

ការប្រកួតប្រជែងស្វែង By Smart

ឈ្មោះ រឹម រតនា និងទី២ រ៉ុន សុផារីតា
 ឈ្មោះសាលា អនុវិទ្យាល័យបរកែវ
 មកពីខេត្ត/ក្រុង រតនគិរី

ប្រភេទប្រធានវិញ្ញាសា: បច្ចេកវិទ្យា & រ៉ូបូតិច

ប្រភេទក្រុមប្រកួត ☒ ក្រុមយុវជនវ័យជំទន់ ៖ ថ្នាក់ទី៧ ដល់៩ (Junior)

សេចក្តីសង្ខេបអំពីគម្រោង

គោលបំណងរបស់ពួកយើងគឺ ចង់អោយអ្នកសិក្សាងាកមកចាប់អារម្មណ៍ជាមួយបច្ចេកវិទ្យាសម័យទំនើប ការបង្កើតភ្លេង ហ្គេម និងវីដេអូផ្សេងៗជាមួយ ការចម្លងចរន្តអគ្គិសនី ពីព្រោះវានឹងអោយរីកចម្រើននាពេលបច្ចុប្បន្ន ក៏ដូចជាអនាគត ជាពិសេសវាជាវិធីសាស្ត្រថ្មីសម្រាប់អ្នកសិក្សា និងអ្នកស្រលាញ់តន្ត្រី ឬជំនួយដល់ការកំដរអារម្មណ៍ រំសាយទុក្ខ ហើយវាបានធ្វើអោយយើងយល់ដឹងពីខ្លួនយើងកាន់តែច្បាស់ ។

ចំពោះដំណើរការរបស់វា យើងគ្រាន់តែយកដុយដុំ Makey Makey ភ្ជាប់ជាមួយកុំព្យូទ័រ ទឹក និងអង្កធាតុចម្លងនៅពេលដែលយើងប៉ះកែវទឹក ឬអង្កធាតុចម្លងផ្សេងៗសំឡេងវានឹងបន្លឺឡើង ប៉ុន្តែបើសិនជាយើងមិនប៉ះអង្កធាតុចម្លងទេ នោះវាមិនចម្លងចរន្តអគ្គិសនីទេ។ មូលហេតុដែលយើងប៉ះកែវទឹកលឺសំឡេងព្រោះ វាបានភ្ជាប់ជាមួយអង្កធាតុចម្លង។

សន្និដ្ឋាន ប្រព័ន្ធខ្លីដីថលមួយនេះវានឹងធ្វើអោយពិភពលោក កាន់តែរីកចម្រើនជាលំដាប់ និងទាន់សម័យ ជាពិសេសគឺ វាស្របជាមួយនឹងបដិវត្តន៍ឧស្សាហកម្ម ៤.០ ជាសម័យកាលនៃបច្ចេកវិទ្យា ហើយយើងអាចបង្កើតកម្មវិធីផ្សេងៗសំរាប់បម្រើតម្រូវការរបស់មនុស្សក៏ដូចជាសង្គមផ្ទាល់ ។

