Verlaufsplanung

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Zeit****Methode** | **Beschreibung** | **Material** |
| Vorhergehender Unterricht | Einführung (und Begriffsklärung) der Wirbeltierklassen; Diskussion von Merkmalen der unterschiedlichen Klassen; Klärung Fachbegriffe (gleichwarm, wechselwarm,...)Beispielsweise: „Stammbaum der Wirbeltiere“ (Film und didaktische Materialien) aus der Schulmediathek www.schulmediathek.hamburg.de; Zeitschrift „Wirbeltiere erforschen“, Biologie 5–10 Nr. 06/2014 (S. 10ff) |
| Vorbereitung | L[[1]](#footnote-1) erstellt Account bei *book creator* und stellt sicher, dass S[[2]](#footnote-2) Zugang zu *book creator* haben (siehe Dokument Lehrerhinweise). L erstellt Zugangcodes für Schüler\_innen (siehe Lehrerhinweise)L kopiert Arbeitsblatt und Tutorial für SL bereitet Lose für Gruppen vor (optional) | Lehrerhinweise |
| **Erste Doppelstunde** |
| Plenum (P)10‘-15‘ | *Einstieg*: (stummer) Impuls Welche Tiere gehören zusammen? S ordnen Tierpaare zu und benennen WirbeltierklassenL beschreibt VorhabenKlärung des ArbeitsauftragsErklärung des Tutorials (optional, bei Ersteinsatz von *book creator*)Einteilung in 2er Teams z.B. per Los | Einstiegsfolie 1ArbeitsblattTutorialZugangcodesGruppenlose |
| 60‘ Partnerarbeit (PA) | S bearbeiten die Tutorialaufgabe (optional)S recherchieren in 2er Teams ihr Thema und gestalten ein elektronisches Buch zu ihrer WirbeltierklasseL hilft bei technischen Problemen aus und gibt Hilfestellung zu inhaltlichen Fragen | Laptops/ Desktops/ Ipads (1:2)(optional) U-Material, NaT-/ Bio-Bücher, ... |
| 10‘ P | *Zwischensicherung*Beispielhaft werden Schülerzwischenstände besprochenTechnische Probleme und Fragen klären |  |
| Mögliche Hausaufgabe | Schüler\_innen werden den unterschiedlichen Ebooks ihrer Mitschüler\_innen zugeordnet und notieren sich als Hausaufgabe 3 Dinge, die sie gelungen fanden, und bis zu 2 Dinge, die verbessert werden können. | S benötigen PCs/ Ipads und Zugangcodes für zuhause |
| **Zweite Doppelstunde** |
| Vorbereitung | L sichtet Schülerergebnisse und bereitet einen Einstieg vor.Mögliche Einstiegsthemen:1. Methode:
	* Texte aus Büchern/ dem Internet nicht kopieren, stattdessen eigene Texte schreiben
	* Inhalte reduzieren/ Bilder passend zum Inhalt suchen
	* Gestaltung (Textgröße, Ablenkung vom Inhalt)
2. Inhaltlich:
	* Welche Merkmale sind bei der Klasse Amphibien(/Reptilien/…) besonders wichtig?
3. Besonders gelungenes Beispiel besprechen.
4. Einstieg mit Schüler Feedback, je ein Team gibt einem anderen Team ein konstruktives Feedback zu ihrem Ebook.
 |  |
| 10‘-15‘ P | *Einstieg*: siehe Vorbereitung und Hausaufgabe |  |
| 70‘ PA | S vervollständigen ihr Ebook. Ziel dieser Stunde ist es die Bücher fertig zu gestalten. | Laptops/Desktops/Ipads (1:2)(optional) NaT-/ Bio-Bücher, ... |
| 10‘ PDAB | *Abschluss*: Vertiefende Diskussion und AbschlussbesprechungMögliche Diskussion:* Welcher Klasse gehört der Delphin (Aal, Fledermaus, Emu, Schlange, Seepferdchen, …) an und warum? Welche weiteren Informationen benötigst du über die Tierart um dies eindeutig bestimmen zu können? Welchen typischen Fehler meinst du werden beim Einordnen dieser Tierart gemacht?
* Was weißt du jetzt über deine Wirbeltierklasse, was du vorher noch nicht wusstest?
 | Diskussionsfolie (optional) |
| **Dritte Doppelstunde** |
| Vorbereitung | L kopiert Arbeitsblatt 2 („Die Wirbeltierklassen“)L sichtet Schüler-Ebooks und korrigiert/kommentiert ggf. Fehler.  |  |
|  | *Optional* kann eine Berichtigungsphase in den Unterricht eingebaut werden, in der S fehlerhafte Informationen korrigieren | Laptops/Desktops/Ipads (1:2) |
| 10‘ | *Einstieg* mit Bildern der Einstiegsfolie 2. S ordnen Beispiele den Wirbeltierklassen zu; hierbei wurden „knifflige“ Tierarten gewähltL erläutert Arbeitsblatt 2 („Die Wirbeltierklassen“) | Einstiegsfolie 2AB 2 („Die Wirbeltierklassen“) |
| 40‘ PA | S sichten die Ergebnisse ihrer Mitschüler\_innen und füllen mithilfe dieser Informationen das Arbeitsblatt 2 aus.Zeitgleich kann L Rechtschreib- und Grammatikfehler korrigieren | Laptops/Desktops/Ipads (1:2) |
| 20‘ P/ GA | Besprechung Arbeitsblatt 2 im Plenum oder in der Kleingruppe |  |
| 20‘ Pz.B. Blitzlicht | *Abschluss*: Abschlussbesprechung und Reflexion S beschreiben was sie Neues über Wirbeltierklassen gelernt habenL fügt die einzelnen Bücher zu einem gemeinsamen Buch (oder bei Mehrfachbesetzung der Themen zu mehreren Büchern) zusammen und veröffentlicht das Buch. S notieren sich den entsprechenden Link.  |  |

1. L steht für Lehrer\_in [↑](#footnote-ref-1)
2. S steht für Schüler\_innen [↑](#footnote-ref-2)