



Die Leonardino-Checker kommen!

Was ist vorzubereiten?

Das jeweilige Stundenbild ist vom Klassenlehrer/von der Klassenlehrerin vorzubereiten. Die Leonardino-Checker kommen dann in Ihre Klasse/n, um Sie bei Ihrer pädagogischen Arbeit zu unterstützen. Die Unterrichtsstunde leiten aber wie gewohnt Sie selbst.

Ihre Aufgabe als Klassenlehrer/in:

1. Einen Themenkreis für die gewünschte Lerneinheit auswählen:
Luft und Luftdruck, Strom, Bionik.
2. Experimentierbox und Unterrichtsordner zum gewählten Themenkreis vorbereiten, passende Unterlagen auswählen und durchlesen (z.B. Erzählgeschichte, Overhead-Folie, oder dgl.).
3. Experimente, die gezeigt werden sollen, vorbereiten (Utensilien und Stationenkarten). **Tipp:** Stationenkarten, die mit Wasser in Berührung kommen, in eine Folie stecken.
4. „Forscherbücher“ zum Verschriftlichen des Gelernten aus dem Ordner zusammenstellen und für die Kinder kopieren, sodass sie ihr Wissen nach dem praktischen Experimentieren vertiefen können.

Wir wünschen viel Spaß beim Experimentieren mit den Leonardino-Checkern
und viele spannende Erkenntnisse!

Wichtig! Für kurzfristige Absagen z.B. aus Krankheitsgründen oder dgl. bitte im TGM bei Prof. Thomas Deininger unter 01/33126-230 bzw. per Mail an checker@leonardino.at Bescheid geben. Danke!

Initiatoren:

FESTO

iv INDUSTRIELLENVEREINIGUNG
WIEN

WKO WIEN
WIRTSCHAFTSKAMMER WIEN

Partner:

stadtschulrat
für wien