

Vorläufiges Mediencurriculum Gymnasium Berchtesgaden - Einführung verpflichtender Module in 5 und 6 und 7 , Fortführung in den folgenden Schuljahren



Jahrgangsstufe \ Kompetenzbereich	5	6	7	8	9	10
Information und Wissen	D/E: Recherche in der Bibliothek D: Information aus Sachtexten übernehmen	Inf: Übermittlung und Darstellung von Informationen M irreführende Diagramme E Umgang mit dem Wörterbuch Internetrecherche	Inf/Projekttag Anwendung einer Suchmaschine Gefahren im Internet M Umgang mit dynamischer Geometriesoftware F Wörterbucharbeit	D Zeitung	WR: Informationsmöglichkeiten anhand moderner Informationstechnologien D: kritische Mediennutzung	Mu Recherche zu europäischer Musik in der Vergangenheit
Kommunikation und Kooperation	E: textgestützte Mediation D: Briefe und Mails verfassen	D: sachliche Briefe verfassen	Inf e-mail und Internet Mu Musik aus dem Internet E email-projekt	Ch Unterrichtsbegleitender moodle Kurs	WR: online banking	Geo Moodlekurs mit Forumdiskussion
Darstellung und Präsentation	NuT, M: Dokumentation von Versuchen D: Buchvorstellung ohne PC	NuT Informationsdarstellung mit Präsentationssoftware	Geo Präsentation von Länderporträts M Umgang mit dynamischer Geometriesoftware	E/ Mu: Kurzreferate mit Präsentation am PC	Ch Präsentation mit Versuchsdurchführung D: Visualisierung mit Strukturbildern	Mu Präsentation mit PC

Jahrgangsstufe Kompetenzbereich	5	6	7	8	9	10
Produktion und Publikation	M: Erstellen von Diagrammen LeLe: visual summaries	NuT/ D: Textdokumente Multimediadokument	Mu Sounds und Musik in elektronischen Geräten D Erstellen einer digitalen Mindmap Inf Vernetzte Strukturen (Webseite)	D Protokoll Zeitung in der Schule	D: Gestaltung eines Portfolios Inf Tabellenkalkulation und Erstellen von Datenflussdiagrammen E sachliches Schreiben (CV)	Geo: Erstellen von Strukturbildern F Bewerbungsschreiben
Analyse und Simulation		D Kameraperspektive und Einstellung		Mu Analyse elektronischer und synthetischer Klänge in Rockmusik E. Analyse von Songs und Film	Ph: Videoanalyse von Bewegungsabläufen M: Simulation stochastischer Prozesse	E, Sp, F, Rk Analyse von Kurzfilmen/ Filmsequenzen WR: Analyse der Wirtschaftsbereiche mit Tabellenkalkulation
Medien-gesellschaft Medienrecht	D: Fernsehkonsum Fernsehwelt	Ev soziale Netzwerke	workshop „Digitale Identität“ Urheberrecht, CC	D Soziale Netzwerke	WR: Wirkung von Werbung Verbraucherschutz bei online Geschäften Mu: Produktion und Vermarktung von Rock und Pop D: Gefahren im Netz Inf: Datenschutz und Datensicherheit	D: Medienkritik und Medienopfer E: social networks