

Einleitung

Kurzer Einstieg zum Themenbereich, der die Anliegen und Kenntnisse, Fertigkeiten, Kompetenzen sowie Quellen und Links zum Thema übersichtlich darstellt.

Hintergründe für Lehrkräfte

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

Informationen für Lehrkräfte und SchülerInnen

Expertenblätter 1–5:

Phishing, Datenschutz, Spam/Junk-Mail, Computerspiele, Viren

Methodenpool

Einführung

Methode „Internet-Bilder“

Mit Hilfe von Bildimpulsen sollen persönliche Erfahrungen der SchülerInnen aktiviert und eine Diskussion angeregt werden.

Erarbeitung

Methode „Experten-Rallye“

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

Methode „Internet-Redakteure“

Alternative zu Methode „Experten-Rallye“

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

Ergebnissicherung

Methode „Experten-Plakate“

beruht auf Methode „Experten-Rallye“

Zu den erarbeiteten Inhalten werden in Kleingruppen Resümées erstellt, die inhaltlich und persönlich den Arbeitsprozess abschließen.

Methode „Persönliche Reflexion“

Die SchülerInnen sollen einzeln vorgegebene Fragen zum persönlichen Verhalten im Internet beantworten.

Unterrichtsvorschlag

Bietet eine Unterrichtsplanung für zwei bis vier Unterrichtseinheiten

Impressum

Dauer	Komplexität	Seite
		2
		4
		35
		15
10' bis 15'	Mittel	15
100' bis 155'	Einfach	28
100' bis 150'	Komplex	45
20' bis 30'	Mittel	48
10' bis 15'	Einfach	49
		51
		52