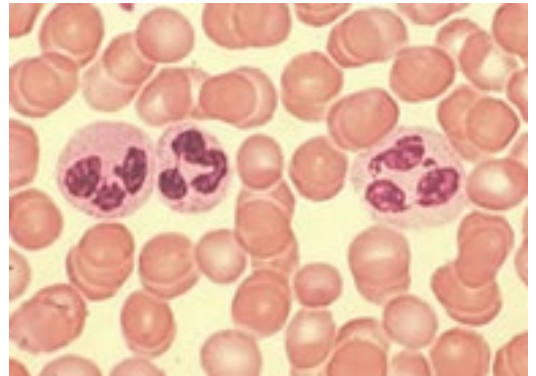


# Ergänzungsfach Biologie

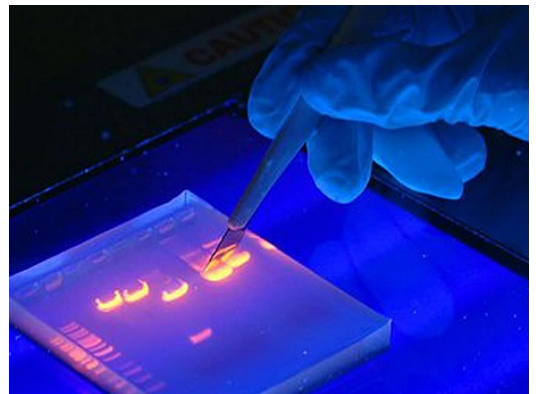
## Warum...

- leben Affen in Gruppen zusammen?
- sind parasitische Bakterien interessant um die Verbreitung von Malaria, Dengue- oder Zika-Viren zu stoppen?
- darf man heute sagen, dass in jedem von uns etwas Neandertaler steckt?
- sinkt mein Blutzucker eine Stunde nach einer Cola noch tiefer als er vorher war?
- sind die meisten Abmagerungskuren Unsinn?
- sind DNA-Analysen in der Diagnostik und Forensik nicht mehr wegzudenken?



## Wenn Sie...

- sich für solche Fragen interessieren,
- gerne experimentell arbeiten, beobachten, recherchieren und Exkursionen mitmachen,
- mithelfen möchten, den Unterrichtsverlauf zu gestalten,
- sich im Hinblick auf ein naturwissenschaftliches Studium oder einen medizinischen Beruf in Biologie fit halten wollen,
- die letzte Gelegenheit nutzen wollen, eine Naturwissenschaft zu vertiefen und mehr über die Natur der Natur zu erfahren, bevor Sie sich beruflich anders orientieren,
- an Biologie einfach Spass haben, aber nicht das Schwerpunktfach Sb1c besuchen,



**dann** melden Sie sich für das **Ergänzungsfach Biologie** an!

**Wir freuen uns auf eine spannende Zusammenarbeit mit Ihnen!**

**Ansprechpersonen: Thomas Werner, Saskia Demir, Ihr/e Biologielehrer/in**