

Innovamat proiektua (1. eta 2. maila)

Innovamat proiektuaren metodologia matematika modu eraginkorragoan eta motibatzaileagoan irakatsi eta ikasteko diseinatutako hezkuntza-ikuspegia da. Helburua da ikasleek matematikarekin duten harremana eraldatzea, kontzeptuen ulermen sakonagoa sustatuz, esplorazioaren, manipulazioaren eta pentsamendu kritikoaren bidez.

Innovamat-ek material didaktiko berritzaileak eta problemak ebaztean oinarritutako ikuspegia erabiltzen ditu. Horrek esan nahi du ikasleek matematika eguneroko egoeretan aplikatzeko aukera ematen dieten proiektuetan lan egiten dutela, horrela ezagutza teorikoaren eta haren erabilera praktikoaren arteko lotura erraztuz. Metodologiak ikaskideen arteko lankidetzak, eztabaida eta talde-lana sustatzen ditu, eta horrek ikaskuntza-prozesua aberasten du.

[Informazio gehiago](#)

Proyecto Innovamat (1º y 2º curso)

La metodología del proyecto *Innovamat* es un enfoque educativo diseñado para la enseñanza y el aprendizaje de las matemáticas de manera más efectiva y motivadora. Su objetivo es transformar la forma en que el alumnado se relaciona con las matemáticas, promoviendo una comprensión más profunda de los conceptos a través de la exploración, la manipulación y el pensamiento crítico.

Innovamat utiliza materiales didácticos innovadores y un enfoque basado en la resolución de problemas. Esto implica que los estudiantes trabajan en proyectos que les permiten aplicar las matemáticas a situaciones cotidianas, facilitando así la conexión entre el conocimiento teórico y su uso práctico. La metodología fomenta la colaboración entre compañeras y compañeros, la discusión y el trabajo en equipo, lo que enriquece el proceso de aprendizaje.

[Más información](#)

