

„Sport bewegt uns“

Sport, Biologie, PGW und Seminar

Warum dieses Profil?

Hier hast du die Möglichkeit...

- Sport zu machen
- Sportveranstaltungen zu organisieren
- Sport zu verstehen
- mit Biologie ein naturwissenschaftliches Fach als Schwerpunkt zu haben
- die Verknüpfung von Sport und wirtschaftlichen Aspekten zu verstehen

Das Profil eröffnet dir berufliche Perspektiven:

„Ich will irgendwas mit Sport machen!“

Übersicht der Profulfächer

Fächer	Niveau	Stundenzahl
Sport (1/3 Theorie-2/3 Praxis)	erhöht	4
Biologie	erhöht	4
PGW	grundlegend	4
Seminar (angegliedert an das Fach Sport)		2

Fächerübergreifende Themen

- Wie funktionieren Bewegungsabläufe?
- Welche wirtschaftliche Bedeutung haben Sportveranstaltungen?
- Welche körperlichen Folgen hat Doping? Wie ist Doping gesellschaftlich zu bewerten?
- Nachhaltigkeit und die Bedeutung für die Wirtschaft
- Grenzen des Wachstum – ökologische und wirtschaftliche Perspektiven
- Sport und Politik – olympische Spiele

Themen im Fach Sport

- Trainingsmethoden
- Anatomie des Bewegungsapparates
- Sportpsychologie – Motivation und Angst
- Frustrations-Aggressionstheorie
- Biochemische Prinzipien der Bewegung
- Erfolgreiches Bewältigen von Wettkampfsituationen
- Ausdauertraining

Themen im Fach Biologie

- Woher kommt die Energie für Bewegungen?
- Beziehung Mensch und Umwelt
- Was benötigt ein funktionierendes Ökosystem?
- Was ist angeboren, was angeeignet? Wie beeinflusst Gentechnik unsere Zukunft?
- Sind alle Lebewesen miteinander verwandt? Findet die Weiterentwicklung von Lebewesen weiter statt?
- Ökologische und evolutionäre Aspekte der Globalisierung

Themen im Fach PGW

- Populismus und Medien
- sozialer Wandel – Individualisierung und Pluralisierung
- Auseinandersetzungen mit Hate Speech
- Wachstumsvorstellungen aus wirtschaftlicher Sicht
- Gemeinwohlökonomie

Themen im Fach Seminar

- Klausurtraining, Lesetechniken, Operatorentaining
- Schreiben der Facharbeit im S2
- Erstellen von Protokollen
- Tabellenkalkulation, Präsentationen, PL – Training
- Abiturvorbereitung
- Das Seminarfach wird von der Sportlehrkraft unterrichtet, sporttheoretische Inhalte werden methodisch im Fach Seminar unterrichtet.

Highlights

- Sportevents/Turniere
 - Jahrgangsturniere, Bundesjugendspiele und Bewegungstag aktiv mitgestalten (wenn möglich)
 - Turnierteilnahme
 - Lions-Lebenslauf
- Ausflüge: Messehallen (HYROX), Eisbahn, Beachvolleyballcenter, Leichtathletikhalle (Deutsches Sportabzeichen), Besuch sportlicher (Groß-)Veranstaltungen in Hamburg
- Studienreise im Bewegungsfeld „Gleiten, Fahren und Rollen“ (u.a. Wassersport)

Beispiel für mögliche Abiturfächer

Beispiel 1

- **Sport**
- Mathe
- Englisch oder Deutsch
- Gesellschaftswissenschaft (aus belegten Fächern)

Beispiel 2

- **Biologie**
- Mathe
- Englisch oder Deutsch
- Gesellschaftswissenschaft (aus belegten Fächern)

Beispiel 3

- **Biologie**
- Englisch
- Deutsch
- Gesellschaftswissenschaft (aus belegten Fächern)

Checkliste:

- ✓ Profilgebendes Fach?
- ✓ 2 Kernfächer?
- ✓ 1 Kernfach auf eA schriftlich?
- ✓ 2 Fächer schriftlich eA?
- ✓ Alle Aufgabenfelder?

Voraussetzungen

- Uneingeschränkte Sporttauglichkeit: **Sportärztliches Attest**
- Schwimmfähigkeit: **Jugendschwimmabzeichen Silber**
 - Beides ist zu Beginn des S1 im Rahmen der Profiltage verpflichtend vorzuzeigen
- vielseitiges sportliches Interesse mit Bereitschaft zur
- praktischen und theoretischen Auseinandersetzung, auch mit neuen/unbekannten Sportarten
- Leistungsbereitschaft und breitgefächerte motorische Bewegungsfertigkeiten
- Interesse an naturwissenschaftlichen Arbeitsweisen und Methoden
- politisches Bewusstsein
- Kostenübernahme für Exkursionen