

Umsetzung des Medienkompetenzrahmens an der GSF

1. Bedienen und Anwenden	2. Informieren und Recherchieren	3. Kommunizieren und Kooperieren	4. Produzieren und Präsentieren	5. Analysieren und Reflektieren	6. Problemlösen und Modellieren
1.1 Medienausstattung	2.1 Informationsrecherche	3.1 Kommunikations- und Kooperationsprozesse	4.1 Medienproduktion und -präsentation	5.1 Medienanalyse	6.1 Prinzipien der digitalen Welt
Mathe 7-10: Taschenrechner Physik 9, 10: Messwerterfassung	Biologie 7: Gewässer Chemie 8: Feuer Deutsch 5: Tiere Deutsch 7: Ganzschrift Englisch 5: <u>birthday, zoo</u> Englisch 8: <u>food</u> , New York GL 6: Düsseldorf Mathe 5: Weg-Zeit-Diagrammen	Englisch 7: Canada, <u>stars</u> Französisch 7/9: Paris	Biologie 7: Gewässer Biologie 9: Zellteilung Chemie 8: Stoffe, Chemie 9: PSE Englisch 9: Hong Kong, <u>diagram</u> Physik 9,10: Physikalische Konzepte	Deutsch 8: Romeo, Zeus Französisch 10: Videos	Mathe 7: Binärcode EAN
1.2 Digitale Werkzeuge	2.2 Informationsauswertung	3.2 Kommunikations- und Kooperationsregeln	4.2 Gestaltungsmittel	5.2 Meinungsbildung	6.2 Algorithmen erkennen
Deutsch 5: Tiere Deutsch 9: Bewerbung Englisch 5: <u>birthday, zoo</u> Englisch 7: Canada, <u>stars</u> Englisch 8: <u>food</u> , New York Mathe 7, 8: Prozente / Zinsen Mathe 10: Quadratische Fkt Physik 9: <u>Hooke'sches</u> Gesetz Physik 8-10: Energieerhaltung	Biologie 7: Gewässer Chemie 8: Feuer & Flamme Chemie 10: Elektrochemie Deutsch 7: Ganzschrift Deutsch 10: Netz, Gewalt Englisch 5: <u>birthday, zoo</u> Englisch 7: Canada, <u>stars</u> Englisch 8: <u>food</u> , New York Mathe 7,8: <u>Tabellenkalkulation</u> Physik 9,10: <u>Mechanik</u>	Französisch 6/8: email	Chemie 8: Stoffe Deutsch 8: Romeo, Zeus Englisch 9: Hong Kong, <u>diagram</u> Französisch 7-10: Aussprache	Deutsch 8: Romeo, Zeus Englisch 9: Hong Kong, <u>diagram</u> GL 9: Perspektiven	Mathe 6: Brüche Mathe 10: <u>pq</u> -Formel Mathe 7,8: Prozente, Zinsen
1.3 Datenorganisation	2.3 Informationsbewertung	3.3 Kommunikation und Kooperation in der Ges.	4.3 Quellendokumentation	5.3 Identitätsbildung	6.3 Modellieren und Programmieren
Deutsch 9: Bewerbung Englisch 7: Canada, <u>stars</u> GL 8: Industrialisierung Physik 9: <u>Hooke'sches</u> Gesetz	Biologie 7: Gewässer Chemie 9: Alkalimetalle Deutsch 10: Netz, Gewalt Mathe 5,6,10: Diagramme	Deutsch 9: Bewerbung	Deutsch 5: Tiere Englisch 9: Hong Kong, <u>diagram</u>	Deutsch 6: Cybergewalt Deutsch 10: Netz, Gewalt	Chemie 10: Gleichgewichtsreaktionen Mathe 10: Lin./qua. Funktionen Mathe 7: Zufallszahlen
1.4 Datenschutz und Informationssicherheit	2.4 Informationskritik	3.4 Cybergewalt und -kriminalität	4.4 Rechtliche Grundlagen	5.4 Selbstregulierte Mediennutzung	6.4 Bedeutung von Algorithmen
	GL 9: Grundgesetz	Deutsch 6: Cybergewalt	Englisch 9: Hong Kong, <u>diagram</u>	Französisch 10: Wörterbücher Mathe 7-10: Einsatz TR?	Chemie 10: Gleichgewichtsreaktionen Mathe 7: TR