



## Hollolan nuorisovaltuuston kokous

Ajankohta: 12.12. 2023 klo 17.00-19.00

Paikka: Hollolan pääkirjasto

Paikalla: Ansa Huttunen, Ari Tillgren, Orvokki Kekki, Sara Riekkinen, Aino Liljaniemi, Aatu Kuokkanen, Netta Rautiainen, Atte Salli, Silja Mörä, Taika Cavander, Hanna Ruokamo

Poissa: Riina Kurki, Samu Hyytiä, Lassi Puodinketo, Hanna Kaitila

### Asiat:

1. Kokouksen avaus  
Kokous avattiin kello 17.07
2. Läsnäolijat  
Todettiin läsnäolijat.
3. Laillisuus ja päätösvaltaisuus  
Todettiin laillisuus ja päätösvaltaisuus.
4. Kokouksen esityslistan hyväksyminen  
Lisättiin Lukiohanke kohdaksi 10. Hyväksyttiin esityslista muutoksin.
5. Edellisen kokouksen pöytäkirjan tarkistus  
Hyväksyttiin ilman muutoksia.
6. Kunnanvaltuuston kuulumiset  
Aino kertoi valtuuston kuulumiset viimeisestä Valtuustosalissa pidetystä kunnanvaltuustosta.
7. Elvan ja hyvän kuulumiset  
Orvokki kertoi hyvinvointivaliokunnan kuulumiset. Tutkittiin huomisen hyva-kokouksen esityslistaa. Keskusteltiin lapsiparlamentissa esille nousseista huolenaiheista lasten koulumatkoihin liittyen.  
Todettiin, etteivät Sara tai varajäsen Riina ole päässeet elinvoimavaliokunnan kokoukseen.

8. Nuvan edustaja kunnan someturvatyöryhmään  
Hanna avaa työryhmän toimenkuvaa nuvalaisille. Katseltiin työryhmän tilastoja. Valittiin Ari Tillgren työryhmään Nuvan edustajaksi.
9. Osun eteneminen  
Hanna esitteli saapuneita osbuideoita, joita on 39. Ideoiden keruu jatkuu vielä vuodenvaihteeseen saakka. Päätettiin kokoonpano osbuideoiden valmistelutyöryhmään. Sovittiin ensimmäinen kokous 17.1.2024 kello 17.
10. Lukiohanke  
Pia Salo haluaa toteuttaa kyselyn 7.luokkalaisille lukion tarpeesta Hollolassa. Päätetään toteuttaa kysely koulujen oppilaskuntien kautta.
11. Muut esille tulevat asiat
  - Tammikuun kokousPäätetään kokousajankohdaksi alustavasti keskiviikko 10.1. Jäädään kuitenkin odottamaan valiokuntien kokousaikoja.
12. Kokouksen päättäminen  
Kokous päätettiin klo 18.20.

Pöytäkirjan vakuudeksi

Aino Liljaniemi

puheenjohtaja

Ansa Huttunen

sihteeri