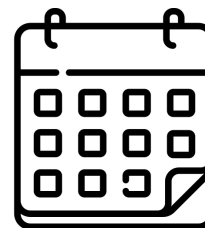




gültig ab August 2023 (Schuljahr 2023/24)



## Terminplan 2023/24 (Konzept 7-9-6)

Kalender- woche	Modul	Mittwochnachmittag	Donnerstagabend	Samstagvor-/nach-mittag
34	1	23. August	24. August	26. August
35		30. August	31. August	2. September
36		6. September	7. September	9. September
37		13. September	14. September	16. September
38		20. September	21. September	23. September
39		27. September	28. September	30. September
40		4. Oktober	5. Oktober	7. Oktober
41/42	<b>Herbstferien (7. bis 24. Oktober)</b>			
43	2	25. Oktober	26. Oktober	28. Oktober
44		1. November	2. November	4. November
45		8. November	9. November	11. November
46		15. November	16. November	18. November
47		22. November	23. November	25. November
48		29. November	30. November	2. Dezember
49		6. Dezember	7. Dezember	9. Dezember
50		13. Dezember	14. Dezember	16. Dezember
51	20. Dezember	21. Dezember	23. Dezember	
52/1	<b>Weihnachtsferien (23. Dezember bis 7. Januar 2024)</b>			
2	3	10. Januar	11. Januar	13. Januar
3		17. Januar	18. Januar	20. Januar
4		24. Januar	25. Januar	27. Januar
5		31. Januar	1. Februar	3. Februar
6/7	<b>Sportferien Stadt Winterthur (3. bis 20. Februar 2024)</b>			
8	3	21. Februar	22. Februar	24. Februar
9		28. Februar	29. Februar	2. März

- ▶ grundsätzlich gelten folgende Zeiten:  
Langgymkurs → vormittags: 08.30 bis 11.15 Uhr / nachmittags: 13.30 bis 16.15 Uhr  
Kurzgymkurs → vormittags: 09.30 bis 12.45 Uhr / nachmittags: 14.30 bis 17.45 Uhr  
Abendkurse → 17.00 bis 20.15 Uhr (oder nach Vereinbarung)
- ▶ bei allen Kursen gibt es zwischen den Fächern eine  $\frac{1}{4}$  Stunde Pause
- ▶ grundsätzlich beginnen die Gymiprüfungsvorbereitungskurse in der Kalenderwoche 34
- ▶ es gilt der Schulferienplan der Stadt Winterthur  
<https://stadt.winterthur.ch/themen/leben-in-winterthur/bildung-und-schule/schulen-und-schulhaeuser/schulferien>
- ▶ Anmeldungen für die Prüfungen grundsätzlich zwischen Anfang Januar und Mitte Februar
- ▶ Prüfungen finden grundsätzlich in der ersten/zweiten Märzwoche (Kalenderwoche 10) statt