



DNA SICHTBAR MACHEN

Knapp vier Wochen beschäftigten sich die SuS der Klasse 10B mit dem Aufbau der DNA. In einer dreistündigen Lernerfolgskontrolle, konnten die SuS ihr Wissen noch mal festigen, indem sie verschiedenen Stationen begleitet von einem Versuchsprotokoll durchliefen und unter anderem die Theorie wiederholen und anwenden und zum anderen die DNA aus der Tomate isolieren und sichtbar machen konnten.

