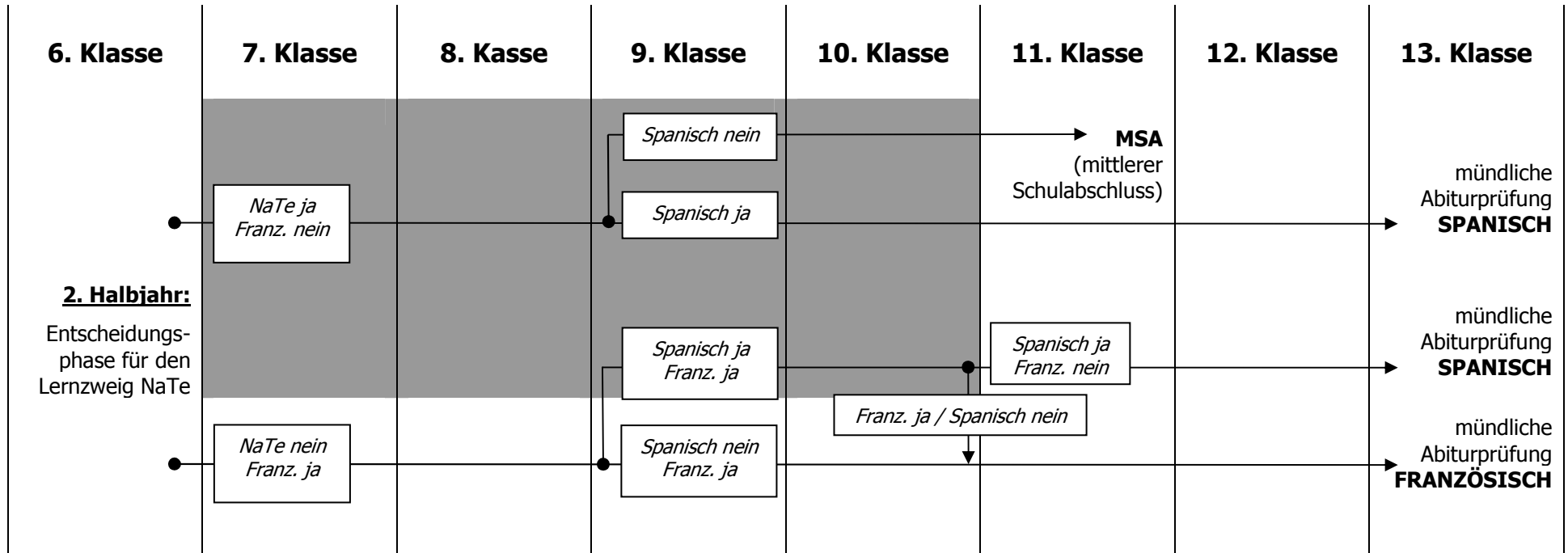


Praktisch-Naturwissenschaftlicher Lernzweig

NaTe (Natur & Technik) in der gebundenen Fremdsprachenwahl



NaTe Themenfelder der Jahrgangsstufen	NaTe 7./8. Klasse (jahrgangübergreifender Unterricht)	NaTe 9./10. Klasse (jahrgangübergreifender Unterricht)
	<ul style="list-style-type: none"> - Aerodynamik: Bumerangbau - Statik: Papierbrückenkonstruktion - Umwelt: Gewässergüte und Wasserbereitung - Elektrizitätslehre: Schaltungen, Löten, E-Motor - Energie: Sonnenkollektoren 	<ul style="list-style-type: none"> - Informatik: HTML-Programmierung - Mechanik: Druckluft-Raketen - Hydrostatik: Tauchboot-Konstruktion - Gestaltung: Photographie & Bildbearbeitung - Biologie: Mikroskopie