



SCHULE

Aussersihl

ELTERNRAT

Schuljahr 2020 / 21

Protokoll der Sitzung der Delegierten „Elternrat Aussersihl“ Nr. 4

Donnerstag, 27.5.2021

Zeit: 18:15 bis ca. 19:45

Ort: Zoom

Traktanden:

1_Begrüssung

2_Genehmigung des Protokolls vom 9.3.2021

Das Protokoll wurde genehmigt.

3_Besprechung Vorgehensweise zum nächsten Sitzungstermin

Der nächste Sitzungstermin im Oktober kann voraussichtlich wieder im Mehrzweckraum stattfinden. Entscheid wieder kurz davor, je nach Corona-Massnahmen.

4_Themen für / Fragen an die Schulleitung (SL)

4a_Update 'Klapp' durch die Schulleitung

Ein Klapp Konto wurde eröffnet, die Schule Aussersihl ist somit registriert. Über die nächsten Schritte informiert die Schulleitung zu gegebener Zeit.

4b_Ad-hoc Thema: Schulplatzgestaltung auf Initiative von Urs Huggenberg (Logopäde an unserer Schule)

- Alex Baumann fasst kurz die Idee von Urs Huggenberg sowie das Gespräch, das Dilara Erbudak und Alex Baumann mit ihm geführt haben zusammen. Die Idee ist, einen Rückzugsbereich auf dem Schulhof zu schaffen, in welchem man zusammensitzen kann (z.B. ein renovierter alter Bauwagen à la Bäcki).
- Nächste Schritte:
 - Das Thema wird im kommenden ER-Termin traktandiert und Vorschläge diskutiert.
 - Weiterentwicklung gemeinsam mit der Schulleitung.

Verabschiedung Schulleitung

5_Fragen zu Stand Projekte / Veranstaltungen seitens ER

5a_Review Elternbildungsanlass 'eSports'

- Der Anlass fand online statt und wurde sehr gut angenommen von Eltern wie Kindern.
- Einzig die (physische) Flyerverteilung konnte aufgrund zu kurzer Vorlaufzeiten und Änderungen auf Flyer nicht wie gewohnt stattfinden.
- Input von Marion Marxer: Solange derartige Events online stattfinden, kann man durchaus auch Eltern von anderen Schulen teilnehmen lassen.
- Auf Frage von Tom Stäubli, warum keine (physischen) Flyer verteilt wurden, ist nach dem ER-Termin mit der Schulleitung eine 'vernünftige Vorlaufzeit' von 14 Tagen definiert worden, so dass Eltern genug Zeit haben, sich den Termin einzurichten.

5b_Update zum kommenden Elternbildungsanlasses 'Kinder im Netz'

'Kinder im Netz' ist als Online Event zusammen mit der Suchtpräventionsstelle der Stadt Zürich aufgegleist (Lead bei uns: Sophia Möschlin). Termine:

- Für Kindergarten und Unterstufe: 23.6.21, 19:30 - ca. 20:45
- Für Mittelstufe: 28.6.21, 19:30 - ca. 20:45

5c_Wahl des nächsten Elternbildungsanlasses

Als nächsten Anlass wurde 'Umgang mit Geld' bestimmt. Dieser Anlass ist für das kommende Schuljahr geplant. Lead: Amanda Beck.

6_Update Kinderflohm (war geplant für 5.6.)

Konnte leider aufgrund des schlechten Wetters nicht stattfinden. Es wird derzeit nach einem Ersatztermin gesucht. Sarah Blum wird ihn in den nächsten Tagen auf <https://kinderflohm4.ch/> kommunizieren.

7_Aufzeigen der Aufgaben des Vorstands und Wahl neue Vorstandsmitglieder*Innen

Nachstehend die wichtigsten Aufgaben des Vorstands:

- Elternratssitzungen
 - Vorbereitung / Traktanden senden
 - Moderation
 - Nachbereitung / Protokoll senden
- Infoblatt / Elternbrief
- Kontakt zur Schulleitung
- Finanzen (Verwaltung / Freigabe)
- Teilnahme beim KEO Netzwerk Forum (ER Dachorganisation auf kantonaler Ebene)
- Teilnahme beim EKG (ER Dachorganisation auf städtischer Ebene)
- Elternratsmitglieder updaten (mit der Schulleitung, immer zu Beginn neues Schuljahr)
- Unterstützung Schulhausfest Planung
- Infoanlass Schulhaus Feld für die Eltern 4-6 Klasse organisieren (alle zwei Jahre)

Es haben sich bisher keine Interessenten als neues Vorstandsmitglied (Ersatz Sophia Möschlin ab kommendem Schuljahr) gemeldet.

8_Varia

8a_Ad-hoc: Mirjam Niemeyer erkundigt sich, wie die Kriterien sind bei der Auswahl der Lieferanten der Hort-Verpflegung. Alex Baumann ist dran, diese vom EKG zu erhalten.

8b_Kommende ER Termine

- Montag, 4.10.2021
- Montag, 22.11.2021
- Dienstag, 8.3.2022
- Donnerstag, 2.6.2022

Herzliche Grüsse

Die Mitglieder des Elternrats der Schule Aussersihl

Bei Fragen oder Anregungen gelangen Sie über die folgende Adresse an uns: elternrat.aussersihl@gmx.ch

Dilara Erbudak / Alex Baumann, 8.6.2021