

ដកពិសោធន៍

ដកពិសោធន៍

តើការសប្បាយដ៏ច្រើន
អាចបង្រៀនកូនខ្ញុំសំរាប់សាលារៀនដោយរបៀបណា?

ការគាំទ្រពិពិដាន (Peep's World)
គឺជាមុខរបរមួយដែលសំរាប់ទៅហើយនឹងនឹងដ៏ខ្សោចល្អនៃ
ប៉ុណ្ណោះទេ។ ដ៏ខ្សោច, ទឹក និងស្រមោល នឹងផ្តល់ឱកាស
ដើម្បីបង្កើតបទពិសោធន៍វិទ្យាសាស្ត្រប្រចាំថ្ងៃផ្សេងៗ ដូច ជា ការស៊ើបអង្កេត,
ការប្រៀបធៀប និងការទាយទុកជាមុន។
ខណៈដែលកំពុងរៀនសូត្រនូវលក្ខណៈសំខាន់ៗទាំងនេះ, បទ ពិសោធន៍
វិទ្យាសាស្ត្រដែលមានមុខគេ
ហើយដែលកូនអ្នកអាចហ្នឹកហ្នឹមបាននូវបទដ្ឋានខ្ពស់នៃការសិក្សា ដោយការប្រជាជាតិ
នេះនឹងនាំមកនូវដ៏ខ្សោច។ ការបង្កើតម្រាមដៃឱ្យហាសហេន
សំរាប់បទពិសោធន៍ស្វាហេតុ គឺមានសារៈសំខាន់ណាស់ សំរាប់កូនអ្នក
ដែលចាប់ផ្តើមរៀនសរសេរ និងរៀនកាត់ជាមួយគ្នា។

ចូរសាកល្បងសកម្មភាពទាំងនេះនៅផ្ទះ!
ចូរពិនិត្យមើលគ្រឿងសាស្ត្រគ្រឹះនៃ “ស្វែងរក”
សំរាប់កូនៗនៅវិទ្យាសាស្ត្រផ្ទះសម្បែង និងព្យាយាមសកម្មភាពទាំងនេះ
ដើម្បីបង្កើនការបង្កើនបទដ្ឋានខ្ពស់នៃការសិក្សា។

- ធ្វើខ្សែក... ចូរស្រួតស្រួលសំបុត្រ, ខ្សែក, ឬខ្សែប្រូ
ដែលនៅលើសំបុត្រកាត់ចេញពីខ្សែក។ ចូរស្រួតស្រួល, កូនកូនឈឺចាប់
ឬខ្សែក ជាដុំដុំ។ ចូរចងក្រងទៅខាងចុងខ្សែក
ចូរបង្ហាញកូនអ្នកពីរបៀបដាក់ដុំដុំនៅខាងចុង ដើម្បីធ្វើជាខ្សែកដ៏ល្អវិសេសមួយ!
- ធ្លាក់ជាមួយខ្សែក... ការធ្លាក់ធ្លើបរាង និងធ្វើឱ្យជាមួយខ្សែក
គឺជួយដល់ការស្រាវជ្រាវឱ្យបានស្រាប់ពីការធ្លាក់។ ការលើកច្របាច់ ឬខ្សែក
អាចជួយបង្កើតជាបរាង, សត្វផ្សេងៗ និងអាចជាអាហារស្រ្តីនីមួយៗ។
កម្លាំងដែលខ្លាំង នឹងជួយកូនប្រសើរឱ្យអាចកាត់ បាត, សរសេរបាត
និងកូនកូនផ្សេងៗបានផងដែរ នៅពេលណាដែលពួកគេចូលទៅរៀននៅសាលា។

- អ្វីៗដែលត្រូវនិយាយ :
- “តើអ្នកសំគាល់ឃើញអ្វីទេ?”
នៅពេលណាដែលកូនប្រើនិយាយគ្នាពីអ្វីៗ
ដែលពួកគេបានឃើញ
វាជួយពួកគេឱ្យយល់ដឹងអំពី អ្វីៗ
ដែលកំពុងកើតមានឡើងនៅជុំវិញពួកគេ។
 - “ចូរសាកល្បងវាម្តងទៀត
ហើយរង់ចាំមើលថាតើមានអ្វីកើតឡើង...”
ចូរអនុញ្ញាតឱ្យកូនប្រើដឹងថា វាជាមុន
ដើម្បីព្យាយាមធ្វើអ្វីៗ ច្រើនម្តងៗ
នេះនឹងអនុញ្ញាតឱ្យពួកគេដឹងថា
វាមានឱកាសច្រើនសារ ក្នុងការធ្វើអ្វីផ្សេងៗ។



តើការសប្បាយដ៏ច្រើន
អាចបង្រៀនកូនខ្ញុំសំរាប់សាលារៀនដោយរបៀបណា?

ការគាំទ្រពិពិដាន (Peep's World)
គឺជាមុខរបរមួយដែលសំរាប់ទៅហើយនឹងនឹងដ៏ខ្សោចល្អនៃ
ប៉ុណ្ណោះទេ។ ដ៏ខ្សោច, ទឹក និងស្រមោល នឹងផ្តល់ឱកាស
ដើម្បីបង្កើតបទពិសោធន៍វិទ្យាសាស្ត្រប្រចាំថ្ងៃផ្សេងៗ ដូច ជា ការស៊ើបអង្កេត,
ការប្រៀបធៀប និងការទាយទុកជាមុន។
ខណៈដែលកំពុងរៀនសូត្រនូវលក្ខណៈសំខាន់ៗទាំងនេះ, បទ ពិសោធន៍
វិទ្យាសាស្ត្រដែលមានមុខគេ
ហើយដែលកូនអ្នកអាចហ្នឹកហ្នឹមបាននូវបទដ្ឋានខ្ពស់នៃការសិក្សា ដោយការប្រជាជាតិ
នេះនឹងនាំមកនូវដ៏ខ្សោច។ ការបង្កើតម្រាមដៃឱ្យហាសហេន
សំរាប់បទពិសោធន៍ស្វាហេតុ គឺមានសារៈសំខាន់ណាស់ សំរាប់កូនអ្នក
ដែលចាប់ផ្តើមរៀនសរសេរ និងរៀនកាត់ជាមួយគ្នា។

ចូរសាកល្បងសកម្មភាពទាំងនេះនៅផ្ទះ!
ចូរពិនិត្យមើលគ្រឿងសាស្ត្រគ្រឹះនៃ “ស្វែងរក”
សំរាប់កូនៗនៅវិទ្យាសាស្ត្រផ្ទះសម្បែង និងព្យាយាមសកម្មភាពទាំងនេះ
ដើម្បីបង្កើនការបង្កើនបទដ្ឋានខ្ពស់នៃការសិក្សា។

- ធ្វើខ្សែក... ចូរស្រួតស្រួលសំបុត្រ, ខ្សែក, ឬខ្សែប្រូ
ដែលនៅលើសំបុត្រកាត់ចេញពីខ្សែក។ ចូរស្រួតស្រួល, កូនកូនឈឺចាប់
ឬខ្សែក ជាដុំដុំ។ ចូរចងក្រងទៅខាងចុងខ្សែក
ចូរបង្ហាញកូនអ្នកពីរបៀបដាក់ដុំដុំនៅខាងចុង ដើម្បីធ្វើជាខ្សែកដ៏ល្អវិសេសមួយ!
- ធ្លាក់ជាមួយខ្សែក... ការធ្លាក់ធ្លើបរាង និងធ្វើឱ្យជាមួយខ្សែក
គឺជួយដល់ការស្រាវជ្រាវឱ្យបានស្រាប់ពីការធ្លាក់។ ការលើកច្របាច់ ឬខ្សែក
អាចជួយបង្កើតជាបរាង, សត្វផ្សេងៗ និងអាចជាអាហារស្រ្តីនីមួយៗ។
កម្លាំងដែលខ្លាំង នឹងជួយកូនប្រសើរឱ្យអាចកាត់ បាត, សរសេរបាត
និងកូនកូនផ្សេងៗបានផងដែរ នៅពេលណាដែលពួកគេចូលទៅរៀននៅសាលា។

- អ្វីៗដែលត្រូវនិយាយ :
- “តើអ្នកសំគាល់ឃើញអ្វីទេ?”
នៅពេលណាដែលកូនប្រើនិយាយគ្នាពីអ្វីៗ
ដែលពួកគេបានឃើញ
វាជួយពួកគេឱ្យយល់ដឹងអំពី អ្វីៗ
ដែលកំពុងកើតមានឡើងនៅជុំវិញពួកគេ។
 - “ចូរសាកល្បងវាម្តងទៀត
ហើយរង់ចាំមើលថាតើមានអ្វីកើតឡើង...”
ចូរអនុញ្ញាតឱ្យកូនប្រើដឹងថា វាជាមុន
ដើម្បីព្យាយាមធ្វើអ្វីៗ ច្រើនម្តងៗ
នេះនឹងអនុញ្ញាតឱ្យពួកគេដឹងថា
វាមានឱកាសច្រើនសារ ក្នុងការធ្វើអ្វីផ្សេងៗ។



ដកពិសោធន៍

ដកពិសោធន៍

អានទាំងអស់អំពី៖

- *Science With Water (Science Activities)* ដោយ Helen Edom
- *Let's Try It Out in the Water: Hands-On Early-Learning Science Activities* ដោយ Seymour Simon និង Nicole Fauteux
- *Fun With Water and Bubbles* ដោយ Heidi Gold-Dworkin និង Robert K. Ullman

អានទាំងអស់អំពី៖

- *Science With Water (Science Activities)* ដោយ Helen Edom
- *Let's Try It Out in the Water: Hands-On Early-Learning Science Activities* ដោយ Seymour Simon និង Nicole Fauteux
- *Fun With Water and Bubbles* ដោយ Heidi Gold-Dworkin និង Robert K. Ullman



Illustrations by Corey Smigiani



Illustrations by Corey Smigiani

Generously supported by:

Barr Foundation

Jane's Trust



STATE STREET

Generously supported by:

Barr Foundation

Jane's Trust



STATE STREET