

Protokoll Vollversammlung

Datum: 13. März 2018, von 20.00 Uhr bis 22.00

Ort: Mehrzweckraum Zielacker Kleinandelfingen

Anwesend: Rund 60 Anwesende plus 5 Vorstandsmitglieder

#	Traktandum	Diskussion
1	Begrüssung durch den Präsidenten	<ul style="list-style-type: none"> • Der Präsident René Zwahlen begrüsst die Anwesenden und stellt die Vorstandsmitglieder kurz vor.
2	Wahl des Vorstandes	<ul style="list-style-type: none"> • Aus dem Vorstand zurückziehen möchten sich Angelika Bosshard, Evelyn Melchionna und Jürgen Fischer. Ihr Engagement wird mit Applaus, Blumen und einem kleinen Geschenk herzlich verdankt. • Zur Wiederwahl stellen sich die folgenden 2 Vorstandsmitglieder: <ul style="list-style-type: none"> ○ René Zwahlen, Kleinandelfingen; Kinder in den 3. und 5. Klassen ○ Stefan Meissner, Kleinandelfingen; Kinder in den 3. und 5. Klassen • Für die Vakanz im Vorstand stellen sich die folgenden Personen zur Verfügung, welche sich kurz selber vorstellen: <ul style="list-style-type: none"> ○ Sandra Wettstein, Oerlingen; Kinder im Kindergarten ○ Sandra Waldvogel, Kleinandelfingen; Kinder im Kindergarten und der 1. Klasse ○ Andrea Schawalder, Andelfingen; Kinder im Kindergarten und der 2. Klasse • Die Versammlung beschliesst, den neuen Vorstand in einer offenen Gesamtwahl zu wählen. Die Wahl erfolgt einstimmig.
3	Einführung in den Lehrplan 21 für Eltern	<ul style="list-style-type: none"> • Es folgt als Haupttraktandum eine Einführung in den Lehrplan 21 durch Barbara Thalmann (Schulleitung), Monika Reuschenbach (PHZH, Mitarbeit am Lehrplan 21) sowie Mirjam Schüpbach und Cornelia Halder (Lehrpersonen). • Neben Grundlagen zum Lehrplan 21 legen die Vortragenden den Fokus auf die Zielsetzungen und die Änderungen für Kinder im Kindergarten und der Primarschule. • Weitführende Informationen finden sich im Internet.
4	Apéro & Abschluss	<ul style="list-style-type: none"> • Der anschliessende Apéro wird gerne genutzt. Gegen 22 Uhr verabschieden sich die letzten Anwesenden.

Kleinandelfingen, den 20. April 2018

Stefan Meissner