

1. **Standardfächer in Grund- und Leistungskursen:**

Kürzel: **G** – Grundkurs (3-stündig) (mit Zusatz „n“ in EF neu einsetzende Fremdsprachen: 4-stündig), **L** – Leistungskurs (5-stündig), **Z** (3-stündiger Zusatzkurs Geschichte oder Sozialw. in Q2)

Aufgabenfeld	1. Aufgabenfeld										2. Aufgabenfeld					3. Aufgabenfeld							
Fach	Deutsch	Englisch	Französisch	Lateinisch	Russisch	Spanisch	Musik	Kunst	Literatur	Vokalpraxis	Erdkunde	Geschichte	Pädagogik	Philosophie	Sozialw.	Mathematik	Biologie	Chemie	Physik	Informatik	Religion	Sport	
EF	G	G	G	G	Gn	G Gn	G	G			G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	
Q1	G L	G L	G	G	Gn	G Gn	G	G L	G	G	G L	G L	G L	G	G (L)	G L	G L	G L	G L	G L	G L	G	G
Q2	G L	G L	G	G	Gn	G Gn	G	G L			G L	G ZL	G L	G	G Z (L)	G L	G L	G L	G L	G L	G	G	
mögliches Abiturfach	x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		

2. **Vertiefungsfächer im Kernfachbereich** (2-stündig): E, M, D (maximal 4 halbjährige Kurse in EF, max. 2 in Q)

3. **beispielh. Ideen für mögl. Projektkurse** (angebunden an regulären GK oder LK in der Qualifikationsphase (Q1, Q2), 3-stündig 1 Jahr lang):

- sprachlich-literarisch-künstlerische
D (Kabarett, Musical, Drama), Fremdsprachen (Planung und Realisierung von Theateraufführungen in der Fremdsprache)
- gesellschaftswissenschaftliche
Ge (Gegenwartsgeschichte: Dokumentationen zu verschiedenen lokalen Ereignissen der jüngeren Geschichte), Ek (Wirtschaft, Projekt „Hilfe für eine Partnerschule“), SW (Auswirkungen der Klimaveränderung, Globalisierungsfolgen) . Vielleicht kann auch ein Entwicklungshilfeprojekt hier etwa an eR oder kR angebunden werden.
- mathematisch-naturwissenschaftliche
(M (Optimierung und Graphentheorie), Bi (Renaturierung), Ph (regenerative Energien, Energieeinsparung), Ch (Duft- und Aromastoffe)

Vorgesehene Kombinationsmöglichkeiten von LKs: Zu bilden sind nur Paare aus 1. und 2. Leistungskurschiene. Daher kommen M, E doppelt vor:

1. LK	M, E, Bi, Ph, Ch, D
2. LK	M, E, Ku, Ek, Ge, Pä

Denkbare Paarungen sind dann z. B.:

(M/E), (M/Ek), (M/Ge), (M/Bi), (M/Ph), (M/If), (M/Ku), (M/Pä), (E/Ek), (E/Ge), (E/Bi), (E/Ph), (E/SW), (E/D), (E/Ku), (E/Pä), (D/Bi), (D/Pä), (D/Ge), (D/Ku), (D/Ek), (Bi/Ek), (Bi/Ge), (Bi/Pä), (Ph/Ek), (Ph/Ge) (Ph, Pä), (Ch, M)

Durch Pflichtbindungen ausgeschlossen sind:

2 Gesellschaftswissenschaften, Ku + Gesellschaftswissenschaft (da D, M, fortg. FS oder NTW 1. LK-fach sein muss!).

Wesentliche Bestimmungen für G8:

- **Wochenstundenzahl** EF – Q2 insges. mind. 102, maximale Schwankung zwischen 32 und 36 pro Phasenjahr, Durchschnitt EF, Q 34 Std.
- **Erwerb des mittleren Schulabschlusses** erst mit Versetzung in die Qualifikationsphase (nicht in die 10 = EF!)
- **Zentrale Klausur in Deutsch und Mathematik** am Ende der Einführungsphase (EF)
- **Zwei der Fächer Deutsch, Mathematik, Fremdsprache unter den Abiturfächern**
- **2-std. Projektkurse (Jahreskurse!) in der Qualifikationsphase Q1 (Endnote zählt für 2 Grundkurse)**, angebunden an ein Referenzfach (Gk oder Lk der Qualifikationsphase, Gruppenarbeiten möglich, projekt- oder anwendungsorientiert, ggf. Fach übergreifend, darf nicht als Vertiefungskurs für das Referenzfach missbraucht werden. Projektkursbelegung entpflichtet von einer Facharbeit in der Q-phase.
- **2-std. Vertiefungsfächer im Kernfachbereich (E, M) in EF und Q (Schule kann dazu verpflichten oder davon ausschließen.)**, ohne reguläre Bewertung durch Zeugnisnote, dienen zur „perspektivischen Förderung“ für Qualifikationsphase
- **Veränderter Berechnungsmodus für die Gesamtqualifikation: Einbringung von 35 – 40 Kursen (LK plus GK), bis zu 4 Kurse Sport**
Block I = Leistungen der 4 Schulhalbjahre der Qualifikationsphase
Block II = Leistungen in den Abiturprüfungen
- **Max. 20 % der eingebrachten Kurse dürfen ein so genanntes Defizit (< 5 Pkte) aufweisen**, d. h. max. 7 – 8 Kurse, davon max. 3 LKs.
- **Die Facharbeit** ist in Q1 möglich; sie entfällt bei Belegung eines Projektkurses.
- **Abitur: Pflichtbedingungen**
 - a) **Alle 3 Aufgabenfelder müssen abgedeckt sein**
 - b) **Unter den Abiturfächern müssen 2 der Fächer Deutsch, Mathematik, Fremdsprache sein.**

Konsequenz aus a) und b): - Ausgeschlossen sind folgende Abiturfachkombinationen: 2 NTW, 1 NTW + Sport, 1 NTW + Ku/Mu
- Mathematik ist Abiturfach bei der Wahl von Ku + Mu oder Sport oder 2 Fremds. oder 2 Gesells.-w.
- **Latinum:**

5	6	7	8	9	Eph	Q1	Q2	
								Note im Abschlussjahr mind. ausreichend
								Note im Abschlussjahr mind. 5 Punkte und Unterrichtsumfang von mind. 14 Wochenst.