

**MINISTERIUM FÜR KULTUS, JUGEND UND SPORT
BADEN-WÜRTTEMBERG**

Postfach 10 34 42 70029 Stuttgart
E-Mail: poststelle@km.kv.bwl.de

An die weiterführenden
allgemein bildenden Schulen
in öffentlicher und freier Trägerschaft
Baden-Württemberg

nachrichtlich:

Regierungspräsidien, Abteilung 7
Staatliche Schulämter
Arbeitsgemeinschaft freier Schulen

Stuttgart 23.07.2021
Durchwahl 0711 279-2653
Telefax 0711 279-2810
Name Lenné
Gebäude Thouretstr. 6 (Postquartier)
Aktenzeichen 31-6510.20/533/3
(Bitte bei Antwort angeben)

Bildungsplanarbeiten - Zweites Informationsschreiben

Sehr geehrte Schulleiterinnen und Schulleiter,
sehr geehrte Damen und Herren,

mit diesem Schreiben möchte ich Sie in Fortsetzung zum Informationsschreiben vom April 2021 über den aktuellen Stand der Bildungsplanarbeiten Naturwissenschaften informieren. Hintergrund sind die am 18. Juni 2020 von der 370. Kultusministerkonferenz verabschiedeten Bildungsstandards in den Fächern Biologie, Chemie und Physik mit dem Ziel, das Abitur in diesen Fächern bundesweit erstmals 2025 auf Grundlage dieser Bildungsstandards durchzuführen.

Bildungsplanarbeiten: Biologie, Chemie, Physik

Der durch die Kultusministerkonferenz erteilte Auftrag an die Länder, die landeseigenen Fachpläne an die KMK-Bildungsstandards Biologie, Chemie und Physik der gymnasialen Oberstufe anzupassen, wurde umgesetzt.

Um die Passung zwischen dem Bildungsplan der Sekundarstufe I (HS, WRS, RS, GMS), dem Bildungsplan Gymnasium im Bereich Sekundarstufe I, dem Bildungsplan

der Klassenstufe 11 der gymnasialen Oberstufe an Gemeinschaftsschulen und den Bildungsplänen der Jahrgangsstufen 1 und 2 zu gewährleisten, mussten auch Anpassungen in den Bildungsplänen der Sekundarstufe I vorgenommen werden. Von diesen Anpassungen sind jedoch nur die Fächer Biologie und Chemie betroffen. Im Fach Chemie sind die Anpassungen geringfügig und beschränken sich auf den Bildungsplan Gymnasium.

Übergang zwischen den Bildungsplänen

Der Übergang zwischen den Bildungsplänen 2016 und den jeweils überarbeiteten Versionen findet zu den im Folgenden genannten Schuljahren statt:

- Fach Biologie: Klassenstufen 7-10 der Sekundarstufe I (HS, WRS, RS, GMS), Klassenstufe 7-10 der Sekundarstufe I Gymnasium und die Klassenstufe 11 der gymnasialen Oberstufe an Gemeinschaftsschulen zum Schuljahr 2022/2023, die Jahrgangsstufe 1 ab 2023/2024 und die Jahrgangsstufe 2 ab 2024/2025
- Fach Chemie: Klassenstufe 10 am Gymnasium, Klassenstufe 11 der gymnasialen Oberstufe an Gemeinschaftsschulen zum Schuljahr 2022/2023, die Jahrgangsstufe 1 ab 2023/2024 und die Jahrgangsstufe 2 ab 2024/2025
- Fach Physik: Jahrgangsstufe 1 ab 2023/2024 und die Jahrgangsstufe 2 ab 2024/2025

Zeitgleich mit der Veröffentlichung der überarbeiteten Bildungspläne im Mai 2022 auf der Bildungsplanplattform <https://www.bildungsplaene-bw.de> erfolgt auch eine übersichtliche Darstellung aller zu berücksichtigenden Übergänge.

Bitte beachten Sie für die Klassenstufen 7 und 9 an den allgemein bildenden Gymnasien im Fach Biologie für das Schuljahr 2021/2022 die folgenden Hinweise:

Der Übergang vom Bildungsplan 2016 Biologie zur überarbeiteten Version in den genannten Klassenstufen fällt in die Standardräume 7/8 bzw. 9/10. Zum Ende des Schuljahres 2022/2023 müssen alle Inhalte des überarbeiteten Bildungsplans für diese Standardräume vermittelt worden sein. Es wäre daher sinnvoll, wenn die Fachlehrkräfte den überarbeiteten Bildungsplan Biologie bereits für Ihre Planung des Schuljahres 2021/2022 berücksichtigen würden. Der Einblick in die Anhörungsfassung des überarbeiteten Bildungsplans ist ab September 2021 möglich.

Das ZSL wird diese Hinweise zeitnah in einem Schreiben an die Schulen konkretisieren.

Anhörung der überarbeiteten Bildungspläne

Hinweise und Informationen zum Prozess der Anhörung finden Sie ab September 2021 auf der Homepage des Kultusministeriums unter <https://www.km-bw.de>. Die Anhörungsfassungen der überarbeiteten Bildungspläne können ebenfalls ab September 2021 auf der Bildungsplanplattform <https://www.bildungsplaene-bw.de> eingesehen werden.

Fortbildungen

Das ZSL wird für alle genannten Fächer und Klassenstufen passgenaue Fortbildungen anbieten und mit einem gesonderten Schreiben auf Sie zukommen.

Für Ihre Unterstützung bei der Implementierung der überarbeiteten Bildungspläne Biologie, Chemie und Physik trotz der aktuellen Herausforderungen bedanke ich mich sehr herzlich.

Mit freundlichen Grüßen

gez. Vittorio Lazaridis
Ministerialdirigent
Leiter der Abteilung „Allgemein bildende Schulen, Elementarbildung“