

Lyseo: Ruokailuaikataulu 2. jakson päätöviikolla

	Klo 10.55	Klo 11.25	Klo 11.50	Klo 12.15	Klo 12.25
Ma 22.11. Jn 1 ja 8	MAA2.1 (34) PHe MAA2.4 (31) ElVi	öHI9.1 (32) HoKa öMAA7 (19) LeKi öPS5 (25) MiKa IB1_Chem SL (6) TKN	öBI03.1 (34) EVä IB2_Fin (13) KiPä öLI3.1 (10) TyM	öBI02.3 (20) OLa MAA2.2 (30) RaJu FY01.IB_1_2 (30) AS	MAA02.3 (21) JO IB1_Chem HL (7) TKN öUE02.1 (23) RiJa
Ti 23.11. Jn 2	öKU7(25 Lumit)MUA öSAA5 (9) UJu RUB11.1 (32) TVA MAT_HL (6) MMS	IB1_His (14) ST öENA7.2 (12) KÄL KE01.4 (30) LeKi	BI01.IB (32) EVä öTE3.1 (10) TyM öPS7 (20) MiKa HI01.2 (32) KaHi	öEAB3 5.1 (13) LyHa öKE5 (16) TKN öYH02.1 (10) AKe	
Ke 24.11. Jn 3	öÄI7.1 (13) ApAi ÖRAB3 4.1. (6) JMä ENG H3.2 (23) KÄL ENG H3.1 (5) KÄL ENA2.3 (31) UJu	öHI5 (26) ST öKU2 (26) MUA FIN H1.2/S1.2(21) UK	öFI2.3 (28) HoKa öKE03 (21) LeKi ÖMAB08.1 (14) JO RUB12.4 (35) MiAa	öMAB4.2 (25) RaJu öMU2.2 (28) RaTo öKE5 (14) TKN öENA 02.2 (33) KL	öFY7 (25) AS ÄI01.1 (31) JLR YH02.IB (31) AKe
To 25.11. Jn 4	öMAA14.2 (29) PHe,MMS ÄI2.2+3.2 (35) ApAi öRUB1 4.4 (33) TVA öMAA14.1 (23) JO	IB2_His (15) ST öMAA14.3 (29) PHe, MMS BI01.1 (34) OLa	ENA01.IB (30) KÄL öKU2 (30) MUA öRUB14.3 (31) MiAa IB1 physics (9) AS	BIOH1.2/BIOS1.2 (12) EVä öMAB8 (27) RaJu ENA 02.4 (33) KL	öPS03.1 (30) RiJa FY01&FY02.3 (32) KK
Pe 26.11. Jn 5	öÄI4.4 (32) ApAi öKU7 (28) MUA ÄI2+3.4(35) UK	BI01.2 (32) OLa öENA04.2 (35) TVA	KE01.3 (33) LeKi RUB12.IB (28) MiAa IB2 physics (10) AS	BIOH3.2/BIOS3.2 (17) EVä öHI2.3 (29) HoKa ENA 02.1 (36) KL	öLI2.1 (28) TyM MAT_AA_HL/SL (21) MMS öFY07.2 (11) KK öHI06.1 (29) AKe
Ma 29.11. Jn 6	öÄI8.1 (33) ApAi öENA08.2 (8) KÄL öENA5.4 (28) IB2_Chem (14) TKN	ENGH1.2+S1.2 (21) HaPM öÄI8.2 (35) UK öRUB1 4.3 Lumit (33) TVA	öTE2.1 (14) TyM	öBI02.2. (29) OLa öMAA07.3 (30) JO öMU2.1 (23) RaTo	öÄI08.4 (35) JLR
Ti 30.11. Jn 7	MAA02_IB (31) MMS IBSwe IB1 (6) MiAa öENA 08.1 (15) KL	ÖMAA07.1 (30) JO IB2_Eco (17) AKe	LI1.1 (30) TyM YH1.4 (34) KaHi	öGE2.1.(20) OLa öFI4.1 (10) HoKa öMAB4.1 (32) RaJu MU1.3 (29) RaTo	öÄI09 (32) JLR öFY03.2 (11) KK öPS05.2 (19) RiJa

