

### **1. Anwesenheit**

Robert Wagner, Barbara Müller-Kanatschnig, Christoph Zehethofer, Martin Lammerhuber, Andrea Gassner, Delia Ciul, Christine Nening-Krones, Daniel Unterbuchsachner, Josef Zehetgruber, Otto Berner-Alteneider, Silvia Gruber-Schweinberger, Dieter Zöttl, Karl Huber, Christian Palmethofer, Rico Hofmann, Martina Leukermoser, Robert Semm, Prof. Martin Mayrhofer

### **2. Begrüßung und Bericht von Obfrau Dr. Christine Nening-Krones**

Die Obfrau begrüßt alle Anwesenden. Sie heißt neue Mitglieder herzlich willkommen und bittet um eine kurze Vorstellungsrunde.

### **3. Tagesordnungspunkte:**

<b>a) Vortrag „Digitales Lernen – Lernhilfen von Lernplattformen bis künstliche Intelligenz“ Prof. Martin Mayrhofer:</b>
--

### **3 Konten:**

- Microsoft Konto: Lizenz für Nutzung der Microsoft Produkte, Schul-Emailadresse, Zugriffspunkt für diverse Plattformen
- Schulkonto: Anmeldung an Schulpcs, Netzlaufwerke, Drucken in der Schule
- Apple ID: Identifikation auf ipads, Zugriff auf icloud (Speicherplatz)

### **E-learning Plattformen:**

- Eduvidual: Austausch von Dateien und Materialien
  - Sichtbarmachen des Lernfortschritts möglich mittels "Strahl" und Prozentangabe
  - Transparente Bewertung
  - Individuelles Arbeitstempo
  - Open source
- Microsoft teams: Kommunikation, (Austausch)
  - Teams für jede Klasse/Gruppe
- Digi4school/scook: digitales Schulbuch
- Anton: Übungsplattform
- One Note (Oberstufe): Austausch von Unterrichtsnotizen

### **Diskussion/Fragestellungen/Anregungen:**

- ➔ „Private“ Chats auf teams – Wie sollte man damit umgehen? Sollen/können sie reduziert werden?

- ➔ Safer Internet Aktivitäten gibt es im SS in allen Unterstufenklassen. Safer Internet Workshops gibt es für 2./3. Kl +Eltern. Idee: Safer Internet Workshops in die 1. Klassen vorverlegen?
- ➔ Umgang mit Tablet vor halb 8 – Idee: Kinder darauf sensibilisieren, reflektieren?
- ➔ Familienfreigabe: Tool zur Verwaltung der digitalen Geräte für Eltern, siehe Schulhomepage
- ➔ Apple ID: Gerät Schul ID, App Store private ID
- ➔ Sicherungskopie: onedrive funktioniert automatisch

### **Künstliche Intelligenz:**

- Chancen:
  - KI-Lernsoftware: individualisierte Lernpfade
  - „Prompting“ als neue zukunftsweisende Kompetenz
- Risiken:
  - Sprachkompetenz
  - Recherchekompetenz
  - Bewertungskompetenz von Webinhalten
- Maßnahmen des BMBWF
  - Schwerpunkt in der Aus- und Fortbildung von Lehrpersonen
  - Richtlinien zu KI bei schriftlichen Arbeiten
  - Prüfungsumgebung NextExam: Überwachung aller Bildschirme auf einen Blick, Internetzugriff nicht möglich, Sperren der Bildschirme für Ankündigungen

### **Diskussion/Fragestellungen/Anregungen: (nicht vollständig)**

- ➔ Chat GPT ab 13 Jahren erlaubt
- ➔ Gemeinsame interne Regeln für Verwendung im Unterricht nötig, um Konflikte zw. LP u SuS zu vermeiden.
- ➔ Vor Eigenrecherche von Arbeitsaufträgen Quellen festlegen? oder Recherche zuhause, Dokument gemeinsam im Unterricht erstellen? (Fachkompetenz oft zur Beurteilung von Inhalten vorab nötig)
- ➔ Freifächer zum Thema anbieten
- ➔ KI nicht wegzudenken - richtig einsetzen lernen und erlauben

Prof. Mayerhofer wird einige Anregungen mitnehmen in die Semesterkonferenz am 29.1.  
Ein herzliches Dankeschön für die Bereitschaft und Zeit für den EV-Abend wird ausgesprochen!

<b>b) Sponsoring Anfragen</b>
-------------------------------

- 1) Prof. Tanzer: 1. Und 2. Klassen, 164 Kinder Theaterfahrt nach Linz „Brüder Löwenherz“, 1700 Euro Buskosten, 1650 Euro Eintrittskarten  
Beschluss Sponsoring: 1148 Euro (7 Euro pro Kind)

**c) Allfälliges**

Herzliche Einladung zum „Schulgarten Aktionstag“ für Eltern/Lehrer-/Schüler:innen am **Samstag, 22. Februar von 9 bis 12 Uhr – Baumschnittkurs** für alle interessierten Personen mit Hofgartenleiter Stefan Kastenhofer Prof. Mathias Weis. Keine Anmeldung erforderlich!

Ende der Sitzung: 21.50 Uhr

Nächste Sitzung: Montag, 17. Februar 2025, 19:30 Uhr