



**Integrierte Gesamtschule
und Ganztagschule im Frankfurter Westen**
Palleskestr. 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

Mögliche Abschlüsse und Voraussetzungen in der IGS 15

Klasse 5	Binnendifferenzierter Unterricht im Klassenverband	
Klasse 6		
Klasse 7	Binnendifferenzierter Unterricht im Klassenverband mit E- und G- Differenzierung in diesen Fächern →	Englisch / Mathematik
Klasse 8	Binnendifferenzierter Unterricht im Klassenverband mit E- und G- Differenzierung in diesen Fächern →	Deutsch / Englisch / Mathematik
Klasse 9	Binnendifferenzierter Unterricht im Klassenverband mit E- und G- Differenzierung in diesen Fächern →	Deutsch / Englisch / Mathematik Chemie / Biologie / Physik
Klasse 10		Französisch / Spanisch

Mögliche Abschlüsse in der IGS 15

- **BOA (Berufsorientierter Abschluss)**
- **Hauptschulabschluss nach Klasse 9**
- **Qualifizierender Hauptschulabschluss nach Klasse 9**
- **Realschulabschluss nach Klasse 10**
- **Qualifizierender Realschulabschluss nach Klasse 10**
- **Fachoberschulberechtigung**
- **Versetzung in die gymnasiale Oberstufe**



Diese **Bedingungen** musst du erfüllen,
um **deinen gewünschten Abschluss** zu erreichen.



BOA: Berufsorientierter Abschluss nach Klasse 9

alle Noten min. 4, Projektprüfung Note: 4, Benotung nach dem Bildungsgang Lernen

Hauptschulabschluss nach Klasse 9

In allen Fächern die Note 4, Gesamtleistung im Durchschnitt 4,4 Teilnahme an den Abschlussprüfungen (D, M).

Es gelten die üblichen Ausgleichsregelungen.

Qualifizierender Hauptschulabschluss nach Klasse 9

In allen Fächern die Note 4, Gesamtleistung im Durchschnitt 3,0

Teilnahme an den Abschlussprüfungen (D, M, E).

Es gelten die üblichen Ausgleichsregelungen.

Realschulabschluss nach Klasse 10

Grundvoraussetzung:

-Mindestens 2 E-Kurse mit min. den Noten: E4 / E4;
davon einer in Deutsch, Englisch, Mathematik

-In allen differenzierten Fächern: (Deutsch, Englisch, Mathematik, Biologie, Chemie, Physik, Französisch, Spanisch) werden die Noten E4 / G3 benötigt.

-In allen nicht differenzierten Fächern:

2 x mindestens Note: 3, Rest Note: 4

-Gesamtleistung Noten = \emptyset 4,4

Abschlussprüfungen:

in Deutsch, Englisch, Mathematik

Präsentationsprüfung:

Anfertigen einer Hausarbeit mit anschließender Präsentation

Es gelten die üblichen Ausgleichsregelungen.

Qualifizierter Realschulabschluss nach Klasse 10

Grundvoraussetzung:

-Mindestens 2 E-Kurse mit min. den Noten: E4 / E4;
davon einer in Deutsch, Englisch, Mathematik

Deutsch, Englisch, Mathematik, Prüfungsarbeiten: $\emptyset < 3,0$

-In allen differenzierten Fächern: (Deutsch, Englisch, Mathematik, Biologie, Chemie, Physik, Französisch, Spanisch) werden die Noten E4 / G3 benötigt.

-In allen nicht differenzierten Fächern:

2 x mindestens Note: 3, Rest Note: 4

-Gesamtleistung Noten = $\emptyset < 3,0$

- **Übergang GO:** Deutsch, Englisch, Mathematik und einer Naturwissenschaft (sowie übrige Fächer): $\emptyset < 3,0$

- Abschlussprüfungen: Siehe Realschulabschluss

-FOS: Deutsch, Englisch, Mathematik: G3, G3, E4

Eignung wird durch die Klassenkonferenz erteilt.

Es gelten die üblichen Ausgleichsregelungen.

Versetzung in die gymnasiale Oberstufe nach Klasse 10

Grundvoraussetzung:

Mindestens 3 E-Kurse mit den Noten: E2 / E3 / E3;

davon zwei in Deutsch, Englisch, Mathematik

In allen differenzierten Fächern (Deutsch, Englisch, Mathematik, Biologie, Chemie, Physik, Französisch, Spanisch) werden die Noten: E4 / G2 benötigt.

Nicht differenzierte Fächer + Lernbereich GL: Note 3

Abschlussprüfungen:

in Deutsch, Englisch, Mathematik

Präsentationsprüfung: Anfertigen einer Hausarbeit mit anschließender Präsentation

Eignung wird durch die Klassenkonferenz erteilt.

Es gelten die üblichen Ausgleichsregelungen.