

# Wahlpflichtfächer

---

2019/20

# Wahlpflichtfächer

---

- Block 1 – 2 Stunden
  - **Informatik** (*mit oder ohne ECDL – Europäischer Computerführerschein*)
  - **Sprachen** (*verpflichtend für SprachschwerpunktschülerInnen*)
  - **PC/CH – Naturwissenschaften**
  - **Bildnerische Erziehung**
- Block 2 – 2 Stunden
  - **Informatik** (*mit oder ohne ECDL – Europäischer Computerführerschein*)
  - **Ernährung u. Haushalt/Textiles Werken**
  - **Geometrisches Zeichnen/Technisches Werken**
  - **Bewegung und Sport - Trendsport**

## Block 1

---

- **Informatik** (*mit oder ohne ECDL –  
Europäischer Computerführerschein*)
- **Sprachen** (*verpflichtend für  
SprachenschwerpunktschülerInnen*)
- **PC/CH – Naturwissenschaften**
- **Bildnerische Erziehung**

## Informatik ohne ECDL

<b>Was erwartet dich?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kennen lernen der Microsoft Office Programme Textverarbeitung, PowerPoint, Windows7, Webbrowser Internet Explorer</li> <li>• Beachtung der Sicherheit im Internet</li> </ul>
<b>Was muss ich tun?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interesse mitbringen</li> </ul>
<b>Wozu ?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verwendung der Office Programme in weiterführenden Schulen</li> <li>• Textverarbeitung und PowerPoint sind hilfreich beim Erstellen von Referaten und Hausübungen</li> </ul>
<b>Beurteilung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fertigkeiten im Umgang mit den genannten Programmen</li> </ul>

## Informatik mit ECDL

<b>Was erwartet dich?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Möglichkeit zur Ablegung des Europäischen Computerführerscheines (ECDL) . Das Standard Zertifikat besteht aus 7 Teilprüfungen und wird aufbauend in der 3. Und 4. Klasse unterrichtet. Am Ende der 4. Klasse hast du alle 7 Teile abgelegt.</li> </ul>
<b>Was muss ich tun?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufmerksam und intensiv mitarbeiten</li> </ul>
<b>Wozu ?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ECDL Zertifikat hilft als Zusatzqualifikation bei der Bewerbung um eine Lehrstelle</li> <li>• Voraussetzung für den Besuch an manchen weiterführenden Schulen</li> </ul>
<b>Beurteilung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fertigkeiten im Umgang mit den genannten Programmen</li> </ul>

# ENGLISH Konversation

<b>Was erwartet dich?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trainieren und Perfektionieren deiner Kommunikation mit Hilfe eines native speakers ( z.B.Natasha Flicker)</li> <li>• Projekte zu verschiedenen Fachbereichen</li> <li>• Filme, Lieder, Sketches, Spiele, Kochrezepte...</li> <li>• Möglichkeit zur Teilnahme an Sprachwettbewerben</li> <li>• Alltagssituationen bewältigen ( z.B. Reisen)</li> </ul>
<b>Was muss ich tun?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bereitschaft zeigen, ENGLISCH zu sprechen</li> </ul>
<b>Wozu ?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Englisch ist ein wichtiges Kommunikationsmedium in der heutigen Welt</li> <li>• Englisch ist Hauptgegenstand in weiterführenden höheren Schulen bzw. Maturafach</li> <li>• Englischkenntnisse sind Schlüsselqualifikation in deiner zukünftigen Berufswelt</li> </ul>
<b>Beurteilung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schwerpunkt: mündliche Sprachfertigkeit</li> <li>• Präsentationen von selbstgewählten Themen (mit Unterstützung moderner Medien)</li> </ul>

# Italienisch

<b>Was erwartet dich?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kennenlernen einer neuen Sprache</li> <li>• Niveau A1 des GERS : Im Bereich Hör- und Leseverstehen – vertraute Wörter und ganz einfache Sätze verstehen  <ul style="list-style-type: none"> <li>Im Bereich Sprechen wirst du dich auf einfache Art verständigen können und du wirst  <ul style="list-style-type: none"> <li>im Bereich Schreiben Listen schreiben lernen, einen Steckbrief vervollständigen können usw.</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Lieder und Spiele</li> </ul>
<b>Was muss ich tun?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufmerksam sein, mitmachen und mitlernen.</li> </ul>
<b>Wozu ?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gute Vorbereitung für das Erlernen einer zweiten lebenden Fremdsprache in den weiterführenden Schulen (BORG; HAK; usw.) auch im Poly wird Italienisch angeboten</li> <li>• Mit den SchülerInnen unserer Partnerschule in Gorizia kommunizieren</li> <li>• Im Urlaub Erlerntes anwenden und ausprobieren</li> </ul>
<b>Beurteilung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arbeitshaltung</li> <li>• Mitarbeit</li> <li>• Lernzielkontrollen</li> </ul>

# Naturwissenschaften

<b>Was erwartet dich?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Selbstständiges Erforschen naturwissenschaftlicher Inhalte</b></li><li>• <b>Experimentieren</b></li><li>• <b>Erfahrungen im Bereich Messtechnologie</b></li><li>• <b>Einblicke in das Chemielabor</b></li><li>• <b>Chemie im Alltag: Zusammensetzung und Wirkung verschiedener Produkte (z. B. Seife, kosmetische Produkte...)</b></li></ul>
<b>Was muss ich tun?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Interesse am Experimentieren und Forschen mitbringen</li><li>• Bereit sein, deine Erkenntnisse zu präsentieren</li></ul>
<b>Wozu ?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Naturwissenschaften sind ein wichtiger Bestandteil deines Lebens</li><li>• Kenntnisse und Verständnis der Zusammenhänge helfen dir in deiner zukünftigen Berufs- und Arbeitswelt</li><li>• Erkennen zweifelhafter Projekte schützen vor Schaden</li><li>• Hoher Stellenwert der Naturwissenschaften in weiterführenden Schulen</li></ul>
<b>Beurteilung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mitarbeit</li></ul>

# Bildnerische Erziehung

<b>Was erwartet dich?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Art Project: Vertiefende Behandlung bildnerischer Themen und Techniken (ausgehend von den Interessen der SchülerInnen)</b></li><li>• <b>Kontakte mit lokalen Künstlern und Atelierbesuche</b></li><li>• <b>Regelmäßiges Gestalten von Ausstellungen (eigene Arbeiten)</b></li></ul>
<b>Was muss ich tun?</b>	<p><b>Mögliche Projekte:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Art Projekt</li><li>• Bemalung von Steinschlichtung und Betontunnel im Schulbereich</li><li>• Dekorationen, Bühnenbilder</li><li>• Ausstellung eigener Werke konzipieren und durchführen</li></ul>
<b>Beurteilung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Arbeitshaltung</li><li>• Mitarbeit</li></ul>

## Block 2

---

- **Informatik** (*mit oder ohne ECDL – Europäischer Computerführerschein*)
- **Ernährung u. Haushalt**  
**Textiles Werken**
- **Geometrisches Zeichnen**  
**Technisches Werken**
- **Bewegung und Sport - Trendsport**

## Informatik ohne ECDL

<b>Was erwartet dich?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kennen lernen der Microsoft Office Programme Textverarbeitung, PowerPoint, Windows7, Webbrowser Internet Explorer</li> <li>• Beachtung der Sicherheit im Internet</li> </ul>
<b>Was muss ich tun?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interesse mitbringen</li> </ul>
<b>Wozu ?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verwendung der Office Programme in weiterführenden Schulen</li> <li>• Textverarbeitung und PowerPoint sind hilfreich beim Erstellen von Referaten und Hausübungen</li> </ul>
<b>Beurteilung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fertigkeiten im Umgang mit den genannten Programmen</li> </ul>

## Informatik mit ECDL

<b>Was erwartet dich?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Möglichkeit zur Ablegung des Europäischen Computerführerscheines (ECDL) . Das Standard Zertifikat besteht aus 7 Teilprüfungen und wird aufbauend in der 3. Und 4. Klasse unterrichtet. Am Ende der 4. Klasse hast du alle 7 Teile abgelegt.</li> </ul>
<b>Was muss ich tun?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufmerksam und intensiv mitarbeiten</li> </ul>
<b>Wozu ?</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ECDL Zertifikat hilft als Zusatzqualifikation bei der Bewerbung um eine Lehrstelle</li> <li>• Voraussetzung für den Besuch an manchen weiterführenden Schulen</li> </ul>
<b>Beurteilung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fertigkeiten im Umgang mit den genannten Programmen</li> </ul>

# Ernährung u. Haushalt/Textiles Werken

<b>Was erwartet dich?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Arbeiten mit verschiedenen Werkstoffen, wie Papier, Holz, Draht, verschiedene Naturmaterialien</li><li>• Jahreszeitliche Dekoration</li><li>• Schulung Grob_ Feinmotorik</li><li>• Förderung der Kreativität, der Fantasie und Selbsttätigkeit</li><li>• Einblick in verschiedene Verarbeitungstechniken</li><li>• Zubereitung von einfachen, schnellen Speisen mit frischen Zutaten</li></ul>
<b>Was muss ich tun?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Arbeiten nach Arbeitsanleitungen für Beruf und zu Hause</li><li>• Auswählen von Speisen</li><li>• Praktische Zubereitung nach Rezept</li></ul>
<b>Wozu ?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Einblick in deine Arbeits- und Berufswelt</li></ul>
<b>Beurteilung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Arbeitshaltung</li><li>• Mitarbeit</li></ul>

# Geometrisches Zeichnen/Technisches Werken

Was erwartest dich?	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vertiefung deines handwerklichen Geschickes in der praktischen Werkstätte</li><li>• Umgang mit unterschiedlichen Werkzeugen und Bearbeitung verschiedenster Materialien<ul style="list-style-type: none"><li>• Holz- und Metallbearbeitung</li><li>• Grundlagen der Elektronik</li></ul></li><li>• Geometrische Grundkenntnisse<ul style="list-style-type: none"><li>• Skizzieren und Handzeichnungen</li><li>• Verwenden vom GZ-Platte und einem CAD-Programm</li></ul></li></ul>
Was muss ich tun?	<ul style="list-style-type: none"><li>• Herstellen von Werkstücken im Bereich Technik mit Einbezug von Produktgestaltung/Design</li><li>• Herstellen von Werkstücken im Bereich Gebaute Umwelt</li><li>• Auftrieb im Wasser/ in der Luft (Segelboot, Freigleiter...)</li><li>• Elektronik und Elektrotechnik</li><li>• Werkstücke mit Spielcharakter</li><li>• Gebrauchsgegenstände</li><li>• Wohnmodell</li><li>• Fachwerksbau</li><li>• Mauerverbände</li> <li>• Skizzen erstellen</li><li>• Fachzeichnungen für Werkstücke erstellen</li><li>• Konstruieren über ein CAD-Programm</li></ul>
Wozu ?	<ul style="list-style-type: none"><li>• Einblick in deine zukünftige Arbeits- und Berufswelt</li><li>• Vorbereitung auf weiterführende Schulen mit einer praktischen Werkstätte</li> <li>• Erwerb von Grundkenntnissen im Bereich der Geometrie</li></ul>
Beurteilung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Form und Funktion der gefertigten Werkstücke</li><li>• Mitarbeit</li></ul>

# Bewegung und Sport/Trendsport

<b>Was erwartet dich?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Flag-Football</b> : American Football jedoch ohne Körperkontakt. Nähere Infos: <a href="http://afboe.at/flag-football/">http://afboe.at/flag-football/</a></li><li>• <b>Disc-Golf</b>: Diese Sportart verbindet Frisbee-Sport mit Golfsport. Nähere Infos: <a href="http://www.discgolf.at">http://www.discgolf.at</a></li><li>• <b>Badminton</b></li><li>• <b>Förderung der Kraftausdauer und der Koordination</b></li><li>• <b>Kennenlernen neuer Sportarten</b></li></ul>
<b>Was muss ich tun?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Leistungsbereitschaft zeigen, neue Bewegungsanforderungen zu erlernen</li><li>• Erkennen und Umsetzen von Anforderungen in der Spieltaktik</li><li>• Die wichtigsten Spielregeln kennen und als Schiedsrichter einsetzen</li><li>• An Wettkämpfen teilnehmen</li></ul>
<b>Wozu ?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Steigerung der körperlichen Fitness und Verbesserung der koordinativen Fähigkeiten</li><li>• Dadurch eine bessere Verknüpfung der rechten und linken Gehirnhälfte und eine Steigerung der Lernfähigkeit und Konzentration</li></ul>
<b>Beurteilung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Leistungsbereitschaft</li><li>• Mitarbeit</li></ul>

# NMS Birkfeld

[www.nms-birkfeld.at](http://www.nms-birkfeld.at)



Musikmittelschule



Fußball

Sprachen



Ganztageschule



Digitale Bildung



Schulsozialarbeit