

## Herzlich Willkommen

zum

Elternabend

der

Jahrgangsstufe 8



■ Frau Augst, Stufenleitung 7 / 8

elke.augst@stadt-frankfurt.de

## Themenüberblick



## **Teil 1:**

- Verkursung in E- und G-Kurse
- Mögliche Abschlüsse
- Betriebspraktikum
- Mathematikunterricht Jg. 8

Frau Augst

## **Teil 2:**

- Erlös Schulfest
- Wahl Elternbeirat nächstes Jahr

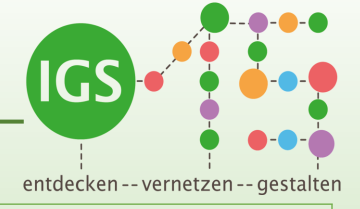
Frau Natale / Frau Scheid

# Differenzierung



Klasse 5	keine Differenzierung	entdecken vernetzen gestalter
Klasse 6	Unterricht im Klassenverband	
Klasse 7	<ul><li>Mathematik / Englisch</li><li>Differenzierung in E- und G-Kurse</li><li>Unterricht im Klassenverband</li></ul>	<ul> <li>2. Fremdsprache <u>oder</u> WPU</li> <li>Spanisch oder Französisch (Einwahl für zwei Jahre)</li> <li>handlungsorientierter</li> </ul>
Klasse 8	<ul> <li>Mathematik / Englisch / Deutsch</li> <li>Differenzierung in E- und G-Kurse</li> <li>Unterricht im Klassenverband</li> </ul>	WahlPflichtUnterricht  o halbjährlicher Wechsel der WPU- Angebote

# Differenzierung



Klasse 9	<ul> <li>Mathematik / Englisch / Deutsch</li> <li>Differenzierung in E- und G-Kurse</li> <li>Unterricht im Klassenverband</li> </ul>
Klasse 10	<ul><li>Biologie / Chemie / Physik</li><li>Differenzierung in E- und G-Kurse</li><li>Unterricht im Klassenverband</li></ul>

Spanisch oder Französisch

- Differenzierung in E- und G-Kurse
- Unterricht im Kursverband

handlungsorientierter WPU

 halbjährlicher Wechsel der WPU-Angebote

## Ein- bzw. Umstufungen



- Vorschläge für die Ersteinstufung erfolgt durch Fachlehrer\*in
- bei Ein- und Umstufungen haben Eltern Mitspracherecht
  - → Fristen beachten!
  - → Rücksprache mit Fachlehrer\*in erwünscht
- Niveauwechsel auf das niedrigere Niveau auf Elternantrag möglich

# Mögliche Abschlüsse

entdecken -- vernetzen -- gestalten

- Berufsorientierter Abschluss (BOA)
- Hauptschulabschluss
- Qualifizierender Hauptschulabschluss
- Realschulabschluss
- Qualifizierender Realschulabschluss
- Fachoberschulberechtigung
- Versetzung in die gymnasiale Oberstufe

nach Klasse 9

nach Klasse 10

## Berufsorientierter Abschluss



- inklusiv beschulte Schüler\*innen mit dem Förderschwerpunkt "Lernen"
- Abschluss nach Klasse 9
- alle Noten mind. Note 4
- Teilnahme an Projektprüfung 

  mind. Note 4

## Hauptschulabschluss



#### **Hauptschulabschluss (HSA)**

- in allen Fächern mind. Note 4
- Gesamtleistung im Durchschnitt mind. 4,4 (Ausgleichen von Minderleistungen z.T. möglich)
- → Teilnahme an Projektprüfung
- → Teilnahme an schriftlichen Abschlussprüfungen in Deutsch und Mathematik

#### **Qualifizierender Hauptschulabschluss (qHSA)**

- in allen Fächern mind. Note 4
- Gesamtleistung im Durchschnitt mind. 3,0 (Ausgleichen von Minderleistungen z.T. möglich)
- → Teilnahme an Projektprüfung
- → Teilnahme an schriftlichen Abschlussprüfungen in Deutsch, Englisch und Mathematik
- ⇒ Zulassung für die zweijährige Berufsfachschule

## Realschulabschluss

# entdecken -- vernetzen -- gestalten

#### Voraussetzungen:

- mind. zwei E-Kurse mit mind. Note 4
  - → davon einer in Deutsch, Englisch oder Mathematik
- in allen diff. Fächern (Deu, Engl, Ma, Bio, Che, Phy, Franz, Spa)
   mind. E-Kurs Note 4 bzw. G-Kurs Note 3
- in allen nicht diff. Fächern:
  - o 2x mind. Note 3
  - Gesamtleistung im Durchschnitt mind. 4,4
- → Ausgleichen von Minderleistungen z.T. möglich

## Realschulabschluss



## Abschlussprüfungen:

- 1. Präsentationsprüfung
  - Anfertigen einer Hausarbeit
  - Präsentation
- 2. schriftl. Prüfungen in Deutsch, Englisch, Mathematik

## Qualifizierender Realschulabschluss



## Voraussetzungen für qRSA:

- → Berechnung erfolgt nach den schriftl. Prüfungen
- Deutsch, Englisch, Mathematik und Prüfungen: Ø < 3,0</li>
- in allen nicht diff. Fächern Gesamtleistung besser als 3,0

## Fachoberschulberechtigung



#### **Voraussetzungen:**

- mind. ein E-Kurs in Deutsch, Englisch oder Mathematik
   E 4, G 3, G 3
- Eignung wird durch die Klassenkonferenz festgestellt

## Versetzung in gymnasiale Oberstufe



## Voraussetzungen:

- Deutsch, Englisch, Mathematik und eine Naturwissenschaft: Ø < 3,0</li>
- alle anderen Fächer: Ø < 3,0</li>

## Betriebspraktikum



## **Ziele:**

- Möglichkeit einen exemplarischen Einblick in das Arbeits-,
   Berufs- und Wirtschaftsleben zu erhalten
- Berufliche Orientierung
- Erfahrungen sammeln
- neue Lernmotivation zu schaffen

→ Zeitraum: 11.03.2024 - 22.03.2024

## Betriebspraktikum



• gesetzliche Anforderungen → Jugendarbeitsschutzgesetz

#### **Anwesenheit:**

- bei Krankheit umgehend Betrieb <u>und</u> Schule informieren **Arbeitszeit** (unter 16jährige):
- wöchentlich 30 Stunden, Mo Fr. zwischen 7 18 Uhr
- i.d.R. täglich 6h, allerhöchstens 8h
- ab 4,5h Arbeitszeit → 30min Pause

## Betriebspraktikum

## benötigte Dokumente:

- Praktikumsvertrag
- Datenschutzerklärung
- ggf. Schweigepflichtserklärung
- Fahrkosten können bei der Stadt Frankfurt geltend gemacht werden
- Leistungsbewertung in Form von Praktikumsbericht (AL)



cken vernetzen gestalter	Palleskesty, 60, 65929 Frankfurt am Main, Tel. 069/212-71432; Fax: 069/212-45547 E-Mail: poststelle.igs-15@stadt-frankfurt.de , www.igs15-frankfurt.de
	Schülerbetriebspraktikum IGS 15
Lehrkraft:	
***************************************	, Klasse
der IGS 15 nimmt vom 1	1.03. – 22.03.2023 am Schülerbetriebspraktikum teil.
Frankfurt, den	
Betrieb:	(Unterschrift der Klassenlehrkraft)
Oben genannte/r <u>Schül</u> unserer Firma ableisten	erin kann in der angegebenen Zeit das Schülerbetriebspraktikum in
Name und Anschrift der	Firms
	/Herr
Name <u>Betreuer.in</u> : Frau	
Name <u>Betreuer.in</u> : Frau	//terr
Name <u>Betreuecin</u> ; Frau Telefon-Nr E-Mail-Adresse:	/Herr
Name Betreuerin: Frau Telefon-Nr. E-Mail-Adresse: Ort, Datum: Eltern: Einverständnise Ich bin mit der Tellnahn	/Herr
Name Betreuerin: Frau Telefon-Nr. E-Mail-Adresse: Ort, Datum: Eltern: Einverständnise Ich bin mit der Tellnahn	/Herr
Name Betreuer.in: Frat Telefon-Nr. E-Mall-Adresse: Ort, Datum: Eltern: Einverständnise Ich bin mit der Tellnahn	/Herr
Name Betreuecia: Frat Telefon-Nr. E-Mall-Adresse: Ort, Datum: Eltern: Einverständnise Ich bin mit der Telinahn	/Herr
Name Betreuer.io: Frau Telefon-Nr. E-Mail-Adresse: Ort, Datum: Eltern: Einverständnise Ich bin mit der Teilnahn	/Herr

# Mathematikunterricht Jg. 8



#### Mathematikwettbewerb:

- Donnerstag, 07.12.2023
- Inhalte  $\rightarrow$  alle bisher behandelten Themengebiete
- Bewertung erfolgt als Klassenarbeit
- intensive Vorbereitung in LA X Mathematik

# Mathematikunterricht Jg. 8



#### **Taschenrechner:**

- Fachschaft Mathematik empfiehlt "CASIO FX-991DE X"
- Finanzierung anteilig aus Klassenkasse
- Anschaffung zum 2. Halbjahr





