

Lernprofil 3 Sport – Physik

Lernprofilfächer

- **Sport** (als Grundkurs in der EF und als Leistungskurs in der Qualifikationsphase)
- **Physik** (als Grundkurs in der EF und in der Qualifikationsphase)

Unterrichtsfächer der Einführungsphase (EF)

- Deutsch
- Englisch
- Mathematik
- eine Gesellschaftswissenschaft (Geschichte, Sozialwissenschaften, Erdkunde, Erziehungswissenschaft)
- Kunst
- Religionslehre, bei Abmeldung Philosophie
- eine weitere Fremdsprache (Latein, Französisch, Spanisch einführend, ggf. 2. Pflichtfremdsprache) oder eine weitere Naturwissenschaft (Informatik, Biologie, Chemie)
- zwei Wahlfächer
- ggf. Vertiefungsfach

Leistungskurse der Qualifikationsphase (Q1 und Q2)

- Sport (Leistungskurs des Lernprofils 3)
- Deutsch oder Englisch oder Mathematik

Unterrichtsfächer der Qualifikationsphase (Q1 und Q2)

- wie in EF, aber ohne Vertiefungsfächer, stattdessen ggf. Projektkurs
- möglich in Q1: Literatur oder Kunst
- möglich in Q2: Abwahl von Kunst und Religionslehre/Philosophie
- Pflicht in Q2: zweistündiger Kurs Geschichte und/oder zweistündiger Kurs Sozialwissenschaften, sollten die Fächer noch nicht in der EF und Q1 belegt worden sein.

Lernprofil 3 Sport – Physik

Merkmale, Methoden, Themen und Inhalte im Lernprofil 3 und in der gymnasialen Oberstufe

- Feste Lerngruppe in den zwei Lernprofilfächern
- Wechselnde Lerngruppen in den anderen Unterrichtsfächern
- Leitung und Betreuung durch den/die Leistungskurslehrer/in (Profillehrer)
- Orientierungstag zu Beginn der Einführungsphase (EF)
- Methodenschulung (Arbeitstechniken in der Oberstufe)
- Inhaltlich-methodische Abstimmung der Lernprofilfächer und fachübergreifende Zusammenarbeit im Lernprofil
- Fachübergreifendes Arbeiten im Lernprofil, z. Zt. vor allem in drei großen fächerübergreifenden Unterrichtsprojekten in der
 - EF: z.B. „Leichtathletik – Biomechanik“
 - Q1: z.B. „Leistungsdiagnostik“
 - Q2: z.B. „Krafttraining“
- Berufswahlvorbereitung durch
 - Einübung in Teamarbeit (v.a. im Lernprofil)
- Studienfahrt in der Qualifikationsphase in Anbindung an das Lernprofil
- Aufgrund der Ausbildungs- und Prüfungsordnung der gymnasialen Oberstufe muss Mathematik entweder als 2. Leistungskursfach oder als Grundkursfach Abiturfach sein. Physik kann nicht Abiturfach sein.



Öffentliche Verkehrsmittel

1 Stahlstraße

Bus: 721, 722, 736

2 Hauptbahnhof

Bus: 721, 722, 737, 738, 752, 754, 755

S-Bahn: S 6, 7, 8, 11, 28

Stadtbahn: U 70, 74, 75, 76, 77, 78, 79

Straßenbahn: 704, 707, 708, 709, 719

3 Oberbilker Markt

Stadtbahn: U 74, 77, 79

Straßenbahn: 706

Bus: 732, 736

Lessing

Gymnasium | Berufskolleg

Städtisches Lessing-Gymnasium und Lessing-Berufskolleg

Ellerstr. 84

40227 Düsseldorf

Tel.: 0211 - 89 22 610 (GY) und

0211 - 89 22 630 (BK)

Fax: 0211 - 89 29 151

E-Mail: gy.ellerstr@duesseldorf.de und

bk.ellerstr@duesseldorf.de

Internetseiten: www.lgbk.de

Sieben Wege zum Abitur

Abitur am Gymnasium

Lernprofil 1: Gesellschaft – Geschichte

Lernprofil 2: Sprache – Kultur

Lernprofil 3: Sport – Physik

Lernprofil 4: Erziehung – Ethik

Abitur am Berufskolleg

Bildungsgang 1: Schwerpunkt Mathematik/Informatik

Bildungsgang 2: Freizeitsportleiter/in

Bildungsgang 3: Biologisch-technische/r Assistent/in