



Mitglied des nationalen
Excellence-Schulnetzwerks

Max-Steenbeck-Gymnasium

Abitur 2028

Sek-I – V vom 2. August 2007 → Abitur 2028

Klasse 9:

- ▶ Vorbereitung Kurswahl 10
- ▶ erster Berufsabschluss
 - ▶ Hauptschulabschluss/Berufsbildungsreife
 - ▶ Versetzung in die Jahrgangsstufe 10

Klasse 10:

- ▶ Unterricht → Prüfungen → Versetzung
- Qualifikationsphase
- Abiturprüfungen
- Abitur



Sek-I – V vom 2. August 2007 → Abitur 2028

Klasse 10:

- ▶ **Abschluss der Sekundarstufe I**
 - ▶ Fachbelegung in der 10. Klasse legt Grundlage für Kurwahl Sek. II
Fächer: Ku oder Mu, zweite GeWi, Info oder Te
 - ▶ Schriftliche Prüfungen (Deutsch/Mathematik/Englisch)
 - ▶ mündliche Prüfung Fremdsprache
 - ▶ zusätzliche mündliche Prüfungen (wenn Abschluss Klasse 10 gefährdet oder freiwillig)
- ▶ **Einführungsphase (Gymnasium)**
 - ▶ Übergang vom Klassenunterricht zum Kursunterricht
 - ▶ Vorbereitung auf Anforderungen der Qualifikationsphase



Sek-I – V vom 2. August 2007 → Abitur 2028

Ende der Schullaufbahn nach der Jahrgangsstufe 10

→ Bessere Abschlüsse als **Hauptschulabschluss/Berufsbildungsreife**

- ▶ erweiterter **Hauptschulabschluss/erweiterte Berufsbildungsreife**
 - ▶ → mindestens ausreichende Leistungen, höchstens zwei mangelhafte Leistungen
- ▶ **Realschulabschluss/Fachoberschulreife**
 - ▶ → mindestens ausreichende Leistungen, höchstens zwei mangelhafte Leistungen
und Ausgleich durch jeweils eine mindestens befriedigende Leistung



Sek-I – V vom 2. August 2007 → Abitur 2028

Versetzung in die Qualifikationsphase

- ▶ mindestens ausreichende Leistungen,
- ▶ höchstens eine mangelhafte Leistung und
- ▶ Ausgleich durch eine mindestens befriedigende Leistung UND
- ▶ mangelhafte Leistung D, Ma, FS → Ausgleich in D, Ma, FS



GOSTV vom 29. April 2021 – Abitur 2028

- ▶ **Gymnasiale Oberstufe**
- ▶ **Gymnasien:** zweijährige Qualifikationsphase
- ▶ **Gesamtschulen:** einjährige Einführungsphase und zweijährige Qualifikationsphase
- ▶ **Berufliche Gymnasien:** einjährige Einführungsphase und zweijährige Qualifikationsphase



GOSTV vom 29. April 2021 – Abitur 2028

Einteilung der Fächer – Teil I

- ▶ **Aufgabenfeld I:**
Deutsch, Fremdsprachen, Musik, Kunst
- ▶ **Aufgabenfeld II:**
Geografie, Geschichte, Philosophie, Politische Bildung, Wirtschaftswissenschaften
- ▶ **Aufgabenfeld III:**
Mathematik, Naturwissenschaften (Bio, Ch, Ph), Informatik, Technik
- ▶ Sport
- ▶ Seminarkurs (Qualifikationsphase)



GOSTV vom 29. April 2021 – Abitur 2027

Einteilung der Fächer – Teil 2 (besondere Regelungen am MSG)

- ▶ **Drei Leistungskurse (3 · 5 Stunden)**
 - ▶ Für **alle** Schülerinnen und Schüler Mathematik, 
 - ▶ **eine Naturwissenschaft (Biologie, Chemie, Physik),**
 - ▶ **eine zweite Naturwissenschaft, Technik oder Informatik, Deutsch oder Englisch**
- ▶ **Grundkurse (je 3 Stunden bzw. je 2 Stunden), insgesamt 21 (18) Stunden**
 - ▶ Geschichte
 - ▶ Naturwissenschaft
 - ▶ Technik oder Informatik
 - ▶ 2. Fremdsprache (Französisch, Latein, Spanisch)
 - ▶ 2. Gesellschaftswissenschaft (Geo., PB, Philo., WiWi)
 - ▶ **Kunst oder Musik, Seminarkurs, Sport**



Einführungsphase am MSG – Abitur 2028

- ▶ Kurswahl in Aufgabenfeldern (Antivalenz, ausschließendes „oder“: \vee):
 - ▶ AF I: Kunst \vee Musik; Fortführung der Fremdsprachen
 - ▶ AF II: Geografie \vee Politische Bildung \vee Philosophie \vee Wirtschaftswissenschaften



Aufgabenfeld II (Gesellschaftswissenschaften)

- ▶ **Einrichtung von DREI Kursen (aus Geo, Philo, PB, WiWi)**
 - ▶ Wegfall des am schwächsten angewählten Kurses
 - ▶ Umfrage 2022: Geo (60%), Philo (57%), PB (9%), WiWi (67%) bei zweifacher Stimmabgabe
- ▶ **Wegfall des Erstwunsches, z.B. Geo**
 - ▶ Information der SuS
 - ▶ Gewährung eines neuen Erstwunsches
- ▶ **Übernachfrage eines Kurses**
 - ▶ Entscheidung der Schulleitung über Erhöhung der Kursfrequenz
 - ▶ Losentscheid



Einführungsphase am MSG – Abitur 2028

- ▶ **Kurswahl in Aufgabenfeldern (Antivalenz, ausschließendes „oder“: \vee):**
 - ▶ AF I: Kunst \vee Musik; Fortführung der Fremdsprachen
 - ▶ AF II: Geografie \vee Politische Bildung \vee Philosophie \vee Wirtschaftswissenschaften
 - ▶ AF III: zwei Fächer aus Biologie, Chemie, Physik und Informatik \vee Technik
 - ▶ **Wahlpflichtkurse:**
 - ▶ Zwei Kurse aus dem Profil → Vorbereitung LK-Wahl
 - ▶ Wahlpflichtkurs ist keine Voraussetzung für LK-Wahl des Faches



Ergebnisse des INT-Bereichs im Abitur 2023

Fach	Kursart	Note Semester	Note Abitur
Biologie	GK	14	12
	LK	12,5	9,4
Chemie	GK	12,5	11
	LK	12,7	11,6
Informatik	GK	--	--
	LK	14,1	12,8
Physik	GK	10,5	11,5
	LK	12,8	12,1
Technik	GK	--	--
	LK	12,7	11,2



Aufgabenfeld III (MINT)

- ▶ **Einrichtung von zwei Kurs-Schienen a 4 Fächer**
 - ▶ 2022/23: Bio, Ch, Info, Ph + Bio, Ch, Ph, Te
 - ▶ Umfrage 2022: Bio (87%), Ch (58%), Info (12%), Ph (23%), Te (20%) bei zweifacher Stimmabgabe
- ▶ **Entscheidung über Kurseinrichtung durch Schulleitung**
 - ▶ Lehrerverfügbarkeit und –einsatz
 - ▶ Kurseinsatz in Jahrgängen 11 und 12
 - ▶ Raumkapazitäten
- ▶ **Übernachfrage eines Kurses: Losentscheid**



Einführungsphase am MSG – Abitur 2028

- ▶ **Kurswahl in Aufgabenfeldern (Antivalenz, ausschließendes „oder“: \vee):**
 - ▶ AF I: Kunst \vee Musik; Fortführung der Fremdsprachen
 - ▶ AF II: Geografie \vee Politische Bildung \vee Philosophie \vee Wirtschaftswissenschaften
 - ▶ AF III: zwei Fächer aus Biologie, Chemie, Physik und Informatik \vee Technik
- ▶ **Wahlpflichtkurse:**
 - ▶ Zwei Kurse aus dem Profil → Vorbereitung LK-Wahl
 - ▶ Wahlpflichtkurs ist keine Voraussetzung für LK-Wahl des Faches
- ▶ **Klassenunterricht:**
 - ▶ Biologie, Chemie, Deutsch, Englisch, Geschichte, Mathematik, Physik, Sport



Vorbereitung Kurswahl am MSG – Abitur 2028

- ▶ Schülerversammlungen zur Kurswahl: 19.02.2025
- ▶ itslearning: diese Präsentation, im Jahrgangsraum
- ▶ Elternversammlung zur Kurswahl: 24.02.2025
- ▶ Registrierungen zur Kurswahl in **itslearning**: 10.03. bis 20.03.2025
- ▶ Losen bei Übernachfrage: 11.04.2025
- ▶ Formulare zur Kontrolle: 05.05.2025
- ▶ Veröffentlichung der Kurswahl: 19.05.2025



Danke für die Aufmerksamkeit!

- ▶ Dr. T. Skorubski (torsten.skorubski@lk.brandenburg.de)
Oberstufenkoordinator

