



Das Wunder der Lebewesen: Im großen Elefant, Mammutbaum, im Menschen und im kleinen Bakterium, das mit bloßem Auge nicht sichtbar ist.



### Was braucht man? ...

- ⊗ Interesse für die Bereiche Pflanzen, Tiere und Menschen!
- ⊗ Lust haben, sich mit naturwissenschaftlichen Themen auseinander zu setzen, z.B. Erstellung eines Herbariums in der Klasse 7, Experte über Infektionskrankheiten werden!
- ⊗ Spaß haben, Versuche, Experimente oder eigene Modelle zu erstellen!
- ⊗ Selbstständig biologische Informationen aus verschiedenen Quellen beschaffen, einschätzen, zusammenfassen und auswerten!
- ⊗ Interessen zeigen für naturwissenschaftliche Ausflüge z.B. in die Waldschule Cappenberg, Naturkundemuseum, medizinische Ausstellungen



### Vorteile für den späteren Berufswunsch?...

- 👍 Basiswissen für medizinische und naturnahe Berufe wie z.B. ArzthelferIn, TierpflegerIn, AugenoptikerIn, Landschaftsbau, Floristik, u.v.m.
- 👍 Gute Vorbereitung für die Oberstufe/das Abitur im Fach Biologie

**Wir Lehrer wollen den Kindern im Fach Biologie die Natur**

nahebringen und ihr Verständnis wecken, wie die lebendige Welt funktioniert!