



Schule Forsmannstraße  
Grundschule mit Vorschule  
in Winterhude

25.03.2025

# Forschendes Lernen

## **Wir forschen wieder!**

Auch im Jahr 2025 sind wir in unserer Schule wieder zu einer großen Forschungsreise aufgebrochen, zum 18. Mal und mit allen 20 Klassen! Wie in den Jahren zuvor haben wir begonnen, in allen Klassen zu philosophieren, weil das Philosophieren ein wunderbarer Motor für das Fragenstellen ist. Auf diese Weise kann jedes Kind eine eigene „große“ Forscherfrage finden.

## **Warum ist die eigene Frage so wichtig?**

Diese eigene Forscherfrage muss dem Kind wirklich wichtig sein. Sie soll quasi „im Bauch kribbeln“. Sie muss eine Frage sein, die dem Kind so bedeutsam ist, dass es bereit ist, sich für die Beantwortung richtig „ins Zeug zu legen“. Damit dieses Interesse und die benötigte Energie vom Kind aufgebracht werden, muss die Frage eine selbst gewählte sein. So eine Frage ist nicht immer leicht zu finden, aber die Suche lohnt sich!

## **Was kann Ihr Kind dabei lernen?**

Ihr Kind kann sich bei dieser Arbeit vielfältige überfachliche Kompetenzen aneignen: Informationen sammeln, ein Problem formulieren, Wissen ausdrücken, vermuten, auswerten, diskutieren, reflektieren. Dazu kann es die unterschiedlichsten „Forscherwege“ einschlagen, z.B. Mindmaps und Tabellen erstellen, Experimente und Interviews planen, durchführen und auswerten, Emails schreiben, im Internet recherchieren, Expertinnen und Experten ermitteln und befragen, Modelle bauen, Comics zeichnen etc.. Jedes Jahr erleben wir neue Ideen und lernen neue Möglichkeiten der Bearbeitung kennen. Dabei geht auch einmal etwas schief. Ein Experiment misslingt oder es kommt keine Antwort auf eine dringende Email oder ausgedruckte Texte erweisen sich als viel zu schwierig. Das ist gut so! Jeder Mensch, der selber einmal geforscht hat, weiß, dass dabei viele „Holzwege“ beschritten werden, dass nicht alles gelingt, dass die Auswertung emsig gesammelten Materials anstrengend ist. Aber Lernen ist anstrengend! Lernen ist WISSEN WOLLEN! Lernen ist Nüsse knacken! Und Nüsse knacken strengt an! So sagt es der Schweizer Pädagoge Andreas Müller und wir pflichten ihm bei. Bei diesem Lernen können die Kinder ihre Selbstkompetenzen entwickeln, z. B. Frustrationstoleranz, Ausdauer, die Fähigkeit zur Selbstberuhigung, wenn einmal etwas nicht klappt. Diese Kompetenzen sind wesentlich für das lebenslange Lernen.

## **Wie können Sie Ihr forschendes Kind unterstützen?**

- Fragen Sie nach, aber vermeiden Sie, Antworten zu geben.
- Stellen Sie Ihr Kind in den Mittelpunkt, nicht das Ergebnis.
- Bemühen Sie sich, Gedanken und Vorstellungen Ihres Kindes möglichst genau zu verstehen.



Schule Forstmannstraße  
Grundschule mit Vorschule  
in Winterhude

- Verzichten Sie darauf, dem Kind ihr eigenes Wissen „aufzudrängen“.
- Bieten Sie Begleitung und Unterstützung an für Wege, die Ihr Kind nicht alleine realisieren kann.
- Technische Unterstützung beim Telefonieren, Emailen oder Recherchen aller Art ist gut.
- Liefern Sie nicht ungefragt Materialien, Lösungen und Erklärungen.
- Respektieren Sie bitte aber auch, wenn Ihr Kind nicht so viel oder auch gar nichts erzählen möchte.

Manches werden wir in der Schule schaffen. Manches wird vielleicht aber auch zu Ihnen nach Hause „schwappen“. Zeigen Sie Interesse und unterstützen Sie ihr Kind in seiner Begeisterung. Wichtig ist, dass **Ihr Kind** mit seiner Arbeit zufrieden ist. Es soll zur **eigenen Frage eigene Ergebnisse** finden und präsentieren und schließlich mit Recht stolz sein auf eine **eigenständig erarbeitete Leistung**. Daran kann es wachsen.

**Wenn Sie die Klasse Ihres Kindes beim Forschenden Lernen unterstützen können**, z. B. indem Sie in der Bibliothek Aufsicht führen oder mit darauf achten, dass die Kinder im Internet nicht auf ungeeigneten Seiten landen oder wenn Sie einfach Material liefern möchten etc., setzen Sie sich bitte mit Ihrer Klassenleitung in Verbindung, wenn sie den Unterstützungsbedarf abfragt. Dass alle Helferinnen und Helfer sensibel mit Informationen über die einzelnen Kinder umgehen können müssen, empfinden Sie sicherlich als so selbstverständlich wie wir.

### **Online-Elternabend *Forschendes Lernen***

**Auch in diesem Jahr empfehlen wir wärmstens Ihnen den Online-Elternabend** mit Frau Dr. Hausberg zu unserem Forschenden Lernen. Dieser findet am **Donnerstag, den 27. März 2025 um 19:00 Uhr** statt. Anbei finden Sie die Zugangsdaten:

<https://us06web.zoom.us/j/82095907052?pwd=foA3RBjRrIbxSu3bKz8AGbpFdMEjvu.1>  
Meeting-ID: 820 9590 7052  
Kenncode: Forschen25

### **Werkschau-Termine**

Unsere Klassen stellen ihre Forschungsarbeiten an folgenden Werkschau-Terminen aus:

- **Standort BBS: Freitag, 27. Juni 2025** die Klassen **2a, 2b, 2c, 2d, 3a, 3d, 4a, 4c, 4d**
- **Standort FMS: Freitag, 4. Juli 2025** die Klassen **VSKa, VSKb, 1a, 1b, 1c, 1d, 1e, 3b, 3c, 4b, 4e**

Wir freuen uns auf das Forschen und senden Ihnen herzliche Grüße!



**Ihr Team der Schule Forstmannstraße**