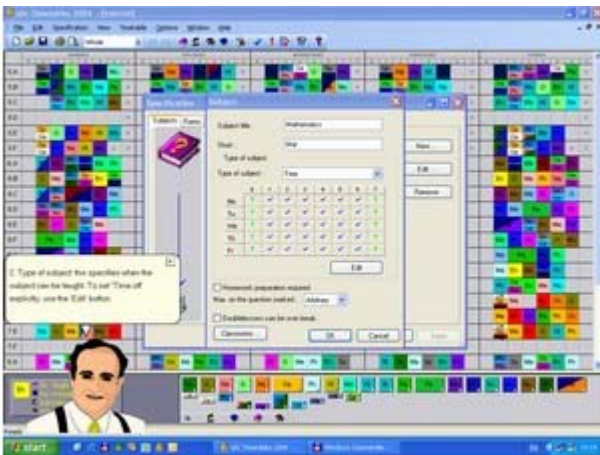


aSc TimeTables – ominaisuudet



Ohjelmaan on helppo lisätä tietoa

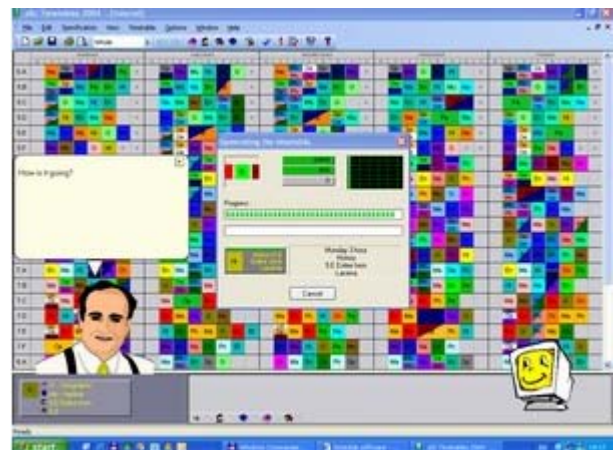
Oppiaineiden, luokkien, luokkahuoneiden, opettajien ja tarvittavien ehtojen lisääminen on helppoa. Ohjelma myös mahdollistaa luokkien jakamisen ryhmiin. Usean luokan yhdistäminen yhdelle oppitunnille on mahdollista, samoin kuin usean opettajan läsnäolo samalla oppitunnilla.

Opasohjelma on tärkeä osa lukujärjestysohjelman käytössä. Tapsa Tuutori näyttää sinulle, kuinka lisäät tietoja sekä kuinka luot, tarkistat ja tulostat lukujärjestyksen.

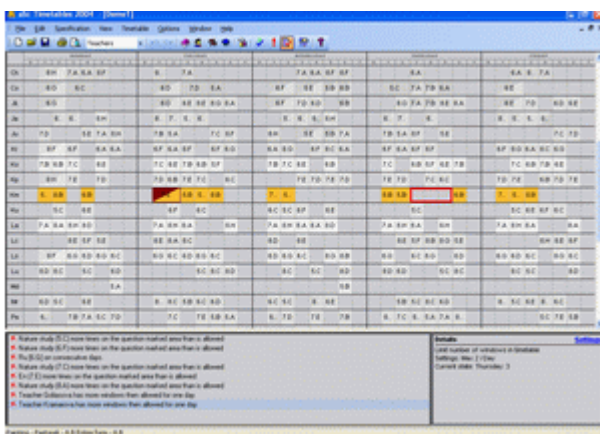
Ohjelma luo lukujärjestyksen automaattisesti

Ohjelma luo muutamassa minuutissa lukujärjestyksen, joka täyttää kaikki antamasi ehdot. Se huomioi oppilaitoksesi vaatimukset, kuten:

- opettajien hyppytuntien minimointi, opettajien hyppytuntien enimmäislukumäärän rajoittaminen sekä opetuspäivien lukumäärän rajoittaminen
- oppituntien jakautuminen tasaisesti koko viikolle
- kokonaiset ja jaetut luokat
- oppituntien sijoittaminen vapaisiin luokkahuoneisiin
- ja paljon muuta...



Lukujärjestyksen tarkistaminen

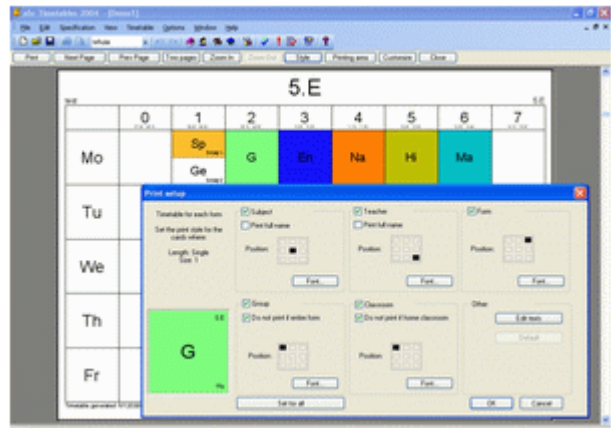


Ohjelma tarkistaa annetut tiedot ja auttaa välttämään tavallisimmat ongelmakohdat. Se myös tarkistaa, täyttääkö laadittu lukujärjestys annetut ehdot. Voit tehdä muutoksia lukujärjestykseen. Ohjelma huomauttaa, jos muutokset eivät ole toteuttamiskelpoisia.

Tulostaminen

Voit tulostaa lukujärjestyksesi. Ohjelma luo automaattisesti lukujärjestyksen jokaiselle luokalle, opettajalle ja luokkahuoneelle. Se myös luo kaikista lukujärjestyksistä yhteenvedot. Yhteenveto auttaa sinua tekemään sijaisjärjestelyjä. Voit määrittää, mitkä luokat, opettajat tai luokkahuoneet haluat tulostaa kuhunkin yhteenvetoon.

	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Mo		Sp	En	Na	Hi	Ma			
Tu		Sp	En	Na	Hi	Ma			
We		Sp	En	Na	Hi	Ma			
Th		Sp	En	Na	Hi	Ma			
Fr		Sp	En	Na	Hi	Ma			



Voit myös viedä lukujärjestyksen Microsoft Exceliin tai tallentaa HTML-muodossa ja julkaista koulusi kotisivuilla.

Muutokset

Voit tehdä muutoksia lukujärjestykseen siirtämällä oppitunteja tietokoneen hiirellä. Ohjelma estää sinua tekemästä muutoksia, joita ei voida toteuttaa ja se näyttää sinulle milloin opettajilla on vapaita tunteja lukujärjestyksessään. Jos et ole tyytyväinen tekemiisi muutoksiin, voit kumota viimeisimmät 100 toimintoa käyttämällä Kumoa- ja Palauta-painikkeita.



Context menu options:

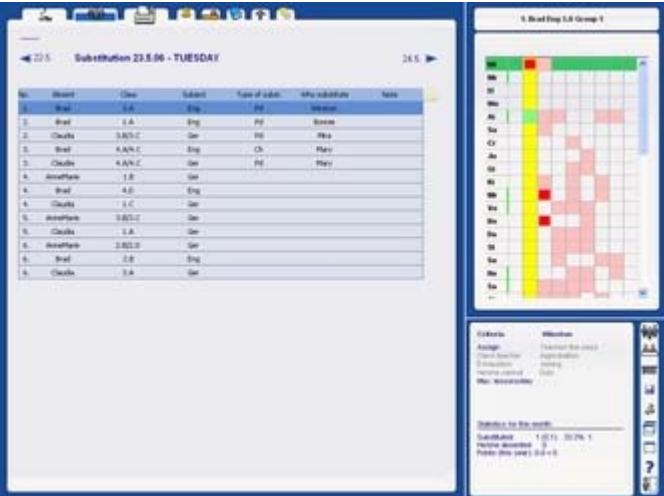
- Remove
- Lock
- Info...
- Test
- Delete row
- Classroom: 5.B, S106, S107, S108, S109, S110
- View
- Other
- Edit
- Empty classroom

Voit käyttää hiiren oikeanpuoleista painiketta aktivoitaksesi toiminnot tai voit näyttää valitun kohdan mahdolliset oppitunnit.

aSc Substitutions

aSc Substitutions-ohjelma auttaa sinua ratkaisemaan sijaisuusongelmat. Ohjelma laatii kuukausittain ja vuosittain raportit poissaolevista opettajista ja heidän sijaisistaan. Se myös laskee jokaisen opettajan ylitunnit.

Kuten kuvasta näet, ohjelmalla on intuitiivinen käyttöliittymä, jonka hallitsit jo ensimmäisellä käyttökerralla. Käyttöliittymä on helppo ja tehokas.



The screenshot displays the aSc Substitutions software interface. The main window is titled "Substitution 23.5.06 - TUESDAY". It features a table with columns for "No.", "Name", "Class", "Subject", "Type of substitution", "Who substitutes", and "Notes". The table lists several substitutions for Tuesday, including entries for "Fred", "Claudia", and "Anastasia" across various classes and subjects like "Eng", "PE", "Science", "Math", and "History".

No.	Name	Class	Subject	Type of substitution	Who substitutes	Notes
1.	Fred	1.A	Eng	PE	Stewart	
2.	Claudia	3.B/C	Ger	PE	Stewart	
3.	Fred	4.A/B/C	Eng	Ch	May	
4.	Claudia	4.A/B/C	Ger	PE	May	
5.	Anastasia	1.B	Ger			
6.	Fred	1.B	Eng			
7.	Claudia	1.C	Ger			
8.	Anastasia	3.B/C	Ger			
9.	Claudia	1.A	Ger			
10.	Anastasia	3.B/C	Ger			
11.	Fred	2.B	Eng			
12.	Claudia	1.A	Ger			

On the right side, there is a calendar grid for the week of May 22nd to 28th. The grid shows a yellow vertical bar for Tuesday, indicating the current day. Red and green squares on the grid represent substitutions. Below the calendar, there is a "Calendar" section with a "Weekend" column and a "Substituted" column. The "Substituted" column shows "1 (0%) 20.0% 1". At the bottom, there is a "Statistics for this month" section with "Substituted" (1 (0%) 20.0% 1), "Not substituted" (0), and "Period (this week) 0.0 = 0".