



Mittlerer Schulabschluss

Ihr müsst nicht mitschreiben!

Diese Präsentation wird auf die
Schulwebseite gestellt.

Die Präsentation, das Merkblatt, die
Gestaltungskriterien sowie die
Handreichung des Senats zur PibF
finden sich auf der Homepage.

Gliederung

- MSA Ablauf
- Bestehen
- Präsentationsprüfung (PibF)
- Themenfindung
- Terminübersicht

MSA – Prüfungsteile

Prüfungsteil + Jahrgangsteil

Ihr müsst beide Teile bestehen,
erst dann habt Ihr den MSA.

Prüfungsteil des MSA

- Schriftliche Prüfungen
 - Deutsch
 - Mathematik
 - Englisch
- Mündliche Prüfungen
 - Englisch
 - Präsentationsprüfung

Ablauf MSA 2020

Präsentation	Mathematik	Deutsch	Englisch (schr.)	Englisch (münd.)
03. März 2021	25. März 2021	15. Apr. 2021	20. Apr. 2021	04. Mai 2021
Note wird mitgeteilt	Note wird nicht mitgeteilt	Note wird nicht mitgeteilt	Note wird nicht mitgeteilt	Note wird nicht mitgeteilt



Ergebnen zusammen
eine „schriftliche“ Note

Mitteilung der schriftlichen Noten durch das
MSA-Zeugnis am 23. Juni 2021

Bestehen des MSA

Prüfungsteil + Jahrgangsteil

alle vier Prüfungsteile
mindestens Note 4

Ausgleich bei einer 5
mit einer 3 möglich

Bei zwei mal 5 ist eine
Nachprüfung möglich

Mündliche Prüfung vs. Sprechfertigkeit Englisch

2. LEISTUNGEN IN DER PRÜFUNG:

Prüfungsfächer		Prüfungsnoten					
1	Deutsch	schriftlich	1	mündlich	■	Gesamtnote	1
2	Mathematik	schriftlich	1	mündlich	■	Gesamtnote	1
3	Englisch (Erste Fremdsprache)	schriftlich	1	mündlich	■	Gesamtnote	1

Note einer Nachprüfung

Schriftliche Englischnote:
60% schriftliche Prüfung
40% Sprechfertigungsüberprüfung

Nur Note, wenn Nachprüfung in Englisch!

Bestehen des MSA

Prüfungsteil + Jahrgangsteil

alle vier Prüfungsteile
mindestens Note 4

Ausgleich bei einer 5
mit einer 3 möglich

Bei zwei mal 5 ist eine
Nachprüfung möglich

2 x 5 bestanden ✓
(nur 1 x Kernfach)

3 x 5 mit Ausgleich ?

Versetzung in die
Q-Phase = bestanden
(eine 5 = ✓
zwei 5 evtl. Ausgleich
drei 5 ≠ Versetzung)

Bestehen des MSA – Beispiel 1

Prüfungsteil + Jahrgangsteil

Deutsch	3	Deutsch	3	Bio	4
Mathematik	5	Englisch	4	Chemie	4
Eng. münd. 3		Französisch	3	Physik	4
Eng. Schrift. 4		Ethik	3	Kunst	3
Englisch	4	Geografie	5	Musik	3
Präsentation	2	Geschichte	3	Sport	1
		Mathe	4	WF1	2
				WF2	4

Bestanden

Bestanden

Bestehen des MSA – Beispiel 2

Prüfungsteil + Jahrgangsteil

Deutsch	3	Deutsch	3	Bio	4
Mathematik	5	Englisch	4	Chemie	4
Eng. münd.	5	Französisch	5	Physik	4
Eng. Schrift.	2	Ethik	3	Kunst	3
Englisch	3	Geografie	5	Musik	3
Präsentation	2	Geschichte	3	Sport	1
		Mathe	4	WF1	2
				WF2	4

Bestanden

**Bestanden +
versetzt**

Bestehen des MSA – Beispiel 3

Prüfungsteil + Jahrgangsteil

Deutsch	3	Deutsch	3	Bio	4
Mathematik	5	Englisch	4	Chemie	5
Eng. münd. 4		Französisch	5	Physik	4
Eng. Schrift	5	Ethik	3	Kunst	3
Englisch	5	Geografie	5	Musik	3
Präsentation	2	Geschichte	3	Sport	1
		Mathe	4	WF1	2
				WF2	4

Nachprüfung

**Bestanden –
nicht versetzt**

Mögliche Abschlüsse nach 10. Kl.

- MSA + Versetzung in die Q-Phase (12. Jahre)
- MSA + Versetzung in die GO, 11. Klasse
(13 Jahre) am OSZ oder ISS
- MSA ohne Versetzung in GO
- eBBR erweiterte Berufsbildungsreife
- BBR Berufsbildungsreife (haben alle bereits durch Bestehen der 9. Klasse)

Bestehen des MSA

Bestehen des MSA

(„kleiner MSA“)

99% - 100% am Paulsen

Bestehen des MSA +

Versetzung in die Qualifikationsphase

(„großer MSA“)

95 % am Paulsen

Allgemeine Fragen zum MSA und zum Bestehen?

Präsentationsprüfung

Prüfung in besonderer Form (PibF)

Was ist das genau?

- Gruppenprüfung (3-er Gruppen)
- eigene Themenwahl und Problemstellung
- Präsentation des Themas unterstützt durch Medien.

Ziel:

Nachweis der Fähigkeit als Gruppe ein Thema zu finden, wissenschaftlich auszuarbeiten und arbeitsteilig ausgewogen zu präsentieren.

 Vorbereitung auf das Berufsleben und Abitur.

Vorbereitung - Präsentationsprüfung

Gruppenfindung	Geschäftsbrief	Lehrerzuweisung	Themenfindung	Genehmigung durch FL
bis 10.09.20	bis 10.09.20	am 17.09.20	bis 01.10.20	bis 07.10.20
Schüler*innen finden sich zu 3-er Gruppen	Geschäftsbrief an Herrn Gläser	Zuweisung der betreuenden Lehrkraft an Schüler*innen	gemeinsam mit Lehrer wird das genaue Thema formuliert	Fachleitung muss das Thema genehmigen

Genehmigung durch Schulleitung	Mitteilung des genehmigten Themas	Ausarbeitung der Präsentation	Stellprobe	Präsentation
bis 02.11.20	am 02.11.20	bis 03.03.21	24.02.21	03. März 2021
Schulleitung muss das Thema genehmigen	Mitteilung des endgültigen Themas an Schüler*innen	Schüler*innen erarbeiten die Präsentation	Technikprobe der Präsentation	Schüler*innen legen die PibF (erfolgreich) ab

Gruppenfindung

- Dreier-Gruppen
(Zweier-“Gruppen“ und Einzelprüfung nur im Ausnahmefall)
- Einigung auf Fachrichtung
- Einigung auf max. drei Themenideen
- Einigung auf Wunschlehrer

Mögliche Fachrichtungen

Jedes in der 10. Klasse
unterrichtete Fach

**außer WF der 10. Klassen, Sport
und den drei Kernfächern (De, Ma, Eng)**

Mögliche Fachrichtungen

Geschichte

Biologie

Ethik

Erdkunde

Physik

Chemie

Musik

Kunst

2. Fremdsprache (Frz./Lat.)

Geschäftsbrief

Ein Geschäftsbrief der Gruppe an Herrn Gläser

Inhalt:

- Gruppenmitglieder
- Fachrichtung
- Wunschlehrer
- bis zu drei Themenideen
- ➔ **Spätestens bis zum 10.09.20 abgeben!**
- ➔ **Lehrerzuweisung erfolgt am 17.09.20**

Themenfindung

- Präzisierung des Themas –
eine Problemstellung wird mit Unterstützung der betreuenden Lehrkraft formuliert
- Schüler*innen haben jeweils einen zugewiesenen Schwerpunkt innerhalb der Themenstellung
- Genehmigung durch: betreuende Lehrkraft, Fachleitung und Schulleitung

Formblatt

Ausgefülltes Formblatt beinhaltet:

(eins pro Schüler*inn)

- **Thema/Problemfrage** (bei allen Gruppenmitgliedern gleich)
 - **Individueller Schwerpunkt** (bei allen unterschiedlich)
 - **Unterschrift Schüler*in**
 - **Unterschrift Erziehungsberechtigte**
 - **Unterschrift der betreuenden Lehrkraft**
 - **Unterschrift der Fachleitung**
- Formblatt erhält betreuende Lehrkraft
- **Abgabe 08.10.2020 beim Päko**

Ausarbeitung der PibF

- Hinweis:
 - erst nach der endgültigen Genehmigung des Themas mit der detaillierten Ausarbeitung beginnen
- Arbeitstagebuch (Minimalanforderung)
 - aktuelle Gliederung
 - Mitschriften aus den Beratungsgesprächen
 - Überlegungen zum Medieneinsatz
 - Quellenliste
- Drei Beratungstermine

Medien

- Mögliche Medien:

Beamer und Rechner in Verbindung mit Powerpoint
(oder andere Präsentationssoftware)

Plakate, OH-Folien, Wandzeitung, Realien, etc.

→ Die Verwendeten Medien müssen die Präsentation unterstützen und sind kein Selbstzweck.

Technik und die Schule

- Technik der Schule
 - ➔ Stellprobe und Prüfungstag
- Eigene Technik (z.B. Laptop) darf nur mit einem genehmigten Antrag verwendet werden. (Dieser muss mindestens zwei Wochen vor der Prüfung, 17. Feb.2021, eingereicht werden. ➔ Vordruck)

Antrag - eigener Technik

Antrag auf Nutzung eigener Technik bei den Präsentationsprüfungen im MSA

Abitur

Prüfungsfach:

Prüfer/in:

Hiermit beantrage(n) ich/wir die Nutzung eigener Technik in Form von:

Mir/uns ist bewusst, dass ich/wir verbunden mit der eigenen Technik die Verantwortung für das Funktionieren selbiger übernehme(n). Die Schule übernimmt keine Verantwortung für das Funktionieren der schulfremden Technik oder das Zusammenspiel zwischen ihr und der Schultechnik.

Mir ist bewusst, dass ich/wir die eigene Technik (z.B. Laptop) im Zusammenspiel mit der Schultechnik (z.B. Beamer) am Tag der Stellprobe vor den Prüfungen im geplanten Prüfungsraum testen muss/müssen. Sollte die eigene Technik am Prüfungstag nicht funktionsfähig sein, so findet aus diesem Grund keine Verschiebung der Prüfung statt – es steht die schuleigene Technik zur Verfügung. Ich stelle sicher, dass am Tag der Prüfung eine Version der Präsentation vorliegt, die mit der schuleigenen Technik kompatibel ist (z.B. als PDF-Datei).

Datum	Vor- und Nachname des Antragstellers	Unterschrift des Antragstellers	Unterschrift eines Erziehungsberechtigten

Abgabe:

- mind. 2 Wochen vor der Prüfung
- Termin der Abgabe: 17.02.21
- Antragsformular auf der Homepage

Ablauf der Präsentation

Präsentationsteil

- pro Schüler*in 10 Minuten
- gleicher Redeanteil
- Verwendung von Medien zur Unterstützung der Präsentation

Prüfungsgespräch

- pro Schüler*in ca.8 Minuten
- gleicher Redeanteil
- Gespräch mit dem Fachausschuss
(inhaltliche, methodische, mediale Fragen möglich)

Bewertung der PibF

Für jede(n) Schüler*in einzeln

Note für die
Präsentation

Note für das
Gespräch

Gesamtnote

etwas
größeres
Gewicht



```
graph TD; A[Note für die Präsentation] --> C[Gesamtnote]; B[Note für das Gespräch] --> C;
```

Bewertungskriterien der PibF

- Die gezeigte bzw. erkennbare Fachkompetenz
- Sprachliche Umsetzung
- Strukturierung
- Originalität
- Eigenständigkeit der Leistung
- Kommunikationskompetenz

MSA Ablauf – Bestehen – **Präsentationsprüfung** – Themenfindung - Termine

Beobachtungsbereich - Kriterien	Kandidat/in	Präsentation						Prüfungsgespräch					
		++	+	+-	-+	-	--	++	+	+-	-+	-	--
Medienkompetenz - Angemessenheit der ausgewählten Medien - Sicherheit im Umgang mit Medien - Funktionalität des Medieneinsatzes - Qualität der ästhetischen Gestaltung - Aussagekraft des Produktes	A							X					
Strukturierung der Darstellung - Anschaulichkeit der Darstellung - Klarheit der Phaseneinteilung - Vernetzung der Inhalte - Gewichtung der Teilaspekte - Fokussierung des Schwerpunktes - Funktionalität der Zeiteinteilung	A												
Fachkompetenz - Fachwissen - Komplexität der Ausführungen - Systematik der Auswahl fachlicher Inhalte - Nachvollziehbarkeit der Schwerpunktsetzung - Verwendung von fachspezifischen Methoden - Reflexionsfähigkeit, Urteilsfähigkeit	A												
Zusammenarbeit in der Gruppe²⁾ - Beitrag zur Arbeitsatmosphäre - Arbeitsaufteilung - Eingehen auf die Gruppenmitglieder	A												

MSA Ablauf – Bestehen – **Präsentationsprüfung** – Themenfindung - Termine

Fragen zum Ablauf der PibF?

Themenfindung

1. Entscheidung für das Fach
z.B. Geografie
2. Grobe Richtung
z.B. „Etwas mit Ökologie“
3. Überlegung zu möglichen Themen
(Angabe im Geschäftsbrief)
 1. Ökologische Landwirtschaft in der Welt und Deutschland
 2. Mein/unser ökologischer Fußabdruck (Reisen und Essen)
 3. Ökologisch Leben

Präzisierung und Aufteilung

Negativbeispiel für
eine „Präzisierung“:

**Ökologische
Landwirtschaft für die
Welt**

- 1 Welthunger (Lilly)
- 2 Überdüngung (Leo)
- 3 Lösungen (Linda)

Besser, weil konkreter:

***Vertical Farming – eine
landwirtschaftliche
Alternative für Berlin?***

- 1 Landwirtschaft in Berlin
und Brandenburg (Lilly)
- 2 Entstehung und Entwick-
lung des Vertical Farming
(Leo)
- 3 Berliner Beispiele des
Vertical Farming mit ihren
Vor- und Nachteilen (Linda)

Themenfindung

1. Entscheidung für das Fach
z.B. Geschichte
2. Grobe Richtung
z.B. „Etwas mit der NS-Zeit vielleicht mit Bezug zu Kunst“
3. Überlegung zu möglichen Themen
(Angabe im Geschäftsbrief)
 1. Beutekunst
 2. Entartete Kunst
 3. Propaganda im Dritten Reich, offizielle NS-Kunst

Präzisierung und Aufteilung

Negativbeispiel für
eine „Präzisierung“:

Beutekunst in der NS-Zeit

1 NS-Beutekunst (Lilly)

2 Beutekunst und
Russland (Leo)

3 Rückgabe ?(Linda)

Besser, weil konkreter:

***Wie gehen wir heute mit
NS-Raubkunst um –
untersucht am Beispiel des
Schwabinger Kunstfonds
(Sammlung Gurlitt)?***

1 XXX (Lilly)

2 XXX (Leo)

3 XXX (Linda)

Themenfindung

Wichtig:

- ➔ persönliches Interesse
- ➔ präzise eingegrenzt / überschaubar
- ➔ in ähnlich große Sinnabschnitte zu unterteilen
- ➔ ausreichende Quellen

Achtung - Sperrliste

Die MSA Themen der letzten zwei Jahre sind gesperrt.

(In Biologie und Gesellschaftswissenschaften sind Themen zu Krankheiten und Seuchen nicht zugelassen.)

Liste mit gesperrten MSA-Themen
ist am Päko-Zimmer ausgehängt.

Fragen zur Themenfindung?

Termine im Überblick

Gruppenfindung (jetzt)	Geschäftsbrief	Lehrerzuweisung	Themenfindung	Genehmigung durch FL
bis 10.09.20	bis 10.09.20	am 17.09.20	bis 01.10.20	bis 07.10.20

Genehmigung durch Schulleitung	Mitteilung des genehmigten Themas	Ausarbeitung der Präsentation	Stellprobe
bis 02.11.20	am 02.11.20	bis 03.03.21	24.02.21

Präsentation	Mathematik	deutsch	Englisch (schr.)	Englisch (münd.)
03. März 2021	25. März 2021	15. April 2021	20. Apr. 2021	04. Mai 2021
Note wird mitgeteilt	Note wird nicht mitgeteilt	Note wird nicht mitgeteilt	Note wird nicht mitgeteilt	Note wird nicht mitgeteilt

MSA Ablauf – Bestehen – Präsentationsprüfung – Themenfindung - Termine

Viel Erfolg!