



landwiedstraße

Elternabend 5.Klassen

Mittwoch, 5.10.2016

18:30 Uhr

Vortragssaal, 1.Stock ⇒

- Jugendcoach
 - Elternverein
 - Projektwochen in der Oberstufe
 - Der Weg in der Oberstufe bis zur Matura
 - Standardisierte kompetenzorientierte Reifeprüfung (SRP) v/o „Zentralmatura“
-

- Robert Jagereder
 - Jede Woche einen Vormittag an der Schule
 - Hilfestellung bei (schulischen) Problemen
 - Lernplanung
 - Alternativen
-

- „Standard“
 - 5. Klasse:
 - Sportwoche
Hinweis: in der Oberstufe mindestens eine „bewegungsorientierte“ Woche
 - 6. Klasse:
 - NAWI-Woche, typisch: Meeresbiologie (Kroatien)
 - 7. Klasse:
 - Sprachwoche für Spanier
 - Romreise der Lateiner
 - (8. Klasse: evtl. Maturareise)
-
-

- Projektwochen haben mit dem Bildungsziel der AHS bzw. speziell des BRG Landwiedstraße zu tun
- Anders formuliert: Die Schule ist keine Reisebüro, das günstige (?) Gruppenreisen organisiert
- Das Angebot hat einerseits mit den Bildungszielen, andererseits mit den (Personal-)Ressourcen der Schule zu tun

- Beschlussfassung im SGA notwendig
Daher: rechtzeitige Meinungsbildung
wichtig (Vorlaufzeit rund 1 Jahr!)
 - Teilnahme wird erwartet (mind. 70%)
 - Finanzielle Unterstützungsmöglichkeiten
 - Termin: 31.3., auch wenn die Veranstaltung danach ist!
-
-

- Entscheidungen und Wahlmöglichkeiten in der Oberstufe
 - Wahlpflichtgegenstände (ab 6. Klasse)
 - Alternative Pflichtgegenstände BE/ME (7.)
 - Entscheidung
Naturwissenschaftliches RG / RG mit DG (7.)
-
-

Wahlpflichtgegenstände

- Aktuelles Angebot
 - Zusätzlich
 - Fremdsprachen (Italienisch, Spanisch für „Lateiner“)
 - **Informatik**
 - DG (für jene, die es nicht als Pflichtfach haben)
 - ME, BE
 - **Sporttheorie**
 - **KuP** (Kommunikation und Präsentation) - *schulautonom*
 - Vertiefend
 - Religion, Ethik
 - Deutsch, **Fremdsprachen (E+, SP+)**
 - GSP, GWK
 - Mathematik, **Physik, BU**, Chemie
 - DG, **PuP**
 - ME, BE
-

-
- Fast alle WPGs eigenständig (!) maturabel
 - Keine Schwerpunktsprüfungen mehr, daher auch keine Vertiefungsfächer mehr nötig
 - Wahl der WPG ohne „Schielen“ auf die Matura möglich
-

- „Wahlpflichtbörse“ im Jänner: Vorstellung des Angebotes
- Wahl vor/nach den Semesterferien
 - 8 Jahreswochenstunden, verteilt auf 6./7./8.
 - Wahl im Internet:
Vorteil S/S können die Verteilung beobachten
Rahmenbedingung: Mindestens 6 bis 7 S/S
zuletzt Formular ausdrucken + Unterschrift Eltern
 - Endgültige Festlegung erst im Herbst (Repetenten...)
 - Überbuchen

- Wahl in zwei Stufen
 - Schritt 1
Nach Interesse / persönlichen Ressourcen
 - Was interessiert mich besonders?
 - Wo möchte ich maturieren?
 - Schwerpunktsetzung im Hinblick auf Studium, Beruf
 - Schritt 2
Unter Berücksichtigung der Wahl der MitschülerInnen (BEIDER 5. Klassen!)
-
-

- Olympiadekurse (Physik), EUSO
 - DG (Modellierwettbewerb)
 - Cambridge Certificate (wieder 2017/18)
 - Unternehmerführerschein
 - Fremdsprachenwettbewerbe
 - Soziale Kompetenzen: Mediationsschulung (Peers), Workshops
 - JRK – Erste-Hilfe-Kurs
 - Externe Angebote (Talenteakademie)
-

- Zielsetzungen
 - Höchstmögliche Objektivität, Transparenz und Vergleichbarkeit von Schüler/innenleistungen – Erhöhung der Aussagekraft von abschließenden Prüfungen im Sinne einer Ergebnisverantwortlichkeit
 - Europäischer Vergleich von Abschlüssen (Stichworte: EQR, NQR)
 - Qualitätssteigerung und -sicherung
 - Nachhaltig abgesicherte Kompetenzen und abgesichertes Wissen
 - Vereinfachung der Bestimmungen
-
-

- 3-Säulen-Modell
 - VWA: Vorwissenschaftliche Arbeit für alle!
 - 3(4) schriftliche Klausuren
 - 3(2) mündliche Prüfungen
-
-

-
- (40000)-60000 Zeichen (~25 Seiten)
 - Keinem Fach zugeordnet
 - Betreuungslehrer/in

 - Themenfindung bis März/7.Klasse
 - Anschließend Vorbereitungsarbeiten (Eigenverantwortung)
 - Anfertigen der VWA: 1.Semester / 8.Klasse
-

- Übungen / Workshops:
 - 7.Klasse
 - NEU: Projektmanagement und Selbstorganisation
 - Themenfindung, Erwartungshorizont
 - Formale Kriterien, Zitieren
 - (Textverarbeitung)
 - Start der Betreuung (Erwartungshorizont)
 - 8.Klasse
 - Schreibwerkstatt
-

- 1: **D** (zentral)
 - 2: **M** (zentral)
 - 3: **E/F/It/Sp** (zentral)
- Allenfalls:
- 4: **E/F/It/Sp/Gr/L** (zentral)
bzw. andere Sprachen (nicht zentral)
DG/Ph/BU/... (nicht zentral)



Durchführung (Klausuren)

- Jedes Fach an **einem** Tag in ganz Österreich
 - Zentrale Aufgabenstellungen (D,M,E,Sp,L)
 - Korrektur und Beurteilung nach einem (zentral) vorgegebenen Korrektur- und Beurteilungsschlüssel (in den „zentralen“ Fächern)
 - Kontrolle durch die Vorsitzenden der RP-Kommissionen
-
-

- Kompensationsprüfung

- Wieder zentrale Aufgabenstellung, wenn zentral geprüftes Fach (auch mündlich!). Nimmt Bezug auf die Klausur.
 - In der Zeit zwischen schriftlicher und mündlicher Reifeprüfung. Termin wird vorgegeben. Nicht öffentlich.
 - Unabhängig von mündlicher Prüfung
 - Bestenfalls BEF
-
-

- Englisch: Erprobungen (LC=„Listening“) seit mehreren Jahren, RC, English in use
 - gute Erfahrungen
 - An unserer Schule schon 2010, 2011, 2013, 2014
 - Deutsch:
 - Neu: 2 Texte
 - Neu: vorgegebener Korrektur- und Beurteilungsschlüssel
 - Ist in der Oberstufe eingeführt und wird verwendet
-

- **Mathematik:**
 - Vorbereitung läuft seit Jahren
 - Zweiteilige Klausur → zweiteilige Schularbeiten
 - Kompetenzchecks, Testschularbeiten
 - **Latein:**
 - „Positivkorrektur“ - bereits eingeführt
 - **Spanisch:**
 - Tests laufen – bei uns seit 2013
-

- Wesentliche Änderungen
 - In jedem Fach werden Themenbereiche festgelegt
 - 3 pro Jahreswochenstunde eines Faches, max. 24
 - Z. T. klassenübergreifend, z.T. lehrerspezifisch
 - Werden bekannt gegeben (8.Klasse / Ende November)
 - **2 Themen** werden (vom Prüfling) gezogen
1 Thema davon ausgewählt
 - **1 Frage** dazu wird vom Prüfer gestellt (vorbereitet sind mind. 2 Fragen zu jedem Thema)
 - Kommission: Prüfer/in + fachkundige/r Beisitzer/in + Vorsitzender + Direktor
- Detaillierte Info folgt (6.Klasse, 7.Klasse)

- Ab 2018: Verwendung von Technologie
 - Software für Computeralgebra, Dynamische Geometrie, Tabellenkalkulation
 - 2 Möglichkeiten
 - Spezialisierte Geräte (TI-Nspire): ~ 200 EUR
 - Universelle Geräte (PC, Laptop,...) ab 300 EUR
 - Entschluss für Variante 2: Möglichkeit, die Geräte auch in anderen Fächern zu verwenden
 - Vorbereitung an der Schule:
Verstärkung des WLAN, APs für die 5.Klassen
-
-

Abhängigkeit von OS

- GeoGebra läuft grundsätzlich im Browser, ist also unabhängig vom OS
 - Im Rahmen der RP spezielle Softwareumgebung, die unerlaubte Hilfsmittel verhindern soll (USB-Stick)
 - Derzeit nur für Windows verfügbar!
 - D.h., ob für Mac-OS oder Android diese Umgebung einmal verfügbar sein wird, kann man jetzt nicht sagen
-

Gemeinsame Bestellung

- ... wenn gewünscht
 - Anmerkung: Die Anforderungen an das Gerät sind nicht dieselben wie für einen „Spiele-PC“
 - Beratung durch die M-Professoren, speziell Prof. Berger
-
-



landwiedstraße

Danke für Ihre Aufmerksamkeit
