

Hallo EF-Schüler,

Grundkurs GK oder LK – wo ist der Unterschied bzw. was bedeutet eine LK-Wahl Biologie für mich? Ich will versuchen euch kurz die Unterschiede zu erklären, wenn ihr darüber hinaus noch Fragen habt, schreibt mich bitte an.

Wie ihr den Vorgaben für das Abitur 2023 entnehmen könnt (<https://www.standardsicherung.schulministerium.nrw.de/cms/zentralabitur-gost/faecher/getfile.php?file=5160>), sind beide Kursarten erst einmal in ihrer Thematik parallel angelegt. Allerdings entspricht die Auflistung nicht der Reihenfolge der Themen an unserer Schule. Wir behandeln die Inhalte wie folgt:

Q1.1 Genetik

Q1.2 Ökologie

Q2.2 Evolution

Q2.2 Neurobiologie

Die Reihenfolge ist in beiden Kursarten gleich. Es gilt, wie in vielen anderen Fächern auch, dass die Themen im LK etwas ausführlicher behandelt werden als im GK. Grundsätzlich ist ein LK in Biologie nicht schwerer als ein GK, allerdings gehen manche Themenbereiche mehr in die Tiefe. Dafür stehen aber auch mehr Stunden zur Verfügung, sodass unterm Strich sogar etwas mehr Zeit zur Verfügung steht im LK.

Die Themen erscheinen hier zwar einzeln aufgelistet, es kommt aber immer wieder innerhalb des Unterrichts zu Quervernetzungen, insbesondere in der Abiturprüfung wird mittlerweile in vielen Prüfungen auf alle Themen zurückgegriffen, das bietet den Vorteil, dass man meist einen guten Ansatz zur Bearbeitung hat.

Die Länge der Klausuren unterscheidet sich ebenfalls, die LK-Klausuren sind jeweils etwas länger (dies ist in allen Fächern so), dies sollte aber kein Wahlkriterium sein. Die Klausuren orientieren sich in ihrem Aufbau an den Klausuren der EF. Wie in allen anderen Fächern auch ist der LK schriftlich zu belegen. Im GK entscheidet man sich zu Beginn der Q2, ob man Biologie als 3. Abiturfach (schriftlich) oder als 4. Abiturfach (mündlich), oder bei entsprechender Wahl/Belegung gar nicht ins Abitur nimmt. Beiden Kursarten (LK und GK) ist aber gemein, dass der Anforderungsgrad sich an der EF orientiert.

Wer die einzelnen Inhalte noch mal genauer nachlesen möchte, den verweise ich auf die u.a. Quellen:

Kernlehrplan Biologie Oberstufe: [https://www.schulentwicklung.nrw.de/lehrplaene/upload/klp\\_SII/bi/KLP\\_GOSt\\_Biologie.pdf](https://www.schulentwicklung.nrw.de/lehrplaene/upload/klp_SII/bi/KLP_GOSt_Biologie.pdf)

Schulinternes Curriculum Biologie: <https://gymnasium-letmathe.de/unterricht/faecher/biologie.html#c343>

LG Christian Schulz