

Deutsche Botschaftsschule Peking
北京德国使馆学校



Informationse Elternabend Klassenstufe 12

Abiturprüfungen

Jan-Uwe Kukla

Koordinator des Sekundarbereiches II

jan-uwe.kukla@dspeking.cn



Grundlagen

Deutsches Internationales Abitur (DIA)

Ordnung zur Erlangung der Allgemeinen Hochschulreife an Deutschen Schulen im Ausland

Beschluss der Kultusministerkonferenz i. d. F. vom 03.05.2018

Richtlinien für die Ordnung zur Erlangung der Allgemeinen Hochschulreife an Deutschen Schulen im Ausland

Beschluss der Kultusministerkonferenz i. d. F. vom 03.05.2018

Oberstufenordnung der DSP



<http://www.dspeking.cn/schule/schulstufen/sekundarstufe2/qualifikationsphase.asp>



Die gymnasiale Oberstufe (G8) umfasst die drei Jahrgangsstufen 10, 11 und 12, die jeweils in zwei Halbjahre gegliedert sind. Die Klassen 11 und 12 sind die Qualifikationsphase.

In der Qualifikationsphase sind die Leistungsnachweise für die Gesamtqualifikation in der Abiturprüfung zu erbringen.

Die Prüfungen zum Deutschen Internationalen Abitur (DIA) finden in der zweiten Hälfte der Jahrgangsstufe 12 statt und werden von einem von der Kultusministerkonferenz zugewiesenen Prüfungsbeauftragten aus einem der Kultusministerien der Länder in der Bundesrepublik Deutschland abgenommen.

Ein Schulwechsel innerhalb der Qualifikationsphase ist i. d. R. nicht erlaubt. Deshalb muss nach der Einführungsphase Klasse 10 eingehend geprüft werden, ob ein Verbleib des Schülers in Peking für die folgenden zwei Jahre garantiert ist.

Zum Besuch der gymnasialen Oberstufe sind Schüler berechtigt, die die entsprechende Qualifikation nach erfolgreichem Abschluss der Sekundarstufe I in einem Land in der Bundesrepublik Deutschland, an einer deutschen Auslandsschule oder an einer europäischen Schule erworben haben. Schüler anderer Schulen können aufgenommen werden, sofern ihre bisherige Schullaufbahn mit der Ordnung der aufnehmenden Schule in Einklang zu bringen ist. Die Entscheidung über die Aufnahme trifft der Schulleiter bzw. die KMK.

Ein freiwilliges Zurücktreten ist nur einmal in der Qualifikationsphase und nur um ein ganzes Jahr möglich, und zwar am Ende der Jahrgangsstufe 11 oder am Ende des ersten Halbjahres der Jahrgangsstufe 12 oder vor Beginn der schriftlichen Abiturprüfung. Bei der Wiederholung von Teilen der Oberstufe zählen nur die Bewertungen des zweiten Durchgangs.

Klausuren 1. Halbjahr 2023/2024

[Klausuren 11](#)

[Klausuren 12](#)

Links

[Hilfe Fächerwahl Klasse 11/12](#)

[Wahlzettel Klasse 11/12 \(pdf\)](#)

[Abirechner](#)

[P5-Themen](#)

[Prüfungsordnung DIA \(pdf\)](#)

[Richtlinien DIA \(pdf\)](#)

[Oberstufenordnung 10-12 \(pdf\)](#)

[Oberstufeninformationen Klasse 11 \(pdf\)](#)

[Oberstufeninformationen Klasse 12 \(pdf\)](#)



Struktur der gymnasialen Oberstufe

Klasse 10	1. Halbjahr	Einführungsphase Herausbildung grundlegender Arbeitsmethoden, Heranführung an die höheren Anforderungen, Ausgleich unterschiedlicher Voraussetzungen
	2. Halbjahr	
Klasse 11	1. Halbjahr	Qualifikationsphase Leistungsnachweise für die Gesamtqualifikation sind zu erbringen
	2. Halbjahr	
Klasse 12	3. Halbjahr	
	Prüfungen	Schriftliche Prüfungen
	4. Halbjahr	
	Prüfungen	Mündliche Prüfungen



Schriftliche Prüfungen

Deutsch – Mittwoch, 31.01.2024

Naturwissenschaften und Geschichte – Freitag, 02.02.2024

Englisch und Französisch – Montag, 05.02.2024

Mathematik – Mittwoch, 07.02.2024

Mündliche Prüfungen (noch nicht bestätigt)

22./23. KW

27.05.-03.06.2024



Prüfungsfächer (bis 21.09.2023)

Prüfung	Fach
1. PF schriftlich	Deutsch
2. PF schriftlich	Mathematik oder fortgeführte Fremdsprache
3. PF schriftlich	Mathematik oder fortgeführte Fremdsprache oder Geschichte oder Biologie oder Chemie oder Physik
4. PF mündlich	Mathematik oder fortgeführte Fremdsprache oder Geschichte oder Biologie oder Chemie oder Physik oder Geographie
5. PF Präsentation	Mathematik oder fortgeführte Fremdsprache oder Geschichte oder Biologie oder Chemie oder Physik oder Geographie



Beispiele für **mögliche** Abiturprüfungsfächer

1. PF	Deutsch	Deutsch	Deutsch	...
2. PF	Mathematik	Englisch	Französisch	...
3. PF	Englisch	Geschichte	Physik	...
4. PF	Geschichte	Physik	Geographie	...
5. PF	Biologie	Geographie	Chemie	...



Beispiele für **unmögliche** Abiturprüfungsfächer

1. PF	Deutsch	Deutsch	Deutsch	...
2. PF	Englisch	Mathematik	Mathematik	...
3. PF	Französisch	Physik	Englisch	...
4. PF	Geschichte	Biologie	Französisch	...
5. PF	Biologie	Chemie	Geographie	...



Gesamtqualifikation

Bewertung in einem Fach über 4 Halbjahre (erh. Niveau)

1. Halbjahr

Klausuren: 13, 08 > 10,5
SoMiNo: 10, 12, 13 > 11,7
Halbjahr: **Note 11**

2. Halbjahr

Klausuren: 08, 11 > 9,5
SoMiNo: 10, 09 > 9,5
Halbjahr: **Note 10**

3. Halbjahr

Klausuren: 14, 06 > 10,0
SoMiNo: 10, 10, 10 > 10,0
Halbjahr: **Note 10**

4. Halbjahr

Klausuren: 00 > 0,0
SoMiNo: 11, 11, 11 > 11,0
Halbjahr: **Note 06**



Bewertung in allen Fächern über 4 Halbjahre

Fach	1. HJ	2. HJ	3. HJ	4. HJ
Deutsch	12	11	10	12
Englisch	13	13	14	09
Französisch	10	13	15	09
Kunst	01	03	01	04
Geschichte	05	04	04	08
Ethik	12	13	14	15
Mathematik	03	01	07	06
Biologie	11	15	11	07
Chemie	06	11	11	11
Physik	03	11	13	15
Sport	15	15	15	15



Gesamtqualifikation Bereich Q

36 Halbjahresleistungen aus der
Qualifikationsphase in **einfacher
Wertung**.

D, Ma, eine FS, eine NW: 4 HJ

Gewi: 4 HJ (Ge 2 HJ)

Ku/Mu: 3 HJ

FS und NW: 14 HJ

Prüfungsfächer: 4 HJ

Sp: maximal 3 HJ

Aufgabenfeld	Fach	Sprache	1. HJ	2. HJ	3. HJ	4. HJ	Anz.	Summe	
Sprachlich- literarisch- künstlerisches Aufgabenfeld	Deutsch	deutsch	14	13	12	11	4	50	
	Englisch	englisch	07	08	09	10	4	34	
	---						0	0	
	---						0	0	
	Kunst	deutsch	12	12	13	14	4	51	
---						0	0		
Gesellschafts- wissen- schaftliches Aufgabenfeld	Geschichte	deutsch	12	10	13	11	4	46	
	Ethik	deutsch	13	13	11	13	4	50	
	Geographie	englisch	(08)	(11)	(05)	(07)	0	0	
Mathematisch- natur- wissenschaftlich- technisches Aufgabenfeld	Mathematik	deutsch	04	04	06	07	4	21	
	Biologie	deutsch	12	11	09	10	4	42	
	Chemie	deutsch	02	05	(02)	(01)	2	7	
	Physik	deutsch	08	06	07	05	4	26	
	Sport	deutsch	(10)	12	13	(11)	2	25	
---							0	0	
nb ... nicht bewertet							Summen	36	352

x 40/36

Gesamtpunktsumme im Bereich Q: EI =

391



Gesamtqualifikation Bereich A

Die Ergebnisse aller Prüfungsfächer werden jeweils **vierfach gewichtet**.

Art der Prüfung	Prüfungsfach	Sprache	Schriftlich	Mündlich	Gesamtergebnis
schriftliche Prüfung	Deutsch	deutsch	08		32
schriftliche Prüfung	Englisch	englisch	10		40
schriftliche Prüfung	Biologie	deutsch	04		16
mündliche Prüfung	Geschichte	deutsch	04	04	16
mündliche Prüfung	Physik	deutsch	04	11	44
bLL					0

Gesamtpunktsumme im Bereich A: EII = **148**

Gesamtqualifikation

III. Gesamtqualifikation E

Gesamtpunktzahl E: EI + EII = **539**

Durchschnittsnote **2,6**



Zeugnisse

DIA (Deutsches Internationales Abitur)

Abgangszeugnis

Abgangszeugnis und Schulischer Teil der Fachhochschulreife



Deutsche Botschaftsschule Peking

DEUTSCHE INTERNATIONALE ABITURPRÜFUNG

GERMAN INTERNATIONAL ABITUR

ZEUGNIS DER ALLGEMEINEN HOCHSCHULREIFE

HIGHER EDUCATION ENTRANCE QUALIFICATION

for admission to institutions of higher education

geb. am _____ in _____
born _____

hat nach dem Besuch der gymnasialen Oberstufe die Deutsche Internationale
Abiturprüfung abgelegt.

has passed the German International Abitur.



I. Leistungen in der Qualifikationsphase Q / Individual results achieved during the qualification phase Q

	Fach / Unterrichtssprache Subject / Language of instruction	Punktzahl der Halbjahresleistungen in einfacher Wertung in der Qualifikationsphase / Single value credit points in each semester			
		1	2	3	4
Sprachlich-literarisch-künstlerisches Aufgabenfeld Subject Area Languages, Literature and Fine Arts	Deutsch (E) / deutsch German (E) / German	13	14	14	14
	Englisch (E) / englisch English (E) / English	15	14	14	14
	Französisch (E) / französisch French (E) / French	14	14	14	14
	---	---	---	---	---
	---	---	---	---	---
	Musik / deutsch Music / German	14	15	15	15
	Gesellschaftswissenschaftliches Aufgabenfeld Subject Area Social Sciences	Geschichte / deutsch History / German	14	15	15
Ethik / deutsch Ethics / German		(12)	(13)	(13)	(12)
Geographie / englisch Geography / English		14	15	15	14
Mathematisch-naturwissenschaftlich-technisches Aufgabenfeld Subject Area Mathematics, Sciences and Technology	Mathematik (E) / deutsch Mathematics (E) / German	15	15	15	15
	Biologie / deutsch Biology / German	15	14	14	14
	Chemie / deutsch Chemistry / German	12	14	(12)	(07)
	---	---	---	---	---
---	Sport / deutsch Physical Education / German	(13)	14	14	(12)
---	---	---	---	---	---

II. Leistungen in der Abiturprüfung A / Results in the final examination A

Prüfungsfach / Unterrichtssprache Examination subject / Language of instruction				Prüfungsergebnis in einfacher Wertung Single value result in the examination		Prüfungsergebnis in vierfacher Wertung Quadruple value result in the examination
	Fach Subject	Sprache Language	schriftlich written	mündlich oral		
1.	schr. writ.	Deutsch German	deutsch German	15	---	60
2.	schr. writ.	Englisch English	englisch English	14	---	56
3.	schr. writ.	Geschichte History	deutsch German	14	---	56
4.	mdl. oral	Mathematik Mathematics	deutsch German	X	13	52
5.	mdl. oral	Geographie Geography	englisch English	X	09	36

III. Besondere Lernleistung / Research Paper and academic defence*

Thema / Topic:	---	---
----------------	-----	-----

IV. Gesamtqualifikation / Overall qualification

Q	Gesamtpunktzahl der eingebrachten 36 Halbjahresleistungen der Qualifikationsfächer, mit 40/36 gewichtet und gerundet [mindestens 200, höchstens 600 Punkte] Overall points of the results in 36 semesters attained during the qualification phase, valued at 40/36 and rounded [minimum 200, maximum 600 points]	571
A	Gesamtpunktzahl aus der Abiturprüfung in vierfacher Wertung [mindestens 100, höchstens 300 Punkte] Overall points of the results in the final examination at quadruple value [minimum 100, maximum 300 points]	260
Summe aus Q und A: Ergebnis der Gesamtqualifikation [mindestens 300, höchstens 900 Punkte] Total of Q and A, Points of the overall qualification [minimum 300, maximum 900 points]		831
Durchschnittsnote / Average Grade		1,0

V. Sprachen / Languages

Fach	Subject	Jahrgangsstufe von / year from	Jahrgangsstufe bis / year until	GeR / CEFR
Englisch	English	5	12	B2/C1
Französisch	French	6	12	B2
Latein	Latin	7	10	---
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---

Deutsche Botschaftsschule Peking
北京德国使馆学校



Bilingual unterrichtete Sachfächer Subjects taught bilingually	Sprache Language	Jahrgangsstufe von Year from	Jahrgangsstufe bis Year until
---	---	---	---
---	---	---	---

In der Fremdsprache unterrichtete Sachfächer Subjects taught in a foreign language	Sprache Language	Jahrgangsstufe von Year from	Jahrgangsstufe bis Year until
Geographie / Geography	Englisch / English	11	12
---	---	---	---

Die nach aufsteigendem deutschsprachigen Unterricht gemäß deutschen Richtlinien durch schriftliche und mündliche Abiturprüfungen nachgewiesenen Kompetenzen schließen Kompetenzen in der deutschen Sprache auf dem Niveau C2 des Gemeinsamen europäischen Referenzrahmens für Sprachen (GeR) ein.

German language competencies are determined by written and oral Abitur examinations according to German regulations after completing secondary education with German as a primary language of instruction. Hereby standards at level C2 of the Common European Framework of Reference for Languages (CEFR) are met.

VI. Weitere Angaben / Additional Information

Der Bildungsgang schließt den Nachweis des Latinums ein. / This diploma includes the standard certificate of Latin.

hat die Deutsche Internationale Abiturprüfung bestanden und damit die Befähigung zum Studium an einer Hochschule in der Bundesrepublik Deutschland erworben.
has successfully passed the German International Abitur and is thus qualified for admission to any academic program at an institution of higher education.

Beauftragter der Ständigen Konferenz der Kultusminister der Länder in der Bundesrepublik Deutschland

The Delegate of the Standing Conference of the Ministers of Education and Cultural Affairs of the Länder in the Federal Republic of Germany

Die zuständige diplomatische oder konsularische Vertreterin der Bundesrepublik Deutschland

The Representative of the Embassy of the Federal Republic of Germany

Schulleiter

The Principal of the School

Vertreter der Schulvereinsvorsitzende

Representative of the Board of the School Association

Deutsche Botschaftsschule Peking
北京德国使馆学校



DEUTSCHE
BOTSCHAFTSSCHULE
PEKING

