



Abschlüsse an der Sekundarschule

- Mittlerer Schulabschluss-Fachoberschulreife (FORQ) mit Qualifikation zum Besuch der gymnasialen Oberstufe (Sekundarstufe II)
- Mittlerer Schulabschluss-Fachoberschulreife (FOR)
- Hauptschulabschluss nach Klasse 10 (HSA 10)
- Hauptschulabschluss nach Klasse 9 (HSA 9)
- Abschluss im Bildungsgang Lernen

Kooperationsschulen mit einer gymnasialen Oberstufe

Um Schülerinnen und Schülern mit der Fachoberschulreife und der Qualifikation den Übergang in eine gymnasiale Oberstufe zu ermöglichen, bestehen Kooperationen mit den folgenden Schulen:

- Felix-Fechenbach-Gesamtschule, Leopoldshöhe
- Niklas-Luhmann-Gymnasium, Oerlinghausen
- Hanse Berufskolleg, Lemgo
- Lüttfeld Berufskolleg, Lemgo

Einladung für Kinder und Eltern zum Informationsabend der HSS

Termin: 28.11.2019

**Ort: Mensa
Heinz-Sielmann-Schule
Weerthstraße**

Beginn: 18 Uhr

Unterricht nach Maß

In der Sekundarschule hat jedes Kind die Möglichkeit seine Schullaufbahn nach persönlichen Neigungen zu planen und ein eigenes Profil zu entwickeln.

Unterrichtsschwerpunkte und Unterrichtsverteilung

Jgst. 5: Unterricht im Klassenverband

Feststellung individueller Förderbedarf

Jgst. 7: Wahlmöglichkeit (Profilkurs)

1. Spanisch (S)
2. Naturwissenschaften (NW)
3. Arbeitslehre (AL)
4. Darstellen und Gestalten (DuG)

Fachkurse und Fachleistungskurse

- Mathematik
- Englisch

Jgst. 8: Fachkurs und Fachleistungskurs

- Deutsch

Jgst. 9: Wahlmöglichkeit

- Französisch

Fachkurs und Fachleistungskurs

- Physik

Wahlpflichtangebote

1. Das aktuelle Sportstudio
2. Textiles und kreatives Gestalten
3. Lego Mindstorms Robotikkurs
4. Sielmanns Genuss-Manufaktur
5. Pädagogik in Alltag und Beruf

Förderung der Methodenkompetenz:

- Methodentage
- Präsentationstechniken

Heinz-Sielmann-Schule		Sekundarschule der Stadt Oerlinghausen			
5	Unterricht im Klassenverband			individuelle Förderung	Beratung
6					
7	Profilkurs 1 2 3 4	1. FLK/FK Englisch	2. FLK/FK Mathematik		
		3. FLK/FK Deutsch			
8	Französisch Wahlpflicht	4. FLK/FK Physik			
9					
10					