



Kantonsschule Zürcher Oberland – Altsprachlich (Jahrgang 2022-26)

		3,1	3,2	4,1	4,2	5,1	5,2	6,1	6,2	Total SL	Mit WPF Sprachen Total Bereich	Mit WPF Mathematik 31,4%
30–40%	Sprachen										33,1%	31,4%
G1	Deutsch	4	3	3	2	3	4	4	4	27		
G2	Französisch	3	3	3	3	3	3	3	3	24		
G3	Englisch	3	3	3	3	3	3	3	2	23		
	Deutsch/Französisch/Englisch (oder Mathematik) ⁽¹⁾							2	2	4	78	74
27–37%	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften										30,1%	31,8%
G4	Mathematik	5	5	3	3	3	3	4	3	29		
	Informatik ⁽²⁾							1	2	3		
G5	Biologie	3	3			3	3			12		
G6	Chemie			3	3	2	3			11		
G7	Physik			3	3	3	3			12		
	Biologie/Chemie/Physik							2	2	4		
	Mathematik (oder Deutsch/Französisch/Englisch) ⁽¹⁾							2	2	4	71	75
10–20%	Geistes- und Sozialwissenschaften										15,7%	
G8	Geschichte	3	3	3	3	3	3			18		
G9	Geografie			3	3	3	2			11		
	Wirtschaft und Recht		2	2						4		
	Geschichte/Geografie							2	2	4		37
5–10%	Kunst										5,1%	
G10	Musik/Bildnerisches Gestalten	2	2	2	2			2	2	12		12
15–25%	Wahlbereich										16,1%	
SPF	Latein/Griechisch	5	4	3	4	3	3	5	5	32		
EF	Ergänzungsfach							2	2	4		
MA	Maturaarbeit						1	1		2		38
Total nach MAR		28	28	31	29	29	31	31	29	236	236	
Weitere Fächer												
	Sport	3	3	3	3	3	3	3	3	24		
	Anwendung des Computers		2							2		
	Klassenstunde	1				1				2		
	Projekte				2					2		30
Total gesamt		32	33	34	34	33	34	34	32	266	266	

⁽¹⁾ Die Kantonsschule Zürcher Oberland stellt den Schülerinnen und Schülern in der sechsten Klasse eine Vielzahl von Projektkursen zur Wahl. Es werden Kurse wie "Wahnsinn in der Literatur", "Iconic women and men from the world of (contemporary) theatre", "L'Afrique vue par ses habitants et leur culture" oder "Wahrscheinlichkeit und Statistik" angeboten. Die Projektkurse sind entweder den Sprachfächern oder Mathematik zugeordnet. Die Leistungen in den Projektkursen fließen in die Note des zugehörigen MAR-Faches ein.

⁽²⁾ Die fünf fehlenden Semesterlektionen in Informatik werden mit Blockunterricht kompensiert. Konkret werden in der 6. Klasse zwei Blockwochen (= je 2 Semesterlektionen) und 2,5 Projekttagen (=1 Semesterlektion) erteilt.



Kantonsschule Zürcher Oberland – Neusprachlich (SPF It; Jahrgang 2022-26)

		3,1	3,2	4,1	4,2	5,1	5,2	6,1	6,2	Total SL	Mit WPF Sprachen Total Bereich	Mit WPF Mathematik
30–40%	Sprachen										34,3%	32,6%
G1	Deutsch	4	3	3	2	3	4	4	4	27		
G2	Französisch	4	3	3	3	3	3	3	3	25		
G3	Englisch	4	3	3	3	3	3	3	3	25		
	Deutsch/Französisch/Englisch (oder Mathematik) ⁽¹⁾							2	2	4	81	77
27–37%	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften										30,1%	31,8%
G4	Mathematik	5	5	3	3	3	3	4	3	29		
	Informatik ⁽²⁾							1	2	3		
G5	Biologie	3	3			3	3			12		
G6	Chemie			3	3	2	3			11		
G7	Physik			3	3	3	3			12		
	Biologie/Chemie/Physik							2	2	4		
	Mathematik (oder Deutsch/Französisch/Englisch) ⁽¹⁾							2	2	4	71	75
10–20%	Geistes- und Sozialwissenschaften										15,7%	
G8	Geschichte	3	3	3	3	3	3			18		
G9	Geografie			3	3	3	2			11		
	Wirtschaft und Recht		2	2						4		
	Geschichte/Geografie							2	2	4		37
5–10%	Kunst										5,1%	
G10	Musik/Bildnerisches Gestalten	2	2	2	2			2	2	12		12
15–25%	Wahlbereich										14,8%	
SPF	Italienisch	4	4	3	4	3	3	4	4	29		
EF	Ergänzungsfach							2	2	4		
MA	Maturaarbeit						1	1		2		35
	Total nach MAR	29	28	31	29	29	31	30	29	236		236
	Weitere Fächer											
	Sport	3	3	3	3	3	3	3	3	24		
	Anwendung des Computers		2							2		
	Klassenstunde	1				1				2		
	Projekte				2					2		30
	Total gesamt	33	33	34	34	33	34	33	32	266		266

⁽¹⁾ Die Kantonsschule Zürcher Oberland stellt den Schülerinnen und Schülern in der sechsten Klasse eine Vielzahl von Projektkursen zur Wahl. Es werden Kurse wie "Wahnsinn in der Literatur", "Iconic women and men from the world of (contemporary) theatre", "L'Afrique vue par ses habitants et leur culture" oder "Wahrscheinlichkeit und Statistik" angeboten. Die Projektkurse sind entweder den Sprachfächern oder Mathematik zugeordnet. Die Leistungen in den Projektkursen fliessen in die Note des zugehörigen MAR-Faches ein.

⁽²⁾ Die fünf fehlenden Semesterlektionen in Informatik werden mit Blockunterricht kompensiert. Konkret werden in der 6. Klasse zwei Blockwochen (= je 2 Semesterlektionen) und 2,5 Projekttagen (=1 Semesterlektion) erteilt.



Kantonsschule Zürcher Oberland – Neusprachlich (SPF E; Jahrgang 2022-26)

		3,1	3,2	4,1	4,2	5,1	5,2	6,1	6,2	Total SL	Mit WPF Sprachen Total Bereich	Mit WPF Mathematik
30–40%	Sprachen										34,3%	32,6%
G1	Deutsch	4	3	3	2	3	4	4	4	27		
G2	Französisch	4	3	3	3	3	3	3	3	25		
G3	Italienisch	4	3	3	3	3	3	3	3	25		
	Deutsch/Französisch/Englisch (oder Mathematik) ⁽¹⁾							2	2	4	81	77
27–37%	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften										30,1%	31,8%
G4	Mathematik	5	5	3	3	3	3	4	3	29		
	Informatik ⁽²⁾							1	2	3		
G5	Biologie	3	3			3	3			12		
G6	Chemie			3	3	2	3			11		
G7	Physik			3	3	3	3			12		
	Biologie/Chemie/Physik							2	2	4		
	Mathematik (oder Deutsch/Französisch/Englisch) ⁽¹⁾							2	2	4	71	75
10–20%	Geistes- und Sozialwissenschaften										15,7%	
G8	Geschichte	3	3	3	3	3	3			18		
G9	Geografie			3	3	3	2			11		
	Wirtschaft und Recht		2	2						4		
	Geschichte/Geografie							2	2	4		37
5–10%	Kunst										5,1%	
G10	Musik/Bildnerisches Gestalten	2	2	2	2			2	2	12		12
15–25%	Wahlbereich										14,8%	
SPF	Englisch	4	4	3	4	3	3	4	4	29		
EF	Ergänzungsfach							2	2	4		
MA	Maturaarbeit						1	1		2		35
	Total nach MAR	29	28	31	29	29	31	30	29	236		236
	Weitere Fächer											
	Sport	3	3	3	3	3	3	3	3	24		
	Anwendungen des Computers		2							2		
	Klassenstunde	1				1				2		
	Projekte				2					2		30
	Total gesamt	33	33	34	34	33	34	33	32	266		266

⁽¹⁾ Die Kantonsschule Zürcher Oberland stellt den Schülerinnen und Schülern in der sechsten Klasse eine Vielzahl von Projektkursen zur Wahl. Es werden Kurse wie "Wahnsinn in der Literatur", "Iconic women and men from the world of (contemporary) theatre", "L'Afrique vue par ses habitants et leur culture" oder "Wahrscheinlichkeit und Statistik" angeboten. Die Projektkurse sind entweder den Sprachfächern oder Mathematik zugeordnet. Die Leistungen in den Projektkursen fliessen in die Note des zugehörigen MAR-Faches ein.

⁽²⁾ Die fünf fehlenden Semesterlektionen in Informatik werden mit Blockunterricht kompensiert. Konkret werden in der 6. Klasse zwei Blockwochen (= je 2 Semesterlektionen) und 2,5 Projekttagen (=1 Semesterlektion) erteilt.



Kantonsschule Zürcher Oberland – Neusprachlich (SPF Sp; Jahrgang 2022-2026)

		3,1	3,2	4,1	4,2	5,1	5,2	6,1	6,2	Total SL	Mit WPF Sprachen Total Bereich	Mit WPF Mathematik
30–40%	Sprachen										34,3%	32,6%
G1	Deutsch	4	3	3	2	3	4	4	4	27		
G2	Französisch	4	3	3	3	3	3	3	3	25		
G3	Englisch	4	3	3	3	3	3	3	3	25		
	Deutsch/Französisch/Englisch (oder Mathematik) ⁽¹⁾							2	2	4	81	77
27–37%	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften										30,1%	31,8%
G4	Mathematik	5	5	3	3	3	3	4	3	29		
	Informatik ⁽²⁾							1	2	3		
G5	Biologie	3	3			3	3			12		
G6	Chemie			3	3	2	3			11		
G7	Physik			3	3	3	3			12		
	Biologie/Chemie/Physik							2	2	4		
	Mathematik (oder Deutsch/Französisch/Englisch) ⁽¹⁾							2	2	4	71	75
10–20%	Geistes- und Sozialwissenschaften										15,7%	
G8	Geschichte	3	3	3	3	3	3			18		
G9	Geografie			3	3	3	2			11		
	Wirtschaft und Recht		2	2						4		
	Geschichte/Geografie							2	2	4		37
5–10%	Kunst										5,1%	
G10	Musik/Bildnerisches Gestalten	2	2	2	2			2	2	12		12
15–25%	Wahlbereich										14,8%	
SPF	Spanisch	4	4	3	4	3	3	4	4	29		
EF	Ergänzungsfach							2	2	4		
MA	Maturaarbeit						1	1		2		35
	Total nach MAR	29	28	31	29	29	31	30	29	236		236
	Weitere Fächer											
	Sport	3	3	3	3	3	3	3	3	24		
	Anwendungen des Computers		2							2		
	Klassenstunde	1				1				2		
	Projekte				2					2		30
	Total gesamt	33	33	34	34	33	34	33	32	266		266

⁽¹⁾ Die Kantonsschule Zürcher Oberland stellt den Schülerinnen und Schülern in der sechsten Klasse eine Vielzahl von Projektkursen zur Wahl. Es werden Kurse wie "Wahnsinn in der Literatur", "Iconic women and men from the world of (contemporary) theatre", "L'Afrique vue par ses habitants et leur culture" oder "Wahrscheinlichkeit und Statistik" angeboten. Die Projektkurse sind entweder den Sprachfächern oder Mathematik zugeordnet. Die Leistungen in den Projektkursen fliessen in die Note des zugehörigen MAR-Faches ein.

⁽²⁾ Die fünf fehlenden Semesterlektionen in Informatik werden mit Blockunterricht kompensiert. Konkret werden in der 6. Klasse zwei Blockwochen (= je 2 Semesterlektionen) und 2,5 Projekttagen (=1 Semesterlektion) erteilt.



Kantonsschule Zürcher Oberland – Math.-Naturwiss. (SPF PAM; Jahrgang 2022-26)

		3,1	3,2	4,1	4,2	5,1	5,2	6,1	6,2	Total SL	Mit WPF Sprachen Total Bereich	Mit WPF Mathematik
30–40%	Sprachen										33,1%	31,4%
G1	Deutsch	4	3	3	2	3	4	4	4	27		
G2	Französisch	3	3	3	3	3	3	3	3	24		
G3	Englisch	3	3	3	3	3	3	3	2	23		
	Deutsch/Französisch/Englisch (oder Mathematik) ⁽¹⁾							2	2	4	78	74
27–37%	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften										31,8%	33,5%
G4	Mathematik	6	6	5	5	3	5	4	4	38		
	Informatik ⁽²⁾							1	2	3		
G5	Biologie	3	3			3	3			12		
G6	Chemie			3	3	3	3			12		
G7	Physik					3	3			6		
	Biologie/Chemie/Physik							2	2	4		
	Mathematik (oder Deutsch/Französisch/Englisch) ⁽¹⁾							2	2	4	75	79
10–20%	Geistes- und Sozialwissenschaften										15,7%	
G8	Geschichte	3	3	3	3	3	3			18		
G9	Geografie			3	3	3	2			11		
	Wirtschaft und Recht		2	2						4		
	Geschichte/Geografie							2	2	4		37
5–10%	Kunst										5,1%	
G10	Musik/Bildnerisches Gestalten	2	2	2	2			2	2	12		12
15–25%	Wahlbereich										14,4%	
SPF	Physik			3	3	1	1	3	2	13		
SPF	Anwendungen der Mathematik	3	2	2	2			3	3	15		
EF	Ergänzungsfach							2	2	4		
MA	Maturaarbeit						1	1		2		34
	Total nach MAR	27	27	32	29	28	31	32	30	236	236	
	Weitere Fächer											
	Sport	3	3	3	3	3	3	3	3	24		
	Anwendungen des Computers		2							2		
	Klassenstunde	1				1				2		
	Projekte				2					2		30
	Total gesamt	31	32	35	34	32	34	35	33	266	266	

⁽¹⁾ Die Kantonsschule Zürcher Oberland stellt den Schülerinnen und Schülern in der sechsten Klasse eine Vielzahl von Projektkursen zur Wahl. Es werden Kurse wie "Wahnsinn in der Literatur", "Iconic women and men from the world of (contemporary) theatre", "L'Afrique vue par ses habitants et leur culture" oder "Wahrscheinlichkeit und Statistik" angeboten. Die Projektkurse sind entweder den Sprachfächern oder Mathematik zugeordnet. Die Leistungen in den Projektkursen fließen in die Note des zugehörigen MAR-Faches ein.

⁽²⁾ Die fünf fehlenden Semesterlektionen in Informatik werden mit Blockunterricht kompensiert. Konkret werden in der 6. Klasse zwei Blockwochen (= je 2 Semesterlektionen) und 2,5 Projekttagen (=1 Semesterlektion) erteilt.



Kantonsschule Zürcher Oberland – Math.-Naturwiss. (SPF BC; Jahrgang 2022-26)

		3,1	3,2	4,1	4,2	5,1	5,2	6,1	6,2	Total SL	Mit WPF Sprachen Total Bereich	Mit WPF Mathematik
30–40%	Sprachen										33,1%	31,4%
G1	Deutsch	4	3	3	2	3	4	4	4	27		
G2	Französisch	3	3	3	3	3	3	3	3	24		
G3	Englisch	3	3	3	3	3	3	3	2	23		
	Deutsch/Französisch/Englisch (oder Mathematik) ⁽¹⁾							2	2	4	78	74
27–37%	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften										30,1%	31,8%
G4	Mathematik	6	6	5	5	3	5	4	4	38		
	Informatik ⁽²⁾							1	2	3		
G5	Biologie					3	3			6		
G6	Chemie					3	3			6		
G7	Physik			3	3	4	4			14		
	Biologie/Chemie/Physik							2	2	4		
	Mathematik (oder Deutsch/Französisch/Englisch) ⁽¹⁾							2	2	4	71	75
10–20%	Geistes- und Sozialwissenschaften										15,7%	
G8	Geschichte	3	3	3	3	3	3			18		
G9	Geografie			3	3	3	2			11		
	Wirtschaft und Recht		2	2						4		
	Geschichte/Geografie							2	2	4		37
5–10%	Kunst										5,1%	
G10	Musik/Bildnerisches Gestalten	2	2	2	2			2	2	12		12
15–25%	Wahlbereich										16,1%	
SPF	Biologie	3	3	2	2			3	2	15		
SPF	Chemie	3	2	3	3			3	3	17		
EF	Ergänzungsfach							2	2	4		
MA	Maturaarbeit						1	1		2		38
	Total nach MAR	27	27	32	29	28	31	32	30	236	236	
	Weitere Fächer											
	Sport	3	3	3	3	3	3	3	3	24		
	Anwendungen des Computers		2							2		
	Klassenstunde	1				1				2		
	Projekte				2					2		30
	Total gesamt	31	32	35	34	32	34	35	33	266	266	

⁽¹⁾ Die Kantonsschule Zürcher Oberland stellt den Schülerinnen und Schülern in der sechsten Klasse eine Vielzahl von Projektkursen zur Wahl. Es werden Kurse wie "Wahnsinn in der Literatur", "Iconic women and men from the world of (contemporary) theatre", "L'Afrique vue par ses habitants et leur culture" oder "Wahrscheinlichkeit und Statistik" angeboten. Die Projektkurse sind entweder den Sprachfächern oder Mathematik zugeordnet. Die Leistungen in den Projektkursen fliessen in die Note des zugehörigen MAR-Faches ein.

⁽²⁾ Die fünf fehlenden Semesterlektionen in Informatik werden mit Blockunterricht kompensiert. Konkret werden in der 6. Klasse zwei Blockwochen (= je 2 Semesterlektionen) und 2,5 Projekttagen (=1 Semesterlektion) erteilt.



Kantonsschule Zürcher Oberland – Musisch (SPF BG; Jahrgang 2022-26)

		3,1	3,2	4,1	4,2	5,1	5,2	6,1	6,2	Total SL	Mit WPF Sprachen Total Bereich	Mit WPF Mathematik
30–40%	Sprachen										33,1%	31,4%
G1	Deutsch	4	3	3	2	3	4	4	4	27		
G2	Französisch	3	3	3	3	3	3	3	3	24		
G3	Englisch	3	3	3	3	3	3	3	2	23		
	Deutsch/Französisch/Englisch (oder Mathematik) ⁽¹⁾							2	2	4	78	74
27–37%	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften										30,1%	31,8%
G4	Mathematik	5	5	3	3	3	3	4	3	29		
	Informatik ⁽²⁾							1	2	3		
G5	Biologie	3	3			3	3			12		
G6	Chemie			3	3	2	3			11		
G7	Physik			3	3	3	3			12		
	Biologie/Chemie/Physik							2	2	4		
	Mathematik (oder Deutsch/Französisch/Englisch) ⁽¹⁾							2	2	4	71	75
10–20%	Geistes- und Sozialwissenschaften										15,7%	
G8	Geschichte	3	3	3	3	3	3			18		
G9	Geografie			3	3	3	2			11		
	Wirtschaft und Recht		2	2						4		
	Geschichte/Geografie							2	2	4		37
5–10%	Kunst										6,8%	
G10	Musik	3	3	3	3			2	2	16		16
15–25%	Wahlbereich										14,4%	
SPF	Bildnerisches Gestalten	4	4	3	3	3	3	4	4	28		
EF	Ergänzungsfach							2	2	4		
MA	Maturaarbeit						1	1		2		34
	Total nach MAR	28	29	32	29	29	31	30	28	236		236
	Weitere Fächer											
	Sport	3	3	3	3	3	3	3	3	24		
	Anwendungen des Computers		2							2		
	Klassenstunde	1				1				2		
	Projekte				2					2		30
	Total gesamt	32	34	35	34	33	34	33	31	266		266

⁽¹⁾ Die Kantonsschule Zürcher Oberland stellt den Schülerinnen und Schülern in der sechsten Klasse eine Vielzahl von Projektkursen zur Wahl. Es werden Kurse wie "Wahnsinn in der Literatur", "Iconic women and men from the world of (contemporary) theatre", "L'Afrique vue par ses habitants et leur culture" oder "Wahrscheinlichkeit und Statistik" angeboten. Die Projektkurse sind entweder den Sprachfächern oder Mathematik zugeordnet. Die Leistungen in den Projektkursen fliessen in die Note des zugehörigen MAR-Faches ein.

⁽²⁾ Die fünf fehlenden Semesterlektionen in Informatik werden mit Blockunterricht kompensiert. Konkret werden in der 6. Klasse zwei Blockwochen (= je 2 Semesterlektionen) und 2,5 Projekttagen (=1 Semesterlektion) erteilt.



Kantonsschule Zürcher Oberland – Musisch (SPF Mu; Jahrgang 2022-26)

		3,1	3,2	4,1	4,2	5,1	5,2	6,1	6,2	Total SL	Mit WPF Sprachen Total Bereich	Mit WPF Mathematik
30–40%	Sprachen										33,1%	31,4%
G1	Deutsch	4	3	3	2	3	4	4	4	27		
G2	Französisch	3	3	3	3	3	3	3	3	24		
G3	Englisch	3	3	3	3	3	3	3	2	23		
	Deutsch/Französisch/Englisch (oder Mathematik) ⁽¹⁾							2	2	4	78	74
27–37%	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften										30,1%	31,8%
G4	Mathematik	5	5	3	3	3	3	4	3	29		
	Informatik ⁽²⁾							1	2	3		
G5	Biologie	3	3			3	3			12		
G6	Chemie			3	3	2	3			11		
G7	Physik			3	3	3	3			12		
	Biologie/Chemie/Physik							2	2	4		
	Mathematik (oder Deutsch/Französisch/Englisch) ⁽¹⁾							2	2	4	71	75
10–20%	Geistes- und Sozialwissenschaften										15,7%	
G8	Geschichte	3	3	3	3	3	3			18		
G9	Geografie			3	3	3	2			11		
	Wirtschaft und Recht		2	2						4		
	Geschichte/Geografie							2	2	4		37
5–10%	Kunst										6,8%	
G10	Bildnerisches Gestalten	3	3	3	3			2	2	16		16
15–25%	Wahlbereich										14,4%	
SPF	Musik	3	3	3	3	3	3	5	5	28		
EF	Ergänzungsfach							2	2	4		
MA	Maturaarbeit						1	1		2		34
	Total nach MAR	27	28	32	29	29	31	31	29	236		236
	Weitere Fächer											
	Sport	3	3	3	3	3	3	3	3	24		
	Anwendungen des Computers		2							2		
	Klassenstunde	1				1				2		
	Projekte				2					2		30
	Total gesamt	31	33	35	34	33	34	34	32	266		266

⁽¹⁾ Die Kantonsschule Zürcher Oberland stellt den Schülerinnen und Schülern in der sechsten Klasse eine Vielzahl von Projektkursen zur Wahl. Es werden Kurse wie "Wahnsinn in der Literatur", "Iconic women and men from the world of (contemporary) theatre", "L'Afrique vue par ses habitants et leur culture" oder "Wahrscheinlichkeit und Statistik" angeboten. Die Projektkurse sind entweder den Sprachfächern oder Mathematik zugeordnet. Die Leistungen in den Projektkursen fliessen in die Note des zugehörigen MAR-Faches ein.

⁽²⁾ Die fünf fehlenden Semesterlektionen in Informatik werden mit Blockunterricht kompensiert. Konkret werden in der 6. Klasse zwei Blockwochen (= je 2 Semesterlektionen) und 2,5 Projekttagen (=1 Semesterlektion) erteilt.



Kantonsschule Zürcher Oberland – Wirtschaftlich-Rechtlich (Jahrgang 2022-2026)

		3,1	3,2	4,1	4,2	5,1	5,2	6,1	6,2	Total SL	Mit WPF Sprachen Total Bereich	Mit WPF Mathematik 31,4%
30–40%	Sprachen										33,1%	31,4%
G1	Deutsch	4	3	3	2	3	4	4	4	27		
G2	Französisch	3	3	3	3	3	3	3	3	24		
G3	Englisch	3	3	3	3	3	3	3	2	23		
	Deutsch/Französisch/Englisch (oder Mathematik) ⁽¹⁾							2	2	4	78	74
27–37%	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften										30,1%	31,8%
G4	Mathematik	5	5	3	3	3	3	4	3	29		
	Informatik ⁽²⁾							1	2	3		
G5	Biologie	3	3			3	3			12		
G6	Chemie			3	3	2	3			11		
G7	Physik			3	3	3	3			12		
	Biologie/Chemie/Physik							2	2	4		
	Mathematik (oder Deutsch/Französisch/Englisch) ⁽¹⁾							2	2	4	71	75
10–20%	Geistes- und Sozialwissenschaften										15,7%	
G8	Geschichte	3	3	3	3	3	3			18		
G9	Geografie			3	3	3	2			11		
	Wirtschaft und Recht		2	2						4		
	Geschichte/Geografie							2	2	4		37
5–10%	Kunst										5,1%	
G10	Musik/Bildnerisches Gestalten	2	2	2	2			2	2	12		12
15–25%	Wahlbereich										16,1%	
SPF	Wirtschaft und Recht	5	3	2	4	3	3	6	6	32		
EF	Ergänzungsfach							2	2	4		
MA	Maturaarbeit						1	1		2		38
	Total nach MAR	28	27	30	29	29	31	32	30	236		236
	Weitere Fächer											
	Sport	3	3	3	3	3	3	3	3	24		
	Anwendungen des Computers		2							2		
	Klassenstunde	1				1				2		
	Projekte				2					2		30
	Total gesamt	32	32	33	34	33	34	35	33	266		266

⁽¹⁾ Die Kantonsschule Zürcher Oberland stellt den Schülerinnen und Schülern in der sechsten Klasse eine Vielzahl von Projektkursen zur Wahl. Es werden Kurse wie "Wahnsinn in der Literatur", "Iconic women and men from the world of (contemporary) theatre", "L'Afrique vue par ses habitants et leur culture" oder "Wahrscheinlichkeit und Statistik" angeboten. Die Projektkurse sind entweder den Sprachfächern oder Mathematik zugeordnet. Die Leistungen in den Projektkursen fliessen in die Note des zugehörigen MAR-Faches ein.

⁽²⁾ Die fünf fehlenden Semesterlektionen in Informatik werden mit Blockunterricht kompensiert. Konkret werden in der 6. Klasse zwei Blockwochen (= je 2 Semesterlektionen) und 2,5 Projekttagen (=1 Semesterlektion) erteilt.