

Liebe Vorsitzende der Klassenpflegschaften,

Liebe Eltern,

sicherlich haben Sie wie ich aus der Presse erfahren, dass auch die **Grundschulen bis** zum Freitag, **12.02.2021 geschlossen** bleiben. Die Stadt hat daher folgende Pressemitteilung herausgegeben:

1. **Wegen** der weitestgehenden **Schließung** von Angeboten ... der **Schulen** aufgrund der Corona-Pandemie haben das **Land NRW** und die **Städte** vereinbart, für **Januar 2021** auf die Erhebung von **Elternbeiträgen** ... den **Offenen Ganztage in Grundschulen** zu **verzichten**.
2. Das **Land NRW** hat dabei eine **50- prozentige Kostenübernahme** zugesagt.
3. Für Sie als Eltern bedeutet dies:

Die Stadt **Oberhausen verzichtet**, vorbehaltlich der Zustimmung des Rates, auf die Erhebung der **Elternbeiträge** für den Monat **Januar 2021**.

Der **Elternbeitrag** (Januar 2021) wird **mit** denen für den **Monat Februar 2021 verrechnet**. Dieses Verfahren garantiert den geringsten Aufwand für Bürgerinnen und Bürger und Verwaltung. Im Nachgang der Ratssitzung am 8. Februar 2021 werden dann die „Erstattungsbescheide für Januar 2021“ erstellt und mit einem Infoschreiben, welches das Verfahren der Verrechnung noch einmal erläutert, an die Bürgerinnen und Bürger versandt.

**Zahlungspflichtige**, die **nicht** am **Lastschriftverfahren** teilnehmen, werden gebeten, **bestehende Daueraufträge einmalig für den Monat Februar 2021 auszusetzen oder** auf eine **Einzelanweisung zu verzichten**. Eingehende Februarzahlungen werden durch die Finanzbuchhaltung der Stadt Oberhausen erstattet.

Sollten Sie Fragen zu diesem Sachverhalt haben, wenden Sie sich bitte an die Stadtverwaltung.

Sollten Sie Verständnisfragen haben, wenden Sie sich gerne an uns oder unsere Schulsozialarbeiterinnen.

**Für die Weiterleitung bedanke ich mich bei Ihnen!**

Mit freundlichen Grüßen

Sibylle Hufschmidt

Schulleiterin

Rechenacker 85

46049 Oberhausen

Tel. 0208 – 620 09 80

Fax 0208 – 620 09 87

E-Mail: [landweherschule@oberhausen.de](mailto:landweherschule@oberhausen.de)