

Teil 1 | ICT-Pass

Teil 2 | Details zu Zielen ICT-Pass

Teil 3 | Nachweis



Name | Vorname _____

Lehrperson _____

Schulhaus _____



ICT-Pass | Mittelstufe

Name _____

	Habe ich Ende der 6. Klasse dieses Ziel erreicht?	ja	Visum
M01	Ich kann beschreiben, wie elektronische Geräte im Alltag eingesetzt werden und welchen Nutzen sie haben.		
M02	Ich kann mögliche Auswirkungen beschreiben, wenn ICT-Mittel nicht richtig funktionieren oder ausfallen und Beispiele für die Abhängigkeit von ICT im Alltag nennen.		
M03	Ich kann Lernsoftware zielgerichtet für das Erarbeiten, Üben und Vertiefen neuer Inhalte nutzen.		
M04	Ich kenne und beachte bei der Nutzung digitaler Kommunikationsmedien (Computer, Internet, Handy usw.) die entsprechenden Umgangsformen und Regeln.		
M05	Ich wende Regeln für den sorgfältigen Umgang mit eigenen und fremden Daten an.		
M06	Ich wende bei der alltäglichen Arbeit geeignete Strategien zum Schutz vor Datenverlust an.		
M07	Ich kenne die grundlegenden Funktionen der Dokumentenverwaltung. Für meine Arbeit kann ich eine einfache Daten- und Ordnerstruktur erstellen.		
M08	Ich kann Texte schreiben mit Hilfe eines Textverarbeitungsprogrammes und wende zur Gestaltung einfache Formatierungen an.		
M09	Ich kann eigene Bilder für die weitere Verwendung in anderen Programmen bearbeiten.		
M10	Ich kann Text und Bild mit entsprechenden Programmen auf einfache Weise kreativ kombinieren.		
M11	Ich kann eine eigene Präsentation mit ICT-Mitteln erstellen und vorführen.		
M12	Ich kann im Internet einfache Suchaufträge durchführen, wähle sinnvolle Treffer aus und verwalte lokale Lesezeichen.		
M13	Ich halte mich beim eigenständigen Arbeiten an die Bestimmungen des Urheberrechtes.		
M14	Ich kann sichere Passwörter wählen und gehe mit diesen verantwortungsvoll um.		
M15	Ich halte mich an Verhaltensregeln zur sicheren Onlinekommunikation und gehe angemessen mit virtuellen Identitäten um.		
M16	Ich kann E-Mails schreiben, senden und empfangen.		
		Einschätzung Schülerinnen und Schüler	Einschätzung Lehrperson