

សំណួរទី 1

ចូរជ្រើសរើសឧបករណ៍ដែលវាស់ចរន្តអគ្គិសនីដោយឲ្យខ្សែភ្លើងឆ្លងកាត់រង្វង់នៃឧបករណ៍។

1. អំពៅម៉ែត្រគាប (Clamp meter)
2. ប៊ិចតេស្តអគ្គិសនី
3. ឧបករណ៍តេស្ត
4. វ៉ុលម៉ែត្រ

សំណួរទី 2

ចូរជ្រើសរើសឧបករណ៍ធ្វើតេស្តសម្ពាធទឹកនៃបំពង់ចែកចាយទឹកឬបំពង់ផ្គត់ផ្គង់ទឹកក្តៅ។

1. ម៉ាឡេតបំពង់ (ប៉ែត រុនឈិ)
2. ម៉ាស៊ីនបូមតេស្ត
3. ផ្លែង (Flange)
4. កែងអក្សរT

សំណួរទី 3

ចូរជ្រើសរើសឧបករណ៍ដែលប្រើដើម្បីពិនិត្យភាពបញ្ឈរត្រង់នៃសសរជាដើម។

1. ម៉ែត្រទឹក
2. ម៉ែត្រកែង
3. កូនប្រយោល
4. ហ្វឹតតូសខ្សែ

សំណួរទី 4

ចូរជ្រើសរើសពាក្យដែលត្រូវដាក់ក្នុង() ក្នុងប្រយោគខាងក្រោម។

ក្នុងការតភ្ជាប់បំពង់ប៉ូលីអេទីឡែនដែលប្រើសម្រាប់ប្រព័ន្ធផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតនិងប្រព័ន្ធមានការតភ្ជាប់() និង ការតភ្ជាប់មេកានិច ។

- 1. ដោយផ្សារដោយលោហៈបន្សារ
- 2. ដោយពង្រីកបំពង់រាងផ្កាត្រកួន
- 3. ដោយការផ្សារឧស្ម័ន
- 4. EF

សំណួរទី 5

ចូរជ្រើសរើសអ្វីដែលមិនត្រឹមត្រូវក្នុងនាមជាប្រការត្រូវប្រុងប្រយ័ត្នពេលធ្វើការនៅលើដងផ្លូវ។

1. ចាត់តាំងបុគ្គលិកសម្រួលចរាចរណ៍
2. ចាកចេញពីការដ្ឋានដោយទុកដីដែលបានដីករួចហើយទាំងបែបនោះ
3. មានលិខិតអនុញ្ញាតប្រើប្រាស់ផ្លូវថ្នល់ជាប់ខ្លួន
4. ដំឡើងរបងសុវត្ថិភាពនៅការដ្ឋានសំណង់

សំណួរទី 6

ចូរជ្រើសរើសអ្វីដែលមិនត្រឹមត្រូវ នៅក្នុងការងារបរិក្ខារការពារអគ្គីភ័យ។

1. ប្រើបំពង់ដែកដែលមានស្រទាប់ស្រោបខាងក្នុង
2. ដំឡើងបរិក្ខារធ្វើតេស្តសមត្ថភាពម៉ាស៊ីនបូម
3. ដំឡើងបរិក្ខារទឹកជំនួយក្នុងករណីប្រភពទឹកនៅទាបជាងម៉ាស៊ីនបូម
4. ដំឡើងបំពង់ជំនួយសម្រាប់ការពារការកើនឡើងសីតុណ្ហភាពទឹក

សំណួរទី 7

ចូរជ្រើសរើសអ្វីដែលមិនត្រឹមត្រូវក្នុងនាមជាវិធានការការពារការឆក់ខ្សែភ្លើង។

1. ទីតាំងធ្វើការគឺត្រូវហាមឃាត់ការចូល
2. ការងារត្រូវធ្វើនៅក្នុងស្ថានភាពផ្តាច់ចរន្ត
3. ធ្វើតេស្តពិនិត្យថាមានចរន្តអគ្គិសនីឬទេមុនពេលចាប់ផ្តើមការងារ
4. ពេលធ្វើការងារត្រូវប្រើឧបករណ៍ផ្តល់អុកស៊ីសែនដកដង្ហើម