

3.3 Ergänzungsfach

Ergänzungsfach 5. Klasse		
Grobziele	Stoffprogramm	Querverweise
Grundzüge des Privatrechts mit besonderer Berücksichtigung des Obligationenrechts verstehen und erklären Rechtliche Probleme anhand von Fällen erkennen und Lösungsvorschläge erarbeiten	Allgemeiner Teil des Obligationenrechts: Entstehung, Erfüllung, Nichterfüllung und Erlöschen der Obligation, Kaufvertrag	
Das Unternehmungsmodell vertieft auf ausgewählte betriebswirtschaftliche Problemstellungen anwenden	Die Unternehmung im Markt: der leistungswirtschaftliche Bereich	Philosophie/Pädagogik/Psychologie: Organisation und Kommunikation in Unternehmungen
System des Rechnungswesens mit besonderer Berücksichtigung der Finanzbuchhaltung verstehen und angewandte Aufgaben selbständig lösen	Vertiefung der Finanzbuchhaltung anhand der Warenkonten	
Den erweiterten Wirtschaftskreislauf verstehen Die Funktionsweise von Märkten verstehen Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung (VGR) verstehen	Modell des erweiterten Wirtschaftskreislaufs, Einflussfaktoren und Zusammenwirken von Nachfrage und Angebot Wohlstand und Wohlfahrt	Ethik: Wohlstand und Wohlfahrt, Markt und Gerechtigkeit Geographie: Rohstoffknappheit

Ergänzungsfach 6. Klasse		
Grobziele	Stoffprogramm	Querverweise
Grundzüge des Privatrechts verstehen und erklären Rechtliche Probleme anhand von Fällen erkennen und Lösungsvorschläge erarbeiten	Ausgewählte Gebiete des Privatrechts	
Probleme im Zusammenhang mit Kapitalbedarf, Kapitalbeschaffung und Kapitalanlage erkennen, beurteilen und lösen	Finanzierung der Unternehmung, Börse und Geldanlage	
Die Bilanz aufbereiten und auswerten	Abschreibung, Reserven, Kennzahlen usw.	
Volkswirtschaftliche Problemstellungen aus der Mikro- und Makroökonomie analysieren und Lösungsvorschläge erarbeiten	Geld und Geldwertstörungen, Arbeitslosigkeit, Aussenwirtschaft, Konjunkturtheorie und -politik	Geschichte: Geschichte des Geldes, Wirtschaftsauffassungen im Laufe der Zeit, Wirtschaftsfreiheit und Staatseingriffe Staatskunde: Verantwortung des Wirtschaftssubjektes Mathematik: Funktionen, Differentialrechnung