

Kopernikusschule Freigericht





Informationen zur gymnasialen Oberstufe Stephan Mühlenkamp; Leiter der gymnasialen Oberstufe



Der Weg zum Abitur



Informationen zum Übergang in die gymnasiale Oberstufe im Schuljahr 2026/2027

Oberstufen- und Abiturverordnung (OAVO) vom 20. Juli 2009, zuletzt geändert durch die Verordnung vom 01.08.2025

www.kultusministerium.hessen.de



Abitur in Hessen – Ein guter Weg







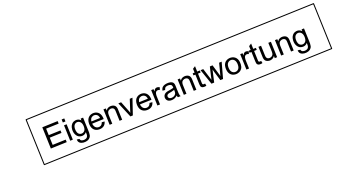
Abitur in Hessen – ein guter Weg

Eine Informationsbroschüre zur OAVO für Schülerinnen und Schüler der gymnasialen Oberstufe und des beruflichen Gymnasiums



Wo findet man Informationen?

- Broschüre
- Tutorinnen und Tutoren
- Oberstufenleiter
- www.ksf.de > Zweige > Oberstufe





Unsere gemeinsame Ziele



Die Allgemeine Hochschulreife 2029

Vorbereitung auf die Berufs-/ Arbeitswelt und die Hochschule





Phasen der gymnasialen Oberstufe



E_{1/2}-Phase:

Kompensation und Angleichen der unterschiedlichen Voraussetzungen und Orientierung

Q_{1/2/3/4}-Phase:



Erwerb der Studierfähigkeit und Vorbereitung auf die Berufsund Arbeitswelt

Noten zählen zum Abiturdurchschnitt



Voraussetzung zur Aufnahme in GO



l Gymnasium

Versetzung in die Einführungsphase

II Mittlerer Abschluss

Qualifizierender Realschulabschluss

oder

Eignungsfeststellung durch abgebende Schule

- (1) Lernentwicklung und Arbeitshaltung ist positiv
- (2) Durchschnittsnote im mittleren Abschluss besser als befriedigend in den Fächern Mathematik, Deutsch, erster Fremdsprache und einer Naturwissenschaft. Durchschnittsnote besser als befriedigend in den anderen Fächern

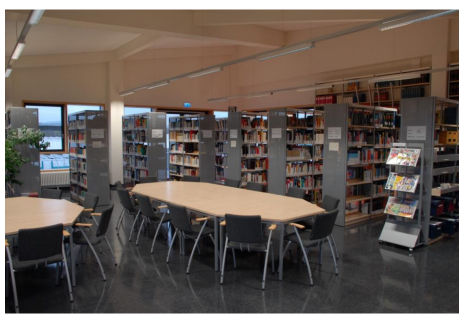




Lernförderzentrum GO







Individualausleihe von Laptops und iPads möglich

DIGITALE SCHULE **≪**





Oberstufenmensa





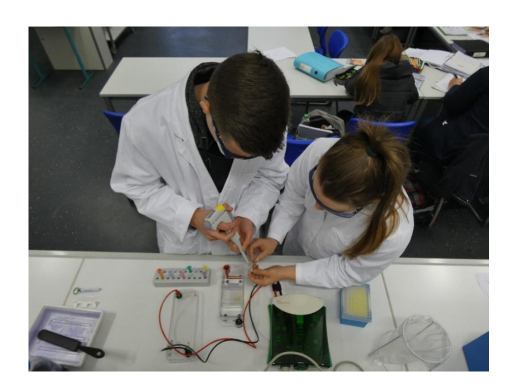






Naturwissenschaftlicher Trakt











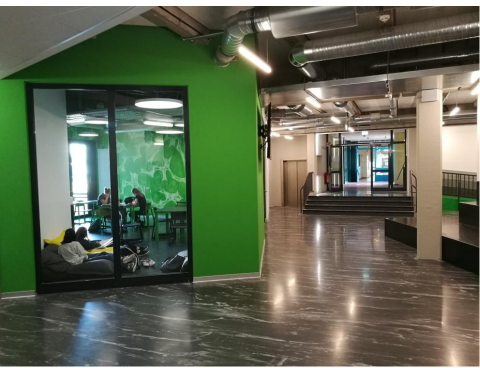




Schüleraufenthaltsbereiche











Was ist neu in der E-Phase?



Bereits in der Einführungsphase können die Schülerinnen und Schüler aus einem vorgegebenen Kursangebot auswählen.

Wahl I	Wahl II	Wahl III	Wahl IV	Wahl V	Wahl VI
Kunst	Rel. ev.	Politik und Wirtschaft (d)	Geschichte (d)	Italienisch (ab Kl. 9)	Geographie (d)
Darst. Spiel	Rel. kath.	PoWi bilingual (e)	Geschichte bilingual (e)	Italienisch (neu)	Geographie bilingual (e)
Musik	Ethik	PoWi bilingual (frz)	Geschichte bilingual (frz)	Spanisch (neu)	
Musik vokal Keine Abiturprüfung					Informatik

Die Einwahlen haben möglicherweise Einfluss auf die Wahlmöglichkeiten der Prüfungsfächer im Abitur 2029



Wichtig



Die Wahl einzelner Fächer oder ein möglicher Wechsel der Kurse im Übergang zur Qualifikationsphase hat Auswirkungen auf die Wahl möglicher Prüfungsfächer im Abitur 2029.

Man muss in einem Prüfungsfach im Abitur in der gesamten Oberstufe (Einführungsphase und Qualifikationsphase) unterrichtet worden sein.

Bilinguale Besonderheiten sind zu beachten



Was ist neu in der E-Phase?



- Verstöße gegen die sprachliche Richtigkeit in der deutschen Sprache oder gegen die äußere Form führen in der Beurteilung zu einem Abzug von ein oder zwei Notenpunkten. OAVO §9 (12)
- Über LRS Status entscheidet das staatliche Schulamt. Der Antrag muss über die Schule gestellt werden. (individuelle Ausnahmeentscheidung)
- Die sprachlichen Leistungen in den modernen Fremdsprachen werden kriteriengeleitet bewertet.



Die zweite Fremdsprache vgl. OAVO §48



Das Abitur kann nur erwerben wer in mindestens zwei Fremdsprachen im Rahmen des Pflicht- Wahl oder benoteten Wahlunterrichts unterrichtet wurde. [...]

Schülerinnen und Schüler, die in der Mittelstufe durchgehend benoteten Unterricht in mindestens zwei Fremdsprachen erhalten haben, führen in der Einführungsphase in der Regel zwei dieser Fremdsprachen weiter. [...]

Schülerinnen und Schüler, die in der Mittelstufe keinen durchgehenden benoteten Unterricht in einer zweiten Fremdsprache haben, müssen in der GO eine zweite Fremdsprache belegen. [...]



Organisation



Wie wird der Unterricht an der Kopernikusschule Freigericht in der Einführungsphase organisiert?



Unterricht im Klassenverband



	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1	Deutsch	Mathematik			
2	Tut-Stunde	Mathematik			
3	Englisch	Englisch			Deutsch
4	Englisch	Englisch			Deutsch
5				Mathematik	
6			Deutsch	Mathematik	
7					
8					
9					
10					

Die Klassen werden neu zusammengesetzt, die Schülerinnen und Schüler dürfen sich in 3er Gruppen einteilen.



Unterricht im Kursverbund



	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1			Geschichte	Chemie	Physik
2			Geschichte	Chemie	Physik
3			Religion/Ethik	PoWi (auch bili)	
4			Religion/Ethik	PoWi (auch bili)	
5	Biologie	LA/FR/SPA	LA/FR/SPA		Geo. bili
6	Biologie	LA/FR/SPA			Geo. bili
7					
8			Musik/Kunst/DS	Sport	
9			Musik/Kunst/DS	Sport	
10					



34 Wochenstunden Minimum



	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1	Deutsch	Mathematik	Geschichte	Chemie	Physik
2	Tut-Stunde	Mathematik	Geschichte	Chemie	Physik
3	Englisch	Englisch	Religion/Ethik	PoWi	Deutsch
4	Englisch	Englisch	Religion/Ethik	PoWi	Deutsch
5	Biologie	LA/FR/SPA	LA/FR/SPA	Mathematik	Geographie bili
6	Biologie	LA/FR/SPA	Deutsch	Mathematik	Geographie bili
7					
8			Musik/Kunst/DS	Sport	
9			Musik/Kunst/DS	Sport	
10					



Organisation



	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1	Deutsch	Mathematik	Geschichte	Chemie	Physik
2	Tut-Stunde	Mathematik	Geschichte	Chemie	Physik
3	Englisch	Englisch	Religion/Ethik	PoWi	Deutsch
4	Englisch	Englisch	Religion/Ethik	PoWi	Deutsch
5	Biologie	LA/FR/SPA	LA/FR/SPA	Mathematik	Geographie
6	Biologie	LA/FR/SPA	Deutsch	Mathematik	Geo (bili) Informatik
7					
8	(FS)	(FS)	Musik/Kunst/DS	Sport	
9	(FS)	(FS)	Musik/Kunst/DS	Sport	
10					

Fett und Kursiv: 5 Kompensations-, Orientierungs- und Profilbildungsstunden



Förderkurse





$$\chi^2 = \chi^{\times}$$
In den Mittagspausen



Leistungsnachweise



Einführungsphase (E1/E2)

Je 2 Klausuren pro Halbjahr in Deutsch, Fremdsprachen und Mathematik

Ansonsten je eine Klausur pro Halbjahr

Qualifikationsphase (Q1-Q4) (neu ab Sj 2025/2026)

Je zwei Klausuren pro Halbjahr in jedem vier/fünf stündigen Kurs und eine Klausur in jedem zwei/dreistündigen Kurs

In den modernen Fremdsprachen Kommunikationsprüfungen Q3



Leistungsbewertung in Punkten



Notenskala

15	14	13	12	11	10	09	80	07	06	05	04	03	02	01	00
	1			2			3			4			5		6
95%	90%	85%	80%	75%	70%	65%	60%	55%	50%	45%	40%	33%	27%	20%	<20%

04 Punkte oder weniger sind keine ausreichende Leistungen.



Zulassung zur Qualifikationsphase



Grundlage sind die Leistungen des 2. Halbjahres

Alle verpflichtenden Fächer mindestens 05 Punkte

Im Falle der Leistungsbewertung unter 05 Punkte:

- Fach aus (D, M, FS) nur mit Ausgleich aus (D, M, FS)
- maximal zwei Fächer mit Ausgleich
- aber maximal nur ein Fach aus (D, M, FS) mit Ausgleich





Qualifikationsphase Q1 – Q4



Organisationsstruktur der Q-Phase



Unterricht wird vollständig in Kursen erteilt. Jeder Schüler/ jede Schülerin wählt zwei Leistungsfächer (LK).

Leistungskurse werden 5 stündig auf erhöhtem Niveau unterrichtet; die Bewertung fließt doppelt in die Abiturnote ein

Bedingungen:

Ein LK muss fortgeführte FS, MA oder NTW sein.

Das Fach muss in der gesamten Jahrgangstufe E besucht worden und mit 05 Punkten abgeschlossen sein.

.



Die Fachbereiche/ Fächerangebote



Aufgabenfeld I	Aufgabenfeld II	Aufgabenfeld III
Hr. Dr. Hogenmüller	Frau Mathie	Herr Sailer
Deutsch	Geschichte	Mathematik
Englisch	Politik/Wirtschaft	Biologie
Französisch	Ev. Religion	Chemie
Musik	Rk. Religion	Physik
Latein	Ethik	Informatik
Spanisch	Geographie	
Italienisch	Rechtskunde	
Kunst Darstell. Spiel	GE, PW, GEO auch bilingual E/F	Sport Herr Wilz



Beleg- und Einbringpflicht



Fach	Belegen	Einbringen
Deutsch	4	4
Fortgeführte Fremdsprache	4	4
Weitere (neu begonnene) Fremdsprache, sofern keine 2. Naturwissenschaft oder Informatik	2	2
besucht wird	(4)	(Q3/Q4)
Kunst/Musik/DSP/Musik vokal (keine Abiturprüfung)	2	2
Geschichte	4	2
Politik und Wirtschaft	4* (neu)	2
Religion oder Ethik	4	0
Weitere Kurse aus FB II		2

• Belegverpflichtung und Einbringungsverplichtung für PoWi nach der Q2 kann durch das Fach Geographie, wenn seit E1 belegt, erfüllt werden.



Beleg- und Einbringpflicht



Fach	Belegen	Einbringen
Mathematik	4	4
Eine Naturwissenschaft (PHY/CH/BIO)	4	4
Weitere Naturwissenschaft oder Informatik, sofern keine weitere Fremdsprache besucht wird	2	2
Sport	4	0

Die Kursnoten der Prüfungsfächer müssen eingebracht werden. Insgesamt 24 Grundkurse und 8 Leistungskurse

Die Prüfungsfächer müssen so gewählt werden, dass die Auflagen der Gesamtqualifikation erfüllt werden können.



Leistungskursangebote



Aufgabenfeld I
Deutsch
Englisch
Französisch
Spanisch
Musik

Aufgabenfeld II
Geschichte
Politik/Wirtschaft
Religion
Ethik (evtl.)

Aufgabenfeld III

Mathematik

Biologie

Chemie

Physik

Informatik (neu)

Sport



Vorbereitung Qualifikationsphase



LK Orientierung:

Einwahl in der E-Phase in Orientierungskurse (Interessengemeinschaften, inhaltsgleich) möglich

Orientierungstage für mögliche Leistungskurse

Leistungskursinfos durch Lehrkräfte – Expertengespräch



Verpflichtende Prüfungsfächer



Deutsch, Mathematik und eine Fremdsprache oder Naturwissenschaft oder Informatik sind verpflichtende Prüfungsfächer im Abitur

In jedem Prüfungsfach müssen die Schülerinnen und Schüler in der gesamten Einführungsphase [...] unterrichtet worden sein und in der Q-Phase vier Kurse besucht haben.

Ein Wechsel der Kurse (z.B. Kunst nach DSP, Religion nach Ethik) schließt eine Abiturprüfung in diesen Fächern aus.



Ausstiegsmöglichkeiten



Eine nichtbestandene Abiturprüfung kann einmal wiederholt werden.

Wer die Q-Phase mindestens bis zum Ende des zweiten Halbjahres besucht hat, kann den schulischen Teil der Fachhochschulreife erwerben.

Nachweis des beruflichen Anteils:

Ausbildung, schulische Berufsausbildung, einjähriges Praktikum, FSJ

Ziel: Fachhochschulreife







Besondere Angebote in der Gymnasialen Oberstufe der

Kopernikusschule Freigericht



Projektarbeit in der Einführungsphase



Methodentraining und Projektarbeit:

Methodentage zum Training der Recherche- und Methodenkompetenz zu Beginn des Schuljahres

Wöchentliche Methodenarbeit in der Tutoren/ Methodenstunde

Zentrale Abschlussveranstaltung "Best practice" im gesamten Jahrgang mit Zertifizierung

"Die herausgeforderte Demokratie"



Projektarbeit in der Einführungsphase







Berufs- und Studienorientierung



- Berufsinformationsabend mit BA und
 Experten aus Hochschule und Wirtschaft Rotary Abend
- Zukunftstag mit ehemaligen Schülerinnen und Schülern
- Bewerbungstraining mit externen Kooperationspartnern
- Zweiwöchiges verbindliches Betriebspraktikum (International mögl.)
- Berufsberatung durch die Bundesagentur für Arbeit (BA) an der KSF
- Kooperation mit der TU-Darmstadt
- Informationsveranstaltungen: Duales Studium, Hochschulinformationstage





Berufs- und Studienorientierung









Zukunftstag der Ehemaligen – Eindrücke - Rotaryabend









Jahrgangsübergreifendes Sportfest







Politische Bildung –außerschulische Lernorte



Jahrgangsfahrt mit gesellschaftlichen Schwerpunkt zur NS-Vergangenheit z.B. Nürnberg



Quelle: Nico Hofmann - Eigenes Werk, CC BY-SA 3.



Europäisches Jugendparlament





Europäisches Jugendparlament







Fächerverbindender Projektwoche





Einwöchige verbindliche fächerverbindende

Projektwoche in Q1

zur Erweiterung der Methoden- und Präsentationskompetenz



Erasmus+ und eTwinnung



Erasmus+ ist das EU-Programm zur Förderung von allgemeiner und beruflicher Bildung.







Internationale Sprachenzertifikate



Englisch

Französisch

Spanisch

Italienisch

CAE – Zertifikat

DELF – Zertifikat

DELE – Zertifikat

Certificato Italiano



CertiLingua



- Zwei Fremdsprachen bis Q4, mind. Niveau B2
- Bilingualer Unterricht in Englisch oder Französisch
- Politik und Wirtschaft bis Ende Q2
- Internationale Austausch- oder Begegnungsfahrt oder Auslandspraktikum mit Bericht in der Fremdsprache



Das **CertiLingua**®

Exzellenzlabel für

mehrsprachige
europäische und internationale
Kompetenzen



AbiBac



Voraussetzungen

- Leistungskurs in Französisch
- Bilingualer Unterricht in Französisch in Politik und Wirtschaft
- Bilingualer Unterricht in Französisch in Geschichte
- Prüfungsfach (mündl. oder schriftlich) Politik und Wirtschaft oder Geschichte bilingual
- Mündliche Prüfung in Französisch





und so vieles mehr...



Tag der Naturwissenschaften
 Politik AG
 Jugend debattiert

Tage der Orientierung ● Wissenschaftstage ● Gedenkstättenfahrt Auschwitz ● Mint Förderung ● Jugend forscht ● Jahrgangsübergreifendes Sportfest ● Tage der Mathematik ● Oberstufenchor ● Mädchenensemble ● Elvis Musikprojekt ● Helfen macht Schule ● z.Z. 5 Erasmusprojekte mit 10 europäischen Partnerländer ● Internationale Praktika ● Juniorwahl ● Europäisches Jugendparlament ● Kulturabende ●

. . . .





