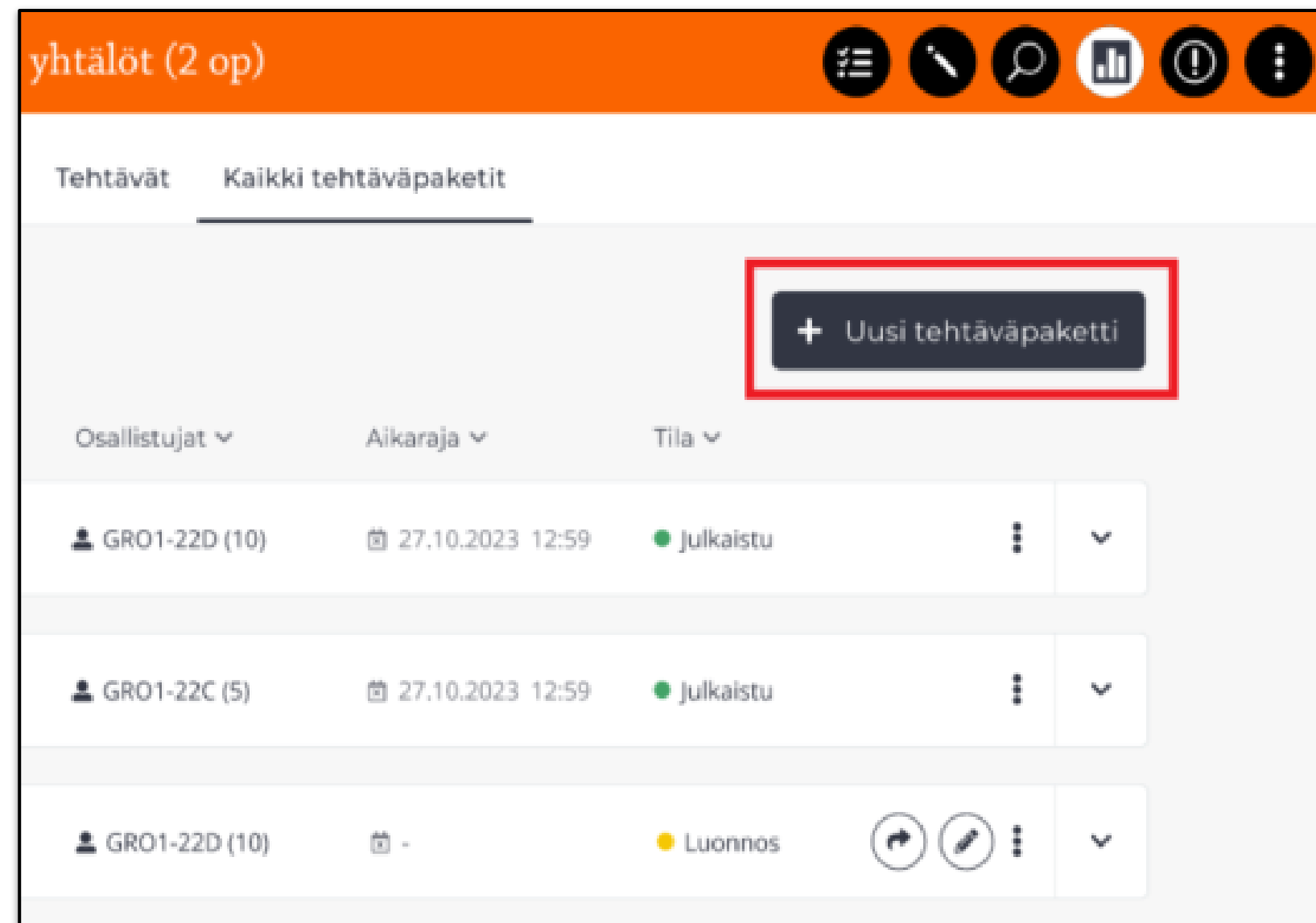




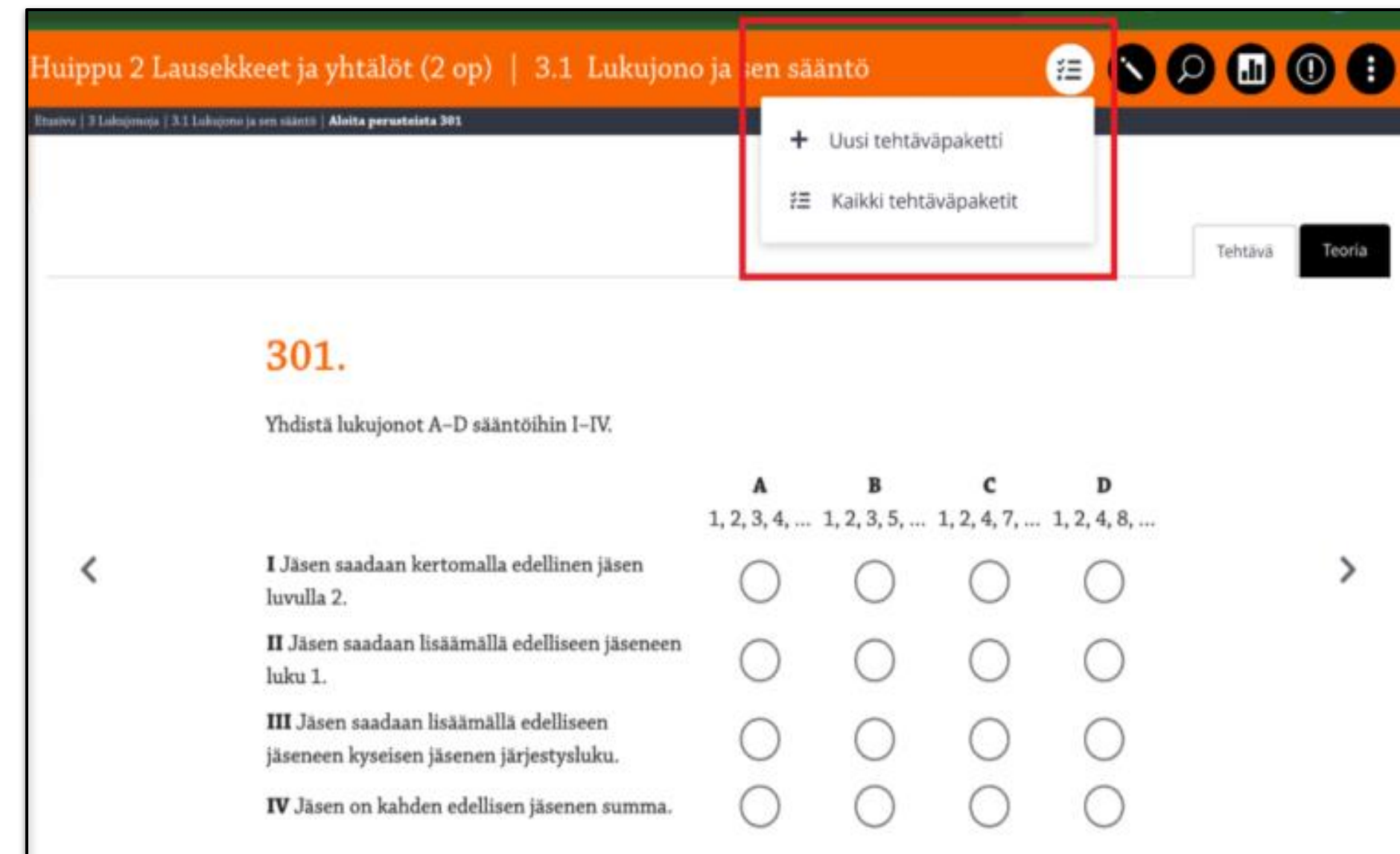
Näin tehtävien osoittaminen toimii

(ohje päivitetty 31.10.2024)

Tehtävien osoittaminen aloitetaan Analytiikassa Tehtäväpaketit-välilehdeltä tai uudemmissa tuotteissa Tehtäväpaketit-painikkeesta



Kuva 1.



Kuva 2.

- Pääset aloittamaan tehtävien osoittamisen Analytiikasta, Tehtäväpaketit-välilehdeltä (Kuva 1).
- Uudemmissa tuotteissa tehtävien osoittamisen voi aloittaa myös miltä tahansa tuotteen sivulta yläpalkin Tehtäväpaketit-painikkeesta (Kuva 2.). Yläpalkin painikkeesta voi joko luoda uuden tehtäväpaketin tai siirtyä tarkastelemaan kaikkia luotuja tehtäväpaketteja.
- **Huomio!** Tehtäväpaketin jakaminen ryhmälle on mahdollista vasta sen jälkeen, kun opiskelijat ovat liittyneet ryhmääsi.

Aloita antamalla tehtäväpaketillesi nimi

The screenshot shows a web browser window with two tabs labeled 'Huippu 2 (LOPS21)'. The address bar displays the URL: <https://materiaalit-koosto.otava.fi/web/state-jurdmnjrgq2celcpge/analytikka>. The page has a navigation bar with 'Valitse tehtävät' and 'Valitse oppilaat' options. The main content area is divided into three sections:

- Tehtäväpaketin nimi ***: A text input field containing 'Kotitehtävä 15.05.2024', which is highlighted with a red border.
- Tehtävä ***: A list of tasks with plus icons for selection, including 'Aloita perusteista 301' through 'Aloita perusteista 308' and 'Vahvista osaamista 309'.
- Tehtäväkortti**: A sidebar menu with categories like 'Moduulin aloitus', 'Ensimmäisen asteen polynomifunktio ja -y...', 'Toisen asteen polynomifunktio ja -yhtälö', 'Lukujonoja', and 'Luvun 3 aloitus'. Under 'Lukujono ja sen sääntö', there is a list of tasks from 'Teoria' to 'Vahvista osaamista 311 A'.

At the bottom right, there are two buttons: 'Tallenna' and 'Seuraava'.

- Tehtäväpakkettien luomiseen tarkoitettut työkalut aukeavat uuteen ikkunaan.
- Näkymän vasemmasta palstasta voit ensin nimetä tehtäväpaketin.

Tehtävien valinta tehtäväpakettiin

The screenshot shows a web browser window with two tabs labeled 'Huippu 2 (LOPS21)'. The address bar shows the URL: <https://materiaalit-koosto.otava.fi/web/state-jurdmnjrgq2celcpge/analytikka>. The page has a header with two radio buttons: 'Valitse tehtävät' (selected) and 'Valitse oppilaat'. Below the header, there are three main sections:

- Tehtäväpaketin nimi ***: Kotitehtävä 15.05.2024
- Tehtävä ***: A list of tasks with plus signs to add them to the package. The tasks are: Aloita perusteista 301, Aloita perusteista 302 A, Aloita perusteista 303 A, Aloita perusteista 304 A, Aloita perusteista 305, Aloita perusteista 306, Aloita perusteista 307, Aloita perusteista 308, and Vahvista osaamista 309.
- Tehtäväkortti**: A list of folders and items. The folder 'Lukujono ja sen sääntö' is highlighted with a red box. It contains: Teoria, Aloita perusteista 301, Aloita perusteista 302 A, Aloita perusteista 303 A, Aloita perusteista 304 A, Aloita perusteista 305, Aloita perusteista 306, Aloita perusteista 307, Aloita perusteista 308, Vahvista osaamista 309, Vahvista osaamista 310, and Vahvista osaamista 311 A.

At the bottom right, there are two buttons: 'Tallenna' and 'Seuraava'. A message in the center says 'Esikatsellessa napsauttamalla tehtävää'.

- Työkalun vasemmasta palstasta valitse sen tuotteen osa, josta haluat lisätä pakettiin tehtäviä.
- Keskimmäisen palstan tehtävälista päivittyy automaattisesti näyttämään valittua tuotteen osaa.

Tehtävien lisääminen tehtäväpakettiin

The screenshot shows a web application interface for selecting tasks. On the left, there is a sidebar with a tree view of tasks under the heading "Lukujono ja sen sääntö". The main area is divided into two columns: "Tehtäväpaketti nimi" and "Tehtävä". The "Tehtävä" column contains a list of tasks, each with a plus icon. The first task, "Aloita perusteista 301", is highlighted with a red box. To the right, a math problem is displayed, numbered "301.", with a table of options A, B, C, and D. The problem asks to identify the correct option for four different statements related to arithmetic sequences. At the bottom right, there are buttons for "Tallenna" and "Seuraava".

Valitse tehtävät — Valitse oppilaat

Tehtäväpaketin nimi *
Kotitehtävä 15.05.2024

Tehtävä *
Aloita perusteista 301 +
Aloita perusteista 302 A +
Aloita perusteista 303 A +
Aloita perusteista 304 A +
Aloita perusteista 305 +
Aloita perusteista 306 +
Aloita perusteista 307 +
Aloita perusteista 308 +
Vahvista osaamista 309 +
Vahvista osaamista 310 +
Vahvista osaamista 311 A +

301.
Yhdistä lukujonot A–D sääntöihin I–IV.

	A	B	C	D
I Jäsen saadaan kertomalla edellinen jäsen luvulla 2.	1, 2, 3, 4, ...	1, 2, 3, 5, ...	1, 2, 4, 7, ...	1, 2, 4, 8, ...
II Jäsen saadaan lisäämällä edelliseen jäsenen luku 1.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
III Jäsen saadaan lisäämällä edelliseen jäsenen kyseisen jäsenen järjestysluku.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
IV Jäsen on kahden edellisen jäsenen summa.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

VASTAA

Tallenna Seuraava

- Työkalun keskimmaisessä palstassa näkyvät tehtävät, joista voit valita tehtäväpakettiin sisältöä.
- Pääset lisäämään tehtäviä pakettiin painamalla plus-painiketta. Miinus-painikkeesta lisätyt tehtävät voi poistaa paketista.

Tehtävänäkymä esikatselutilassa

Valitse tehtävät — Valitse oppilaat

Tehtäväpaketin nimi *

Kotitehtävä 15.05.2024

Tehtäväkortti

Moduulin aloitus

Ensimmäisen asteen polynomifunktio ja -y...

Toisen asteen polynomifunktio ja -yhtälö

Lukujonoja

Luvun 3 aloitus

Lukujono ja sen sääntö

Teoria

Aloita perusteista 301

Aloita perusteista 302 A

Aloita perusteista 303 A

Aloita perusteista 304 A

Aloita perusteista 305

Aloita perusteista 306

Aloita perusteista 307

Aloita perusteista 308

Vahvista osaamista 309

Vahvista osaamista 310

Vahvista osaamista 311 A

Tehtävä *

Aloita perusteista 301

Aloita perusteista 302 A

Aloita perusteista 303 A

Aloita perusteista 304 A

Aloita perusteista 305

Aloita perusteista 306

Aloita perusteista 307

Aloita perusteista 308

Vahvista osaamista 309

301.

Yhdistä lukujonot A-D sääntöihin I-IV.

	A	B	C	D
	1, 2, 3, 4, ...	1, 2, 3, 5, ...	1, 2, 4, 7, ...	1, 2, 4, 8, ...
I Jäsen saadaan kertomalla edellinen jäsen luvulla 2.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
II Jäsen saadaan lisäämällä edelliseen jäsenen luku 1.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
III Jäsen saadaan lisäämällä edelliseen jäsenen kyseisen jäsenen järjestysluku.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
IV Jäsen on kahden edellisen jäsenen summa.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

VASTAA

Tallenna Seuraava

Tehtäväpakettiin lisättyjen tehtävien lukumäärän tarkistaminen

The screenshot shows a web application interface for task management. The interface is divided into several sections:

- Top Bar:** Contains navigation and utility icons. A red box highlights a button with a trash icon and an 'X' symbol, used for deleting tasks.
- Left Panel:** Shows the task package name and a list of tasks. The selected task is "Aloita perusteista 301".
- Central Panel:** Displays the task details, including the task number "301." and the problem statement: "Yhdistä lukujonot A-D sääntöihin I-IV." Below this is a table with columns A, B, C, and D, and rows I, II, III, and IV. Each cell contains a radio button for selection.
- Right Panel:** Contains a "VASTAA" button for submitting the answer.
- Bottom Panel:** Includes a rich text editor with various formatting options and a "Tallenna" (Save) button.

- Ikkunan yläosan oikeassa yläkulmassa olevasta painikkeesta näet pakettiin lisättyjen tehtävien lukumäärän ja voit halutessasi poistaa paketista tehtäviä. Viereisestä x-painikkeesta voit sulkea ikkunan.

Tehtäväpaketin tallentaminen

The screenshot shows a web browser window with two tabs labeled 'Huippu 2 (LOPS21)'. The address bar shows the URL: <https://materiaalit-koosto.otava.fi/web/state-jurdmnjrgq2celcpge/analyttika>. The interface has a top navigation bar with 'Valitse tehtävät' (selected) and 'Valitse oppilaat'. Below this, there are three main sections:

- Tehtäväpaketin nimi ***: Kotitehtävä 15.05.2024. A sidebar on the left lists various task categories like 'Tehtäväkortti', 'Moduulin aloitus', and 'Lukujono ja sen sääntö'.
- Tehtävä ***: A list of tasks with plus icons, including 'Aloita perusteista 301' through 'Vahvista osaamista 309'.
- 301.**: A math problem titled 'Yhdistä lukujonot A-D sääntöihin I-IV.' with a table of sequences and four columns of radio buttons for selection.

At the bottom right, there are two buttons: 'Tallenna' (Save) and 'Seuraava' (Next). The 'Tallenna' button is highlighted with a red rectangle.

- Tehtäväpaketin tallennus tapahtuu Tallenna-painikkeesta.
- Seuraava-painikkeesta pääset siirtymään tehtäväpaketin luomisen seuraavaan vaiheeseen.

Määräajan asettaminen tehtäväpaketille

The screenshot shows a web application interface for setting task package details. The interface is in Finnish and includes the following elements:

- Navigation tabs: "Valitse tehtävät" (selected) and "Valitse oppilaat".
- Form fields:
 - Tehtäväpaketin nimi ***: A text input field containing "Kotitehtävä 15.05.2024".
 - Tehtäväpaketin määräaika**: A section with a checked checkbox "Ei annettua määräaika" and two empty date/time input fields.
 - Ohjeet**: A large empty text area for instructions.
- Ryhmä ***: A list of groups with radio buttons and dropdown menus showing member counts:

<input type="radio"/>	GRO1-22A	21
<input type="radio"/>	GRO1-22B	19
<input type="radio"/>	GRO1-22C	5
<input type="radio"/>	GRO1-22D	10
<input type="radio"/>	Satun ryhmä	6
- Buttons at the bottom: "Edellinen", "Tallenna", and "Julkaise".

- Tehtäväpaketin luomisen seuraavassa vaiheessa voit määritellä tehtävälle määräajan ja tarvittaessa vielä muokata paketin nimeä.
- Ohjeet-tekstikenttään voit halutessasi lisätä opiskelijoille ohjeita tai saateviestin.

Ryhmän tai opiskelijoiden valinta

The screenshot shows a web application interface for selecting a group or students for a task package. The interface is in Finnish. At the top, there are two tabs labeled 'Huippu 2 (LOPS21)'. The browser address bar shows the URL: <https://materiaalit-koosto.otava.fi/web/state-jurdmnjrgq2celcpge/analytika>. The main content area has two tabs: 'Valitse tehtävät' (selected) and 'Valitse oppilaat'. Below the tabs, there are several form fields: 'Tehtäväpaketin nimi' (Task package name) with a sub-field 'Kotitehtävä 15.05.2024', 'Tehtäväpaketin määräaika' (Task package deadline) with a checked box 'Ei annettua määräaika' (No deadline set) and date/time pickers, and 'Ohjeet' (Instructions) with a text area. To the right, there is a 'Ryhmä' (Group) selection section. It lists several groups: GRO1-22A (21 members), GRO1-22B (19 members), GRO1-22C (5 members), GRO1-22D (10 members, selected), and 'Satun ryhmä' (6 members). Below the GRO1-22D group, a list of students is shown with checkboxes: Aaltola Hanna-Maari (checked), Benson Leo (unchecked), Cellström Jontte (checked), Dziri Fathi (checked), Eskelinen Säde-Orvokki (checked), Forsman Benjamin (checked), Gutierrez Irma (checked), Hallikainen Johannes (checked), and Iirola Tuulia (checked). At the bottom of the form, there are buttons for 'Edellinen' (Previous), 'Tallenna' (Save), and 'Julkaise' (Publish).

- Sivun Ryhmä-näkymästä valitset ryhmän, jolle tehtäväpaketti jaetaan. Voit tarvittaessa valita myös ryhmän sisällä yksittäisiä opiskelijoita, jolle jaat tehtäväpaketin.
- Mikäli haluat lähettää saman tehtäväpaketin jollekin toiselle ryhmälle, voit kopioida paketin hallintanäkymästä ja lähettää paketin toiselle ryhmälle (katso dia 20).
- **Huomio! Tehtäväpaketti ei näy niille opiskelijoille, jotka liittyvät ryhmääsi paketin jakamisen jälkeen. Tällöin tehtäväpaketti on kopioitava ja jaettava erikseen ryhmään myöhemmin liittyville opiskelijoille.**

Tehtäväpaketin julkaiseminen

The screenshot shows a web browser window with two tabs labeled 'Huippu 2 (LOPS21)'. The address bar shows the URL: <https://materiaalit-koosto.otava.fi/web/state-jurdmnjrgq2celcpge/analytikka>. The interface has two tabs: 'Valitse tehtävät' (selected) and 'Valitse oppilaat'. The 'Tehtäväpaketin nimi' field contains 'Kotitehtävä 15.05.2024'. The 'Tehtäväpaketin määräaika' section has a checked checkbox for 'Ei annettua määräaika'. The 'Ohjeet' field is empty. The 'Ryhmä' section shows a list of groups with radio buttons: GRO1-22A (21 members), GRO1-22B (19 members), GRO1-22C (5 members), GRO1-22D (10 members, selected), and Satun ryhmä (6 members). Below the GRO1-22D group, a list of students is shown with checkboxes: Aaltola Hanna-Maari (checked), Benson Leo (unchecked), Cellström Jonnte (checked), Dziri Fathi (checked), Eskelinen Säde-Orvokki (checked), Forsman Benjamin (checked), Gutierrez Irma (checked), Hallikainen Johannes (checked), and Iiro Tuulla (checked). At the bottom, there are three buttons: 'Edellinen', 'Tallenna', and 'Julkaise' (highlighted with a red box).

- Valittuasi tehtäväpakettiin tehtävät ja oikean ryhmän/opiskelijat voit jakaa tehtäväpaketin napauttamalla Julkaise-painiketta. Julkaistut tehtäväpaketit ilmestyvät opiskelijan näkymään automaattisesti.

Tehtäväpakettien hallinta tapahtuu Analytiikan Tehtäväpaketit-välilehdellä

The screenshot shows the 'Tehtäväpaketit' (Task Packages) page in the 'Analytiikka' (Analytics) system. The page has a blue header with the title 'Särmä 1' and a navigation bar with tabs: 'Yhteenveto', 'Oppilaat', 'Tehtävät', and 'Tehtäväpaketit'. The 'Tehtäväpaketit' tab is highlighted with a red box. Below the navigation bar, there is a table of task packages. The table has columns: 'Tehtäväpaketin nimi', 'Palautetut', 'Vastaanottajat', 'Määräaika', and 'Tila'. There are four rows of task packages. The first row is 'Tehtäväpaketti 16.10.2024' with status 'Julkaistu'. The second row is 'Tehtäväpaketti 07.10.2024' with status '1/2 palautettu'. The third row is 'COPY Tehtäväpaketti 04.10.2024' with status '2/2 palautettu'. The fourth row is 'Tehtäväpaketti 04.10.2024' with status '1/2 palautettu'. Each row has a 'Tulokset' button and a dropdown arrow. A '+ Uusi tehtäväpaketti' button is located in the top right corner of the table area.

Tehtäväpaketin nimi	Palautetut	Vastaanottajat	Määräaika	Tila
Tehtäväpaketti 16.10.2024		test (2)	-	Julkaistu
Tehtäväpaketti 07.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	07.10.2024 14:30	Julkaistu
COPY Tehtäväpaketti 04.10.2024	2/2 palautettu	test (2)	07.10.2024 08:45	Julkaistu
Tehtäväpaketti 04.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	05.10.2024 15:48	Julkaistu

- Pääset tarkastelemaan kaikkia luomiasi tehtäväpaketteja analytiikkanäkymän Tehtäväpaketit-välilehdeltä.
- Myös tehtäväpakettien hallinnointi tapahtuu täällä. Voit mm. luoda täältä uuden tehtäväpaketin ”+ Uusi tehtäväpaketti”-painikkeesta.

UUTTA ★

Palautetut-sarakkeesta seuraat opiskelijoiden edistymistä

The screenshot shows a web interface for managing assignments. At the top, there are navigation tabs: 'Yhteenveto', 'Oppilaat', 'Tehtävät', and 'Tehtäväpaketit'. Below this is a table with columns for 'Tehtäväpaketin nimi', 'Palautetut', 'Vastaanottajat', 'Määräaika', and 'Tila'. A red box highlights the 'Palautetut' column, and a red arrow points from a '20/20 palautettu' entry to a pop-up window titled 'Palautetut tehtäväpaketit'. The pop-up window shows a list of students: 'Eskelinen Säde-Orvokki' (marked as late), and a list of 15 students who have submitted: Aaltola Hanna-Maari, Benson Leo, Cellström Jonnte, Forsman Benjamin, Gutierrez Irma, Hallikainen Johannes, and Iiro Tuulia. A button at the bottom of the pop-up says 'Näytä tarkemmat tulokset'.

Tehtäväpaketin nimi	Palautetut	Vastaanottajat	Määräaika	Tila
Tehtäväpaketti 16.10.2024		test (2)	-	Julkaistu
Tehtäväpaketti 07.10.2024	20/20 palautettu	Ryhmä 7A (129)	07.10.2024 14:30	Julkaistu
COPY Tehtäväpaketti 04.10.2024	20/20 palautettu	Ryhmä 8A (129)	07.10.2024 08:45	Julkaistu
Tehtäväpaketti 04.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	05.10.2024 15:48	Julkaistu
Tehtäväpaketti 04.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	05.10.2024 15:45	Julkaistu
Tehtäväpaketti 04.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	-	Julkaistu

- Palautetut-sarakkeesta pääset seuraamaan opiskelijoiden edistymistä.
- Näet yhdellä silmäyksellä, kuinka moni opiskelija on palauttanut kunkin tehtäväpaketin.
- Painiketta napauttamalla näet tarkempaa tietoa esimerkiksi siitä, ketkä oppilaista ovat lähettäneet paketin määräajan umpeutumisen jälkeen.

Vastaanottajat-sarake

Etusivu | Analytiikka

Yhteenveto Oppilaat Tehtävät Tehtäväpaketit

+ Uusi tehtäväpaketti

Tehtäväpaketin nimi	Palautetut	Vastaanottajat	Määräaika	Tila	
Tehtäväpaketti 16.10.2024		test (2)	-	Julkaistu	Tulokset
Tehtäväpaketti 07.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	07.10.2024 14:30	Julkaistu	Tulokset
COPY Tehtäväpaketti 04.10.2024	2/2 palautettu	test (2)	07.10.2024 08:45	Julkaistu	Tulokset
Tehtäväpaketti 04.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	05.10.2024 15:48	Julkaistu	Tulokset
Tehtäväpaketti 04.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	05.10.2024 15:45	Julkaistu	Tulokset
Tehtäväpaketti 04.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	-	Julkaistu	Tulokset

- Vastaanottajat-sarakkeesta näet ryhmän, jolle kukin tehtäväpaketti on lähetetty. Opiskelijoiden lukumäärä näkyy ryhmän nimen perässä.

Määräaika-sarake

Etusivu | Analytiikka

Yhteenveto Oppilaat Tehtävät **Tehtäväpaketit**

+ Uusi tehtäväpaketti

Tehtäväpaketin nimi	Palautetut	Vastaanottajat	Määräaika	Tila	
Tehtäväpaketti 16.10.2024		test (2)	-	Julkaistu	Tulokset
Tehtäväpaketti 07.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	07.10.2024 14:30	Julkaistu	Tulokset
COPY Tehtäväpaketti 04.10.2024	2/2 palautettu	test (2)	07.10.2024 08:45	Julkaistu	Tulokset
Tehtäväpaketti 04.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	05.10.2024 15:48	Julkaistu	Tulokset
Tehtäväpaketti 04.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	05.10.2024 15:45	Julkaistu	Tulokset
Tehtäväpaketti 04.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	-	Julkaistu	Tulokset

- Määräaika-sarakkeesta tarkistat tehtäväpaketin palauttamiselle määritellyn määräajan, mikäli sellainen on määritetty.

Tila-sarake

Tehtäväpaketin nimi	Palautetut	Vastaanottajat	Määräaika	Tila	
COPY Tehtäväpaketti 04.10.2024	2/2 palautettu	test (2)	07.10.2024 08:45	Julkaistu	Tulokset
Tehtäväpaketti 04.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	05.10.2024 15:48	Julkaistu	Tulokset
Tehtäväpaketti 04.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	05.10.2024 15:45	Julkaistu	Tulokset
Tehtäväpaketti 04.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	-	Julkaistu	Tulokset
COPY Tehtäväpaketti 18.09.2024		test (2)	-	Luonnos	
Tehtäväpaketti 18.09.2024	1/2 palautettu	test (2)	19.09.2024 13:00	Julkaistu	Tulokset

- Tila-sarakkeesta näet kunkin tehtäväpaketin tilan. Ainoastaan julkaistut tehtäväpaketit näkyvät opiskelijoille.

UUTTA ★

Tulokset-painike

Etusivu | Analytiikka

Yhteenveto Oppilaat Tehtävät Tehtäväpaketit

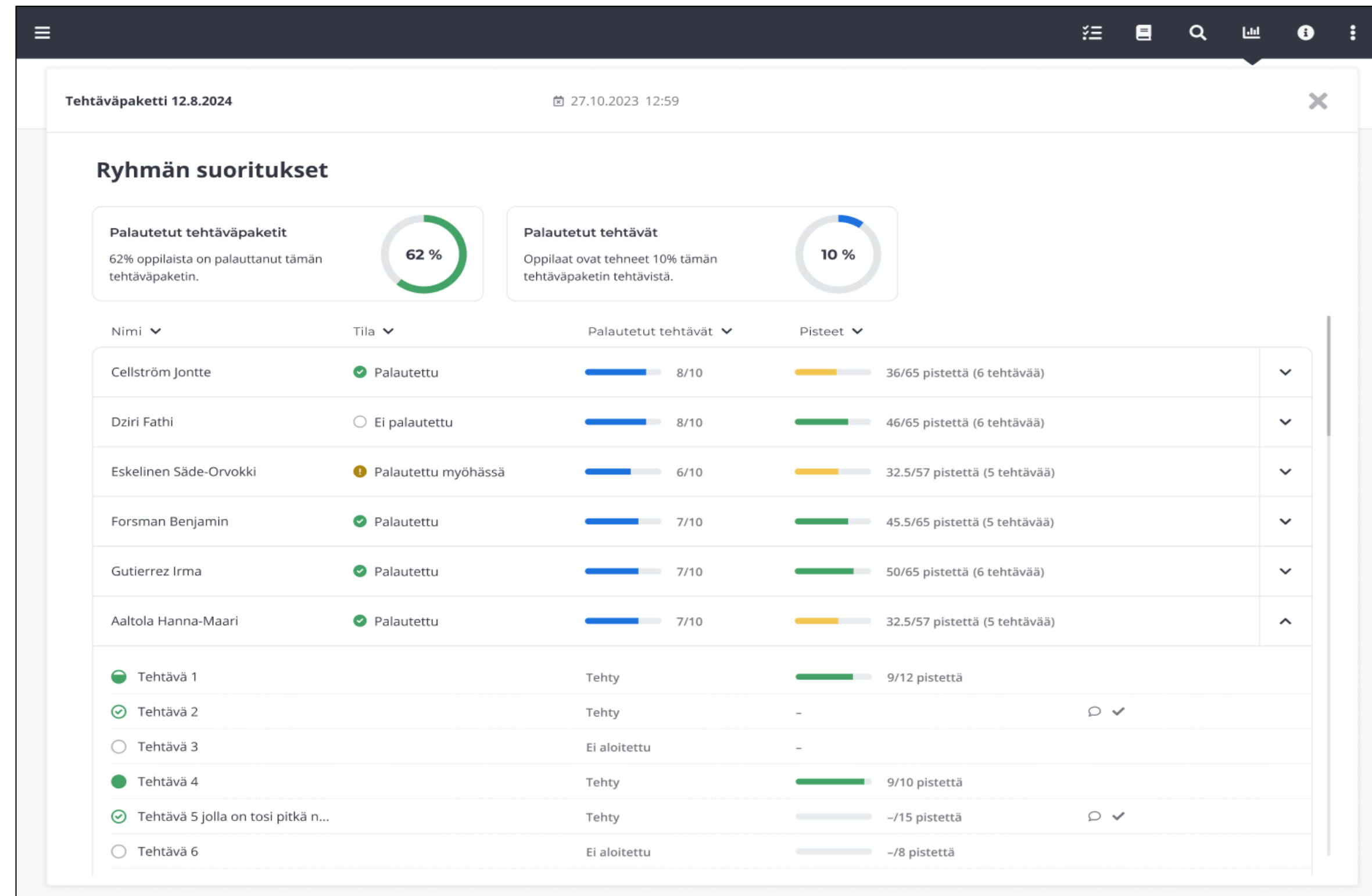
+ Uusi tehtäväpaketti

Tehtäväpaketin nimi	Palautetut	Vastaanottajat	Määräaika	Tila	
Tehtäväpaketti 16.10.2024		test (2)	-	Julkaistu	Tulokset
Tehtäväpaketti 07.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	07.10.2024 14:30	Julkaistu	Tulokset
COPY Tehtäväpaketti 04.10.2024	2/2 palautettu	test (2)	07.10.2024 08:45	Julkaistu	Tulokset
Tehtäväpaketti 04.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	05.10.2024 15:48	Julkaistu	Tulokset
Tehtäväpaketti 04.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	05.10.2024 15:45	Julkaistu	Tulokset

- Voit seurata tarkempaa ryhmä- ja oppilaskohtaista edistymistä jokaisessa tehtäväpaketissa napauttamalla Tulokset-painiketta. Tämän kautta pääset myös arvioimaan tehtäviä.
- Seuraavassa diassa kerrotaan yksityiskohtaisemmin Tulokset-painikkeesta avautuvasta pakettikohtaisesta näkymästä.

UUTTA ★

Pakettikohtainen näkymä



- Pakettikohtaisesta näkymästä näet ryhmän yleisen edistymisen, palautettujen pakettien ja tehtyjen tehtävien lukumäärän.
- Voit lisäksi tarkastella opiskelijakohtaista edistymistä paketissa. Tehtäväkohtainen näkymä aukeaa oikean reunan nuolipainikkeesta.
- Tehtävien arvioiminen onnistuu napauttamalla tehtävän nimeä.

Tehtäväpakettien muokkaus ja julkaisu luonnostilasta

Tehtäväpaketti 04.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	-	Julkaistu	Tulokset	▼
COPY Tehtäväpaketti 18.09.2024		test (2)	-	Luonnos		▼
Tehtäväpaketti 18.09.2024	1/2 palautettu	test (2)	19.09.2024 13:00	Julkaistu	Tulokset	▼

The right-hand menu for the draft package shows the following options:

- Julkaise
- Muokkaa

- Sivun oikeasta laidasta löytyvistä pikapainikkeista onnistuu luonnostilassa olevien tehtäväpakettien julkaisu ja muokkaus.

Tehtäväpakettien kopiointi, arkistointi ja poisto

Tehtäväpaketin nimi	Palautetut	Vastaanottajat	Määräaika	Tila	
Tehtäväpaketti 07.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	07.10.2024 14:30	Julkaistu	Tulokset
COPY Tehtäväpaketti 04.10.2024	2/2 palautettu	test (2)	07.10.2024 08:45	Julkaistu	Tulokset
Tehtäväpaketti 04.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	05.10.2024 15:48	Julkaistu	Tulokset
Tehtäväpaketti 04.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	05.10.2024 15:45	Julkaistu	Tulokset
Tehtäväpaketti 04.10.2024	1/2 palautettu	test (2)	-	Julkaistu	Tulokset
COPY Tehtäväpaketti 18.09.2024		test (2)	-	Luonnos	
Tehtäväpaketti 18.09.2024	1/2 palautettu	test (2)	19.09.2024 13:00	Julkaistu	Tulokset

Luonnos

Kopioi

Arkistoi

Poista

- Pikapainikkeiden vierestä avautuvien lisätoimintojen avulla voit arkistoida julkaistut tehtäväpaketit sekä poistaa arkistoidut paketit.
- Kopiointi-toiminnallisuus mahdollistaa kokeen kahdentamisen ja esimerkiksi lähettämisen uudelle opiskelijaryhmälle.
- Luonnos- tai arkistointitilassa olevat paketit eivät näy opiskelijalle.

Tehtävien osoittaminen muokatussa digiopetusaineistossa

Tehtäväpaketit luodaan muokatussa digiopetusaineistossa pääsääntöisesti samalla tavalla kuin ei-muokatussa digimateriaalissa.

Muutama huomioitava asia, kun luot tehtäväpaketin muokatussa digiopetusaineistossa:

- Aloita digiopetusaineiston muokkaaminen ja tehtävien osoittaminen muokattuun materiaaliin aina Opepalvelun ryhmäsi tallennetusta digiopetusaineistosta.
- Tee ensimmäinen muokkaukerta digimateriaaliin aina ennen tehtäväpaketin jakamista ryhmälle/opiskelijalle.
 - Jos jaat tehtäväpaketin opiskelijoille ensimmäisen kerran ei-muokatussa digimateriaalissa ja muokkaat vasta sen jälkeen materiaalia, alkuperäiseen (ei-muokattuun) digimateriaaliin tehdyt tehtäväpaketit eivät ole käytettävissä muokatussa digimateriaalissa.
 - Jos muokkaat digiopetusaineistoa ja käytät sen jälkeen alkuperäistä, muokkaamatonta digimateriaalia, tehdyt ja lähetetyt tehtäväpaketit jäävät muokattuun digimateriaaliin, ne eivät siirry muokkaamattomaan digimateriaaliin.
- Voit osoittaa tehtäväpaketin vain sille ryhmälle, jolle olet jakanut muokatun tuotteen.
- Muokattu digimateriaali on aina ryhmäkohtainen, joten muokatun digimateriaalin tehtäväpaketin kopioiminen ja jakaminen toiselle ryhmälle ei ole mahdollista. Sinun on luotava oma tehtäväpaketti erikseen kuhunkin muokattuun digimateriaaliin.
- Tehtäväpakkettien luominen on mahdollista myös niistä materiaaleista, joissa tehtävien osoittamista ei ole kytketty päälle. Voit yhdistellä/muokata materiaaleja siten, että tehtäviä voidaan antaa myös niistä materiaaleista, joissa tehtävien osoittaminen ei ole päällä, jos ne siirretään materiaaliin, jossa tehtävien osoittaminen on päällä.



Otava
Oppimisen
palvelut