



# Vertretungssituation und neue Kollegen

03.11.2023

Liebe Eltern der Schillerschulkinder,

am heutigen Tag beginnt der Mutterschutz von Frau Strube. Das Beschäftigungsverbot von Frau Dobmeier endet, sodass sie am Montag, 06.11.2023 ihren Dienst wieder aufnehmen kann. Aktuell ist Herr Arsov voraussichtlich bis zum 10.11.2023 erkrankt, sodass wir auch in der Woche vom 06.11. bis zum 10.11.2023 auf einen Vertretungsplan angewiesen sind.

Umso mehr freue mich, dass wir zwei von drei Vertretungsstellen besetzen konnten.

Am 02.11.2023 durften wir Herrn Kötting mit 28 Stunden an unserer Schule begrüßen. Er wird bis zum 31.01.2024 an unserer Schule bleiben. Wir freuen uns sehr über die Unterstützung und heißen Herrn Kötting herzlich willkommen!

Zudem warten wir auf das polizeiliche Führungszeugnis von Herrn Klingel, der uns dann ebenfalls mit 28 Stunden unterstützen wird. Dadurch sind wir zwar in der Lage, einen neuen Stundenplan zu erstellen, können Herrn Klingel aber erst einsetzen, wenn das polizeiliche Führungszeugnis und der Arbeitsvertrag vorliegen.

Aus diesem Grund wird es in der nächsten Woche einen Vertretungsplan geben. Damit Sie besser planen können, hier noch einmal die Information, dass sich an den bisherigen Unterrichtsendzeiten nichts ändern wird.

Zum aktuellen Zeitpunkt sieht es nicht danach aus, dass für eine Klasse Distanzunterricht angeordnet werden müsste. Sollte dies doch der Fall sein, werden die betreffenden Klassen entsprechend so frühzeitig wie möglich darüber informiert. Distanzunterricht kann u.a. dann angeordnet werden, wenn es nicht mehr möglich ist, die fehlenden Unterrichtsstunden durch das Kollegium aufzufangen. Dies ist abhängig vom Schultag und der Anzahl der fehlenden Stunden an diesem Tag. Daher kann Distanzunterricht nicht immer im Vorfeld eingeplant werden, sodass die Anordnung recht kurzfristig erfolgt.

Bitte denken Sie auch daran, dass am Freitag, 10.11.2023 der Unterricht erst zur zweiten Stunde um 8.45 Uhr beginnt.

Herzliche Grüße

Sandra Breuer  
- Rektorin -