

SPORT	Schüler*innen mit Begabung für eine Vielzahl sportlicher Bewegungsarten sowie Interesse an den Hintergründen von Bewegung, Spiel und Sport	
DEU ENG MAT SPO T+P GES GEO BIO / PHY / CHE / INF FRA / LAT / SPA REL / PHI (WPO) (MUS) (PS) (BO)	Thematische Ausrichtung: Bewegung Spiel und Sport im Kontext des gesellschaftlichen Wandels	
E1	Allgemeine Trainingslehre - Sportbiologie Leichtathletik und Sportspiele (Handball, Fußball usw.)	
E2	Spezielle Trainingslehre - Doping Fitness und Turnen, Rückschlagspiele, Fachtag Schwimmen	
Q1.1	Bewegungslehre und motorisches Lernen Leichtathletik (Fachtag Mehrkampf), Handball Profilseminar: Einsatz und Bedeutung von Musik im Sport	
Q1.2	Biomechanik und Bewegungsanalyse Schwimmen, Fitness, ggf. Schneesport Profilseminar: Vorbereitung und Anfertigung wissenschaftlicher Arbeit	
Q2.1	Individuell-psychologische und soziale Aspekte Fußball, Leichtathletik (Fachtag Mehrkampf), Fitness	
Q2.2	Sport und Gesellschaft Badminton	