

## **Lernangebot 10 sw/fs , Biologie (Sm)**

1. Beschreibe ausführlich mithilfe des Biologiebuches S. 285 den Aufbau der DNA. Fertige dazu auch Skizzen an.
2. Welche Bedeutung hat eine „Identische Verdopplung der DNA“ und wie funktioniert sie? Erläutere ausführlich. (Buch S. 285, S. 287)

*Ihr könnt eure (freiwilligen) Ausarbeitungen in eurem Heft oder auf einzelnen Blättern namentlich beschriftet in der Schule abgeben. Bittet eine(n) Lehrer(in) mir eure Ergebnisse im Lehrerzimmer auf meinen Platz zu legen.*

*Viele Grüße*

*D. Smidt*