



## MATERIALLISTE KLASSE 1a FÜR 2023/2024

### Im Etui:

- 2 weiche Bleistifte Nr. 2B (dick)
- gute Buntstifte (dick, gute Qualität, z.B. Jumbo Grip)
- 1 Radiergummi (besser zwei)
- 1 großer Klebestift (besser zwei)
- 1 Lineal 30cm
- 1 Lineal (Etuigröße)
- 1 gute Kinderschere, spitz
- 1 Anspitzer mit Auffangbehälter

### Für die Ordnung:

- 5 Schnellhefter A4 aus Pappe: rot, blau, grün, gelb, weiß
- 1 Sammelmappe Din A3 (für Kunstbilder)
- 1 Sammelmappe Din A4 (Postmappe)

### Für die einzelnen Fächer:

- Jaxon Ölpastellkreide (12 Farben)
- 1 Tuschkasten (12 Farben, gute Qualität!!!, z.B. Pelikan)
- 1 Zeichenblock A4, schweres Papier
- 1 Zeichenblock A3, schweres Papier
- 4 Borstenpinsel, Nr. 4, 8, 12, 16
- 2 Haarpinsel Nr. 2 und 4
- 1 Schuhkarton, 1 Mäppchen, 1 Wasserbehälter ohne! Deckel (gern ein Marmeladenglas)  
evtl. altes T-Shirt als Malkittel
- 1 Rechenhefte DIN A4, Lineatur 7
- 1 Kieserblock DIN A4, Lineatur 1
- 1 Schreibhefte DIN A5 quer, Lineatur 0, mit farbigem Hintergrund
- 1 Schreiblernheft SL DIN A4
- Sportzeug: T-Shirt, Turnhose, Turnschuhe mit hellen Sohlen
- 1 Paar Hausschuhe in einfachem Stoffbeutel (nicht zum zusammenziehen)
- 1 Briefumschlag mit 15€ für Logbuch (5€) und Schlemmi erstes Schulhalbjahr (10€)  
Bitte mit Namen versehen bei der Klassenlehrerin abgeben.

### Zusätzlich werden folgende Schulbücher und Arbeitsmaterialien benötigt:

- Einsterns Schwester 1. Schuljahr, 6 Themenhefte im Schuber,  
Cornelsen, ISBN 978-3-06-084824-9 Preis 23,50 €
- Lies mal! Hefte 1 und 2 (mit Silbengliederung)  
Jandorf, ISBN 978-3-939965-94-7 Preis 5,60€
- Mein Wort-Satz-Heft Westermann Schubi 978-3-86723-490-0 Preis 8,50€
- Flex und Flo Paket 1 (Verbrauchsmaterial)  
Diesterweg 978-3-14-118055-8 Preis 21,50 €
- Flex und Flo Trainingsheft 1 Diesterweg 978-3-14-118068-8 Preis 5,95 €

Bitte **ALLE** Materialien (auch Stifte, Scheren, Radiergummi...) in Druckschrift mit dem Namen des Kindes versehen - es erleichtert das Wiederfinden.

Bitte keine Schutzumschläge für Arbeitshefte, da dies alles Verbrauchsmaterialien sind. So sparen wir Plastik.