




Mein Fach ist Biologie.

A vibrant, multi-colored DNA double helix structure is the central focus of the image. The spheres representing the bases are in various colors including red, orange, yellow, green, cyan, blue, and purple. The background is a deep blue with several other DNA helices visible in a blurred, out-of-focus state, creating a sense of depth and scientific complexity.

□ Biologe – ein Mann, der seine berufliche Tätigkeit gewidmet Studium des Lebens in verschiedenen Aspekten.

□ Biologie ist nicht nur die Untersuchung von Käfern und verschiedenen Arten von Insekten.

The image shows four glass vessels of different shapes (two round-bottom flasks and two graduated cylinders) containing water. The roots of plants are submerged in the water, illustrating the concept of hydroponics or the study of plant growth. The background is a blurred laboratory setting with a microscope and other equipment. The text is overlaid on the image.

Methoden der Studie in der Biologie:

- 1) Beobachtung
- 2) Beschreibung
- 3) Vergleich
- 4) Experiment
- 5) Historisch
- 6) Modellierung



Disziplin die Studierenden in der Biologie:

- 1) Botanik
- 2) Mikrobiologie
- 3) Zoologie
- 4) Anatomie und Physiologie
- 5) ökologie und Genetik
- 6) Virologie und Bakteriologie
- 7) Zytologie
- 8) Embryologie
- 9) Biochemie
- 10) physikalische und kolloidale Chemie

Der Beruf des Biologen ist mit der Forschung und dem Studium der Pflanzen- und Tierwelt des Planeten verbunden. Die Tätigkeit des Biologen wird durch seine Spezialisierung bestimmt. Die Erkenntnisse aus diesen Studien werden in Medizin und Pharmakologie, Selektion, Tierzucht und Pflanzenzucht sowie in der Lebensmittelindustrie eingesetzt.





Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!