

ຫລັກສູດການສຶກສາດ້ານຊີວະນາໆພັນກະສິກໍາ

ໃນແຂວງ ຫົວພັນ

ຫລັກສູດການສຶກສາດ້ານຊີວະນາໆພັນກະສິກໍາ ໄດ້ຖືກຮັບຮອງເອົາ ໂດຍ ກະຊວງສຶກສາທິການ ແລະ ກິລາ, ໄດ້ມີຜົນສໍາເລັດເປັນຢ່າງດີຕໍ່ການຈັດຕັ້ງປະຕິບັດ, ຈົນສາມາດຂະຫຍາຍການຮຽນການສອນອອກໄປສູ່ໂຮງຮຽນສາມັນໃນເມືອງອື່ນໆ. ຫລັກສູດນີ້ເກີດຂຶ້ນເປັນໄປຕາມຄວາມມັ່ງຫວັງ ແລະ ຕັ້ງໃຈ ຂອງ ຄູອາຈານ, ນັກຮຽນ ແລະ ພໍ່ແມ່ນັກຮຽນ.



ໜ້າວຽກປະຈຸບັນ:

- ກໍາລັງຮຽບຮຽງ ປຶ້ມຄູ່ມື ຫລັກສູດທ້ອງຖິ່ນ ກຸ່ມກັບອະນຸລັກ ຊີວະນາໆພັນສືບສານຄວາມຮູ້ພູມປັນຍາທ້ອງຖິ່ນ ແລະ ການຫລຸດຜ່ອນການນໍາໃຊ້ສານເຄມີ
- ໄດ້ມີການຮຽນການສອນຢູ່ໃນ 10 ໂຮງຮຽນ ໃນ 3 ເມືອງ (ເມືອງຊໍາເໜືອ, ວຽງໄຊ, ຊຽງຄໍ້) ໃນນັ້ນມີ 1 ໂຮງຮຽນເຕັກນິກວິຊາຊີບ
- ມີນັກຮຽນ 2,363 ຄົນ, ໃນນັ້ນມີນັກຮຽນຍິງ 1,065 ຄົນ ທີ່ໄດ້ຮຽນ ແລະ ນໍາໃຊ້ ຫລັກສູດການສຶກສາດ້ານຊີວະນາໆພັນກະສິກໍາ.
- ຄູອາຈານ 31 ທ່ານ, ໃນນັ້ນ ເປັນເພດຍິງ 13 ທ່ານ ທີ່ໄດ້ຮັບການຝຶກອົບຮົມ ກຸ່ມກັບຫລັກສູດຊີວະນາໆພັນກະສິກໍາ ແລະ ວິທີການສິດສອນ.



ເນື້ອໃນບັນຈຸໃນຫລັກສູດ:

- ຫລັກສູດການສຶກສາດ້ານຊີວະນາໆພັນກະສິກໍາ ສໍາລັບ ໂຮງຮຽນປະຖົມແມ່ນແນ່ໃສ່ດ້ານ ປູກຈິດສໍານຶກໃນການອະນຸລັກ ແລະ ຫລຸດຜ່ອນສານເຄມີໃນຄົວເຮືອນ.
- ຫລັກສູດການສຶກສາດ້ານຊີວະນາໆພັນກະສິກໍາສໍາລັບ ໂຮງຮຽນມັດທະຍົມແມ່ນແນ່ໃສ່ ອະນຸລັກຊີວະນາໆພັນ ແລະ ສ້າງເປັນອາຊີບ.
- ເຄື່ອງມືການສິດສອນ, ຮູບແຕ້ມ ແລະ ຄູ່ມື ແມ່ນໄດ້ບັນຈຸໃສ່ໄວ້ໃນ ຫລັກສູດການສຶກສາດ້ານຊີວະນາໆພັນກະສິກໍາ ໃຫ້ແກ່ ຄູອາຈານ.
- ຫລັກສູດການສຶກສາດ້ານຊີວະນາໆພັນກະສິກໍາ ໄດ້ນໍາໃຊ້ສິດສອນເປັນເວລາ 1-2 ຊົ່ວໂມງ ຕໍ່ ໜຶ່ງອາທິດ, ລວມທັງພາກທິດສະດີ ແລະ ພາກປະຕິບັດຕົວຈິງ.



ໂອກາດ:

- ການຂະຫຍາຍຫລັກສູດການສຶກສາດ້ານຊີວະນາໆພັນກະສິກໍາ ອອກໄປສູ່ໂຮງຮຽນອື່ນ ແລະ ໃນເມືອງອື່ນ.
- ສືບຕໍ່ປັບປຸງຍົກລະດັບຫລັກສູດການສຶກສາດ້ານຊີວະນາໆພັນກະສິກໍາ ໃຫ້ດີຢຶ່ງຂຶ້ນ.
- ສະໜອງເຄື່ອງມືການສິດສອນ ແລະ ສິ່ງອໍານວຍຄວາມສະດວກໃຫ້ເພີ່ມເຕີມ.
- ຂະຫຍາຍເຂົ້າໄປໃນລະບົບການສຶກສາອກລະບົບສໍາລັບຊາວໜຸ່ມ ແລະ ຜູ້ສູງອາຍຸ.

