

Latijn-wetenschappen

finaliteit doorstroom, domeinoverschrijdend

Latijn-wetenschappen is een sterk theoretische studierichting in de doorstroomfinaliteit. Ze combineert een brede algemene vorming met een uitgebreid aanbod Latijn en een uitgebreid pakket wetenschappen. De leerlingen verwerven via het lezen van authentieke teksten een dieper inzicht in de cultuur van de klassieke oudheid en latere periodes. Ze bestuderen taal als systeem vanuit een historisch en vergelijkend perspectief. Daarnaast komen de kernwetenschappen, biologie, chemie, fysica en wiskunde op een deductieve, empirische en probleemoplossende manier aan bod. De leerlingen denken conceptueel mee vanuit wiskunde over natuurwetenschappelijke vragen.

Latijn-wetenschappen*

vakken	leerplan	5de jaar	6de jaar
Engels	B+	2	2
Frans	B+	3	3
Nederlands	B+	4	4
geschiedenis**	B+	2	2
godsdienst	B	2	2
lichamelijke opvoeding	B	2	2
aardrijkskunde	S	1	1
biologie	S	2	1
chemie	S	2	2
fysica	S	2	2
labo STEM	S	/	1
Latijn	S	4	4
wiskunde	S	4	4
KSOM masterclasses	KSOM	2	2

*lessentabel onder voorbehoud van wijzigingen

**je kan dit vak volgen in het Engels (CLIL)

B: basisleerplan in de finaliteit doorstroom

B+: basisleerplan met extra doelen in de finaliteit doorstroom

S: leerplan specifiek voor de richting in de finaliteit doorstroom

