

Sverigefinskaskolan i Botkyrka Läsårsplanering höstterminen 2017

Vecka	Måndag	Tisdag	Onsdag	Torsdag	Fredag	SUMMA
v. 34 21.8-27.8	Upprop kl. 10-11				Finland 100 år	5
v. 35 28.8-3.9	Uppstart					5
v.36 4.9-10.9				Friidrottsdag		5
v. 37 11.9-17.9			Skoljoggen			5
v.38 18.9-24.9			Föräldramöte			5
v. 39 25.9-1.10			Fotografering	Fotografering		5
v. 40 2.10-8.10	Studiedag					4
v. 41 9.10-15.10						5
v. 42 16.10-22.10						5
v. 43 23.10-29.10			utv.samtal f-9	utv.samtal f-4		5
v. 44 30.10-5.11	HÖSTLOV	HÖSTLOV	HÖSTLOV	HÖSTLOV	HÖSTLOV	
v. 45 6.11-12.11	v. 45-50 NP åk 6 och 9 sv, ma, eng					5
v. 46 13.11-19.11					Tema OD år 6-9 fm	5
v. 47 20.11-26.11	Operation dagsverke				Gymnasiemässa	5
v. 48 27.11-3.12						5
v. 49 4.12-10.12	Språkvecka	Språkvecka	Finlands själv- ständighetsdag	Språkvecka	Språkvecka	5
v. 50 11.12-17.12			Julfest, julmarknad			5
v. 51 18.12-24.12	Elevens val	Elevens val	Klassens dag	Avslutning		4
						83

Läsårsplanering vårterminen 2018

Vecka	Måndag	Tisdag	Onsdag	Torsdag	Fredag	SUMMA
v. 1 1.1-7.1						
v.2 8.1-14.1	Studiedag	Skolan startar				4
v.3 15.1-21.1						5
v.4 22.1-28.1						5
v. 5 29.1-4.2	Prao åk 8 och9					5
v. 6 5.2-11.2	Prao åk 8	NP svenska åk 6		NP svenska åk 6		5
v. 7 12.2-18.2			Alla hjärtans dag			5
v. 8 19.2-25.2					Sverigefinnarnas-dag	5
v. 9 26.2-4.3	SPORTLOV	SPORTLOV	SPORTLOV	SPORTLOV	SPORTLOV	
v. 10 5.3-11.3						5
v. 11 12.3-18.3		NP svenska åk 9		NP svenska åk 9		5
v. 12 19.3-25.3	Studiedag					4
v. 13 26.3-1.4		Utv.samtal f-9	Utv.samtal f-5		LOV	4
v. 14 2.4-8.4	PÅSKLOV	PÅSKLOV	PÅSKLOV	PÅSKLOV	PÅSKLOV	
v. 15 9.4-15.4		NP matte åk 6		NP matte åk 6		5
v. 16 16.4-22.4			NP SO åk 9		NP SO åk 9	5
v. 17 23.4-29.4		NP engelska åk 6		NP engelska åk 6	Valborgsbrunch	5
v. 18 30.4-6.5	LOV	LOV	NP engelska åk 9		NP engelska åk 9	3
v. 19 7.5-13.5	NP matte åk 9		NP matte åk 9	LOV	LOV	3
v. 20 14.5-20.5						5
v. 21 21.5-27.5						5
v. 22 28.5-3.6						5
v.23 4.6-10.6		Klassens dag	LOV	Elevers val	Elevers val	4
v. 24 11.6-17.6	Niornas lunch	Städdag, volleyboll	Avslutning			3