

## Es grüßt der Evang. – Luth. Kindergarten „Pustebblume“ in Welbhausen,



### Herzlich grüßt die Notgruppe aus dem Kindergarten in Welbhausen

Naturwissenschaftliche Bildung schon im Kindergarten – ist das wirklich nötig?

Beim Experiment handelt es sich um eine Untersuchung, bei der gezielt eine bestimmte Annahme oder Vermutung geprüft und entweder bewiesen oder widerlegt werden soll. Beim Entdecken und Forschen sollen Kinder nicht nach der richtigen Antwort suchen, sondern vielmehr Fähigkeiten entwickeln, die ihr kreatives, erfinderisches und kritisches Denken fördert. Experimentieren macht Spaß und erweitert den Horizont eines Kindergartenkindes. Beim Forschen werden noch viele weitere Kompetenzen gefördert wie beispielweise die Sprache, die Konzentration, die Feinmotorik, die Problemlösungskompetenz und vieles mehr.

Das Kindergartenjahr startete leider anders als erhofft, da wir aber gute Erfahrungen mit unserem Angebot aus dem ersten Lockdown im Frühjahr ziehen konnten, werden wir dieses so weiterführen.

Die Zusammenarbeit und ein aufrechterhaltender Kontakt durch telefonische Gespräche sind in dieser besonderen Zeit unerlässlich. In Absprache mit den Eltern, welche unsere Notgruppe nicht besuchen, wird wöchentlich ein Paket für jedes Kind bereitgestellt. In diesem Paket befinden sich beispielsweise Bastelmaterialien, Fingerspiele, Lieder, Experimente und Klanggeschichten für zu Hause. Da nicht jeder die Möglichkeit hat auf eine Vielzahl von Instrumenten zugreifen zu können, laden wir Sie dazu ein auszuprobieren. Verschieden große Töpfe, diese können eine Trommel darstellen, ein Klangunterschied kann mit Holz- und Metalllöffeln wahrgenommen und erprobt werden und für Zimbeln können unterschiedlich gefüllte Wassergläser verwendet werden. Selbstverständlich werden auch unsere Vorschulkinder mit ausreichenden Materialien und Übungsbeispielen für zu Hause versorgt.

Wir hoffen, dass wir bald unsere Räumlichkeiten wieder mit Kinderlachen füllen dürfen.



Ein Experiment passend für die Coronazeit, damit das Händewaschen weiterhin Freude bereitet:  
„Knetseife“

- 4 EL. Speisestärke
- 2 EL Flüssigseife oder Duschgel
- 2 EL Speiseöl
- Prise Salz für die Haltbarkeit
- Lebensmittelfarbe

Vermengen Sie die Zutaten miteinander bis daraus eine Masse entsteht, die sich genauso leicht formen lässt wie Spielknete. Sollte die Seifenknete zu feucht sein, kneten Sie noch Speisestärke in die Masse. Ist sie zu trocken, geben Sie einfach etwas Duschgel und Öl dazu. Anschließend mit Lebensmittelfarbe einfärben. Achtung eventuell Handschuhe anziehen. Bestreuen Sie die Arbeitsfläche mit Speisestärke und rollen Sie die Knetseife aus. Jetzt kann die Waschknete wie Kekse ausgestochen werden. Hier sind der Kreativität keine Grenzen gesetzt. Selbstverständlich können auch niedliche Figuren aus der bunten Badeknete modelliert werden. Kleine Risse können mit einem Tropfen Öl repariert werden. Die fertigen Seifenstücke haben wir für drei Stunden trocknen lassen, bevor wir sie luftdicht in einem Marmeladenglas verschlossen haben.

Viel Spaß beim Experimentieren.



Text: C.B.

Bild: Kindergarten Welbhausen