

សាលារៀនត្រូវយើង
ប្រឡងត្រីមាសលើកទី III ចំណេះដឹងទូទៅភាសាខ្មែរ

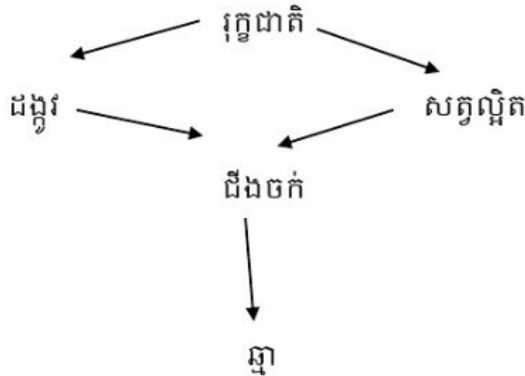
ថ្នាក់ទី៦:
មន្ត្រី:លេខតុ:
មណ្ឌលប្រឡង:

ឈ្មោះ និងហត្ថលេខាអនុក្សេប្ប: សម័យប្រឡង:
១. នាមក្រកូល និងនាមខ្លួន:
២.

វិញ្ញាសា: **វិទ្យាសាស្ត្រអនុវត្ត** រយៈពេល: ៦០ នាទី ពិន្ទុ: ១០

I. ចូរគូសសញ្ញា (✓) ក្នុងប្រអប់ខាងមុខចម្លើយត្រឹមត្រូវ ។ (២.២៥ពិន្ទុ)

១. ខាងក្រោមនេះបង្ហាញពីបណ្តាញអាហារនៅក្នុងបរិស្ថានមួយ ។



នៅក្នុងបណ្តាញអាហារខាងលើនេះ តើភារៈណាជាអ្នកស៊ី? (០.២៥ពិន្ទុ)

- ក. ពស់ និងមនុស្ស
- ខ. រុក្ខជាតិបៃតង និងមាន់
- គ. មនុស្ស ពស់ មាន់ និងកណ្តុរ

២. ចូរបំពេញឈ្មោះភារៈរស់នៅក្នុងលំដាប់នៃខ្សែអាហារខាងក្រោមនេះឱ្យមានន័យត្រឹមត្រូវ។ (២ពិន្ទុ)

- ក. ស្រូវ → →មនុស្ស.....
- ខ. ស្មៅ → ដង្កូវ →
- គ. → ខ្យង →
- ឃ. → → →

II. 1. ចូរបំពេញល្បះខាងក្រោមឱ្យបានត្រឹមត្រូវ ។ (០.៥០ពិន្ទុ)

រុក្ខជាតិដែលផ្តល់អាហារសម្រាប់ភារៈរស់ គេហៅថា.....។ ចំណែកភារៈរស់

ទាំងឡាយដែលអាស្រ័យរុក្ខជាតិជាអាហារគេហៅថា.....។

2. ឆ្នាំមុនកសិករម្នាក់បានប្រើថ្នាំគីមីបាញ់កំចាត់មូសដែលជាប្រភពចម្លងមេរោគគ្រុនចាញ់ គ្រុនឈាម និងសត្វដទៃទៀតនៅក្នុង បរិស្ថានដែលមានបណ្តាញអាហារដូចខាងលើ ។ ចូរបង្ហាញពីគុណវិបត្តិដែលកើតឡើង ក្រោយពីការប្រើប្រាស់ថ្នាំគីមី ។(១ពិន្ទុ)

.....
.....
.....
.....
.....
.....

3. ចូរអ្នកគូសភ្ជាប់ចម្លើយខាងក្រោមឱ្យបានត្រឹមត្រូវ ៖ (១.២៥ពិន្ទុ)

1. ខ្សែអាហារគឺជា	ក. ការរក្សានូវចំនួនរបស់ភារៈរស់បានទោះបីជាមានការទំនាក់ទំនងក្នុងខ្សែអាហារឬ រដ្ឋអាហារយ៉ាងណាក៏ដោយ ។	1. —→ ឃ
2. រដ្ឋអាហារគឺជា	ខ. រុក្ខជាតិដែលផ្តល់អាហារសម្រាប់ភារៈរស់ ។	2. —→
3. បណ្តាញអាហារគឺជា	គ. លំនាំខ្សែអាហារគ្មានទីបញ្ចប់ ។	3. —→
4. លំនឹងធម្មជាតិគឺជា	ឃ. បន្ទេរថាមពលពីអ្នកផលិតទៅអ្នកប្រើប្រាស់ ។	4. —→
5. ប្រភពនៃអ្នកផលិតគឺជា	ង. រុក្ខជាតិប្រើប្រាស់ពន្លឺព្រះអាទិត្យដើម្បីផលិតអាហារសម្រាប់ខ្លួនវា។	5. —→
6. រស្មីសំយោគគឺជា	ច. ខ្សែអាហារមួយឬច្រើនដែលមានទំនាក់ទំនងជាមួយគ្នា ។	6. —→

4. ចូរដាក់ឈ្មោះជម្រករបស់រុក្ខជាតិក្នុងតារាងខាងក្រោមនេះ ៖ (១ពិន្ទុ)

លេខរៀង	ឈ្មោះរុក្ខជាតិ	ឈ្មោះជម្រក
1	ផ្កា	
2	គុយ	
3	កោងកាង	
4	រាំង	

សំណួរ (៤ពិន្ទុ)

១. តើសុខភាពផ្លូវភេទជាអ្វី ? តើសុខភាពបន្តពូជជាអ្វី ? (១ពិន្ទុ)
២. នៅពេលពេញវ័យ តើយុវជនមានការប្រែប្រួលអ្វីខ្លះ ? (១ពិន្ទុ)
៣. ដូចម្តេចដែលហៅថាលំនឹងធម្មជាតិ ? ប្រសិនបើក្នុងធម្មជាតិគ្មានលំនឹងនោះទេ តើនឹងមានអ្វីកើតឡើង ? (១ពិន្ទុ)
៤. តើគេជ្រើសរើសដីនៅកន្លែងណាសម្រាប់ដាំដំណាំ ? ព្រោះអ្វី ? (១ពិន្ទុ)

