



ພາກພະນວກ I

ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ

ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງແມ່ນຊິ້ນສ່ວນນ້ອຍໜຶ່ງທີ່ເຮັດໃຫ້ສຽງດັງຂຶ້ນ. ຫຼາຍໆຄົນຄິດວ່າ ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ ຈະຊ່ວຍຮັກສາບັນຫາການຟັງຂອງເດັກ ແລະ ເຮັດໃຫ້ເຂົາສາມາດໄດ້ຍິນສຽງຄືກັນກັບຄົນອື່ນ. ນີ້ບໍ່ແມ່ນຄວາມຈິງ. ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງພຽງແຕ່ເຮັດໃຫ້ສຽງດັງຂຶ້ນເທົ່ານັ້ນ, ມັນບໍ່ໄດ້ສ້ອມແຊມບັນຫາໃດໆເລີຍ. ສຳລັບຂໍ້ມູນເພີ່ມເຕີມກ່ຽວກັບປະເພດຕ່າງໆ ຂອງການສູນເສຍການຟັງນັ້ນ ແມ່ນໃຫ້ເບິ່ງໃນ

ບົດທີ 5.

ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງສາມາດໃສ່ໄດ້ດ້ວຍຫູເບື້ອງດຽວ ຫຼື ຫູທັງສອງເບື້ອງ, ຂຶ້ນກັບແຕ່ລະປະເພດການສູນເສຍ ການຟັງໃນແຕ່ລະປະເພດທີ່ເດັກເປັນ ເຊິ່ງມັນສາມາດຊ່ວຍເດັກຜູ້ທີ່ສາມາດໄດ້ຍິນສຽງສ່ວນໃດສ່ວນໜຶ່ງນັ້ນ ໄດ້ຍິນສຽງດີຂຶ້ນກວ່າເກົ່າ. ຖ້າຫາກເດັກບໍ່ສາມາດໄດ້ຍິນສຽງໄດ້ຈັກໜ້ອຍເລີຍ, ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງນັ້ນກໍ່ບໍ່ສາມາດທີ່ຈະຊ່ວຍຫຍັງໄດ້.

ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງແນ່ນເໝາະສົມກັບລູກຂອງຂ້ອຍບໍ?

ຄຸນປະໂຫຍດ

ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ ອາດຈະສາມາດຊ່ວຍໃຫ້ເດັກຜູ້ທີ່ໄດ້ຍິນໜ້ອຍໜຶ່ງ ສາມາດເຂົ້າໃຈຄຳເວົ້າ, ໄດ້ຍິນສຽງ ຕ່າງໆດີຂຶ້ນ ແລະ ການເວົ້າກໍ່ຈະໄດ້ດີຂຶ້ນ.

ຄວາມຫຍຸ້ງຍາກ

ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງແມ່ນສາມາດຊ່ວຍໄດ້ພຽງແຕ່ ເດັກຜູ້ທີ່ສູນເສຍ ການໄດ້ຍິນ, ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ ແມ່ນຕ້ອງການໃຊ້ຖ່ານ ແລະ ຕ້ອງການເຮັດຄວາມສະອາດເຊິ່ງພວກມັນມີມູນຄ່າແພງ ແລະ ແຕກງ່າຍ. ເດັກຜູ້ທີ່ໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງຈະຕ້ອງເດີນທາງໄປຄືນກັບເປັນປົກກະຕິ ເພື່ອທົດສອບການຟັງ.

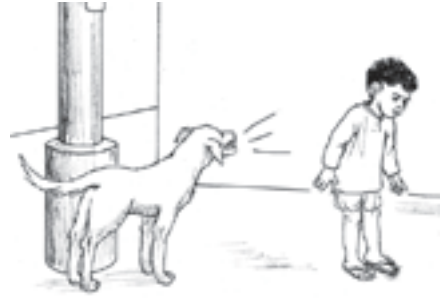


ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງຈະໄດ້ຮັບຜົນດີ ຖ້າຫາກມັນເໝາະສົມກັບຫູຂອງເດັກ. ເບົ້າຟັງຫູ (ພາກສ່ວນທີ່ນຳເຂົ້າໄປໃນຫູ) ເຊິ່ງເຮັດໜ້າທີ່ຮັບສຽງມາຈາກອຸປະກອນທີ່ຢູ່ພາຍນອກຂອງຫູ ແລະ ເບົ້າຟັງຫູທັງສອງຂ້າງບາງອັນກໍ່ຈະບໍ່ພໍດີກັບຫູຂອງເດັກ. ເບົ້າຟັງຫູຕ້ອງໄດ້ຮັບການກວດກາຢ່າງໜ້ອຍ 2 ຄັ້ງຕໍ່ປີ, ມັນຈຳເປັນຕ້ອງໄດ້ປ່ຽນຕາມການຈະເລີນເຕີບໂຕຂອງຫູຂອງເດັກ ແລະ ປ່ຽນຂະໜາດ ຮູບຮ່າງຂອງມັນ.

ສິ່ງທີ່ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງສາມາດເຮັດໄດ້

ຜົນໄດ້ຮັບຂອງເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ ແມ່ນຂຶ້ນກັບປະເພດຂອງການສູນເສຍການຟັງທີ່ ເດັກເປັນຢູ່ນັ້ນ.

- ຖ້າຫາກວ່າເດັກສາມາດໄດ້ຍິນສຽງສ່ວນໃດສ່ວນໜຶ່ງ, ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງຈະຊ່ວຍໃຫ້ເຂົາຮູ້ໄດ້ ແລະ ລະວັງຕົວຕໍ່ສຽງອັນຕະລາຍທີ່ອາດຈະເກີດຂຶ້ນກັບເຂົາ.
- ຖ້າຫາກສາມາດໄດ້ຍິນສຽງຄໍາເວົ້າທີ່ບໍ່ຈະແຈ້ງປານໃດ, ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງຈະຊ່ວຍເຮັດໃຫ້ສຽງຄໍາເວົ້າດັ່ງກ່າວນັ້ນ ດັງແຮງຂຶ້ນ ແລະ ອາດຈະຊ່ວຍເຂົາໃຫ້ໄດ້ຍິນໃນສິ່ງທີ່ຄົນອື່ນເວົ້າ. ສິ່ງດັ່ງກ່າວນີ້ ຍັງສາມາດຊ່ວຍໃຫ້ເດັກຮຽນຮູ້ພາສາເວົ້າໄດ້.



- ຖ້າຫາກເດັກສາມາດໄດ້ຍິນສຽງໄດ້ພາກສ່ວນໃດພາກສ່ວນໜຶ່ງ, ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງຈະຊ່ວຍໃນການໄດ້ຍິນສຽງ ຂອງພວກເຂົາຊັດເຈນຂຶ້ນ. ເຖິງແມ່ນວ່າ ສຽງດັ່ງກ່າວນັ້ນຈະເປັນສຽງທີ່ເບົາຫຼາຍກໍຕາມ ແລະ ເຂົາກໍຈະສາມາດໄດ້ຍິນສຽງດ້ວຍຕົວຂອງຕົນເອງ.

ສິ່ງທີ່ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງບໍ່ສາມາດເຮັດໄດ້

- ຖ້າຫາກເດັກບໍ່ສາມາດໄດ້ຍິນສຽງຈັກໜ້ອຍເລີຍໃນລະດັບສຽງໃດໜຶ່ງ. ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງກໍຈະບໍ່ສາມາດຊ່ວຍໃຫ້ພວກເຂົາສາມາດໄດ້ຍິນສຽງປະເພດ ເຫຼົ່ານັ້ນໄດ້.

- ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງແມ່ນເຮັດໃຫ້ທຸກໆສຽງດັງຂຶ້ນ, ນີ້ກໍໝາຍຄວາມວ່າ ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງຈະບໍ່ໄດ້ຊ່ວຍໃຫ້ຄົນຫຼຸໜວກ ໄດ້ຍິນສຽງຄົນເວົ້າໄດ້ຢ່າງຈະແຈ້ງ ເມື່ອຢູ່ໃນສະຖານທີ່ເນື່ອງນັ້ນ.



ເດັກຄົນນີ້ບໍ່ສາມາດໄດ້ຍິນລະດັບສຽງສູງໄດ້, ເຖິງແມ່ນວ່າ ມັນຈະດັງແຮງພຽງໃດກໍຕາມ. ສະນັ້ນ ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງກໍຈະບໍ່ສາມາດເຮັດໃຫ້ລາວໄດ້ຍິນສຽງປີ້ໄດ້.



ບັນດາປະເພດເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ

ສອງປະເພດເຄື່ອງຊ່ວຍການຟັງຕໍ່ໄປນີ້ ເປັນເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງທີ່ທຳມະດາທີ່ສຸດທີ່ເດັກໃຊ້:

ເຄື່ອງຊ່ວຍທີ່ຢູ່ເບື້ອງຫຼັງຂອງຫູ (BTE)

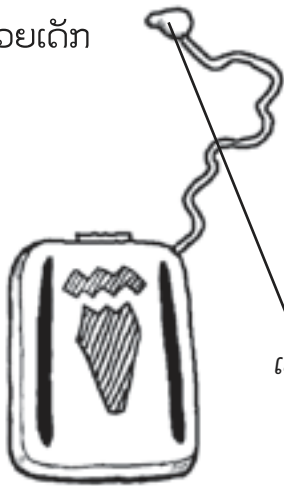


ເບື້ອງຟັງ (ພາກສ່ວນທີ່ສຸບ ເຂົ້າໄປ
ໃນຫູ)



ນີ້ແມ່ນວິທີທີ່ເດັກໃສ່ ເຄື່ອງ
ຊ່ວຍໃນການຟັງ (BTE)

ເຄື່ອງຊ່ວຍເດັກ



ເບື້ອງຟັງ



ນີ້ແມ່ນວິທີທີ່ເດັກໃສ່
ເຄື່ອງ ຊ່ວຍໃນການ
ຟັງທີ່ຕິດລຳຕົວ.

ໃນໂຮງຮຽນຄົນພິການທາງຫູແຫ່ງໜຶ່ງ ຢູ່ໃນປະເທດອິນເດຍ, ເດັກທຸກຄົນທີ່ໃສ່ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງຢູ່ໃນຖົງເປັເທິງໜ້າເອິກ ເຊິ່ງຖົງເປັນັ້ນຈະຢູ່ເທິງໜ້າເອິກສະເໝີ ເພາະວ່າ ໄມ (microphone) ຈະສາມາດຊ່ວຍໃຫ້ເດັກສາມາດໄດ້ຍິນສຽງຂອງຕົນເອງ, ຖົງເປັດັ່ງກ່າວນັ້ນ ແມ່ນເຮັດດ້ວຍຜ້າແພທີ່

ໜາ ເພື່ອເປັນການຫຼຸດຜ່ອນສຽງທີ່ເນື່ອງນັ້ນ ທີ່ເກີດຈາກເສື້ອຜ້າ. ໄມ ຂອງເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງແມ່ນຖືກເກັບມ້ຽນໄວ້ພາຍໃນຖົງ, ຖົງເຫຼົ່ານີ້ ຈະຖືກຮັດໃຫ້ແໜ້ນ ເພື່ອຫຼຸດຜ່ອນສຽງລົບກວນຂອງເສື້ອຜ້າ ແລະ ມັນຈະເຮັດໃຫ້ໄມຮັບສຽງໄດ້ຢ່າງຈະແຈ້ງ.

ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງເປັນທາງເລືອກທີ່ດີທີ່ສຸດສຳລັບຄອບຄົວຂອງທ່ານແລ້ວບໍ່?

ຖ້າທ່ານຫາກພະຍາຍາມທີ່ຈະຕັດສິນໃຈວ່າ: ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງແມ່ນເໝາະສົມກັບລູກຂອງທ່ານ ຫຼື ບໍ່ນັ້ນ? ທ່ານຈຶ່ງພິຈາລະນາກ່ຽວກັບບັນດາສິ່ງຕໍ່ໄປນີ້:

- ບ່ອນທີ່ລູກຂອງທ່ານຈະໄດ້ຮັບການກວດການຟັງ.
- ລາຄາເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງອັນໜຶ່ງຈະມີມູນຄ່າເທົ່າໃດ.

ຄວາມສາມາດໃນການຟັງຂອງລູກຂອງທ່ານຕ້ອງໄດ້ຮັບການກວດຈາກຜູ້ທີ່ໄດ້ຮັບການຝຶກມາ ແລະ ມີເຄື່ອງມືໃນການກວດສອບຢ່າງຄັກແນ່. (ຈຶ່ງເບິ່ງໃນບົດທີ 5 ສຳລັບຂໍ້ມູນ ເພີ່ມເຕີມ) ຂໍ້ມູນຈາກ ການກວດດັ່ງກ່າວແມ່ນຖືກນຳໃຊ້ເຂົ້າໃນການຕັ້ງເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ, ເຊິ່ງມັນຈະມີການປັບສຽງ ໃຫ້ມີລະດັບຄວາມດັງທີ່ເໝາະສົມກັບລູກຂອງທ່ານ ແລະ ເດັກຜູ້ທີ່ໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງນັ້ນ ຕ້ອງໄດ້ຮັບການກວດຈາກທ່ານໝໍໃນທຸກໆປີ.

ຕໍ່ໄປນີ້ ແມ່ນບັນດາຄຳຖາມຈຳນວນໜຶ່ງທີ່ຄວນພິຈາລະນາ.

ພວກເຮົາສາມາດຮັບພາລະໃນການໃຊ້ຈ່າຍໃນການກວດໄດ້ບໍ່?

ໃນການກວດແຕ່ລະຄັ້ງນັ້ນແມ່ນຕ້ອງໃຊ້ເງິນເປັນຈຳນວນຫຼວງຫຼາຍ, ເຖິງແມ່ນວ່າ ມີບາງບ່ອນທີ່ໄດ້ໃຫ້ການບໍລິການກວດໃຫ້ລ້າ ຫຼື ດ້ວຍມູນຄ່າລາຄາຕ່ຳ.

ພວກເຮົາສາມາດຮັບພາລະໃນການໃຊ້ຈ່າຍສຳລັບເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງບໍ່?

ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງແມ່ນແພງຫຼາຍໃນເບື້ອງຕົ້ນ, ແຕ່ວ່າໃນການຊື້ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງນັ້ນ ບໍ່ພຽງແຕ່ຈ່າຍພຽງແຕ່ເທື່ອດຽວເທົ່ານັ້ນ, ເດັກທີ່ມີອາຍຸ 2-6 ປີ ຈະຕ້ອງການປ່ຽນເປົ້າຟັງອັນໃໝ່ໃນທຸກໆ 6



ເດືອນ. ເພາະວ່າ ຫູຂອງພວກເຂົາຈະມີການຈະເລີນເຕີບໂຕ ຢ່າງໄວວາ ແລະ ຫົວເປົ້າຟັງນັ້ນ ກໍ່ຕ້ອງເໝາະສົມເປັນຢ່າງດີ, ຖ້າບໍ່ດັ່ງນັ້ນ ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງນັ້ນ ກໍ່ຈະບໍ່ເຮັດວຽກຢ່າງເຕັມທີ່.

ທ່ານອາດຈະຕ້ອງການໃຊ້ຖ່ານໃໝ່ ໃນທຸກໆອາທິດ ຫຼື ທຸກໆສອງເດືອນ. ທ່ານ ຕ້ອງການຖ່ານໂຕໃໝ່ສຳລັບເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງຫຼາຍສຳໃດນັ້ນ, ແມ່ນຂຶ້ນກັບຄື: ຈຳນວນຊົ່ວໂມງທີ່ລູກຂອງທ່ານໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍ ໃນການຟັງໃນແຕ່ລະມື້ນັ້ນ, ປະເພດຂອງ ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ ທີ່ເດັກໃຊ້ ແລະ ຊະນິດຂອງຖ່ານທີ່ເຂົາໃຊ້.

ເປົ້າຟັງຫູ ແລະ ຖ່ານໃໝ່ແມ່ນຕ້ອງໃຊ້ເງິນເປັນຈຳນວນຫຼວງຫຼາຍ.



ຖ້າຫາກເດັກສາມາດໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງໄດ້, ມັນຈະດີທີ່ສຸດສຳລັບເດັກທີ່ຈະເລີ່ມໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງໄວເທົ່າທີ່ຈະເປັນໄປໄດ້. ສິ່ງດັ່ງກ່າວນີ້ ເຂົາຈະສາມາດໃຊ້ເຂົ້າໃນການຟັງສຽງ ແລະ ເລີ່ມຮຽນຮູ້ໃນສິ່ງຕ່າງໆ. ຈະໄດ້ຮັບການຊ່ວຍເຫຼືອຫຼາຍທີ່ສຸດ ຈາກເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ, ເດັກຄວນຈະໃສ່ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງນັ້ນຕະຫຼອດເວລາ, ຍົກເວັ້ນໃນຕອນ ທີ່ເຂົາອາບນ້ຳ ແລະ ນອນ.

ເດັກສາມາດເລີ່ມໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງໄດ້ ເມື່ອພວກເຂົາມີອາຍຸພຽງ 3 ເດືອນ.

ພວກເຮົາສາມາດກວດສອບເຄື່ອງຊ່ວຍໃນ ການຝັງໄດ້ທຸກໆມື້ ແລະ ດູແລມັນບໍ່?

ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງຕ້ອງໄດ້ຮັບການກວດກາ
ທຸກໆເຊົ້າ ເພື່ອໃຫ້ແນ່ໃຈວ່າ ຖ່ານ ແລະ ເຄື່ອງຊ່ວຍ
ດັ່ງກ່າວນັ້ນ ຍັງເຮັດວຽກດີຢູ່ບໍ່, ສ່ວນເບົ້າຟັງຍັງຕ້ອງ
ການທີ່ຈະລ້າງ ແລະ ຕາກໃຫ້ແຫ້ງ ຢ່າງເປັນປົກກະຕິ,
ເພື່ອບໍ່ໃຫ້ຂີ້ຝຸ່ນຕັນສຽງທີ່ເຂົ້າໄປໃນຫູນັ້ນ ແລະ ບັນດາ
ອົງປະກອບຂອງເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງຕ້ອງໄດ້ຖືຢ່າງ
ລະມັດລະວັງ. ຖ້າເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງຫາກປຽກ ຫຼື
ຕົກ, ມັນອາດຈະເພ ຫຼື ຕ້ອງໄດ້ຮັບການສ້ອມແຊມ
ໃໝ່.



ຖ້າທ່ານຫາກຕັດສິນໃຈໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ

ຖ້າທ່ານຫາກຕັດສິນໃຈທີ່ຈະໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການ
ຟັງ ແມ່ນເໝາະສົມສຳລັບລູກ ຂອງທ່ານແລ້ວ, ທ່ານ
ຕ້ອງແນ່ໃຈອີກວ່າ ທ່ານໄດ້ຮັບຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ພ້ອມ
ກັບການຊ່ວຍເຫຼືອ. ສະນັ້ນ ທ່ານສາມາດທີ່ຈະຮຽນຮູ້
ໄດ້ຄື:

- ຈະຊ່ວຍເຫຼືອລູກຂອງທ່ານໃສ່ເຄື່ອງຊ່ວຍການຟັງ
ນັ້ນແນວໃດ.
- ຈະຮັກສາເຄື່ອງຊ່ວຍການຟັງດັ່ງກ່າວນັ້ນແນວໃດ.
- ຈະກວດກາເຄື່ອງຊ່ວຍການຟັງດັ່ງກ່າວນັ້ນ ໃນ
ແຕ່ລະມື້ນັ້ນແນວໃດ. ເພື່ອໃຫ້ແນ່ໃຈວ່າ ມັນຍັງສາ
ມາດເຮັດວຽກໄດ້ຢູ່.
- ຈະເຮັດແນວໃດເມື່ອເຄື່ອງຊ່ວຍດັ່ງກ່າວນັ້ນບໍ່ເຮັດ
ວຽກ.

► ວິທີທີ່ຈະຊ່ວຍເຫຼືອລູກຂອງທ່ານໃສ່ ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ

ເດັກທຸກໆຄົນຈະມີປະຕິກິລິຍາທີ່ແຕກຕ່າງກັນ ໃນ
ການທີ່ຈະໃສ່ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ ໃຫ້ແກ່ພວກເຂົາ.
ເດັກບາງຄົນກໍໄດ້ຖືກເອົາເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງນັ້ນ
ອອກໂດຍທັນທີ. ເດັກບາງຄົນກໍຮູ້ສຶກວ່າມັນບໍ່ມີ

ຄວາມສະດວກສະບາຍເລີຍໃນຕອນທຳອິດ. ສະນັ້ນ
ໃນຕອນທຳອິດ ແມ່ນໃຫ້ລູກຂອງທ່ານໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍ
ໃນການຟັງ ປະມານ 15-30 ນາທີ ເສຍກ່ອນ, ຕໍ່ຈາກ
ນັ້ນ ກໍຄ່ອຍເພີ່ມໄລຍະເວລາທີ່ລູກຂອງ ທ່ານໃຊ້ເຄື່ອງ
ຊ່ວຍດັ່ງກ່າວນັ້ນຂຶ້ນ ເທື່ອລະເລັກລະໝ້ອຍ, ມັນຈະ
ຕ້ອງໄດ້ໃຊ້ເວລາຫຼາຍອາທິດສຳລັບເຂົາໃນການທີ່ຈະ
ທຳຄວາມຄຸ້ນເຄີຍກັບເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງດັ່ງກ່າວ.



ຖ້າຫາກລູກຂອງທ່ານໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການ
ຟັງໃນຂະນະທີ່ຕົວເຂົາກຳລັງມ່ວນຊື່ນ, ມັນ ຈະ
ບໍ່ເປັນສິ່ງທີ່ລົບກວນເຂົາພໍປານໃດ.

ການໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ ໃນສະພາບແວດລ້ອມທີ່ມີດາງຮູບນັ້ນ, ຈະຊ່ວຍໃຫ້ລູກ ຂອງທ່ານໄດ້ເກີດຄວາມສຳນຶກຕໍ່ສຽງໃໝ່ໆ ທີ່ເຂົາໄດ້ຍິນ. ຈຶ່ງຊ່ວຍເຂົາໃນການສັງເກດສຽງ ດ້ວຍການນຳເອົາລູກ ຂອງທ່ານມາໃກ້ໆສຽງ ຫຼື ເອົາມືຊີ້ໃສ່ບ່ອນທີ່ສຽງດັງອອກມາສູ່ຫູ ຂອງເຂົານັ້ນ.



ລູກບໍ່ຮູ້ບໍ່ວ່າ ການລ້າງຜູ້ຍ ນັ້ນກໍ່ສາມາດສ້າງສຽງຂຶ້ນໄດ້ແມ່ນບໍ່?

► ຈະຮູ້ໄດ້ແນວໃດ ຖ້າລູກຂອງທ່ານໄດ້ຍິນສຽງໃໝ່ໆ

ບໍ່ຄວນຄາດຫວັງໃຫ້ລູກຂອງທ່ານມີປະຕິກິລິຍາຕໍ່ສຽງຕ່າງໆໄດ້ໃນທັນທີ. ເພາະວ່າລູກ ຂອງທ່ານຈະຕ້ອງໄດ້ຮຽນຮູ້ໃນການສຳນຶກກ່ຽວກັບສຽງ ຫຼັງຈາກທີ່ເຂົາໄດ້ໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນ ການຟັງແລ້ວ. ການມີປະຕິກິລິຍາຂອງລູກທ່ານຕໍ່ກັບສຽງນັ້ນ ແມ່ນຂຶ້ນກັບອາຍຸຂອງພວກເຂົາ ແລະ ປະລິມານສຽງທີ່ເຂົາໄດ້ຍິນສຽງນັ້ນຫຼາຍພຽງໃດ.

ສຸດາຈັນ, ເບິ່ງຄືວ່າ ບໍ່ໄດ້ຍິນຫຍັງເລີຍ, ລາວບໍ່ໄດ້ຫຼົງໄຫຼວມາເບິ່ງບ່ວງເລີຍ ເມື່ອຂ້ອຍເຄາະມັນກັບຜູ້ຍ.

ທ່ານອາດຈະຕ້ອງສັງເກດໃຫ້ລະອຽດ ໃນການຕິດຕາມປະຕິກິລິຍາຂອງລູກຂອງທ່ານ ເຊິ່ງເຂົາອາດຈະ:

- ກະພົບຕາ ຫຼື ຢຸດເຊົາກະທຳໃນສິ່ງທີ່ເຂົາກຳລັງກະທຳຢູ່ນັ້ນ.
- ມ່ວນຂຶ້ນກັບການຫຼິ້ນຂອງຫຼິ້ນທີ່ມີສຽງ.
- ຮ້ອງໄຫ້ ເມື່ອເຂົາໄດ້ຍິນສຽງ.
- ແນມເບິ່ງ ຫຼື ຫຼຽວໄປມາເມື່ອເຂົາໄດ້ຍິນສຽງ.



ມັນອາດເປັນຫຼາຍອາທິດ ຫຼື ຫຼາຍເດືອນ ກ່ອນເຈົ້າຈະເຫັນລູກສະແດງອາການໂຕ້ຕອບສຽງໄດ້.

► ຊ່ວຍເຫຼືອລູກຂອງທ່ານ ໃຫ້ເຂົ້າໃຈເຖິງບັນດາສຽງໃໝ່ໆທີ່ເຂົາໄດ້ຍິນ

ຈັນດາ, ຂ້ອຍຮູ້ວ່າ ມັນອິດອັດຫຼາຍ, ແຕ່ຈຶ່ງພະຍາຍາມເຝິກ. ທ້າວ ກິແກ້ວ ຈະລົມກັບເຈົ້າ.



ເຖິງແມ່ນວ່າເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ ຊ່ວຍໃຫ້ລູກຂອງທ່ານສາມາດໄດ້ຍິນ ສຽງ, ແຕ່ເຂົາອາດຈະບໍ່ເຂົ້າໃຈໃນສຽງ ທີ່ເຂົາໄດ້ຍິນໃນປະຈຸບັນນັ້ນ. ລູກຂອງທ່ານອາດຈະຕ້ອງການເຝິກຊ້ອມໃນການຟັງສຽງຕ່າງໆກັບເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ. ຈຶ່ງເບິ່ງໃນບົດທີ 6 ສຳລັບບັນດາກິດຈະກຳທີ່ຊ່ວຍເດັກໃນການຟັງ.

ໃນຕອນທຳອິດເຂົາອາດຈະພົບວ່າ ມັນບໍ່ສະດວກເລີຍ ໃນການຍິນສຽງຕ່າງໆ, ເພາະວ່າ ເຂົາ ຄຸ້ນເຄີຍກັບການໃຊ້ຊີວິດໃນໂລກ ທີ່ງຽບສະຫງົດແລ້ວ.

ວິທີໃນການຮັກສາເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ

ຖ້າໄດ້ຮັບການຮັກສາເປັນປົກກະຕິ, ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງຈະໃຊ້ໄດ້ດົນ ແລະ ໃຫ້ສຽງ ທີ່ຈະແຈ້ງ ແລະ ຊັດເຈນ.

ສິ່ງຕໍ່ໄປນີ້ແມ່ນເຄັດລັບຈຳນວນໜຶ່ງ ສຳລັບການໃຊ້ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງທີ່ດີ

- ຮັກສາເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງນັ້ນ ໃຫ້ຢູ່ຫ່າງໄກຈາກອຸປະກອນການໃຊ້ໄຟຟ້າ ເຊັ່ນ: ຕູ້ເຢັນ ແລະ ໂທລະທັດ.
- ບໍ່ໃຫ້ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງນັ້ນຢູ່ໃນອຸນຫະພູມທີ່ຮ້ອນຫຼາຍ ຫຼື ເຢັນຫຼາຍ
- ຈົ່ງຮັກສາໃຫ້ມັນແຫ້ງຢູ່ສະເໝີ, ເພາະວ່າເຫື່ອ ຫຼື ນ້ຳສາມາດທຳລາຍເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ. ໃນເວລາຕອນກາງເວັນ ແມ່ນໃຫ້ພະຍາຍາມເຊັດເຫື່ອ ຫຼື ຄວາມຊຸ່ມອອກ, ຈົ່ງປິດ ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງອອກກ່ອນທີ່ຈະອາບນ້ຳ ຫຼື ລອຍນ້ຳ ຫຼື ໃນເວລາທີ່ຕາກຝົນ. ໃນເວລາກາງຄືນ ໃຫ້ເອົາເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງເຂົ້າໄວ້ໃນພາຊະນະບັນຈຸແພນຸ້ມ ທີ່ມີສານດູດຊຶມຄວາມຊຸ່ມຊື່ນ ບໍ່ໃຫ້ໃຊ້ນ້ຳຫອມ ຫຼື ສະເບທຸກໆປະເພດ ສິດໃສ່ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງດັ່ງກ່າວ.

ການທຳຄວາມສະອາດ

- ໃຊ້ແພທີ່ນຸ້ມ ແລະ ແຫ້ງດີ ໃນການທຳຄວາມສະອາດມັນ, ບໍ່ໃຫ້ໃຊ້ທາດແຫຼວໃດໆ ທັງໝົດທຳຄວາມສະອາດ.

ພວກເຮົາຜັດມັນດ້ວຍຜ້າງຽວນີ້ເທາະ!



ເບົ້າຟັງ:

- ກວດເບິ່ງຂໍ້ຫຼຸທີ່ຢູ່ໃນເບົ້າຟັງນັ້ນຢ່າງເປັນປົກກະຕິ.
- ທຳຄວາມສະອາດເບົ້າຟັງດ້ວຍນ້ຳອຸ່ນ.

ຖ່ານ (Battery)

- ການທີ່ຈະເຮັດໃຫ້ຖ່ານໃຊ້ໄດ້ດົນນັ້ນ ໃຫ້ປິດເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ ເມື່ອບໍ່ໄດ້ໃຊ້ງານ ແລ້ວ.
- ຈົ່ງຮັກສາໃຫ້ຖ່ານນັ້ນສະອາດ ແລະ ເອົາເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງນັ້ນອອກ ເມື່ອບໍ່ໄດ້ໃຊ້ ເປັນເວລາດົນນານ, ຕົວຢ່າງເຊັ່ນ: ຕອນທີ່ເດັກນອນຕອນກາງຄືນ.
- ບ່ຽນຖ່ານເປັນປົກກະຕິ, ໃຫ້ກວດເບິ່ງ ເມັດຮອດເວລາປ່ຽນຖ່ານແລ້ວ ດ້ວຍການເປີດໃຫ້ຢູ່ໃນລະດັບສຽງທີ່ສູງສຸດ, ຖ້າຫາກສຽງຂອງນົກບິນຍັງສາມາດໄດ້ຍິນ ແມ່ນຖືວ່າ ຖ່ານດັ່ງກ່າວນັ້ນຍັງສາມາດໃຊ້ໄດ້. ແຕ່ຖ້າຫາກບໍ່ດັ່ງນັ້ນ ກໍ່ໝາຍວ່າ ມັນຖືງເວລາທີ່ຈະຕ້ອງປ່ຽນຖ່ານໃໝ່ແລ້ວ. ຖ້າຫາກຖ່ານສູນເສຍພະລັງງານໄປຢ່າງຜິດປົກກະຕິ ມັນອາດຈະເປັນສັນຍານຖືງບັນຫາທີ່ຈະເກີດຂຶ້ນກັບເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ.
- ຈົ່ງຮັກສາຖ່ານໄວ້ໃນບ່ອນທີ່ມີອາກາດເຢັນ, ແຫ້ງ ໃຫ້ນຳເອົາຖ່ານທີ່ເກັບມ້ຽນໃນຕູ້ເຢັນນັ້ນ ໄປໃນຫ້ອງທີ່ມີອຸນຫະພູມທີ່ສູງເສຍກ່ອນ, ກ່ອນທີ່ຈະໃຊ້ງານ.

ຈົ່ງພະຍາຍາມນຳເອົາເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງໄປກວດກາໃນຄືນປີກທີ່ກ່ຽວຂ້ອງກັບເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ ຫຼື ຫ້າງຮ້ານຕ່າງໆ ຕາມໄລຍະເວລາທີ່ກຳນົດໃຫ້.

ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງນັ້ນ ອາດຈະຕ້ອງໄດ້ຮັບການສ້ອມແປງ, ຕາມປົກກະຕິແລ້ວ ການສ້ອມແປງນັ້ນ ສາມາດເຮັດໄດ້ໃນສະເພາະບັນດາຕົວເມືອງໃຫຍ່ເທົ່ານັ້ນ. ແຕ່ອົງການເດັກພິການທາງຫຼຸ ໄດ້ເລີ່ມມີການເຝິກອົບຮົມໃຫ້ແກ່ຄົນພິການທາງຫຼຸ ໂດຍປະກອບມີການສ້າງເບົ້າຟັງ ແລະ ສ້ອມແປງເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ.

ບັນຫາ ແລະ ການແກ້ໄຂບັນຫາທົ່ວໄປ ສໍາລັບເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ

ຈຶ່ງໃຊ້ລາຍການຕໍ່ໄປນີ້ ຊ່ວຍທ່ານໃນການກວດສອບ ແລະ ສ້ອມແປງບາງບັນຫາທີ່ ທໍາມະດາທີ່ມັກເກີດຂຶ້ນກັບເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງ, ຖ້າຫາກເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງດັ່ງ ກ່າວ ຍັງບໍ່ທັນເຮັດວຽກ, ມັນອາດຈະຕ້ອງໄດ້ຮັບການສ້ອມແປງ.



ຖ້າຫາກເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງຕາຍ:

- ມັນເປີດສະວິກແລ້ວບໍ່? ເປີດສະວິກ.
- ຖານໝົດ ຫຼື ຖ່ານອ່ອນບໍ່? ປ່ຽນຖ່ານອອກ.
- ຖ່ານໃສ່ຖືກຕ້ອງແລ້ວບໍ່? ກວດເບິ່ງສິ້ນລົບ ແລະ ສິ້ນບວກຂອງຖ່ານ ນັ້ນແມ່ນຖືກຕ້ອງກັບ ລະບົບໄຟຂອງ ເຄື່ອງຊ່ວຍໃນການຟັງນັ້ນແລ້ວບໍ່.
- ສາຍໄຟເພຍບໍ່? ປ່ຽນສາຍໄຟໃໝ່.
- ເບົ້າຟັງຫູຕັນບໍ່? ທໍາຄວາມສະອາດເບົ້າຟັງຫູ.
- ນ້ຳເຂົ້າໄປໃນເຄື່ອງຊ່ວຍການຟັງບໍ່? ປ່ຽນຖ່ານໃໝ່, ຜັດໃຫ້ສະອາດ ແລະ ເອົາໄວ້ໃນແພ ທີ່ມີທາດດູດຄວາມຊຸ່ມ

ຖ້າຫາກສຽງບໍ່ດັງເທົ່າທີ່ຄວນ:

- ຖ່ານອ່ອນບໍ່? ປ່ຽນຖ່ານໃໝ່.
- ຕັ້ງສຽງໃນລະດັບຕໍ່າບໍ່? ເປີດໃຫ້ສຽງດັງຂຶ້ນ.
- ເບົ້າຟັງຫູຫຼົມບໍ່? ເອົາເຂົ້າໄປໃນຫູຢ່າງລະມັດລະວັງ.
- ເບົ້າຫູຕັນບໍ່? ທໍາຄວາມສະອາດຂີ້ຫູ (ໃຫ້ເບິ່ງໃນ ໜ້າ 199)
- ການຟັງຂອງເດັກມີການປ່ຽນແປງບໍ່? ກວດສອບເບິ່ງການຟັງ.

ຖ້າຫາກມີສຽງລົບກວນເກີດຂຶ້ນ:

- ຖ່ານອ່ອນບໍ່? ປ່ຽນຖ່ານ.
- ສາຍໄຟເພຍບໍ່? ປ່ຽນສາຍ.

ຖ້າຫາກມີສຽງຄ້າຍຄືກັບການທອດໄຂ່:

- ຖ່ານອ່ອນບໍ່? ປ່ຽນຖ່ານ.

ຖ້າຫາກສຽງບໍ່ຈະແຈ້ງ ຫຼື ບິດເບືອນໄປແນວອື່ນ:

- ຖ່ານອ່ອນບໍ່? ປ່ຽນຖ່ານ.
- ສາຍໄຟເພຍບໍ່? ປ່ຽນສາຍ.
- ໄມຖືກເຄື່ອງນຸ່ງປົກບໍ່? ເປີດໃຫ້ໄມອອກມາ.
- ໄມຖືກປົກຄຸມດ້ວຍຂີ້ຜຸ່ນບໍ່? ທໍາຄວາມສະອາດ ໂດຍການໃຊ້ຜ້າ ທີ່ນຸ້ມ ຫຼື ຟອຍຜັດ.