

ICT - UNTERRICHT	Kompetenzen LP 21	ICT-ANWENDUNGSKOMPETENZEN IM FACHUNTERRICHT
Tastaturschreiben 7. Schuljahr obligatorisch		
1. Semester		
Ordnerstruktur erstellen <ul style="list-style-type: none"> • neu mit OneDrive 	<ul style="list-style-type: none"> • IB.2.1.3.h 	<ul style="list-style-type: none"> • Alle Fächer
Office Word <ul style="list-style-type: none"> • Tabulator • Tabellen, • Abstände, • Bilder, neue Seite einfügen • Formatierung (Schrift, Absatz) • Mail schreiben • Teams 	<ul style="list-style-type: none"> • Anwendungskompetenz - Produktion und Präsentation 	<ul style="list-style-type: none"> • BO: Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Titelblatt, Bewerbungsbrief)
Office Powerpoint <ul style="list-style-type: none"> • Was ist eine gute Präsentation? • Grundlagen auffrischen Regeln besprechen, wie Design, Bildqualität etc. (Anleitung auf Daten Wissensmanagement) 	<ul style="list-style-type: none"> • Anwendungskompetenz - Produktion und Präsentation 	
Office Programme <ul style="list-style-type: none"> • KI-Bezug: Microsoft Copilot 	<ul style="list-style-type: none"> • 	

2. Semester

<p>Wirklichkeit und Medien</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fake News • Was ist Wirklichkeit <p style="text-align: center;">apropos Medien digiOne 7-9</p>  <p style="font-size: small;">Ausgabe für Lernende – 1. Jahrestanz Klett und Balmor Verlag</p> <ul style="list-style-type: none"> • KI-Bezug: Deepfakes erkennen und Chatbots kritisch einordnen 	<ul style="list-style-type: none"> • IB.1.1.2b • IB.1.1.3e • IB.1.1.3g • IB.1.2.2d • IB.1.2.3f • IB.1.2.3g • IB.1.2.3h 	<ul style="list-style-type: none"> • BG.3.B.1.1c (zu IB.1.2.3g) • BG.3.B.1.1c (zu IB.1.2.3h) • BG.3.B.1.2c • EEA.5.2.b • EEA.5.5.d • GGS.3.3.a • NT.3.3.c
<p>Dinge und Daten</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Welt begreifen • Original und Kopien • Die Vermessung des Menschen <p style="text-align: center;">apropos Medien digiOne 7-9</p>  <p style="font-size: small;">Ausgabe für Lernende – 1. Jahrestanz Klett und Balmor Verlag</p> <ul style="list-style-type: none"> • KI-Bezug: Daten als Grundlage für maschinelles Lernen verstehen 	<ul style="list-style-type: none"> • IB.1.1.1a • IB.1.1.2b • IB.1.1.2c • IB.1.1.3e • IB.1.1.3f • IB.1.1.3g • IB1.2.2e 	<ul style="list-style-type: none"> • D.4.C.1.a (zu IB.1.1.1a) • NMG.7.1.e (zu IB.1.1.2c) • D.5.B.1.d (zu IB.1.1.3g) • D.3.B.1.g (zu IB.1.2.2e) • NMG.1.5.g • NMG.1.6.d • NMG.2.5.d • NMG.3.3.e • NMG.7.1.e • NMG.7.2.e • NMG.8.2.e • NMG.9.3.e
<p>Daten darstellen, verschlüsseln, komprimieren</p> <ul style="list-style-type: none"> • Datenschutz und Geheimschriften, Strichcode • Datenkomprimierung  <p style="font-size: small;">SERIENREIFE LITERATUR LIRAJ HIRSEWICZ Klett und Balmor Verlag</p>	<ul style="list-style-type: none"> • IB.2.1.2c • IB.2.1.2d • IB.2.2.2b • IB.2.3.3n • IB.2.1.2d • IB.2.1.2f • IB.2.2.3i • IB.2.3.3n • IB.2.1.3h • IB.2.2.3i • IB.2.3.2i • IB.2.3.2j • IB.2.3.3m • IB.2.3.3n 	