

សំណួរទី 1

នៅក្នុងចំណោមប្រព័ន្ធអនុវត្តការសាងសង់នៃការងារសំណង់នៅក្នុងប្រទេសជប៉ុន តើខាងក្រោមមួយណាដែលនិយាយអំពីអ្នកម៉ៅការងារទេស?

1. បញ្ហាទិញសេវាការងារសំណង់ទៅក្រុមហ៊ុនសំណង់។
2. បង្កើតឯកសារប្លង់រចនាដើម្បីសម្រេចបាននូវសំណើរបស់អតិថិជន។
3. គ្រប់គ្រង និងដឹកនាំការដ្ឋានសំណង់ខ្នាតធំ។
4. ជាអ្នកឯកទេសក្នុងការងារសាងសង់នីមួយៗ ហើយកម្មករច្រើននាក់ធ្វើការតាមការណែនាំរបស់មេការ។

សំណួរទី 2

មានតេស្តជំនាញក្នុងនាមជាប្រព័ន្ធដែលធ្វើតេស្តកម្រិតជំនាញដែលមានកម្រិត1 កម្រិត 2 កម្រិត3 ហើយបញ្ជាក់ដោយរដ្ឋ។ តើអ្នកដែលប្រឡងជាប់តេស្តជំនាញនោះ អាចឧទ្ទេស នាមខ្លួនឯងថាជាអ្វី?

1. អ្នកជំនាញត្រូវបានទទួលស្គាល់
2. វិស្វករជំនាញ
3. មេធាវី
4. អ្នកជំនាញធ្វើបែបបទតាមផ្លូវច្បាប់

សំណួរទី 3

តើសកម្មភាពមួយណាដែលមិនសមស្របក្នុងនាមជាសកម្មភាពដែលធ្វើដើម្បីធានាសុវត្ថិភាពនិងសុខភាពរបស់និយោជិតនៅកន្លែងធ្វើការ និងបង្កើតបរិយាកាសការងារប្រកបដោយសុវត្ថិភាព?

1. ការវាយតម្លៃហានិភ័យ
2. ការបៀតបៀនដោយប្រើអំណាច
3. សកម្មភាព KY
4. ពិនិត្យស្រួស

សំណួរទី 4

នៅក្នុងច្បាប់វិស័យសំណង់ តើវិស្វករដែលការចាត់តាំងត្រូវបានតម្រូវជាកាតព្វកិច្ចដើម្បីធានាបានការអនុវត្តការងារសំណង់ដែលសមស្រប ហៅថាអ្វី?

1. វិស្វករគ្រប់គ្រង / វិស្វករបង្គោល
2. ភ្នាក់ងារតំណាងនៅការដ្ឋាន
3. អ្នកទទួលខុសត្រូវសុវត្ថិភាពអនាម័យ
4. មេការ

សំណួរទី 5

តើខាងក្រោមមួយណាដែលត្រូវបានកំណត់ថាត្រូវចុះបញ្ជីតាមរយៈច្បាប់អាកាសចរណ៍?

1. ឧបករណ៍ផ្ទេរនិងបញ្ជូន(Transceivers)
2. ការទំនាក់ទំនងតាមខ្សែកាបអុបទិក
3. យន្តហោះគ្មានមនុស្សបើក (ជ្រន)
4. ឧបករណ៍បរិក្ខារចំណតរថយន្តក្រោមដី

សំណួរទី 6

នៅក្នុងការងារសំណង់សិរិលសមុទ្រ តើអ្នកដែលអាចធ្វើការងារក្នុងសមុទ្របានហៅថាអ្វី?

1. អ្នកធ្វើការងារផ្សារឧស្ម័ន
2. អ្នកបច្ចេកទេសបំផ្លុះ
3. អ្នកបច្ចេកទេសលៃតម្រូវសម្ពាធន
4. អ្នកជ្រមុជទឹក

សំណួរទី 7

នៅក្នុងការងារសសរគ្រឹះ តើវិធីសាស្ត្រអ្វីដែលបង្កើតសសរគ្រឹះដោយផលិតនៅរោងចក្រ ហើយដឹកមកការដ្ឋាន?

1. ជីកខ្នង
2. ជីកសាកល្បង
3. សសរគ្រឹះបង្កើតស្រាប់
4. សសរគ្រឹះបេតុងបាញ់នៅនឹងកន្លែង

សំណួរទី 8

តើការងារដែលបំពាក់ប្រព័ន្ធស្រូបថាមពលដូចជាបូម(damper)ជាដើមក្នុងសំណង់ដើម្បីគ្រប់គ្រងការរញ្ជួយអគារ ហៅថាអ្វី?

1. ការងារគ្រប់គ្រងរញ្ជួយ
2. ការងារការពាររញ្ជួយដី
3. ការងារផ្តាច់ចេញពីរញ្ជួយដី
4. ការងារពង្រឹង

សំណួរទី 9

ចូរជ្រើសរើសពាក្យដែលត្រូវដាក់ក្នុង() ក្នុងប្រយោគខាងក្រោម។
នៅក្នុងការងារទូរគមនាគមន៍ គេកសាងបណ្តាញសម្រាប់បញ្ជូននិងប្រើប្រាស់ព័ត៌មានជា
ចម្បងដូចជាការងារប្រព័ន្ធទូរសព្ទនិង()។ល។

1. ត្រង់ស្នូ
2. ព្រីត្រឺង(outlet)
3. ឆ្នាំងសាក
4. អ៊ិនធឺណិត

សំណួរទី 10

ចូរជ្រើសរើសការងារដែលអនុវត្តការងារបរិក្ខារដែលលៃតម្រូវសីតុណ្ហភាពនិងកម្រិតសំណើម និងបន្សុទ្ធខ្យល់ដើម្បីឲ្យមានជាសុភាព។

1. ការងារបរិក្ខារផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាតបញ្ចេញចោលទឹកកាកសំណល់និងអនាម័យ
2. ការងារបរិក្ខារបង្កកនិងកំណត់បរិយាកាសក្នុងបន្ទប់
3. ការងាររក្សាកម្ដៅរក្សាភាពត្រជាក់
4. ការងារបរិក្ខារការពារអគ្គិភ័យ

សំណួរទី 11

តើការងារលុបដីចំពោះចន្លោះលើសដែលលេចឡើងនៅសំណង់ឬក្បែរនោះបន្ទាប់ពីបញ្ចប់ការងារក្រោមដីនិងការងារគ្រឹះដោយជីកដី ហៅថាអ្វី?

1. ការងារលុបដីវិញ
2. ការងារឈូសដី
3. ការងារលើកដី
4. ការងារជីកដី

សំណួរទី 12

តើការងារជីកយកខ្សាច់ជាការងារបែបណា?

1. ការងារប្រមូលដីនិងខ្សាច់បង្កើតដីថ្មីក្នុងសមុទ្រ
2. ការងារយកចេញដីខ្សាច់នៅបាតសមុទ្រនិងទន្លេជាដើម
3. ការងារសាងសង់បរិក្ខារសម្រាប់នាវាចតដើម្បីលើកដាក់អីវ៉ាន់ពីនាវានៅកំពង់ផែ
4. ការងារសាងសង់បរិក្ខារការពារកុំឲ្យរលកចូលមកកំពង់ផែ

សំណួរទី 13

តើវិធីសាស្ត្រដុតកម្ដៅផ្នែកតំណរវាងសរសៃដៃកដើម្បីតភ្ជាប់ដោយបន្ថែមសម្ពាធតាមទិសដៅអ័ក្ស ហៅថាអ្វី?

1. ការតដោយផ្សារដោយសម្ពាធខ្ស័ន
2. ការតដោយផ្សារ
3. ការតបែបមេកានិក
4. ការតផ្ទៀបគ្នា

សំណួរទី 14

ចូរជ្រើសរើសការងារដែលមិនមែនជាការងារបរិក្ខារអគ្គិសនី។

1. ការងារដំឡើងបន្ទះចែកចាយអគ្គិសនី
2. ការងារខ្សែដីដើម្បីការពារឆក់ខ្សែភ្លើង ការពារការលេចធ្លាយអគ្គិសនី
3. ការងារតភ្ជាប់ខ្សែកាបអុបទិក
4. ការងារផ្គត់ផ្គង់អគ្គិសនីទៅបរិក្ខារម៉ាស៊ីនត្រជាក់និងកម្ដៅ

សំណួរទី 15

តើការងារដំឡើងម៉ាស៊ីនបូមនិងអាងទទួលទឹក និងការងាររត់បំពង់ ដើម្បីផ្គត់ផ្គង់ទឹក ដែលត្រូវបានផ្គត់ផ្គង់ពីបំពង់មេនាំទឹកតាមរយៈបំពង់ចែកចាយទឹក ទៅកាន់បង្គន់ និង ផ្ទះបាយជាដើម ហៅថាអ្វី?

1. ការងារបរិក្ខារផ្គត់ផ្គង់ទឹកស្អាត
2. ការងារបរិក្ខារប្រព័ន្ធបូម
3. ការងាររក្សាកម្ដៅរក្សាភាពត្រជាក់
4. ការងារទូរគមនាគមន៍

សំណួរទី 16

ចូរជ្រើសរើសការងារដែលត្រូវការទទួលបានការបណ្តុះបណ្តាលពិសេសដោយផ្អែកលើច្បាប់ស្តីពីសុវត្ថិភាពអនាម័យការងារ។

1. ការងារដំឡើងចន្ទល់ទប់ពុម្ព
2. ការងារផ្សារលោហៈដោយប្រើឧស្ម័នដែលអាចឆេះបាន និងអុកស៊ីសែន
3. ការងារកម្ទេចដោយប្រើម៉ាស៊ីនកម្ទេចបេតុង
4. ការងារថ្នក់នៃ ឧបករណ៍លើកដែលមានបន្ទុកកំណត់ក្រោម 1 តោន

សំណួរទី 17

ចូរជ្រើសរើសការកើតឡើងដែលមិនត្រឹមតែគិតពីខ្លួនឯងប៉ុណ្ណោះទេ ថែមទាំងបង្ហាញពីកិត្តិយសឱ្យមនុស្សដទៃទៀត ហើយការងារប្រចាំថ្ងៃនឹងប្រព្រឹត្តទៅដោយរលូន។

1. សូមឱ្យមានសុវត្ថិភាព (Goanzenni)
2. អរុណសួស្តី (Ohayogozaimasu)
3. សុំអភ័យទោស (Shitsureishimasu)
4. ប្រយ័ត្ន! (Abunai)

សំណួរទី 18

ចូរជ្រើសរើសការងារដែលបង្កើតផ្ទៃដីរាបស្មើដោយចាក់លើកដីជម្រាល ដីមិនរាបស្មើ ឬដី
ទាប ដោយដីខ្សាច់។

1. កាត់ឈូសដី
2. លើកដី
3. គ្រឹះថ្នល់
4. ជញ្ជាំងទប់ដី

សំណួរទី 19

ក្នុងការងារសរសៃដែក តើការរៀបដាក់តាមទីតាំងនិងផ្គុំសរសៃដែក ហៅថាអ្វី?

1. ការបង្ហាប់
2. អត្រាលាយ
3. ការរៀបសរសៃដែក
4. ការចាក់បេតុង

សំណួរទី 20

តើការធ្វើឲ្យចរន្តមិនឆ្លងកាត់ពីផ្នែកដែលមានអគ្គិសនីឆ្លងកាត់ទៅផ្នែកមួយទៀត ហៅថាអ្វី?

1. ការបង្កប់
2. ការឲ្យខ្សែឆ្លងកាត់
3. ការបិទបាំងឬបង្កប់
4. អ៊ីសូឡង់

សំណួរទី 21

ចូរជ្រើសរើសសម្លៀកបំពាក់/សកម្មភាពដែលសមស្របនៅការដ្ឋានសំណង់។

1. ដៃអារវែងនិងខោជើងវែង
2. លាត់ដៃអារ
3. ដើរដោយដាក់ដៃក្នុងហោប៉ៅ
4. ដោះឡើងអារក្រៅចំហខាងមុខ

សំណួរទី 22

តើមួយណាដែលសមស្របជាតួនាទីរបស់មេការ?

1. ផ្តល់ការណែនាំដែលសមស្របដល់កម្មករ និងធ្វើឱ្យសម្រេចបាននូវគោលដៅ។
2. គណនាប្រាក់ឈ្នួលរបស់កម្មករ។
3. នៅការដ្ឋានខ្នាតមធ្យមឡើងទៅ មើលការខុសត្រូវការដ្ឋានក្នុងនាមជាអ្នកទទួលខុសត្រូវការដ្ឋាន។
4. បង្កើតកំនួសប្លង់រចនា។

សំណួរទី 23

ចូរជ្រើសរើសអ្វីដែលសមស្របបំផុតក្នុងនាមជាសមត្ថភាពចាំបាច់សម្រាប់ការគ្រប់គ្រងសុវត្ថិភាពនៅការដ្ឋានសំណង់។

1. ជំនាញដែលអាចធ្វើការងារដែលមានគុណភាពល្អ
2. ស្មារតីចាប់អារម្មណ៍ពីថ្លៃចំណាយ
3. សមត្ថភាពយល់ដឹងពីគ្រោះថ្នាក់ និងការអាចបង្កគ្រោះថ្នាក់
4. សមត្ថភាពសម្របសម្រួលដែលអាចស្តារការយឺតយ៉ាវនៃដំណាក់កាល

សំណួរទី 24

ចូរជ្រើសរើសអ្វីដែលសមស្របជាអត្ថន័យនៃ ការរៀបលំដាប់ការងារគឺ 8 ភាគ ធ្វើការងារគឺ 2 ភាគ។

1. ការរៀបលំដាប់ការងារគឺត្រូវបញ្ចប់ក្នុងពេល 8 នាទី
2. ការត្រៀមមុនពេលចាប់ផ្តើមការងារគឺសំខាន់
3. ការត្រៀមធ្វើការងារគឺមិនចាំបាច់ទេ
4. គុណភាពការងារគឺមិនពាក់ព័ន្ធនឹងដំណាក់កាលត្រៀមទេ

សំណួរទី 25

តើមួយណាក្នុងចំណោមខាងក្រោមដែលពណ៌នាអំពី "ថ្លៃពលកម្ម" នៃថ្លៃដើមនៃការសាងសង់ក្នុងវិស័យសំណង់?

1. ថ្លៃបុគ្គលិកសម្រាប់កម្មករដែលអនុវត្តការសាងសង់គម្រោង
2. ចំណាយទិញវត្ថុចាំបាច់សម្រាប់ការសាងសង់
3. ថ្លៃចំណាយលើការកុម្ម័ងមួយផ្នែកនៃដំណាក់កាល ទៅកាន់អ្នកម៉ៅការជាដើមផ្សេងទៀត
4. ថ្លៃចំណាយទិញរថយន្តធ្វើការងារ

សំណួរទី 26

តើវិធីសាស្ត្រដែលកំណត់ចំនួនថ្ងៃត្រូវការសម្រាប់ដំណើរការ ហើយជាវិធីសាស្ត្រដែលគណនាដោយគិតធៀបនឹងដំណើរការវិញ ដើម្បីបញ្ចប់ការសាងសង់ឱ្យទាន់កាលវិភាគ គឺហៅថាអ្វី?

1. វិធីសាស្ត្រគិតទៅមុខ
2. វិធីសាស្ត្រគិតថយក្រោយ
3. វិធីសាស្ត្រកាត់បន្ថយ
4. វិធីសាស្ត្របញ្ចៀស

សំណួរទី 27

ចូរជ្រើសរើសអ្វីដែលសមស្របនៅក្នុងការគ្រប់គ្រងគុណភាព។

1. ទទួលការពន្យល់ពីអតិថិជន អ្នករចនា អំពីខ្លឹមសារនៃឯកសារប្តូររចនា
2. រូបថតនៃការសាងសង់ផ្នែកដែលមើលមិនឃើញបន្ទាប់ពីបញ្ចប់ គឺមិនចាំបាច់ថតទេ
3. ឲ្យកម្មករចងចាំដោយមើលផ្ទាល់ ដោយមិនបាច់ពន្យល់គន្លឹះ
4. នៅពេលមានកំហុចកើតឡើង ត្រូវវិនិច្ឆ័យតាមបទពិសោធន៍ ជាជាងមើលវត្ថុជាក់ស្តែងនៅទីតាំងផ្ទាល់

សំណួរទី 28

តើអ្នកដែលដឹកនាំអ្នកគ្រប់គ្រងសុវត្ថិភាពនិងអ្នកគ្រប់គ្រងអនាម័យ ហើយគ្រប់គ្រងសុវត្ថិភាពនិងអនាម័យការងារនៅការដ្ឋាន ហៅថាអ្វី?

1. អ្នករចនា
2. មេការ
3. អ្នកគ្រប់គ្រងការដ្ឋាន
4. អ្នកគ្រប់គ្រងរួមផ្នែកសុវត្ថិភាពនិងអនាម័យ

សំណួរទី 29

ចូរជ្រើសរើសអ្វីដែលមិនសមស្របជាចំណុចសំខាន់នៃការបង្កើតឯកសារនីតិវិធីការងារ ដែលងាយស្រួលយល់។

1. ការងារងាយៗគឺរំលងចោល
2. សរសេរខ្លីៗ និងឱ្យងាយយល់
3. សរសេរគ្រោះថ្នាក់ដែលរំពឹងទុក ជាចំណុចត្រូវប្រុងប្រយ័ត្ន
4. សរសេរអំពីមូលហេតុដែលត្រូវតែធ្វើការងារ

សំណួរទី 30

ទាក់ទងនឹងប្រសិទ្ធភាពនៃការវាយតម្លៃហានិភ័យ តើមួយណាដែលមិនសមស្របក្នុង ចំណោមខាងក្រោម?

1. អាចចែករំលែកការយល់ដឹងអំពីហានិភ័យ។
2. អាចកំណត់លំដាប់អាទិភាពនៃវិធានការសុវត្ថិភាព តាមវិធីសាស្ត្រសមហេតុផល។
3. កម្មករអាចផ្ដោតលើការងារដោយមិនបាច់គិតពីសុវត្ថិភាព។
4. អាចបង្កើនអារម្មណ៍ទទួលយកចំពោះ "សុវត្ថិភាព" ក្នុងចំណោមមនុស្សគ្រប់រូបនៅ កន្លែងការងារ។

សំណួរទី 31

ក្នុងការពិចារណាលើវិធានការកាត់បន្ថយហានិភ័យ ចូរជ្រើសរើសជម្រើសដែលត្រូវនឹងវិធានការផ្នែកមូលដ្ឋានគ្រឹះ។

1. ផ្លាស់ប្តូរសម្ភារដែលមានផលប៉ះពាល់ទៅជាសម្ភារដែលមានសុវត្ថិភាព
2. ប្រើស្រោមដៃការពារ
3. រៀបចំសៀវភៅណែនាំការងារ
4. ដំឡើងរបងការពារ

សំណួរទី 32

ចូរជ្រើសរើសជម្រើសដែលមិនរួមបញ្ចូលក្នុងមូលហេតុ 12 ប្រភេទនៃកំហុសមនុស្ស។

1. ការអស់កម្លាំង
2. សកម្មភាពផ្លូវកាត់
3. ការពិនិត្យបញ្ជាក់ដោយមនុស្សច្រើននាក់
4. កង្វះការទំនាក់ទំនង

សំណួរទី 33

តើមួយណាដែលមិនត្រូវបានរួមបញ្ចូលក្នុងខ្លឹមសារដែលបង្ហាញក្នុងឯកសារលក្ខណៈ
បច្ចេកទេសស្តង់ដារ?

1. សម្ភារ
2. ឧបករណ៍ម៉ាស៊ីន
3. វិធីសាស្ត្រសាងសង់
4. ថ្លៃឯកតាពលកម្ម

សំណួរទី 34

ចូរជ្រើសរើសជម្រើសសមស្របជាតួនាទីនៃវិស័យសំណង់។

1. ជួសជុលសំណង់បរិក្ខារដែលរងការខូចខាត
2. លក់លំនៅដ្ឋានជាន់ខ្ពស់ៗ
3. ផ្គត់ផ្គង់ប្រព័ន្ធទឹកស្អាតនិងប្រព័ន្ធលូ
4. ប្រតិបត្តិការមធ្យោបាយដឹកជញ្ជូន