

Informationen über die LSE8, ZAP und Abschlüsse für das Schuljahr 2022/2023



Berufsorientierung an der Gesamtschule Elsdorf

Jahrgang 8 (2022/2023)

- **21.09.2022: Tagespraktikum (BFE)**
- **18.10. - 21.10.22: Potenzialanalyse (PA)**
- **25.10. - 28.10.22: Nachbesprechung der PA**
- **26.04.23: Girl's- und Boy's-day (BFE)**
- **13.06 - 15.06.23: Schnupperpraktikum (BFE)**

Berufsorientierung an der Gesamtschule Elsdorf

Jahrgang 9 (2022/2023)

- **21.09.2022: Besuch der Ausbildungsbörse im Medio (Bergheim)**
- **06.03. – 24.03.23: Praktikum**
- **29.03.2023: Ausbildungs- und Praktikumsbörse**

Berufsorientierung an der Gesamtschule Elsdorf

Jahrgang 10 (2022/2023)

- **21.09.2022: Besuch der Ausbildungsbörse im Medio (BM)**
- **Dezember 22: Vorstellung der Berufskollegs Rhein-Erft**
- **11.01. – 24.01.23: Praktikum**
- **29.03.2023: Ausbildungsbörse**

Potenzialanalyse Jahrgang 8 2023



Die Potenzialanalyse ist ein Standardelement aus KAoA
(**K**ein **A**bschluss **o**hne **A**nschluss).

Potenzialanalyse Jahrgang 8 2023

Die Rahmenbedingungen:

- Durchführung: außerschulischer Lernort
 - Wird von einem Teamlehrer begleitet
 - Essen und Trinken muss mitgebracht werden
- Die PA dauert sechs Stunden:
 - Beobachtung in Form der Selbst- und Fremdeinschätzung
 - Pausen
- geschultes Personal, Beobachtungsschlüssel 1:4
- zeitlich getrennt: individuelles 30-minütiges Reflexionsgespräch (Eltern sind hier sehr willkommen - primär soll es zu einem Gespräch zwischen dem / der Jugendlichen und dem/der Beobachtenden kommen.) Die Termine werden Ihnen rechtzeitig von den Teamlehrer:innen mitgeteilt. Absprachen sind möglich.

Potenzialanalyse Jahrgang 8 2023

Beispieltagesablauf

8:00-8:30 Uhr	Begrüßung Einführung
8:30-9:25 Uhr	Online-Berufsorientierungstest Biografieorientiertes Interview
9:25-9:45 Uhr	PAUSE
9:45-10:40 Uhr	Station 1 - Wissensblitz (berufliche) Kompetenzen Zuordnung von den während der Potenzialanalyse PiA [®] beobachteten Kompetenzmerkmalen zu den jeweiligen Kompetenzbereichen
10:40-10:45 Uhr	PAUSE
10:45-11:40 Uhr	Station 2 - Teambildung – Diskussion – Kreativität Die Firma „SmartArt“ beauftragt Schülerinnen und Schüler mit der Entwicklung eines Smartphones sowie dem Entwurf eines Logos. Es werden Entwicklungsteams gebildet sowie Ideen für Smartphone und Logo diskutiert.
11:40-11:45 Uhr	PAUSE
11:45-12:30 Uhr	Station 3 - Planung und Vorbereitung Zu den Ideen aus Station 2 werden nun verschiedene Zeichnungen zum Smartphone und dem Logo angefertigt, von denen am Ende eine ausgewählt werden muss.
12:30-13:00 Uhr	PAUSE
13:00-13:45 Uhr	Station 4 - Produktion und Bau Smartphone und Logo werden aus Modelliermasse hergestellt und verziert.
13:45-14:30 Uhr	Station 5 - Ergebnispräsentation Die Gruppen stellen im Klassenverband ihre Arbeiten vor und sollen diese kurz bewerben.
14:30-15:00 Uhr	Tagesabschluss Verabschiedung

Lernstandserhebung Jahrgang 8 2022/2023



Wann findet die LSE8 statt?

Termine:



Jahrgang 8: 27.02. - 17.03.2023

Der genaue Zeitpunkt wird von den Fachlehrer:innen gewählt.

In Deutsch und Englisch werden die LSE8 digital (mit dem I-Pad) geschrieben.

Wer nimmt an der LSE 8 teil?

- **alle** Schülerinnen und Schüler der achten Klassen nehmen teil

Welchen Einfluss hat die LSE 8 auf die Notengebung?

- die LSE8 wird **nicht** als Klassenarbeit gewertet und nicht benotet

Was unterscheidet LSE 8 von Klassenarbeiten?

- die LSE 8 prüft Inhalte der Klassen 5 – 8
- Aufgaben decken das gesamte Schwierigkeitsspektrum ab
- Lösungen sind nur als „*richtig oder falsch*“ einzustufen
- die LSE 8 enthält unterschiedliche Aufgabenformate

Zentrale Abschlussprüfungen 2023



Wann finden die ZAP statt?

Termine:



- Deutsch: Donnerstag, 04. Mai 23
- Englisch: Dienstag, 9. Mai 23
- Mathematik: Donnerstag, 11. Mai 23

Wer nimmt an ZAP 10 teil?

- **alle** Schülerinnen und Schüler der zehnten Klassen nehmen entsprechend ihrer Leistungsebene teil.

Welchen Einfluss hat die ZAP 10 auf die Notengebung?

- Die Abschlussnote wird aus der Vornote (Ganzjahresnote) und der erreichten Prüfungsnote ermittelt.
- Prüfungsnote und Vornote fließen je mit 50% ein.

Weitere Informationen

<https://broschueren.nordrheinwestfalendirekt.de/herunterladen/der/datei/zentralepruefungen-druckfassung-pdf-2/von/zentrale-pruefungen-nach-klasse-10/vom/msw/1607>



Abschlüsse an Gesamtschulen

Neue Namen (Änderung des § 17 Schulgesetz NRW)

- Erster Schulabschluss (ES) (früher HS9)
- Erster Erweiterter Schulabschluss (EES) (Früher HS10)
- Mittlere Schulabschluss (MS) (Früher FOR)
- Mittlerer Schulabschluss mit Qualifikation
- Fachhochschulreife (Ende 12 bzw. Q1)
- Hochschulreife (Abitur)

Fächer mit Abschlussrelevanz

Gesamtschule Elsdorf

Sekundarstufen I und II

Die Teamschule vor Ort

Leben - Lernen - Ziele erreichen

ES

Mathematik, Deutsch

EES

**Mathematik,
Deutsch, NW, AL**

MS (+Q)

**Mathematik,
Deutsch, Englisch, WP**



E-/G-Ebene (nicht WP)
Entscheidung der Schule



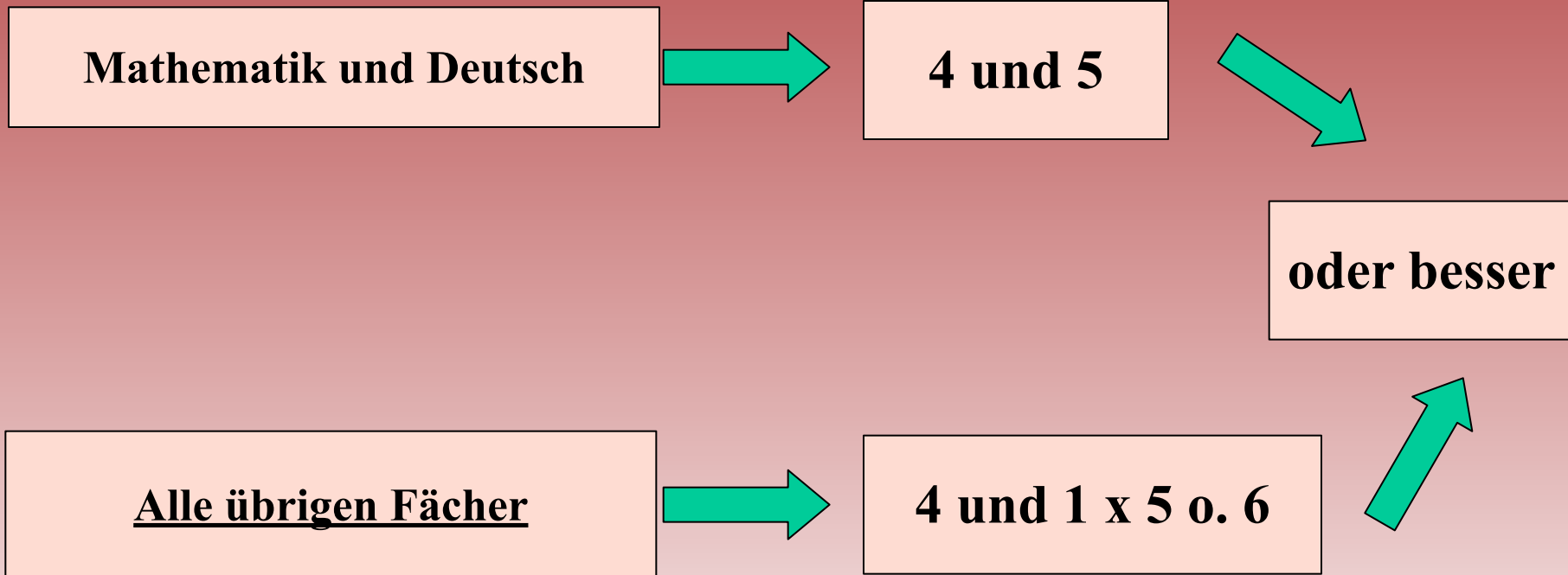
Physik/ Chemie (9.2)

alle übrigen Fächer

Fächergruppe 1 (sogenannte Hauptfächer)

Fächergruppe 2 (sogenannte Nebenfächer)

Erster Schulabschluss



Grund- und Erweiterungsebene

**Englisch, Mathematik,
Deutsch, PH/ Chemie (ab Kl. 9)**

**Erster Erweiterter
Schulabschluss**

**keine oder eine
Erweiterungsebene**

**Mittlere
Schulabschluss**

**mindestens zwei
Erweiterungsebenen**

**Mittlere Schulabschluss
mit Qualifikation (FORQ)**

**mindestens drei
Erweiterungsebenen (Kl. 10)**

**Oberstufe (Kl. 11 – 13)
Abitur**

Nach Kl. 12 Fachhochschulreife

Schulabschlüsse am ENDE der Klasse 10 und die dafür erforderlichen Noten

	EES	MS	MS Q
E-Ebenen D, M, E, Ph/Ch	---	4, 4	3, 3, 3
G-Ebenen D, M, E, Ph/Ch	4, 4, 4, 4	3, 3	2
WP S, DG, AL, NW	4	4	3
Übrige Fächer	4, 4, 4 ...	3, 3, 4 ...	3, 3, 3 ...

Für Fragen stehe ich Ihnen gerne
zur Verfügung.

Schreiben Sie mir eine E-Mail an
stefan.tausch@elsdorf.de,
damit wir einen Beratungstermin vereinbaren können.