

ການຜະຈົນໄພທາງດິຈິຕອນ ນັກຮຽນລາວກໍສາມາດຮຽນຮູ້ດ້ວຍຄວາມມ່ວນຊື່ນໄດ້



ການຮຽນຮູ້ພື້ນຖານສໍາລັບ
ນັກຮຽນກ່ອນໄວຮຽນ ແລະ ນັກຮຽນຊັ້ນປະຖົມ

ຂໍສະຫງວນລິຂະສິດ

ຂໍ້ມູນໃນປຶ້ມຄູ່ມືເຫຼັ້ມນີ້ແມ່ນອີງໃສ່ການຄົ້ນຄວ້າ ແລະ ອີງຈາກປະສົບການຂອງຜູ້ຂຽນ ຂອງອົງການ CRS ແລະ ບໍ່ຈຳເປັນຕ້ອງມີການສະທ້ອນໃຫ້ເຫັນເຖິງທັດສະນະຂອງຄູ່ຮ່ວມງານທີ່ໃຫ້ການຮ່ວມມື ແລະ ໃຫ້ທຶນແກ່ກິດຈະກຳການຮູ້ໜັງສືຂອງ CRS. ພວກເຮົາໄດ້ມີຄວາມພະຍາຍາມຢ່າງສູງເພື່ອຮັບປະກັນຄວາມຖືກຕ້ອງຂອງຂໍ້ມູນ, ແຕ່ບໍ່ມີການຮັບປະກັນໃດໆທີ່ຊັດເຈນ. ທາງຜູ້ຂຽນ ແລະ ຄູ່ຮ່ວມງານຈະບໍ່ຮັບຜິດຊອບຕໍ່ການສູນເສຍ ຫຼື ຄວາມເສຍຫາຍໃດໆທີ່ເກີດຂຶ້ນຈາກການນຳໃຊ້ໜັງສືເຫຼັ້ມນີ້.

ກັນຍາ 2023



ການຮຽນຮູ້ພື້ນຖານສໍາລັບ
ນັກຮຽນກ່ອນໄວຮຽນ ແລະ ນັກຮຽນຊັ້ນປະຖົມ

ປະເພດ

ປະເພດ



Khang Panya Lao



AE E-Classroom



AE E-Books



LET'S READ, DIGITAL LIBRARY



Lao Autism Talks



Khan Academy Kids: Learning!



ScratchJr



Teach Monster: Reading for Fun



Moose Math by Duck Duck Moose

ວິດີໂອ



My House TV Lao



Moose Math by Duck Duck Moose



Learn Together Laos



Meysa Thanva Kids Channel



Teacher Development Videos

ເວັບໄຊ້



Basic Online Course:
Inclusive Education in Laos



Books and Videos:
Literacycloud



Sanfun Academy Publishing

Safe online



Family Link



ກ່ຽວກັບປຶ້ມເຫຼັ້ມ

ທ່ານຕ້ອງການຊ່ວຍໃຫ້ລູກຂອງທ່ານຮຽນຮູ້ທັກສະໃໝ່, ຄົ້ນຫາຫົວຂໍ້ໃໝ່, ແລະ ມ່ວນຊື່ນໃນເວລາດຽວກັນບໍ່? ທ່ານຕ້ອງການຊອກຫາເນື້ອໃນການສຶກສາຜື້ນຖານ ທີ່ມີຄຸນນະພາບສູງໂດຍທີ່ບໍ່ເສຍຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ, ສາມາດເຂົ້າເຖິງໄດ້ທັງພາສາລາວ ແລະ ພາສາອັງກິດ ຫຼື ບໍ່? ຖ້າແມ່ນ, ປຶ້ມຄູ່ມືນີ້ແມ່ນເໝາະສໍາລັບທ່ານ!

ປຶ້ມເຫຼັ້ມນີ້ໄດ້ນໍາສະເໜີບັນດາແຫຼ່ງການຮຽນຮູ້ຜື້ນຖານແບບດິຈິຕອນສໍາລັບ ເດັກນ້ອຍ, ເຊິ່ງກວມເອົາຫົວຂໍ້ຕ່າງໆ ແລະ ຮູບແບບຕ່າງໆ ເຊັ່ນ: ເກມ, ວິດີໂອ ແລະ ປຶ້ມອ່ານແບບອີເລັກໂຕຼນິກ (e-books). ການຮຽນຮູ້ແບບດິຈິຕອນເຮັດໃຫ້ເກີດ ຜົນປະໂຫຍດແກ່ເດັກນ້ອຍໂດຍເປັນການພັດທະນາຄວາມຄິດສ້າງສັນ, ຄວາມຢາກ ຮູ້ຢາກເຫັນ, ແລະ ທັກສະການຄິດແບບວິເຄາະ, ແລະ ໃຫ້ພວກເຂົາຮຽນຮູ້ດ້ວຍ ດິນເອງ. ມັນເປັນການສ້າງຄວາມມ່ວນຊື່ນ ແລະ ເພີ່ມປະສິບການໃຫ້ເດັກນ້ອຍທຸກ ກຸ່ມອາຍຸ.


ພວກເຮົາຫວັງວ່າທ່ານ ແລະ ລູກຫຼານຂອງທ່ານຈະເພີດເພີນກັບການໃຊ້ປຶ້ມຫົວນີ້ ແລະ ໄດ້ຄົ້ນພົບໂລກທີ່ມະຫັດສະຈັນຂອງການຮຽນຮູ້ແບບດິຈິຕອນ!



ຄຳແນະນຳສຳລັບຜູ້ປົກຄອງ

ການຮຽນຮູ້ແບບດິຈິຕອນສາມາດສ້າງຄວາມມ່ວນຊື່ນ ແລະ ເປັນປະໂຫຍດສຳລັບເດັກນ້ອຍ, ແຕ່ມັນຍັງມາພ້ອມກັບຄວາມສ່ຽງ ແລະ ສິ່ງທ້າທາຍບາງຢ່າງ. ສະນັ້ນ, ມັນເປັນສິ່ງສຳຄັນທີ່ຈະ **ຈຳກັດເວລາໜ້າຈໍ** ແລະ **ຕິດຕາມເບິ່ງເນື້ອຫາ** ທີ່ເດັກນ້ອຍໄດ້ເຂົ້າເຖິງທາງອອນລາຍ. ອີງຕາມອົງການອະນາໄມໂລກ (WHO), ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 3-4 ປີຄວນໃຊ້ເວລາເທິງໜ້າຈໍບໍ່ເກີນ 1 ຊົ່ວໂມງຕໍ່ມື້, ແລະ ເດັກອາຍຸ 5-17 ປີຄວນຈຳກັດເວລາເທິງໜ້າຈໍບໍ່ເກີນ 2 ຊົ່ວໂມງຕໍ່ມື້. ການໃຊ້ເວລາເທິງໜ້າຈໍຫຼາຍເກີນໄປສາມາດສົ່ງຜົນກະທົບທາງລົບຕໍ່ສຸຂະພາບຂອງເດັກນ້ອຍໄດ້ເຊັ່ນ: ໂລກອ້ວນ, ບັນຫາການນອນ, ບັນຫາສາຍຕາ, ແລະ ບັນຫາທາງພິດຕິກຳ. ຍິ່ງໄປກວ່ານັ້ນ, ເດັກນ້ອຍອາດຈະໄດ້ຮັບເນື້ອຫາທີ່ບໍ່ເໝາະສົມ ທີ່ເປັນອັນຕະລາຍທາງອອນລາຍ.



ເພື່ອປົກປ້ອງເດັກຈາກຄວາມສ່ຽງເຫຼົ່ານີ້ ແລະ ເພື່ອຮັບປະກັນປະສົບການການຮຽນຜ່ານທາງດິຈິຕອນທີ່ປອດໄພ ແລະ ໃນທາງບວກ, ພໍ່ແມ່ ແລະ ຜູ້ເບິ່ງແຍງເດັກຄວນໃຊ້ເຄື່ອງມື ແລະ ມີວິທີການຕ່າງໆເພື່ອຄວບຄຸມ ແລະ ເບິ່ງແຍງກິດຈະກຳອອນໄລນ໌ຂອງລູກທ່ານ. ຫນຶ່ງໃນເຄື່ອງມືດັ່ງກ່າວແມ່ນ  Family Link, ເຊິ່ງເປັນແອັບຟຼີຈາກ Google ທີ່ໃຫ້ພໍ່ແມ່ສ້າງບັນຊີ Google ສຳລັບລູກ ແລະ ຈັດການອຸປະກອນຂອງເຂົາເຈົ້າ. ການນຳໃຊ້ Family Link, ພໍ່ແມ່ສາມາດກຳນົດເວລາໜ້າຈໍ, ເບິ່ງລາຍງານການເຄື່ອນໄຫວ, ອະນຸມັດ ຫຼື ບລັອກແອັບ, ລັອກອຸປະກອນຈາກໄລຍະໄກ, ກັ່ນຕອງເນື້ອຫາທີ່ບໍ່ເໝາະສົມ ແລະ ຕິດຕາມສະຖານທີ່ຂອງອຸປະກອນ. ໂດຍການນຳໃຊ້ Family Link ແລະ ເຄື່ອງມືທີ່ຄ້າຍຄືກັນ, ພໍ່ແມ່ສາມາດຊ່ວຍລູກຂອງເຂົາເຈົ້າເພີດເພີນກັບການຮຽນຮູ້ແບບດິຈິຕອນ ໃນຂະນະດຽວກັນກໍຮັກສາໃຫ້ເຂົາເຈົ້າປອດໄພ ແລະ ມີສຸຂະພາບຈິດໃຈທີ່ດີ.

ຢ່າງໃດກໍຕາມ, ເຄື່ອງມືເຫຼົ່ານີ້ບໍ່ແມ່ນການທົດແທນສຳລັບການຊີ້ນຳ ແລະ ການມີສ່ວນຮ່ວມຂອງພໍ່ແມ່. ພໍ່ແມ່ຄວນສື່ສານກັບລູກກ່ຽວກັບຜົນປະໂຫຍດ ແລະ ຄວາມສ່ຽງຂອງການຮຽນຮູ້ທາງດິຈິຕອນ, ຊຸກຍູ້ໃຫ້ເຂົາເຈົ້ານຳໃຊ້ເນື້ອໃນການສຶກສາທີ່ມີຄຸນນະພາບ, ແລະ ສະໜັບສະໜູນໃນການພັດທະນາທັກສະທາງດິຈິຕອນ ແລະ ການຮູ້ຫນຶ່ງສີ່. ນອກຈາກນັ້ນ, ພໍ່ແມ່ຄວນມີຄວາມດຸ່ນດ່ຽງໃນການຮຽນຮູ້ດິຈິຕອນກັບການຮຽນແບບອື່ນໆ ເຊັ່ນ: ການອ່ານປຶ້ມ, ຫຼິ້ນເກມ, ສິລະປະ ແລະ ຫັດຖະກຳ, ແລະ ກິດຈະກຳການເຄື່ອນໄຫວທາງຮ່າງກາຍ. ການຮຽນຮູ້ແບບດິຈິຕອນເປັນໂອກາດອັນລ້ຳຄ່າສຳລັບເດັກນ້ອຍໃນການສຳຫຼວດໂລກ ແລະ ຮຽນຮູ້ສິ່ງໃໝ່ໆ, ແຕ່ຄວນເຮັດຢ່າງເໝາະສົມ ແລະ ລະມັດລະວັງ.



ວິທີການດາວໂຫຼດແອັບ



- ໃນອຸປະກອນຂອງທ່ານເຂົ້າໄປທີ່ Google Play Store ໃນໂປຼແກຼມທ່ອງເວັບ.
- ຄົ້ນຫາ ຫຼື ຊອກຫາແອັບທີ່ທ່ານມັກ.
- ເລືອກລາຍການ.
- ເລືອກຕິດຕັ້ງ.
- ປະຕິບັດຕາມຄໍາແນະນໍາໃນໜ້າຈໍເພື່ອເຮັດທຸລະກຳສໍາເລັດແລະດາວໂຫຼດແອັບ.



- ໃນ iPhone ຫຼື iPad ຂອງທ່ານ, ເປີດແອັບ App Store .
- ຄົ້ນຫາ ແອັບທີ່ທ່ານຕ້ອງການ.
- ເລືອກລາຍການ.
- ເລືອກ GET.
- ປະຕິບັດຕາມຄໍາແນະນໍາໃນໜ້າຈໍເພື່ອເຮັດສໍາເລັດທຸລະກຳ ແລະ ໂຫຼດແອັບໄດ້.

ອຸປະກອນດິຈິຕອນ

3



ໂທລະສັບມືຖື



ຄອມພິວເຕີ



ແອັບເລັດ

ວິທີການສະແກນຄິວອາໂຄດ



- ໃນໂທລະສັບ ຫຼື ແທັບເລັດ Android ຂອງທ່ານ, ເປີດແອັບກອງຖ່າຍຮູບ. (ຕາວໂຫລດ Google Lens ຖ້າທ່ານບໍ່ສາມາດຊອກຫຼ້າ).
- ເລັ່ງກອງໃສ່ QR ໂຄດ.
- ແຕະລິ້ງທີ່ປາກົດຢູ່ໃນໂທລະສັບ ຫຼື ແທັບເລັດລະບົບ Android ຂອງທ່ານ.
- ປະຕິບັດຕາມຄໍາແນະນຳໃນໜ້າຈໍ ເພື່ອສໍາເລັດການເຂົ້າສູ່ລະບົບ.



- ເປີດກ້ອງຖ່າຍຮູບ, ຫຼັງຈາກນັ້ນ ຕັ້ງໂທລະສັບ iPhone ເພື່ອສະແກນຂໍ້ມູນທີ່ປາກົດຢູ່ໃນໜ້າຈໍ.
- ແຕະການແຈ້ງເຕືອນທີ່ປາກົດໃນໜ້າຈໍເພື່ອໄປຫາເວັບໄຊ ຫຼື ແອັບທີ່ກ່ຽວຂອງ.





Khang Panya Lao

ສະແກນເພື່ອດາວໂຫຼດແອັບ



ເວັບໄຊ: <https://laos.learningpassport.unicef.org>



Khang Panya Lao

Khang Panya Lao ເປັນບ່ອນການຮຽນຮູ້ແບບດິຈິຕອນທີ່ໃຫ້ການເຂົ້າເຖິງແຫຼ່ງ
ການສຶກສາທີ່ມີຄຸນນະພາບສຳລັບນັກຮຽນ, ຄູອາຈານ ແລະ ຜູ້ທີ່ເຮັດວຽກດ້ານ
ການສຶກສາໃນລາວ. ເຊິ່ງມັນໄດ້ກວມເອົາຫຼາຍວິຊາ ແລະ ຫຼາຍລະດັບຊັ້ນ, ເຊັ່ນ: ທັກ
ສະດ້ານດິຈິຕອນ, ແອັບພິເຄຊັນສຳລັບຫ້ອງການ, ການສິດສອນໃນຫຼາຍຊັ້ນຮຽນ,
ແລະ ສຳລັບການອ່ານ.

ນອກຈາກນີ້, ຍັງເສີມຂະຫຍາຍການຮຽນຮູ້ໜັງສືແບບດິຈິຕອນ ແລະ ພັດທະນາ
ຄວາມເປັນມືອາຊີບໃຫ້ແກ່ນັກຮຽນ ແລະ ນັກສຶກສາລາວ. ແອັບນີ້ໄດ້ຖືກເປີດໂຕໃນ
ເດືອນພະຈິກ 2020 ເພື່ອຮັບປະກັນການສຶກສາໃຫ້ເກີດຄວາມຕໍ່ເນື່ອງໃນໄລຍະການ
ລະບາດຂອງພະຍາດ ໂຄວິດ-19 ແລະ ນອກເໜືອຈາກການລະບາດ.



- ພາສາ: ລາວ ແລະ ອັງກິດ
- ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ: ຟື້
- ຜູ້ຂຽນ: ກະຊວງສຶກສາທິການ ແລະ ກິລາ ໂດຍໄດ້ຮັບການ
ສະໜັບສະໜູນຈາກອົງການ UNICEF, ສະຫະພາບເອີຣົບ,
ລັດຖະບານອົດສະຕຣາລີ (DFAT), ລັດຖະບານສະຫະລັດ
ອາເມລິກາ (USAID), ລັດຖະບານຍີ່ປຸ່ນ (JICA),
ການຮ່ວມມືຫົວໂລກເພື່ອການສຶກສາ ແລະ ຄູ່ຮ່ວມງານອື່ນໆ



From
the People of Japan





AE E-Classroom

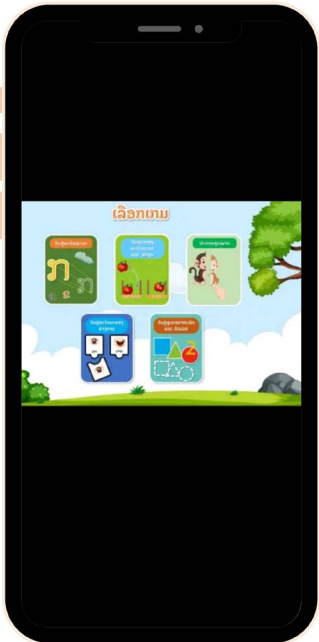
ສະແກນເພື່ອດາວໂຫຼດແອັប





AE E-Classroom

ຫ້ອງຮຽນເອເລັກໂຕຣນິກ ເປັນແອັບພິເຄຊັນກ່ຽວກັບການຮຽນຮູ້ພື້ນຖານພາສາລາວ, ຄະນິດສາດ ແລະ ຄວາມຮູ້ທົ່ວໄປສໍາລັບເດັກນ້ອຍຕັ້ງແຕ່ຊັ້ນອະນຸບານ ຈົນເຖິງ ຊັ້ນປະຖົມ ທີ່ຢາກເລີ່ມຮຽນພາສາລາວ. ເຊິ່ງຈະມີແອັບພິເຄຊັນສະເພາະສໍາລັບແຕ່ລະຊັ້ນຮຽນ, ຈາກ ຊັ້ນ ປ1 ຫາ ປ5.



- ພາສາ: ລາວ
- ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ: ຟຼີ
- ຜູ້ຂຽນ: Aide et Action (ທີ່ກາຍເປັນ Action Education) ແລະ ກະຊວງສຶກສາທິການ ແລະ ກິລາ





AE E-Books

ສະແກນເພື່ອດາວໂຫຼດແອັບ





AE E-Books



AE E-Books ເຊິ່ງສ່ວນໃຫຍ່ມັກເອີ້ນວ່າປຶ້ມອິເລັກໂຕຼນິກ, ເປັນແອັບທີ່ໃຫ້ປຶ້ມອ່ານ ແບບເອເລັກໂຕຼນິກທີ່ເປັນພາສາລາວທີ່ສາມາດອ່ານ ແລະ ສາມາດດາວໂຫຼດໄດ້. ແອັບຟຼີເຄຊັນນີ້ແມ່ນມີຈຸດປະສົງເພື່ອນຳໃຊ້ເປັນເຄື່ອງມືການອ່ານແບບເອເລັກໂຕຼນິກສຳລັບ ບັນດາປຶ້ມຂໍ້ມູນຂ່າວສານຕ່າງໆ, ປຶ້ມນິທານ, ປຶ້ມແບບຮຽນ.



- ພາສາ: ລາວ
- ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ: ຟຼີ
- ຜູ້ຂຽນ: Aide et Action (ທີ່ກາຍເປັນ Action Education) ແລະ ກະຊວງສຶກສາທິການ ແລະ ກິລາ





Let's Read - Digital Library

ສະແກນເພື່ອດາວໂຫຼດແອັບ

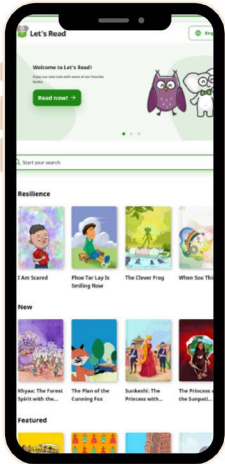


ເວັບໄຊ້: www.letsreadasia.org



Let's Read - Digital Library

Let's Read ເປັນຫ້ອງສະໝຸດແບບດິຈິຕອນຜູ້ທີ່ໃຫ້ການເຂົ້າເຖິງປຶ້ມເດັກນ້ອຍໄດ້ຫຼາຍ
 ພັນຫົວໃນພາສາຕ່າງໆ, ລວມທັງພາສາລາວ. ແອັບນີ້ມີຈຸດປະສົງເພື່ອສົ່ງເສີມການຮູ້
 ທັງສີ ແລະ ຄວາມຮັກໃນການອ່ານຂອງເດັກນ້ອຍໃນທະວີບອາຊີ ແລະ ທະວີບອື່ນໆ. ຜູ້
 ໃຊ້ສາມາດອ່ານ, ດາວໂຫຼດ,
 ແລະ ສ້າງຫນັງສືຂອງຕົນເອງໂດຍນຳໃຊ້ເຄື່ອງມືຂອງແອັບໄດ້. ແອັບຜູ້ເຄຊັ່ນນີ້ໄດ້ຖືກ
 ພັດທະນາໂດຍມູນນິທິອາຊີ ພາຍໃຕ້ໂຄງການ All Children Reading: A Grand
 Challenge for Development, ໄດ້ຮັບທຶນຈາກ USAID, DFAT ແລະ
 World Vision.



- ພາສາ: ອັງກິດ, ລາວ, ໄທ, ມິ້ງ ແລະ ອື່ນໆ
- ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ: ຜູ້
- ຜູ້ຂຽນ: Asai Foundation ແລະ ບັນດາຄູ່ຮ່ວມງານອື່ນ





Lao Autism Talks

ສະແກນເພື່ອດາວໂຫຼດແອັບ



ເວັບໄຊ: www.facebook.com/laoautism.laa/



Lao Autism Talks

Lao Autism Talks ເປັນແອັບການສື່ສານ AAC ພາສາລາວທຳອິດທີ່ຊ່ວຍໃຫ້ຜູ້ໃຊ້ສາມາດພັດທະນາທັກສະການສື່ສານຂອງເຂົາເຈົ້າໃນສະຖານະການປະຈຳວັນ. ແອັບດັ່ງກ່າວແມ່ນງ່າຍຕໍ່ການນຳໃຊ້ ແລະ ໃຊ້ຜ່ານໜ້າຈໍຕ່າງໆໄດ້. ຜູ້ໃຊ້ສາມາດປັບວັດຈະນານຸກົມໂດຍການເລືອກຈາກຫ້ອງສະຫມຸດ 1500 ຄຳ ເຊິ່ງຈັດເປັນ 12 ປະເພດເຊັ່ນ: ກ່ຽວກັບໂຕເອງ, ກິດຈະກຳ, ຄອບຄົວ, ການພັກຜ່ອນ, ເຄື່ອງດື່ມ ແລະ ອາຫານຫວ່າງງ່າຍຕໍ່ການນຳໃຊ້. ຜູ້ໃຊ້ແຕະໃສ່ຮູບໂຕໜຶ່ງເພື່ອບົ່ງບອກກ່ຽວກັບພາບນັ້ນ ແລະ ວາງໃສ່ໃນຊ່ອງປະໂຫຍກ. ກົດປຸ່ມລຳໂພງເພື່ອຟັງຄຳເວົ້າ. ແອັບໄດ້ຖືກໂຫຼດໄວລ່ວງໜ້າດ້ວຍວັດຈະນານຸກົມເລີ່ມຕົ້ນ 175 ຄຳເພື່ອສຳຜັດ ແລະ ໂອ້ລົມ. ສຳລັບເດັກນ້ອຍທີ່ມີໂອທີສຕິກ, ແອັບນີ້ໃຫ້ໂອກາດໃນການໃຊ້ສຽງຕໍ່ກັບແນວຄິດ, ຄວາມຕ້ອງການຂອງເຂົາເຈົ້າ ເຮັດໃຫ້ຄຳສັບຂອງເຂົາເຈົ້າມີການພັດທະນາຈາກການນຳໃຊ້ແຕ່ລະຄຳສັບໃນປະໂຫຍກ.



- ພາສາ: ລາວ
- ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ: ຝື
- ຜູ້ຊຽນ: ສະມາຄົມເພື່ອຄົນໂອທີສຕິກ, ສະໜັບສະໜູນໂດຍ World Education ແລະ USAID (ໂຄງການ TEAM)





Khan Academy Kids: Learning!

ສະແກນເພື່ອດາວໂຫຼດແອັບ





Khan Academy Kids: Learning!

Khan Academy Kids ເປັນໂຄງການການສຶກສາສໍາລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸ 2-8 ປີ ເຊິ່ງມີບັນດາເກມ, ປຶ້ມ, ແລະ ກິດຈະກຳຕ່າງໆຫຼາຍພັນຢ່າງ ເພື່ອສ້າງແຮງບັນດານໃຈຂອງການຮຽນຮູ້ ແລະ ການຄົ້ນພົບຕະຫຼອດຊ່ວງຊີວິດ. ແອັບຕ້ອງກ່າວກວມເອົາຫົວຂໍ້ຕ່າງໆ ເຊັ່ນການອ່ານ, ຄະນິດສາດ, ພາສາ, ເຫດຜົນ, ແລະ ການພັດທະນາທາງດ້ານອາລົມ-ສັງຄົມ. ມັນຍັງມີເຜງ, ວິດີໂອ ແລະ ບັນດາເລື່ອງລາວຈາກພາກສ່ວນຕ່າງໆເຊັ່ນ ເຜງທີ່ຟັງເຂົ້າໃຈງ່າຍ, ພູມສາດປະເທດ ແລະ ໂຍຄະ.



- ພາສາ: ອັງກິດ
- ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ: ຝື
- ຜູ້ຂຽນ: Khan Academy



Khan Academy



Scratch Jr

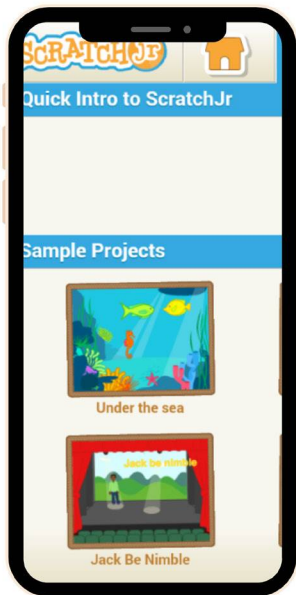
ສະແກນເພື່ອດາວໂຫຼດແອັບ





Scratch Junior

ກຸ່ມ Lifelong Kindergarten ທີ່ the MIT Media Lab.
Scratch Jr ເປັນໂປຣແກຣມພາສາ ແລະອອນລາຍທີ່ເດັກນ້ອຍອາຍ 5-7 ປີສາມາດສ້າງ
ເລື່ອງລາວ, ເກມ ແລະ ພາບເຄື່ອນໄຫວແບບໂຕ້ຕອບໄດ້. ມັນເປັນໂປຣແກຣມ Scratch
ສະບັບທີ່ງ່າຍດາຍ, ຖືກອອກແບບມາສໍາລັບເດັກນ້ອຍໂດຍສະເພາະ.



- ພາສາ: ອັງກິດ
- ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ: ຝຶ
- ຜູ້ຂຽນ: Lifelong Kindergarten Group ທີ່ the MIT Media Lab

 | pK-12 @ Open Learning





Teach Monster: Reading for Fun

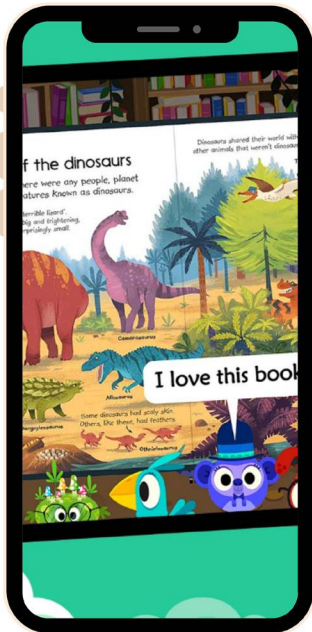
ສະແກນເພື່ອດາວໂຫຼດແອັບ





Teach Monster: Reading for Fun

Reading for Fun ເປັນແນວທີ່ສົ່ງເສີມໃຫ້ເດັກນ້ອຍອ່ານຫຼາຍ ແລະ ມີຄວາມມ່ວນໃນການອ່ານ. ມັນຖືກອອກແບບມາສໍາລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸ 4 ປີຂຶ້ນໄປ ແລະ ມີປຶ້ມອ່ານແບບ E-books ຫຼາຍກວ່າ 70 ຫົວຟື້, ນອກນັ້ນຍັງມີກິດຈະກຳທີ່ຫຼາກຫຼາຍທີ່ຊ່ວຍໃຫ້ເດັກນ້ອຍຝຶກທັກສະການອ່ານຂອງເຂົາເຈົ້າ.



- ພາສາ: ອັງກິດ
- ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ: ຟື້
- ຜູ້ຂຽນ: Teach Your Monster ເປັນອົງການທີ່ບໍ່ຫວັງຜົນກຳໄລທີ່ສ້າງສິ່ງໃໝ່ເພື່ອແກ້ໄຂບັນຫາຈາກການຮູ້ໜັງສືຈົນເຖິງສຸຂະພາບ





Moose Math by Duck Duck Moose

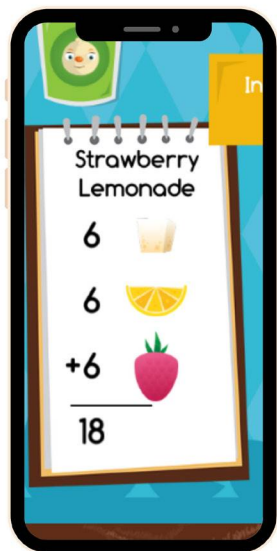
ສະແກນເພື່ອດາວໂຫຼດແອັບ





Moose Math by Duck Duck Moose

Moose Math ເປັນແອັບການສຶກສາທີ່ສອນເດັກນ້ອຍນັບ, ບວກຈຳນວນ, ລົບຈຳນວນ, ການຈັດຮຽງ, ເລຂາຄະນິດ, ແລະອື່ນໆອີກ. ມັນຖືກອອກແບບມາສຳລັບເດັກນ້ອຍອາຍຸ 3-8 ປີ ແລະ ມີ 5 ກິດຈະກຳທີ່ສ້າງແຮງຈູງໃຈເຊັ່ນ: Juice Moose, Paint Pet, Pet Bingo, Lost & Found, ແລະ Dot to Dot.



- ພາສາ: ອັງກິດ
- ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ: ຝື
- ຜູ້ຂຽນ: Moose Moose ເປັນຜູ້ສ້າງແອັບການສຶກສາສຳລັບເດັກນ້ອຍທີ່ໄດ້ຮັບຮາງວັນ

DUCK DUCK
MOOSE



My House TV Lao



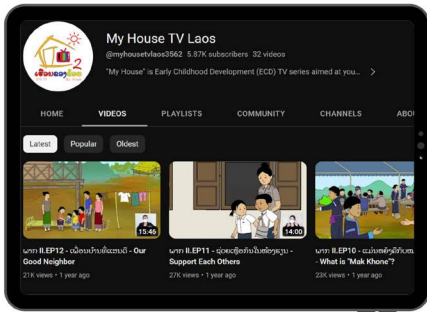
<https://www.youtube.com/@myhousetvlaos3562/videos>



My House TV Lao

“ເຮືອນຂອງຂ້ອຍ” ເປັນລາຍການໂທລະພາບທີ່ມີຈຸດປະສົງເພື່ອສົ່ງເສີມການພັດທະນາທາງດ້ານຮ່າງກາຍ, ສະຕິປັນຍາ, ສັງຄົມ ແລະ ຈິດໃຈຂອງໂອໜ່ມລາວ.

- ພາສາ: ລາວ
- ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ: ຟື້
- ຜູ້ຂຽນ: ກະຊວງສຶກສາທິການ ແລະ ກິລາ, ກະຊວງຖະແຫລງຂ່າວ, ວັດທະນະທຳ ແລະ ທ່ອງທ່ຽວ, ອົງການຢູນີເຊັບ, ສະຫະພາບເອີຣົບ (EU), ອົງການຄູ່ຮ່ວມງານທົ່ວໂລກເພື່ອການສຶກສາ (GPE), ອົງການພັດທະນາສາກົນຂອງປະເທດສະຫະລັດອາເມລິກາ (USAID)





Ban Khong Khoy



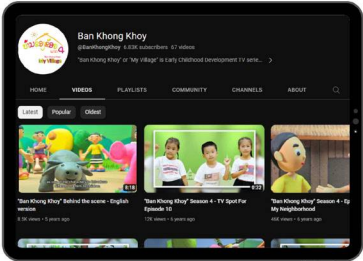
<https://www.youtube.com//@BanKhongKhoy/videos>



Ban Khong Khoy

ຊ່ອງນີ້ສ້າງຂຶ້ນເພື່ອຊ່ວຍໂຄສະນາລາຍການໂທລະພາບ “My Village” ທີ່ ເປັນພາສາລາວ “ບ້ານຂອງຂອຍ” ເຊິ່ງເປັນລາຍການໂທລະພາບສໍາລັບພື້ນທີ່ທະນາເດັກກ່ອນໄວຮຽນ (ECD) ແນ່ໃສ່ເດັກນ້ອຍອາຍຸ 3-6 ປີ. ສິ່ງທີ່ລາຍການເນັ້ນເປັນຫຼັກແມ່ນ ການໃຊ້ດິນປັ້ນໃນການເລົ່າເລື່ອງ ແລະ ເຮັດເປັນວິດີໂອ ພ້ອມກັບສຽງດົນຕີກັບເດັກນ້ອຍ. ລາຍການໂທລະພາບແມ່ນສະເໜີວິທີການສື່ສານແບບປະດິດສາງ ແລະ ສ້າງສັນກັບເດັກນ້ອຍ. ອີງໃສ່ວິທີການແບບກວມລວມ, ການສ້າງປະຕິສໍາພັນ, ແລະ ສະໜັບສະໜູນການສ້າງຄວາມພ້ອມໃຫ້ແກ່ເດັກກ່ອນໄວຮຽນ ແລະ ທັກສະຊີວິດ. ມັນເປັນເອກະລັກທາງດ້ານການພັດທະນາຂອງເດັກກ່ອນໄວຮຽນ, ແລະ ເປັນພາສາລາວຢ່າງແທ້ຈິງໃນການນໍາສະເໜີລັກສະນະ, ດົນຕີ, ພື້ນຫຼັງ ແລະ ການເລົ່າເລື່ອງ.

- ພາສາ: ລາວ
- ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ: ຟື້
- ຜູ້ຊຸມ: ກະຊວງຖະແຫລງຂ່າວ, ວັດທະນະທໍາ ແລະ ທ່ອງທ່ຽວ, ໂທລະພາບແຫ່ງຊາດລາວ ຊ່ອງ 3, ຊ່ອງ Lao Star Channel, ແລະ ສະຕູດີໂອ ບ້ານຂອງຂອຍ ສະໜັບສະໜູນໂດຍ ອົງການ UNICEF





Learn Together Laos



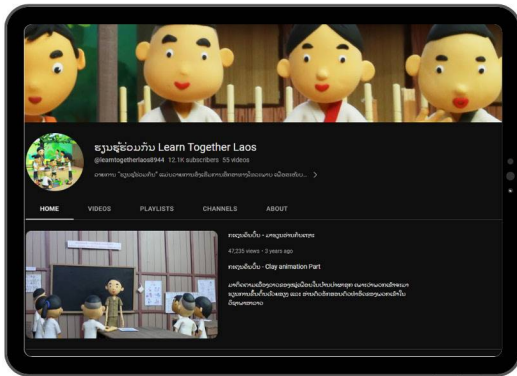
<https://www.youtube.com//@learntogetherlaos8944>



Learn Together Laos

“Learn Together” ເປັນລາຍການໂທລະພາບເພື່ອການສຶກສາ ເພື່ອສະໜັບສະໜູນ ການຮຽນຂອງເດັກນ້ອຍຊັ້ນ ປ.1 ໃນລາວ. ຕອນທຳອິດແມ່ນຖືກອອກອາກາດໃນເດືອນ ສິງຫາ 2019. ລາຍການດັ່ງກ່າວໄດ້ອອກອາກາດທຸກວັນອາທິດ ທາງໂທລະພາບ ແຫ່ງຊາດລາວ ຊ່ອງ 3. ທຸກຕອນແມ່ນສາມາດເຂົ້າເບິ່ງໄດ້ທາງ YouTube.

- ພາສາ: ລາວ
- ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ: ຟື້
- ຜູ້ຂຽນ: ກະຊວງສຶກສາທິການ ແລະ ກິລາ (MOES) ຮ່ວມກັບ ກະຊວງຖະແຫລງ ຂາວ, ວັດທະນະທຳ ແລະ ທ່ອງທ່ຽວ ໂດຍໄດ້ຮັບການສະໜັບສະໜູນຈາກລັດຖະບານ ອົດສະຕາລີ ແລະ ສະຫະພາບເອີຣົບ ຜ່ານໂຄງການ BEQUAL





Meysa Thanva Kids Channel



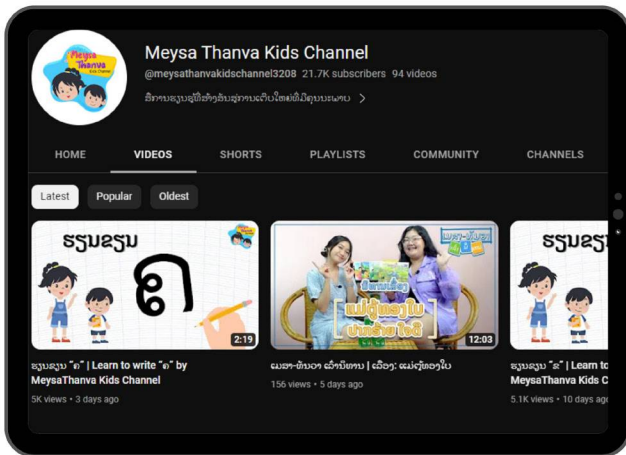
<https://www.youtube.com/@meysathanvakidschannel3208>



Meysa Thanva Kids Channel

ເປັນຊ່ອງທີ່ມີວິດີໂອການສຶກສາສໍາລັບເດັກນ້ອຍ, ລວມທັງເຜິ້ງ ແລະ ການທົດລອງ ວິທະຍາສາດ. ເນື້ອຫາໄດ້ຖືກອອກແບບເພື່ອໃຫ້ມີຄວາມມ່ວນ ແລະ ເດັກນ້ອຍສາມາດມີສ່ວນຮ່ວມໄດ້.

- ພາສາ: ລາວ
- ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ: ຟື້
- ຜູ້ຂຽນ: HOD Media





Teacher Development Videos



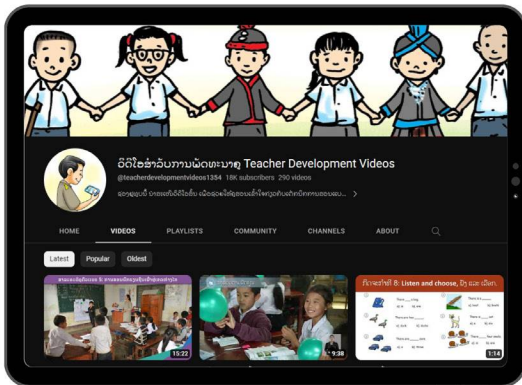
<https://www.youtube.com/@teacherdevelopmentvideos1354/videos>



Teacher Development Videos

ຊ່ອງທາງດັ່ງກ່າວຖືກສ້າງຂຶ້ນເພື່ອຊ່ວຍໃຫ້ຄູສອນພັດທະນາທັກສະຂອງເຂົາເຈົ້າໃນການນຳໃຊ້ຫຼັກສູດປະຖົມແຫ່ງຊາດໃໝ່ທີ່ເປີດຕົວໃນເດືອນກັນຍາ 2019 ວິດີໂອສະແດງໃຫ້ເຫັນເຕັກນິກການສອນໃໝ່ທີ່ສຳຄັນແລະສະແດງໃຫ້ເຫັນການປະຕິບັດທີ່ມີປະສິດທິພາບເພື່ອນຳໃຊ້ເພື່ອແກ້ໄຂສິ່ງທ້າທາຍການສອນ. ມັນສາມາດຖືກນຳໃຊ້ໂດຍຄູອາຈານ, ອຳນວຍການ, ທີ່ປຶກສາ pedagogical ແລະ ຄູຝຶກສອນສຳລັບການຮຽນຮູ້ຕົນເອງເພີ່ມເຕີມ, ການກະກຽມບົດຮຽນ ຫຼື ບັບປຸງເຕັກນິກການສິດສອນສະເພາະໃດໜຶ່ງ. ວິດີໂອທັງໝົດໃຊ້ຕົວຢ່າງຕົວຈິງຈາກນັກການສຶກສາທີ່ໃຊ້ຫຼັກສູດປະຖົມແຫ່ງຊາດໃໝ່ໃນຫ້ອງຮຽນຂອງລາວ.

- ຟາສາ: ລາວ
- ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ: ຟຼີ
- ຜູ້ຂຽນ: ກະຊວງສຶກສາທິການ ແລະ ກິລາ (MOES), ໂດຍໄດ້ຮັບການສະໜັບສະໜູນຈາກລັດຖະບານອົດສະຕາລີ ຜ່ານໂຄງການ BEQUAL



Australian Aid 



Basic Online Course: Inclusive Education in Laos



ລິ້ງສໍາລັບດາວໂຫຼດ: <https://blogs.uoregon.edu/iecollaborativelaos/>



Basic course Inclusive Education

ໜ້າຢູ່ໃນເວັບໄຊ້ຂອງນະໜາວິທະຍາໄລ Oregon ປະກອບມີຂໍ້ມູນ ແລະ ຫຼັກສູດອອນລາຍຜື້ນຖານຢູ່ໃນໜ້າທັກສະຂອງການສຶກສາຮຽນຮ່ວມ. ໜ້າເວັບປະກອບມີ ເຄື່ອງມືໃນການປັບປຸງການສຶກສາສໍາລັບນັກຮຽນທີ່ມີຄວາມບົກຜ່ອງ, ລວມທັງການນໍາສະເໜີ ແລະ ເອກະສານເປັນພາສາລາວ ແລະ ພາສາອັງກິດ.

- ພາສາ: ລາວ
- ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ: ຜູ້
- ຜູ້ຂຽນ: ໜ້າເວັບແມ່ນການຮ່ວມມືລະຫວ່າງກະຊວງສຶກສາທິການ ແລະ ກິລາ, ນະໜາວິທະຍາໄລໂອເຣກອນ, ບໍລິການບັນເທົາທຸກກາໂຕລິກ (CRS) ແລະ ກະຊວງກະສິກໍາສະຫະລັດອາເມລິກາ USDA





Books and Videos: Literacycloud

ສຳລັບນຳໃຊ້ເທິງຄອມພິວເຕີ

ເຂົ້າເບິ່ງໜ້າຫຼັກ:

<https://literacycloud.org>

ເຂົ້າເບິ່ງໜ້າປຶ້ມອ່ານລາວ:

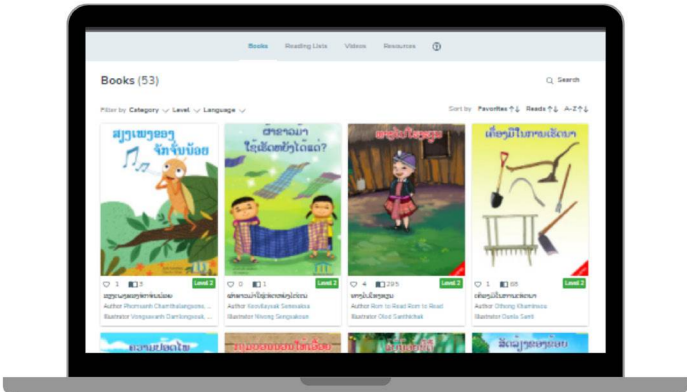
[https://literacycloud.org/
stories?language=Lao&sort=New%20Arrivals](https://literacycloud.org/stories?language=Lao&sort=New%20Arrivals)



Literacycloud

ເວັບໄຊ້ປະກອບມີປຶ້ມອ່ານທີ່ເປັນພາສາລາວແບບອິເລັກໂຕນິກ 53 ຫົວ, ມີຫຼາກຫຼາຍວິດີໂອ, ແລະ ເຄື່ອງມືອື່ນໆເພື່ອຊຸກຍູ້ໃຫ້ເດັກນ້ອຍອ່ານຫຼາຍຂຶ້ນ ແລະ ມີຄວາມມ່ວນຫຼາຍຂຶ້ນ. ເວັບໄຊ້ສະເໜີເລື່ອງຕ່າງໆໃນຫຼາຍປະເພດເພື່ອຊ່ວຍໃຫ້ເດັກນ້ອຍສ້າງທັກສະການຮູ້ຫນັງສື ແລະ ສ້າງມີໂສການອ່ານຂອງເຂົາເຈົ້າ.

- ພາສາ: ລາວ, ອັງກິດ ແລະ ອື່ນໆ
- ຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ: ຟຼີ
- ຜູ້ຂຽນ: ກະຊວງສຶກສາທິການ ແລະ ກິລາ, ອົງການ Room to Read





Sanfun Academy Publishing

ສຳລັບນຳໃຊ້ເທິງຄອມພິວເຕີ

<https://sanfun-catalog.glide.page/dl/d8fc49>



Sanfun Academy

ເວັບໄຊທ໌ Sanfun ເປັນບ່ອນໃຫ້ອ່ານປຶ້ມອ່ານຫຼາຍປະເພດສໍາລັບເດັກນ້ອຍໃນລາວ. ປຶ້ມຕ່າງໆແມ່ນຂຽນເປັນພາສາລາວ ແລະ ກວມເອົາຫຼາຍຫົວຂໍ້ເຊັ່ນ: ປຶ້ມຕົວອັກສອນ, ວັດທະນະທຳລາວ, ອາຊີບໃນອະນາຄົດ, ຄອບຄົວ ແລະ ອື່ນໆອີກ. ປຶ້ມຍັງຖືກປະດັບດ້ວຍຮູບກາຕູນທີ່ໜ້າສົນໃຈ, ເຊິ່ງສາມາດຊ່ວຍພັດທະນາຄວາມຄິດສ້າງສັນ ແລະ ຄວາມເຜີດເຜີນໃນການອ່ານຂອງເດັກນ້ອຍ.

ປຶ້ມຂອງ Sanfun ບາງເຫຼັ້ມແມ່ນເປັນສ່ວນໜຶ່ງຂອງໂຄງການ USAID Learn to Read ແລະ ໄດ້ຮັບອະນຸຍາດພາຍໃຕ້Creative Commons Attribution License (CC-BY).

- ພາສາ: ລາວ
- ຄາໃຊ້ຈ່າຍ: ຟຼີ
- ຜູ້ຂຽນ: Sanfun Academy Publishing





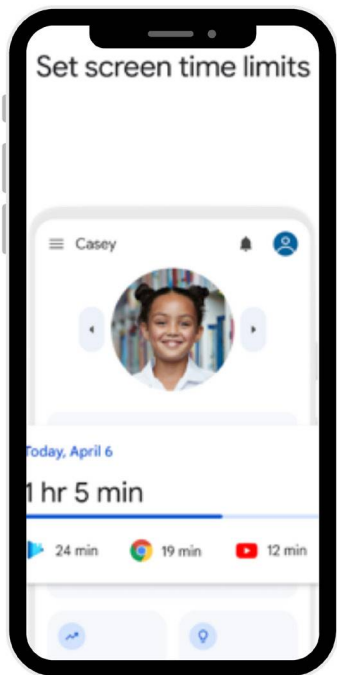
Family link





Family Link

Family Link ເປັນແອັບການຄວບຄຸມຂອງພໍ່ແມ່ທີ່ຊ່ວຍໃຫ້ຄອບຄົວຂອງທ່ານປອດໄພຈາກທາງອອນລາຍ ຫຼາຍຂຶ້ນ. ທ່ານສາມາດກຳນົດການໃຊ້ເວລາເທິງໜ້າຈໍ, ສາມາດອະນຸມັດ ຫຼື ບລັ່ກແອັບຕ່າງໆ, ສາມາດເບິ່ງທີ່ຕັ້ງຂອງອຸປະກອນ, ການຕັ້ງຄ່າຄວາມເປັນສ່ວນຕົວ, ແລະ ອື່ນໆອີກ. ທ່ານຍັງສາມາດເລືອກປະສົບການທີ່ເໝາະສົມສຳລັບລູກຂອງທ່ານໄດ້ ເຊັ່ນ: ການກວດກາເບິ່ງການເຄື່ອນໄຫວຢູ່ YouTube Kids.



- ພາສາ: ໄທ, ອັງກິດ ແລະ ອື່ນໆທີ່ນິຍົມໃຊ້
- ຄາໃຊ້ຈ່າຍ: ຟຼີ
- ຜູ້ຂຽນ: Google LLC



ກຸ່ມກັບ ອົງການ CRS ລາວ

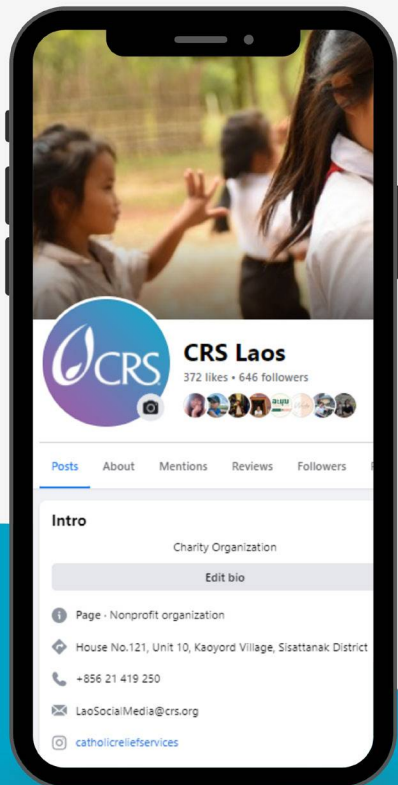
ອົງການບັນເທົາທຸກກາໂຕລິກ (CRS) ໄດ້ເຮັດວຽກຢ່າງສໍາເລັດຜົນຢູ່ໃນປະເທດລາວເປັນເວລາຫຼາຍກວ່າ 25 ປີ. ໂດຍຜ່ານການຮ່ວມມືກັບຜູ້ໃຫ້ທຶນ ແລະ ລັດຖະບານລາວ, CRS ຈັດຕັ້ງປະຕິບັດໂຄງການການສຶກສາ, ສາທາລະນະສຸກ ແລະ ໂພຊະນາການໃນທົ່ວປະເທດ.

ໃນປັດຈຸບັນ, CRS ຄຸ້ມຄອງໂຄງການສົ່ງເສີມໃຫ້ແກ່ນ້ອຍທຸກຄົນໄດ້ເຂົ້າຮຽນໃນຊັ້ນປະຖົມສຶກສາ (LEAPS). ໃນປັດຈຸບັນຢູ່ໃນໄລຍະສາມ, LEAPS ສະໜອງອາຫານທ່ຽງໃນໂຮງຮຽນ, ການອ່ານອອກ-ຂຽນໄດ້, ການສະໜັບສະໜູນດ້ານການປົກຄອງໂຮງຮຽນ, ແລະ ສິ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກດ້ານນໍ້າສະອາດໃນທົ່ວແຂວງສະຫວັນນະເຂດໂດຍທຶນສະໜັບສະໜູນຈາກກະຊວງກະສິກໍາສະຫະລັດອາເມລິກາ (USDA). ນອກຈາກນັ້ນ, ໂຄງການອາຫານໃນໂຮງຮຽນຍັງໃຫ້ສະໜອງການສະໜັບສະໜູນດັ່ງກ່າວໃຫ້ແກ່ໂຮງຮຽນຫຼາຍສິບແຫ່ງໃນແຂວງຄໍາມ່ວນ ໂດຍໄດ້ຮັບການສະໜັບສະໜູນຈາກ ອົງການອາຫານໂລກ (WFP) ແລະ ກະຊວງກະສິກໍາສະຫະລັດອາເມລິກາ (USDA).


ທາງດ້ານສຸຂະພາບ, CRS ໄດ້ເພີ່ມທະວີການຄຸ້ມຄອງການລັກວັກຊີນ Covid -19 ໃນເຂດທີ່ມີຄວາມສ່ຽງພາຍໃຕ້ການລິເລີ່ມຂອງ ອົງການ Oxfam/DFAT. ໃນຂະນະດຽວກັນ, ໂຄງການຄົ້ນຄວ້າທາງດ້ານໂພຊະນາການກັບມະຫາວິທະຍາໄລ Purdue ແລະ USAID ໃນການສຶກສາຊັ້ນສູງ ມີຈຸດປະສົງເພື່ອເສີມຂະຫຍາຍຄວາມສາມາດໃນການຄົ້ນຄວ້າແກ້ໄຂສິ່ງທ້າທາຍການຂາດສານອາຫານໂດຍຜ່ານການສ້າງຂີດຄວາມສາມາດ, ການສຶກສາປະດິດສ້າງ, ແລະ ການຝຶກອົບຮົມນັກຄົ້ນຄວ້າທ້ອງຖິ່ນ.

ໂດຍການປະສານງານຢ່າງໃກ້ຊິດກັບກະຊວງຕ່າງໆ ແລະ ຄູ່ຮ່ວມງານອື່ນໆ, ອົງການ CRS ໄດ້ສ້າງຊື່ສຽງທີ່ເຂັ້ມແຂງໃນການຄຸ້ມຄອງໂຄງການທີ່ສ້າງຄວາມເຂັ້ມແຂງໃຫ້ແກ່ຊຸມຊົນ ແລະ ລະບົບຕ່າງໆໃນລາວ. CRS ຍັງຄົງມຸ່ງໝັ້ນໃນວຽກງານການພັດທະນາປະເທດ ແລະ ເພື່ອກຸ່ມຄົນທີ່ດ້ອຍໂອກາດ ແລະ ມີຄວາມສ່ຽງທີ່ສຸດ.






ຊ່ອງທາງການຕິດຕໍ່

 Tel: (+856) 21 419 250

 LaoSocialMedia@crs.org

 ບ້ານເກົ້າຍອດ, ເລກທີ. 121, ໜ່ວຍ 10, ເມືອງສີສັດຕະນາກ, ນະຄອນຫຼວງວຽງຈັນ



www.facebook.com/CRSLaos

