

សកម្មភាព៖ ល្បែងពពុះសាប៊ូ

ចិត្តចលកាព

បំណិនចលកតូច (ការហ្វឹកហាត់បង្កើនកម្លាំង សម្របសម្រួលសាច់ដុំដៃ និងភ្នែកសាច់ដុំភ្នែក)។

បំណិនចលកធំ (ការហ្វឹកហាត់បង្កើនកម្លាំង សម្របសម្រួលសាច់ដុំតូច និងសាច់ដុំធំ)។

វិទ្យាសាស្ត្រ

ការរស់នៅប្រចាំថ្ងៃ (ការស្វែងយល់ដោយសង្កេត)

(លក្ខណៈរូបធាតុ)

បុរេគណិត

រូបរាង និងលំហ (បញ្ញត្តិរូបរាង និងលំហ)

ទំហំ និងពណ៌ (ចំណាត់ក្រុម និងលំដាប់លំដោយ)។

គោលបំណង ៖

(ចិត្តចលកាព) ប្រាប់ពីរបៀបធ្វើចលនាដៃតាមទម្រង់ផ្សេងៗដោយការធ្វើអ្វីមួយ ឬលេងល្បែង។
បង្ហាញពីរបៀបធ្វើសកម្មភាពទៅតាមទម្រង់ផ្សេងៗនៃសកម្មភាពរួមមួយ។

(វិទ្យាសាស្ត្រ) ប្រាប់បានពីរបៀបនៃការពិសោធន៍។

ប្រាប់ពីភាពខុសគ្នាវត្ថុធាតុដើមនៃសម្ភារដោយប្រើបញ្ញត្តិដូចជារឹង ទន់ ថ្លា។

(បុរេគណិត) ប្រាប់ឈ្មោះរាងធរណីមាត្រសមញ្ញៗមានរាងធរណីមាត្ររាងរង្វង់ ការ ត្រីកោណ មូលទ្រវែង ចតុកោណកែង ចតុកោណស្មើ បេះដូង ផ្កាយ ។

ប្រាប់បានពីរបៀបរៀបរៀងវត្ថុតាមលំដាប់ក្រុម ប្រភេទ ទំហំ និងពណ៌។

កម្រិតសិក្សា ៖ ទាប មធ្យម ខ្ពស់។

សៀវភៅ ៖ ដកស្រង់ចេញពីរឿង “តើនរណាជាអ្នកលាបពណ៌មេឃ?”

រយៈពេល ៖ ៣០ នាទី

ឧបករណ៍ ៖ ត្រូវលាយសារធាតុខាងក្រោមឱ្យចូលគ្នាឱ្យសព្វមានដូចជា

- លូសត្រូវកាត់ប្រវែង ១៧សមឱ្យគ្រប់ក្មេងៗ ៧នាក់ ។
- បានដៃកមួយក្នុង ១ក្រុម។
- ធាតុផ្សំរួមមានសាប៊ូកក់សក់ Dove ដែលមានធាតុ Nutritive ៤កញ្ចប់ ដែលមាន ៩មីលីលីត្រ ។
- ទឹកមួយកែងជ័រ។
- សាប៊ូលាងចានមួយកែងជ័រដែរ ។

ការរៀបចំ ៖ លាយសារធាតុផ្សំចូលគ្នា ហើយលាយម្តងអាចលេងបាន ៧នាក់នៅក្នុងបានដៃកមួយ។ ឧទាហរណ៍.ប្រសិនបើនៅក្នុងថ្នាក់មានសិស្ស៣៥នាក់ ត្រូវលាយ សាប៊ូ ៥កញ្ចប់ ហើយកាត់លូសអោយគ្រប់នឹងចំនួនក្មេងៗដែលមាន។ អ្នកគ្រូអាចធ្វើជារូបរាងទាំង ៨ ដែរ ។ មានរាងធរណីមាត្ររាងរង្វង់ ការ ត្រីកោណ ចតុកោណកែង ចតុកោណស្មើ បេះដូង មូលទ្រវែង ផ្កាយ ។

សេចក្តីណែនាំ៖

1. បើកសៀវភៅរឿង “តើនរណាជាអ្នកលាបពណ៌មេឃ?” ដើម្បីរំលឹកពីពណ៌របស់ឥន្ទធន។
2. អាចណែនាំបន្ថែមពណ៌ស ពណ៌ទឹកប្រាក់ ពណ៌ត្នោត ពណ៌ផ្កាយក...។
3. បង្ហាញ លូស សាប៊ូ ទឹក បានដែក កែវជ័រជាដើម។
4. យកលូសកាត់រួចនោះមកបង្ហាញក្មេងៗពីរបៀបធ្វើជារូបរាងទាំង៨មានជារាង រង្វង់ ការេ ត្រីកោណ ចតុកោណកែង ផ្កាយ ចតុកោណស្មើ បេះដូង មូលទ្រវែង។



5. ចែកលូសសម្រាប់ក្មេងធំៗឱ្យធ្វើរាងដោយខ្លួនឯងទៅតាមរាងណាដែលពួកគេចូលចិត្ត ។
6. តែបើក្មេងតូចៗត្រូវធ្វើឱ្យពួកគេ ករណីពួកគេធ្វើមិនកើត ។
7. រៀបចំលាយពពុះសាប៊ូផ្ទាល់ឱ្យក្មេងៗមើលជាក់ស្តែង។
8. សួរក្មេងៗថា៖តើកូនៗបានឃើញពណ៌អ្វីខ្លះនៅលើពពុះសាប៊ូ? ពណ៌ស្វាយ ស...
តើមានពពុះសាប៊ូប៉ុន្មាន? ១ ២ ៣ ..ច្រើន រាប់មិនអស់។
តើពពុះសាប៊ូមានរាងអ្វី? រាងមូល រាងធំ...
9. ត្រូវរំលឹកពួកគេពីពណ៌ថ្មីដែលបានរៀនថ្ងៃនេះ និងពណ៌ទាំង ៧របស់ឥន្ទធនដែរ។
10. អ្នកគ្រូត្រូវចែកចេញជា៤ក្រុមហើយប្រកួតប្រជែងក៏បាន៖
 - ★ ចែកជា ៤ក្រុម និងឱ្យក្រុមនីមួយៗឈរជាជួរឱ្យត្រង់។
 - ★ ឱ្យក្មេងតាមក្រុមមានតំណាងលាយសារធាតុធ្វើពពុះសាប៊ូដោយខ្លួនឯង។
 - ★ បន្ទាប់មកឱ្យក្មេងៗក្នុងក្រុមនិយាយលើៗថា៖ ពពុះសាប៊ូមានពណ៌ ស្វាយ ស ខៀវតាមស្ថានភាពជាក់ស្តែង។
 - ★ ពួកគេអាចរាប់ម្នាក់ឯង និងរាប់ទាំងអស់គ្នាប្រសិនបើមានពពុះសាប៊ូច្រើន ។
 - ★ ធ្វើបែបនេះរហូតទល់តែអស់ចំនួនក្មេង និងទៅតាមពេលវេលាដែលមាន។

