

Vermittlung von Medienkompetenz am HAG

Fach:	Praktische Philosophie	Jahrgang:	9
--------------	-------------------------------	------------------	----------

Unterrichtsvorhaben / Thema:
WISSENSchaft verANTWORTEN <i>(Fragenkreis 5: Die Frage nach Natur, Kultur und Technik; inhaltlicher Schwerpunkt: Wissenschaft und Verantwortung)</i>

Tätigkeitsbeschreibung:
Die SuS erarbeiten eine Diskussionsrunde in einer fiktiven Ethikkommission zur zukünftigen Rolle verschiedener Wissenschaftszweige auf Basis eines im Kurs kooperativ zusammengestellten Materialpools (Teams oder TaskCards)

Diese Medien & Werkzeuge werden benutzt:				
<input type="checkbox"/> TV / Video	<input checked="" type="checkbox"/> Printmedien	<input type="checkbox"/> Kamera	<input checked="" type="checkbox"/> Beamer	<input checked="" type="checkbox"/> Audio
				
<input type="checkbox"/> Windows	<input checked="" type="checkbox"/> OSX / iOS / iPad	<input type="checkbox"/> Android	<input checked="" type="checkbox"/> Internet	<input type="checkbox"/> Sonstiges
				
Programme / Apps / Webseiten o.Ä.: Office 365 (geteilte Dokumente), TaskCards				

Das Vorhaben ist...	
<input checked="" type="checkbox"/> für alle	<input type="checkbox"/> für Einzelne/ Kleingruppen
	
<input type="checkbox"/> Pflicht	<input checked="" type="checkbox"/> Empfehlung
	

Das Unterrichtsvorhaben leistet einen Beitrag zu folgenden Medienkompetenzen:

BEDIENEN UND ANWENDEN				INFORMIEREN UND RECHERCHIEREN				KOMMUNIZIEREN UND KOOPERIEREN				PRODUZIEREN UND PRÄSENTIEREN				ANALYSIEREN UND REFLEKTIEREN				PROBLEMLÖSEN UND MODELLIEREN			
1.1	1.2	1.3	1.4	2.1	2.2	2.3	2.4	3.1	3.2	3.3	3.4	4.1	4.2	4.3	4.4	5.1	5.2	5.3	5.4	6.1	6.2	6.3	6.4
														x	x	x							

(In Anlehnung an das Medienkompetenz-Raster des Gymnasium Herkenrath, URL: https://padlet.com/schule_stepanek/medienkompetenz-raster-m8j8ctoa12u3)