

Annette-von Droste-Hülshoff – Gymnasium Düsseldorf

Fachkonferenz Chemie

- Protokoll 17/18 (1)-

Donnerstag, 09.11.2017 (A207)

Beginn: 15.30 Uhr

Protokoll: Wg

Anwesend: Frau Dr. Heisler, Frau Mehmeti-Lika, Frau Zur-Lienen, Herr Dr. Kunz,
Herr Welling, Sophie Exner (EF)

1. Regularien

- I. Die Konferenz wurde ordnungsgemäß einberufen.
- II. Es gibt keine Änderungswünsche zum Protokoll der letzten Fachkonferenz.

2. Wahlen

- I. Fachkonferenz Vorsitz: Dr. Peter Kunz [einstimmig, bei eigener Enthaltung]
- II. Sammlungsleitung: Hr. Welling [einstimmig, bei eigener Enthaltung]

3. Tag der offenen Tür

- I. Präsentation „Chemie“ A207 in zwei Zeitfenstern.
(Kernzeit 10.00-11.30 Uhr und 11.30- 13.00 Uhr)
Wg, Kunz (ganztätig)
Me, Zl (halbtags)
Hei (flexibel – weitere Aufgaben)
- II. Helfende Klassen/Kurse: 8, EF, Q1, Q2

4. Curriculum Sek 1

- I. Curriculum Sek 1 (Stand 08/2017) einstimmig beschlossen und ab sofort gültig.
- II. Hinweis auf Neuerung: „Pro Halbjahr sollte nach Möglichkeit eine schriftliche Übung geschrieben werden.“
[gemäß Leistungsbewertung NW dürfen diese mit bis zu 30% in die Note einfließen]

5. Verschiedenes

- I. Anschaffungswünsche:
 - i. Aufbewahrungsmöglichkeit für Laborbrillen
 - ii. 1 L Glasflasche mit Schraubverschluss (12x)
 - iii. Spülmittel / Handseife (Vorrat)
 - iv. Standardwasserstoffelektrode „Hydroflex“
 - v. Big Pack (10 L) Maßlösungen
 - vi. Sicherheitspakete (z.B. Plakate) für alle Fachräume

- II. Anfrage Fachkonferenz an Mathematik mit Bitte um Behandlung von Logarithmusgesetzten (Relevanz für Q1/2 Chemie)
- III. Meinungsbild „Einrichtung Projektkurs“ im Rahmen (MINT): Grundsätzlich „ja“. Hoher experimenteller Anteil erwünscht. Welche Räume können hierfür genutzt werden?
Ab wann sollen die Projektkurse umgesetzt werden?
Weitere Informationen notwendig.
- IV. Arbeitsauftrag zur nächsten Fachkonferenz:
„Welche Messmedien sollen am AvDH Gymnasium im Fach Chemie vorrangig eingesetzt werden?“
 - i. All-Chem-Miss II (AG Kappenberg) – 1 Gerät vorhanden
 - ii. Vernier Lab Quest (Kompatibilität mit Sek II Taschenrechner)

Ende: 17.30 Uhr