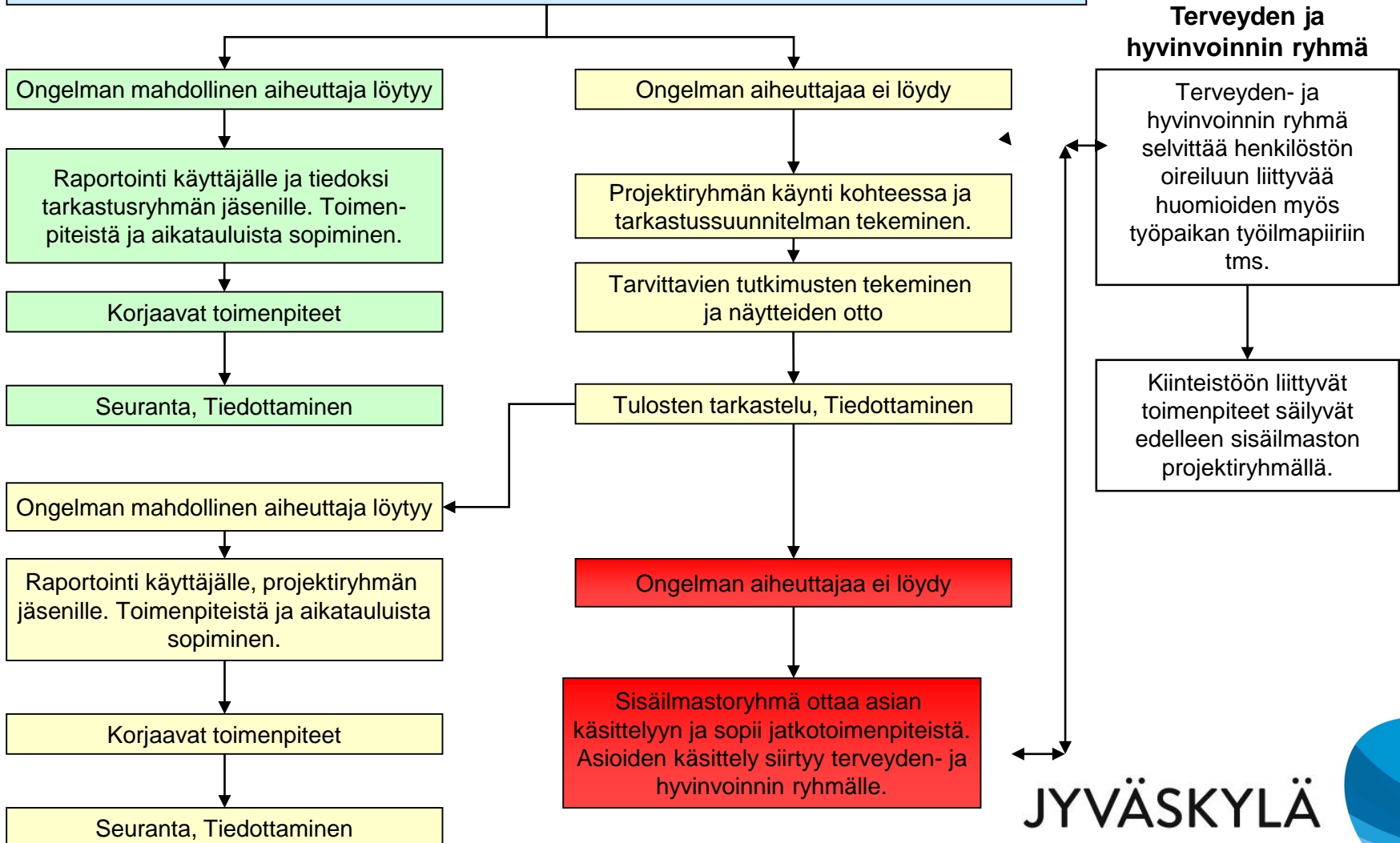
- Kaupungin talonrakennusinvestoinnit n. 30 milj. €/vuosi
- Talonrakennuksen kunnossapito-ohjelma n. 4-5 milj. €/vuosi
- Kiinteistönhoidon, siivouksen, turvapalveluiden ja energian hankinta
- Kiinteistönhoidon, siivouksen ja siivottavuuden laadunarvioinnit
- Monialainen sisäilmastotyöryhmä
- Sisäilmaongelmien toimintamalli



Toimintamalli sisäilmasto-ongelman selvittelytyössä

Ilmoitus työpaikan esimieheltä Tilapalvelun edustajalle ilmoituslomakkeella, joko sähköisesti tai paperilla

Tilapalvelun edustajan tai hänen määräämänsä henkilön käynti kohteessa yhdessä sovittuna ajankohtana (Tilojen esimies käy ennen tapaamista lomakkeessa mainitut asiat läpi ja huolehtii, että käyttäjälle kuuluvat asiat ovat kunnossa.)



JYVÄSKYLÄ



Talonrakennusinvestointiohjelmassa 2017-2022

- Kangasvuoren päiväkoti-koulu, uudisrakennus, valmistuu kevät 2019
- Kuokkalan yhtenäiskoulu, laajennus ja peruskorjaus
 - Laajennus valmistuu kesä 2018, jatkuu Pohjanlammen koulun peruskorjauksella
 - Kuokkalan koulun hankesuunnitelma tarkistetaan (taito- ja taideaineiden oppimistilat)
 - Yhtä aikaa rakentuu Pohjanlammen lähiliikunta-alue
- Savulahden päiväkoti-koulu, uudisrakennus
 - Rakentaminen alkaa kesällä 2018
- Keljonkankaan yhtenäiskoulu, uudisrakennus, hankesuunnitteluvaihe
- Vesangan koulun laajennus
- Keski-Palokan koulun muutostyö
 - Uusi avoin oppimistila 50 oppilaalle
- Koulujen OPS-muutokset
 - Ensisijaisesti kohteet on valittu tilan ahtautta helpottamaan, vuosittain esitys Perusopetuksen palvelujohtajilta



- Kortepohjan päiväkotikoulu, uudisrakennus, tarveselvitysvaihe
- Lehtisaaren koulun muutostyöt
 - Keljonkankaan yhtenäiskoulun rakentumiseen
- Tikkakosken koulun lattiakorjaus
 - Ruokasalin lattia korjataan
- Lisäksi vuosikorjaus- ja muutostyöhankkeita
 - Valituilla kouluilla tehdään kerralla laajempia korjauksia
- Mankolan yhtenäiskoulun laajennus
 - Rakentuu 750 oppilaan yhtenäiskouluksi
 - Laajennukseen liikuntasali, keittiö ja monitoimi-ruokasali
 - Muutostöillä rakennetaan avoimia oppimismaailmoja nykyisiin tiloihin



Koulujen suunnittelua ohjaavat:

- OPH:n ohjeet ja suunnitteluoppaat (oppimistilojen osalta ovat päivittymässä OPS 2016 mukaisiksi)
- OPH:n esteettömyys- ja turvallisuusoppaat
- RT-kortit
- Energiaohjeet> uusiin rakennuksiin aurinkopaneeleita
- Terve Talo-ohjeet
- Tilapalvelun suunnitteluohjeet, nyt päivittymässä,
- Käyttäjiltä toiveita OPS 2016 mukaisen avoimien oppimisympäristöjen tila-, ääni-, akustiikka ja valaistusolosuhteista,
- Opetuksen järjestäminen, viikkotuntimäärä sekä erityisluokkien lukumäärä vaikuttavat tilatehokkuuteen



Työskentely

Keskustelua kouluverkosta

- Jakaannutaan pienempiin porukoihin keskustelemaan kouluverkosta ja siitä millaisia ajatuksia ja lisäkysymyksiä aiheesta nousee esiin
- Keskustelun pohjana THL:n Huolen vyöhykkeistö ja siitä osiot ”ei huolta”, ”pieni huoli” ja ”suuri huoli”



Huolen vyöhykkeistö
Arnkil Tom & Eriksson Esa 1998

EI HUOLTA	PIENI HUOLI	TUNTUVA HUOLI	SUURI HUOLI
1	2	3	4
Ei huolta lainkaan	Huoli tai ihmettely käynyt mielessä. Luottamus omiin mahdollisuuksiin on hyvä. Ajatuksia lisävoimavarojen tarpeesta.	Huoli on tuntuva. Omat voimavarat ovat ehtymässä. Lisävoimavarojen ja kontrollin lisäämisen tarve.	Huoli on erittäin suuri Omat keinot ovat lopussa. Tilanteeseen on saatava muutos heti



Purku

- Millaisia asioita keskusteluissa nousi esiin?
- Mihin teemoihin valmistelijoiden pitäisi jatkossa kiinnittää enemmän huomiota, unohtamatta muita?



Seuraava kerta

- 11.1. klo 17.30-20.00, Huhtasuon koulu
- Jatketaan työskentelyä nyt äänestettyjen teemojen parissa.

KIITOS OSALLISTUMISESTASI!

