

# Erfolgreich beim Informatik-Biber

Gymnasiast\*innen schneiden gut ab



Mathelehrer Stephan Schöbel, Schulleiterin Cordula Plappert und Mathelehrerin Heinke Waldbaur mit den erfolgreichen Sechstklässler\*innen.

FOTO: ASG LAICHINGEN

LAICHINGEN - Der Informatik-Biber fördert das digitale Denken mit lebensnahen Fragestellungen. Einzeln oder in Zweierteams setzen sich Schülerinnen und Schüler dabei mit altersgerechten informatischen Aufgaben auseinander – spielerisch und wie selbstverständlich. Der Wettbewerb weckt Interesse an Infor-

matik, ohne dass die TeilnehmerInnen oder Lehrkräfte Vorkenntnisse haben müssen.

Das Albert-Schweitzer-Gymnasium Laichingen beteiligte sich mit 235 Schülerinnen und Schülern. In ganz Deutschland haben 465.000 mitgemacht. Die Besten (2,6%) erhielten einen ersten Preis. Am ASG waren dies Eli-

na Baumgarte und Debora Fritzsich von der 6a. Die Bestplatzierten (6,4%) erhielten einen zweiten Preis. Hierüber durften sich Mara Kluzniok, Anna Ruhland, Tim Lamparter und Adrian Walter (alle 6a) sowie M. Schmid und Lija Allgaier (beide achte Klasse) über die Platzierung freuen.