

**Eddersheimer Schule**  
Grundschule mit Eingangsstufe  
des Main-Taunus-Kreises

✉ [poststelle@eddersheimer.hattersheim.schulverwaltung.hessen.de](mailto:poststelle@eddersheimer.hattersheim.schulverwaltung.hessen.de)

**Elternbeirat:**

Darius Erbach  
Ritterstraße 7  
65795 Hattersheim  
☎ (06145) 9595456

✉ [darius@erbach.info](mailto:darius@erbach.info)



Am weißen Stein 3  
65795 Hattersheim  
☎ (06145) 930970

**Stellv. Elternbeirätin:**

Nicole Frank  
Bleichstraße 4  
65795 Hattersheim  
☎ (06145) 9595339

✉ [nicolefrank444@gmail.com](mailto:nicolefrank444@gmail.com)

29.10.2020

Liebe Eltern,

durch die Nachrichten haben Sie bereits Kenntnis über die allgemeinen Corona-Regeln in Hessen. Mit hoher Wahrscheinlichkeit werden wir dementsprechend auch wieder ein Wechselmodell (Halbieren der Klassen mit Präsenzunterricht und Distanzunterricht) wie vor den Sommerferien einführen müssen.

**Wir möchten gerne auf die positiven Erfahrungen unseres damaligen Wechselmodells zurückgreifen.**

Jede Klasse wird in zwei Gruppen geteilt: die 1. Gruppe und die 2. Gruppe.

**Die 1. Gruppe wird täglich von 8.00 – 10.15 Uhr unterrichtet.  
Die 2. Gruppe wird täglich von 11.00 – 13.15 Uhr unterrichtet.**

Die Vorteile davon sind:

- Die Kinder kommen jeden Tag in die Schule und erhalten so Regelmäßigkeit, Stabilität und Verlässlichkeit.
- Dieses Modell lässt sich auch über einen längeren Zeitraum durchführen, ohne dass sich wöchentliche Änderungen ergeben, wie zum Bsp. bei einem tageweisen Wechselmodell (Sofern der Schule nicht andere oder weitere Auflagen gemacht werden.).
- Jedes Kind erhält täglich 3 Stunden (wöchentlich 15 Stunden) Unterricht in der Schule und zusätzlich Übungen für den eigenständigen Distanzunterricht zu Hause („Hausaufgaben“).
- Die Übungen für zu Hause (=Distanzunterricht/„tägliche Hausaufgaben“) werden eine angemessene Menge sein und die Kinder nicht überfordern.
- Die Aufgaben werden von der Lehrkraft gestellt um am nächsten Tag von der Lehrkraft eingefordert, so dass Eltern nicht permanent mit ihren Kindern diskutieren müssen.
- Die wichtigen Fächer wie Deutsch, Mathematik, Sachunterricht und Englisch können voll unterrichtet werden, so dass den Kindern später keinerlei Nachteile entstehen. Zusätzlich können die Kinder durch die Kleingruppen viel individueller und intensiver beschult werden.
- Lernzielkontrollen, Klassenarbeiten und Tests können in einer Klasse am gleichen Tag geschrieben werden.

Bitte teilen Sie so schnell wie möglich Ihren Klassenelternbeiräten mit, ob Ihr Kind aufgrund Ihrer beruflichen Situation besser in die 1. oder in die 2. Gruppe gehen sollte oder ob beides möglich wäre. Wir werden versuchen, begründete Wünsche zu berücksichtigen, können aber nicht garantieren, dass sich die Wünsche umsetzen lassen.

Dann bitte ich Sie inständig, **bereits jetzt ein soziales Netzwerk aufzubauen**, falls Klassen, Jahrgänge oder Gruppen nach Hause geschickt werden müssen.

Sind Ihre aktuellen Telefonnummern und Mailadressen den Klassenlehrerinnen und evtl. auch der Betreuung bekannt?

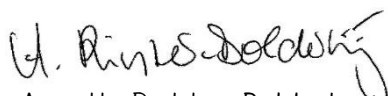
Stimmern die angegebenen Kontaktdaten im Schulplaner Ihres Kindes?

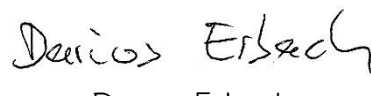
Wo kann Ihr Kind im Notfall hingehen, wenn das Gesundheitsamt beschließt, die Schule zu schließen?

Für Ihr umsichtiges Verhalten in den vergangenen Wochen möchte ich mich bedanken. Auch bei uns gab es Verdachtsfälle und Kinder, die in freiwilliger Quarantäne waren. Nur durch Ihre Vorsicht und das Einhalten der Corona-Regeln ist es uns bis jetzt gemeinsam gelungen, dass an unserer Schule noch keine komplette Klasse zu Hause bleiben musste. Und dies trotz besorgniserregender Fallzahlen der Stadt Hattersheim.

Ich bin mir sicher, dass wir gemeinsam, sozial-verantwortungsvoll und solidarisch die nächsten Wochen überstehen werden.

Das Wichtigste sollte uns allen aber sein, dass unsere Kinder so lange wie möglich im Präsenzunterricht Kontinuität und schulische Bildung erhalten.

  
Annette Richter-Bolderheij  
(Schulleitung)

  
Darius Erbach  
(Schulelternbeirat)

  
Nicole Frank  
(stellv. Schulelternbeirätin)