

Der Landeswettbewerb der Jugend forscht-Juniorsparte „Schüler experimentieren“, bei dem die unter 15jährigen Regionalsieger mit ihren Forschungsprojekten gegeneinander antreten, fand parallel zum Bundeswettbewerb der älteren Nachwuchsforscher in Chemnitz, vergangenes Wochenende in Balingen statt. Aus dem Landkreis Biberach hatten sich dafür vier Teams des Schülerforschungszentrums qualifiziert.

Die drei Teams des SFZs in Biberach räumten dabei drei Sonderpreise ab.

Carina Braig und Ellen Grundel (beide: Wieland Gymnasium Biberach) erreichten mit ihrem Thema: „Vom Kaffeesatz zur Creme“ zusätzlich den 3. Platz im Fachbereich Chemie. Als Sonderpreis dürfen sie an einem Forschungsausflug auf dem Forschungsschiff Aldebaran auf dem Bodensee teilnehmen.

Mit jeder Menge „Fischertechnik“ als Sonderpreis wurden Paul Dörflinger und Linus Willmann (beide: Wieland-Gymnasium Biberach) für ihr Chemie-Projekt „Lactase-Kügelchen“ ausgezeichnet.

Evelyn Grundl und Till Steinle (beide Wieland-Gymnasium-Biberach) erhielten ein Jahresabonnement der Zeitschrift Geolino für Ihr Projekt „Folien der Zukunft“ im Fachbereich Biologie.

Ein weiteres Team vom SFZ in Ochsenhausen erhielt den Sonderpreis des Unternehmensverbands Südwestmetall. Christian Krause, Timo Störkle und Timo Pfister (alle Gymnasium Ochsenhausen) waren im Fachbereich Technik mit einem von ihnen konstruierten Kindergartentresor angetreten.