

Einleitung

Kurzer Einstieg in den Themenbereich, der die Anliegen, Kompetenzen, Quellen und weiterführende Links übersichtlich darstellt.

Hintergründe für Lehrkräfte

Fachinformationen zum Themenbereich, die einen aktuellen Wissensstand zum Thema kurz zusammenfassen.

Informationen für Lehrkräfte und Schüler:innen

Expertenblätter 1–5:

Phishing, Datenschutz, Spam/Junk-Mails, digitale Spiele, Viren

Methodenpool

Einführung

Methoden „Internet-Bilder“

Mit Hilfe von Bildimpulsen sollen persönliche Erfahrungen der Schüler:innen aktiviert und eine Diskussion angeregt werden.

Erarbeitung

Methoden „Experten-Rallye“

In Kleingruppen werden Arbeitsaufträge zu den Themen Phishing, Datenschutz, Spam/Junk-Mails, digitale Spiele und Viren bearbeitet sowie die Ergebnisse im Anschluss präsentiert.

Methoden „Internet-Redakteure“

Alternative zu Methode „Experten-Rallye“

Zu ausgewählten Themen soll in Zweierteams Fachinformation eingeholt und im Anschluss ein Zeitungsartikel verfasst werden.

Ergebnissicherung

Methoden „Experten-Plakate“

beruht auf Methode „Experten-Rallye“

Zu den erarbeiteten Inhalten werden in Kleingruppen Resümees erstellt, die inhaltlich und persönlich den Prozess abschließen.

Methoden „Persönliche Reflexion“

Die Schüler:innen sollen einzeln vorgegebene Fragen zum persönlichen Verhalten im Internet beantworten.

Unterrichtsvorschlag

Bietet eine Unterrichtsplanung für zwei bis vier Unterrichtseinheiten

Impressum

Dauer	Komplexität	Seite
		3
		5
		36
		16
10' bis 15'	Mittel	16
100' bis 155'	Einfach	29
100' bis 150'	Komplex	46
20' bis 30'	Mittel	49
10' bis 15'	Einfach	50
		52
		53