

SOGYA

**Verordnung des Sächsischen
Staatsministeriums für Kultus über
allgemeinbildende Gymnasien und die
Abiturprüfung im Freistaat Sachsen
(gültig ab 01.08.2017)**

Bestandteile des Unterrichts in der Sekundarstufe II

- Leistungskurse (5 Wochenstunden)
- Grundkurse (2 bis 4 Wochenstunden)
- fächerverbindende Grundkurse (2 Wochenstunden)
- Besondere Lernleistung (BELL)

Leistungskursfächer

1. Leistungskursfach:

- Deutsch oder Mathematik

2. Leistungskursfach:

- Englisch
- Geschichte
- Physik
- Biologie

Folgende LK-Kombinationen sind möglich:

- Deutsch – Englisch
- Deutsch – Geschichte
- Deutsch – Physik
- Deutsch - Biologie
- Mathematik – Englisch
- Mathematik – Geschichte
- Mathematik – Physik
- Mathematik - Biologie

Grundkursfächer:

- Deutsch oder Mathematik 4
- Kunst oder Musik 2
- Russisch oder Französisch 3
- Englisch 2 oder 3
- Geschichte 2
- Gemeinschaftskunde 2
- Geografie 2
- Biologie 2
- Chemie 2
- Physik 2
- ev. oder kath. Religion oder Ethik 2
- Sport 2

Abweichungen

- entweder GK in Biologie, Physik, Chemie und eine fortgeführte Fremdsprache mit 3 h
- Grundkurse in den Fächern fortgeführte Fremdsprache mit 3 h, eine weitere fortgeführte Fremdsprache mit 2 h und zwei der Fächer Bio, Ph oder Ch
- **WICHTIG:** Werden zwei fortgeführte FS als GK belegt, ist die fortgeführte FS mit 3 h zu belegen, die der Schüler später begonnen hat.

Folgende GK werden weiterhin angeboten:

- Informatik
- Darstellendes Spiel
- Auf den Weg ins Berufsleben

Ersetzungsregelungen:

- GK Geo oder GK können durch Informaik, DSP oder „Auf den Weg ins Berufsleben“ ersetzt werden
- GK Bio, Ph oder Ch können nur durch Informatik ersetzt werden

Belegplan

Abiturprüfungsfächer

- erstes und zweites LK-Fach (P1/P2)
- ein Grundkursfach schriftlich (P3)
- zwei weitere Grundkursfächer mündlich (P4/P5)

- **zu den Prüfungsfächern gehören:**
 - Deutsch und Mathematik
 - mindestens ein Fach aus je einem Aufgabenfeld
 - es muss eine Naturwissenschaft oder eine Fremdsprache darunter sein

- **als P3 bis P5 – Prüfung können die folgenden GK-Fächer gewählt werden:**
 - Deutsch, Mathematik, Geschichte, Geographie
Gemeinschaftskunde, Physik, Biologie, Chemie
- **als P4/P5 – Prüfung können nur folgende GK-Fächer gewählt werden:**
 - Kunst, Musik, Informatik, Religion, Ethik, eine Fremdsprache

Ermittlung der Gesamtqualifikation:

- Gesamtbewertung setzt sich aus zwei Blöcken zusammen:
- Block I: Leistungen in den GK und LK
Block II: Leistungen in der Abiturprüfung

- Folgende Kurse aus Block I müssen eingebracht werden:
 - a. vier Kurshalbjahre in einer fortgeführten FS
 - b. zwei Kurshalbjahre in Kunst oder Musik
 - c. vier Kurshalbjahre in Geschichte
 - d. acht Kurshalbjahre in zwei der Fächer Bio, Ph oder Ch
 - e. zwei Kurshalbjahre in Geo oder GK
 - f. zwei Kurshalbjahre in Re oder Eth

- insgesamt müssen 40 Kurshalbjahresergebnisse eingebracht werden
- aus jedem belegten Fach ist mindestens ein Kurshalbjahresergebnis einzubringen
- Kurse, die einzubringen sind, werden nach Erhalt des Zeugnisses 12/II festgelegt

- Berechnung der Punkte in Block I:
$$\frac{\text{Summer aller Kurshalbjahresergebnisse}}{\text{Anzahl der Kurshalbjahresergebnisse}} \times 40$$
- in die Summe aller Kurshalbjahresergebnisse gehen die LK doppelt, die GK je einfach ein

- mindestens 200 Punkte in Block I
- kein Kurshalbjahresergebnis eines belegten Kurses darf 0 Punkte betragen
- maximal 8 Unterkurse, davon maximal 4 LK

Bewertung

- **die Bewertung erfolgt in Notenpunkten von 0 bis 15**
- **in die Gesamtbewertung eines Kurshalbjahres fließen folgende Teilbewertungen ein:**
 - Bewertung in Klausuren und Komplexen Leistungen
 - Bewertung aller übrigen schriftlichen, mündlichen und praktischen Leistungen

Komplexe Leistung

- **Jeder Schüler soll mindestens eine Komplexe Leistung in der Sek II mit Präsentation erbringen**
- **Komplexe Leistungen können sein:**
 - Erarbeitung und Dokumentation von umfangreichen Arbeitsprozessen
 - umfangreiche schriftliche Arbeiten
 - selbstständige Planung, Durchführung und Auswertung von Experimenten
- **Die Gesamtlehrerkonferenz beschließt zu Beginn des Schuljahres Anzahl und Durchführung der Komplexen Leistungen.**

Besondere Lernleistung (BELL)

- **Besondere Lernleistungen sind:**
 - ein umfassender Beitrag in einem vom Freistaat Sachsen geförderten Leistungswettbewerb
 - eine umfangreiche Jahresarbeit
 - die Aufarbeitung eines umfassenden Projektes oder Praktikums
- **Die BELL ist schriftlich zu dokumentieren und in einem Kolloquium zu verteidigen.**

- Für ein erfolgreiches Studium in den folgenden Studiengängen werden folgende Leistungskurskombinationen empfohlen:
 - Angewandte Informatik: Mathematik – Physik
Mathematik – Englisch
 - Betriebswirtschaftslehre: Deutsch – Englisch
 - Elektrotechnik: Mathematik – Physik
 - Germanistik: Deutsch – Englisch
Deutsch – Geschichte
 - Informationstechnik: Mathematik – Physik
 - Maschinenbau: Mathematik – Physik

-Mikrotechnik/Mechatronik: Mathematik – Physik

-Philosophie: Deutsch – Geschichte

-Psychologie: Deutsch – Englisch

Mathematik – Englisch

-Soziologie: Mathematik – Englisch

Mathematik – Geschichte

- Werkstoffwissenschaft: Mathematik - Physik