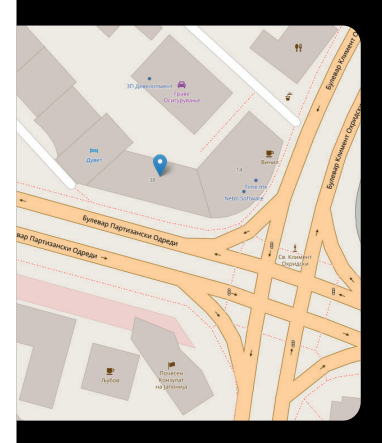
ADRESA:

rr. Naum Naumovski Borçe nr. 38, banesa nr. 12 1000 Shkup, R. e Maqedonisë



https://blog.spodeli.org



Haklabi KIKA është projekt i Softuerit të Lirë – Maqedoni.

ÇKA DO TË THOTË KIKA?

Kika është Informatë, Kulturë, Autonomi



https://blog.spodeli.org



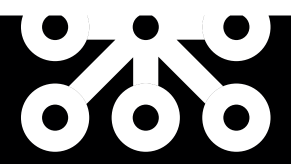
https://twitter.com/2cmk

HAKLABI



KK

https://blog.spodeli.org



Haklabi KIKA është vend për shpërndarjen dhe fitimin e diturisë, vend ku mblidhen njerëz të interesuar në teknologji, kompjuterë, makina, elektronikë, softuerin e lirë, kulturën e lirë etj.

Haklabi shërben si hapësirë e hapur ku të interesuarit mund të punojnë projekte nga më të ndryshmet, të përbashkëta ose individuale.

KUR ËSHTË I HAPUR?

Kontrollo në: https://status.spodeli.org

Haklabe ka çdokund në botë. KIKA është një nga to, ndërsa ekziston nga **17 tetor 2009**.

PËRSE HAKLAB?

Që të mësosh gjëra të reja nga bota e softuerit dhe harduerit, që të gjesh ndihmë për zhvillimin e disa nga ideve tua që mendon se asnjëherë nuk mund t'i realizosh, gë të të lehtësohen problemet në jetë me distribucionet e GNU/Linux, që të hash ëmbëlsira deri sa nuk plas, që të mësosh se si të mbrohesh në internet dhe t'i mësosh të drejtat që i posedon deri sa surfon, që lirshëm të pish filter-kafe, që të fitosh udhëzime të mira për programin GNOME Women Outreach, që të marrësh ndihmë për Google Summer of Code dhe të bësh shumë shumë punë tjera interesante.

KU T'JU KONTAKTOJ?

Në info@slobodensoftver.org.mk.

SI TË KYÇEM?

Thjesht, eja në ndonjë nga ngjarjet e rregullta në KIKA.

Haklabi është hapësirë e hapur dhe publike ndërsa janë të mirëseardhur të gjithë që duan të kyçen në aktivitetet aktuale ose të propozojnë të reja.

Anëtarësia nuk është e domosdoshme, por nëse don të bëhesh anëtar i KIKA dhe t'i mbështesësh aktivitetet aktuale, mund ta bësh këtë, me pagesën e anëtarësisë prej 20 euro.

KU TË DONOJ?

Llogaria transakcionale: 210-0570883401-10

Shifra e të ardhurave: 562 (Pagesa për donacione)

Qëllimi i pagesës: Donacion për projektin KIKA

