



02.02.2021

Liebe Eltern, liebe Erziehungsberechtigte,

hier kommen die Ergebnisse unserer Schulklima-Konferenz (Oktober 2021).

Alle Klassen wurden durch Eltern vertreten. Darüber haben wir uns sehr gefreut.

Wir möchten uns an dieser Stelle bei allen Mitgliedern der Schulklima-Konferenz für Ihr Engagement herzlich bedanken.

Frau Jansen und ich hatten im Vorfeld die PowerPoint erstellt und moderierten die Schulklima-Konferenz.

Durch die großartige Mitarbeit und Offenheit der Elternschaft, Lehrerschaft und die Transparenz und Offenheit der Moderation entwickelte sich eine sehr konstruktive 2,5 -stündige Schulklima-Konferenz, in der wegweisende Perspektiven und Impulse zur Gesundheitsentwicklung für die komplette Schulgemeinde diskutiert und angeregt wurden.

Sie sind sichtbar durch die Abstimmungsergebnisse, jedoch noch sichtbarer durch die gemeinsamen Diskussionen, das Individual-feedback in der Schulklima-Konferenz, die Anregungen und die damit verbundenen Umsetzungen in der Schulgemeinschaft.

Die Mitglieder der Schulklima-Konferenz überlegten/diskutierten gemeinsam, wie z.B.

- Wie sich Eltern trotz der Corona-Pandemie noch mehr ins Schulleben einbringen können
- wie wir unserem Personalmangel begegnen können
- wie alle Mitglieder der Schulgemeinschaft wertschätzend und respektvoll miteinander umgehen können
- wie wir für die Kinder Projekte der Resilienz-Stärkung zukünftig weiterentwickeln können
- wie Schulgesundheit für alle Schulmitglieder gestärkt werden kann
- wie wir noch eine größere Partizipation in der Elternschaft erreichen können, um die Schulgesundheit aller Schulmitglieder der Schule zu stärken.

Die nächste Schulklima-Konferenz ist für Ende Februar terminiert. Den Termin machen wir abhängig von der Pandemie, ggf. treffen wir uns erst im März. Eine Einladung wird an alle Eltern, Erziehungsberechtigten, Lehrerinnen, Erzieherinnen, I-Kräfte und an unsere Sozialarbeiterin gesendet.

Wir freuen uns auf Sie, Ihre Impulse, Ideen und Anregungen.

Herzlichen Gruß

Sabine Tewes-Wittig und Nadine Jansen