

ເໜີດ ອັກ	ຊື່ນາວ ພວນິນ ເປັນ	ເໜີດ ອັກ	ຍ່ອງເລີດ ສະແດງດນາຍ	ສະແດງດນາຍ ເຫັນ
<p>ລັບລ່ອນ ອັກ 02 (ມ່ວນ ຍານ໌ທີ່ ເກີນ ນິລັດ ທະນາ ວັນ ກ້າວ ກົດ ວິທາ ນິຮັດ ແກ່) ຢູ່ມາ ວິດີ ນະ ໂດ ຣຸ. ມ່ວນ ມີຄື</p>	<p>1. ມູລືກ ໄທີ ນີ້ລືມ ສູມ i. ໄທີນັກ ຂໍຕິວິມວ ຊວຍ ຕາພາຍ, ວາතຍ, ອຸນ໌ດີນ ii. ໄທີນັກ ຂໍຕິວິມວ ເຫັນ 1. ເນາດ້ວຍ 2. ເນາຍໄລກີລິມນີ້ກມ 3. ທັດສີ ດັນທຽນ iii. ໄທີ ນີ້ວັນ ມາດີຍຍັນ iv. ປຸກມາດຳຮ ໄທີ ນີ້ວັນ ລັບການ v. ໄທີ ນີ້ລືມ ມູລືດັບ 1. ສີຂີລ່ ຂີຣິມ ແລວນີ້ ຕາພາຍ ອຸວນີ້ ຂີຣິມ. 2. ວາතຍ ອຸວນີ້ ຂີຣິມ 3. ດ້ວລັນ ສູ່ລຸ ດຸວັນ ອຸວນີ້ ຂີຣິມ 2. ເມໂຫຍຼມ ສູມ (අ) ໄທີ ວັດ - ປຸດຳນ ວິດຍັນ ເກົວ 4 ອີ. 1. A ວັດຍັນ ໄທີ - ກ້າບນີກ ດຸວັນ ອຸລິນີ້ ບໍລ ກົນ້ນາ ໄທີ ຍ້າ ສີຍ້າ ໄລເລີ. (ລັບ- ລີ/ກົດຟັງ/ປຶດົງ) 2. B ວັດຍັນ ໄທີ - ດຸວ ວັດ ອຸລິນີ້ ບໍລ ກົນ້ນາ ໄທີ (ລັບ- ເປວລ່/ວິສລ່/ໜີມີຕົລ່) 3. C ວັດຍັນ ໄທີ - ວິຊ ວັດ ອຸລິນີ້ ບໍລ ກົນ້ນາ ໄທີ (ລັບ- ຮັບຕົນ໌/ມີຕົນ໌/ລີ້ງເວັນ໌) 4. D ວັດຍັນ ໄທີ - ເລື່ອ ວັດ ອຸລິນີ້ ບໍລ ກົນ້ນາ ໄທີ (ລັບ- ຍົກລົງ/ໜີມີຕົນ໌/ວິຊ໌)</p>	<p>ລັບລ່ອນ ອັກ 02 (ມ່ວນ ຍານ໌ທີ່ ເກີນ ນິລັດ ທະນາ ວັນ ກ້າວ ກົດ ວິທາ ນິຮັດ ແກ່) ຢູ່ມາ ວິດີ ນະ ໂດ ຣຸ. ມ່ວນ ມີຄື</p>	<p>1. ມູລືກ ໄທີ ນີ້ລືມ ສູມ i. ໄທີນັກ ຂໍຕິວິມວ ຊວຍ ຕາພາຍ, ວາතຍ, ອຸນ໌ດີນ ii. ໄທີນັກ ຂໍຕິວິມວ ເຫັນ 1. ເນາດ້ວຍ 2. ເນາຍໄລກີລິມນີ້ກມ 3. ທັດສີ ດັນທຽນ iii. ໄທີ ນີ້ວັນ ມາດີຍຍັນ iv. ປຸກມາດຳຮ ໄທີ ນີ້ວັນ ລັບການ v. ໄທີ ນີ້ລືມ ມູລືດັບ 1. ສີຂີລ່ ຂີຣິມ ແລວນີ້ ຕາພາຍ ອຸວນີ້ ຂີຣິມ. 2. ວາතຍ ອຸວນີ້ ຂີຣິມ 3. ດ້ວລັນ ສູ່ລຸ ດຸວັນ ອຸວນີ້ ຂີຣິມ 2. ເມໂຫຍຼມ ສູມ (අ) ໄທີ ວັດ - ປຸດຳນ ວິດຍັນ ເກົວ 4 ອີ. 1. A ວັດຍັນ ໄທີ - ກ້າບນີກ ດຸວັນ ອຸລິນີ້ ບໍລ ກົນ້ນາ ໄທີ (ລັບ- ລີ/ກົດຟັງ/ປຶດົງ) 2. B ວັດຍັນ ໄທີ - ດຸວ ວັດ ອຸລິນີ້ ບໍລ ກົນ້ນາ ໄທີ (ລັບ- ເປວລ່/ວິສລ່/ໜີມີຕົລ່) 3. C ວັດຍັນ ໄທີ - ວິຊ ວັດ ອຸລິນີ້ ບໍລ ກົນ້ນາ ໄທີ (ລັບ- ຮັບຕົນ໌/ມີຕົນ໌/ລີ້ງເວັນ໌) 4. D ວັດຍັນ ໄທີ - ເລື່ອ ວັດ ອຸລິນີ້ ບໍລ ກົນ້ນາ ໄທີ (ລັບ- ຍົກລົງ/ໜີມີຕົນ໌/ວິຊ໌)</p>	<p>ຊື່ນາວ ພວນິນ ເປັນ ມີຄື</p>

	<p>ඉහත ගිනි නිවීමට යොදා ගන්නා මාධ්‍ය A වර්ගයේ ගිනි - ජලය B වර්ගයේ ගිනි - පෙණ දාවණය C වර්ගයේ ගිනි - වියලි කුඩා/ CO₂ D වර්ගයේ ගිනි - වියලි කුඩා/පෙණ දාවණය/CO₂</p> <p>විදුලි ගිනි සම්බන්ධයෙන් භාවිතා කරනු ලබන්නේ CO₂. මෙම විෂය විදුලි ගිනි වශයෙන් වෙනම සාකච්ඡා කෙරේ.</p> <p>(ආ) පොමිප 1. පොමිපයක් යනු කුමක්ද 2. පොමිපයක තිබිය යුතු ලක්ෂණ 3. වර්ග (ආ) සෙන්ට්‍රේලියුගල් (ආ)පොසිට්‍ව ඩිස්ප්ලේසමන් 4. වතුර උරා ගැනීමේ කුම (ප්‍රයිම් වර්ග) 5. පොමිපයක පිබනය අඩු වැඩි විමට හේතු 6. වාතය ඉවත් කිරීමට අපොහොසත් වන හේතු 7. වැකුම් අඩුවෙන් හෝ වැඩියෙන් සටහන් විමට හේතු (ගේපී එකේ) 8. පොමිප පරික්ෂා කිරීම</p> <p>(ඇ) ජලනාල වර්ග 3. අනුරු ව්‍යවස්ථා සහ ගිනි ආරක්ෂණ රෙගුලාසි සම්බන්ධයෙන් අවබෝධය ලබා තිබිය යුතුය.</p>	<p>ඉහත ගිනි නිවීමට යොදා ගන්නා මාධ්‍ය A වර්ගයේ ගිනි - ජලය B වර්ගයේ ගිනි - පෙණ දාවණය C වර්ගයේ ගිනි - වියලි කුඩා/ CO₂ D වර්ගයේ ගිනි - වියලි කුඩා/පෙණ දාවණය/CO₂</p> <p>විදුලි ගිනි සම්බන්ධයෙන් භාවිතා කරනු ලබන්නේ CO₂. මෙම විෂය විදුලි ගිනි වශයෙන් වෙනම සාකච්ඡා කෙරේ.</p> <p>(ආ) පොමිප 1. පොමිපයක් යනු කුමක්ද 2. පොමිපයක තිබිය යුතු ලක්ෂණ 3. වර්ග (ආ) සෙන්ට්‍රේලියුගල් (ආ)පොසිට්‍ව ඩිස්ප්ලේසමන් 4. වතුර උරා ගැනීමේ කුම (ප්‍රයිම් වර්ග) 5. පොමිපයක පිබනය අඩු වැඩි විමට හේතු 6. වාතය ඉවත් කිරීමට අපොහොසත් වන හේතු 7. වැකුම් අඩුවෙන් හෝ වැඩියෙන් සටහන් විමට හේතු (ගේපී එකේ) 8. පොමිප පරික්ෂා කිරීම</p> <p>(ඇ) ජලනාල වර්ග 3. අනුරු ව්‍යවස්ථා සහ ගිනි ආරක්ෂණ රෙගුලාසි සම්බන්ධයෙන් අවබෝධය ලබා තිබිය යුතුය.</p>	
	<p style="text-align: center;">II. ප්‍රායෝගික පරික්ෂණය</p> <p style="text-align: center;"><u>විෂය නිරද්‍රේශ්‍ය</u> (එක් විෂයක් සඳහා ලබා දෙන උපරිම ලකුණු ප්‍රමාණය 20 වන අතර සමත්වීම සඳහා අවම වශයෙන් ලකුණු 12 ක් බැහින් ලකුණු 60ක් ලබාගත යුතුය)</p>		

			<ol style="list-style-type: none"> 1. පොමිප පරික්ෂා කිරීම 2. පොමිප ක්‍රියාත්මක කිරීම 3. ජලය කඩින් කඩ ගෙන යාම පිළිබඳ ප්‍රායෝගික දැනුම 4. රිය පැදවීමේ කාර්යක්ෂමතාවය 5. මාර්ග සංඛ්‍යා හා විතයේ ප්‍රායෝගික අවස්ථා <ul style="list-style-type: none"> • ගිනි රථ පැදවීම <p><u>විෂය නිරද්ධේශය</u> විවිධ ගිනි රථ පැදවීමේ ප්‍රායෝගික හැකියාව සහ මාර්ග නීති පිළිපැදීම</p>	
--	--	--	---	--

ගරු ආණ්ඩුකාරනුමා විසින්

..... 2024 - 03 - 19. දින

අනුමත කරන ලදී.

002

ආණ්ඩුකාර ලේකම්

මධ්‍යම පලාත් රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ නිරද්‍යා ය :-

1. ගාමිණී රාජරත්න මහතා

(සභාපති)

2. බඩුලිව.එම්.එස්.ඩී.විරකෝන් මහතා

(සාමාජික)

3. එ.එම්.අර්.ඩී. තෙන්නකෝන් මහතා

(සාමාජික)

4. එච්.එම්.ඩී.අර්. හේරත් මහතා

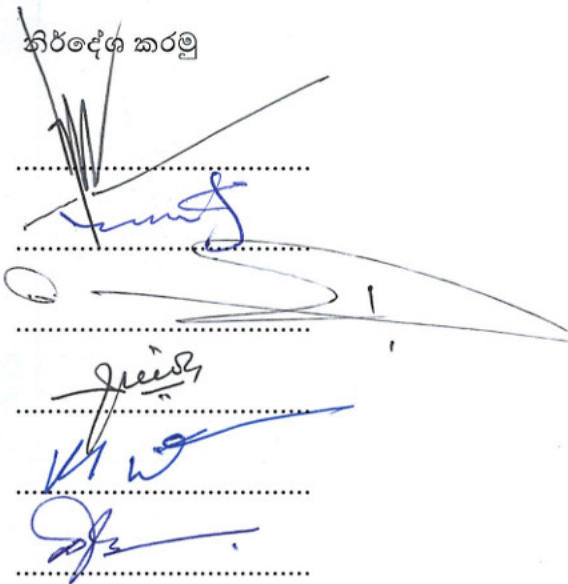
(සාමාජික)

5. එච්.ඩී.කේ.විකුමරත්න මහතා

(සාමාජික)

6. පී.වී.ඡී. ගුණතිලක මහතා

(සාමාජික)



දිනය : 2024. 02. 20

ආයෝජිකාර ලේකම් ,

2024.02.20. දිනැති කොමිෂන් සභා වාර්තාවේ අංක 2024 / 634 යටතේ කොමිෂන් සභාව විසින් නිරද්‍යා කරන ලද “මධ්‍යම පලාත් සභාවේ පලාත් පාලන ආයතනවල ගිනි නිවීම් සේවයේ සේවා ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහය සංගේධන අංක -04 ” ගරු ආයෝජිකාරතුමාගේ අනුමැතිය සඳහා කාරුණිකව ඉදිරිපත් කරමි.

දිනය : 2024 / 03 / 11

ලේකම් ,
රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව,
මධ්‍යම පලාත්

නිල මූදාව.

කමුදිනි එස්. ප්‍රේමවත්ද
ලේකම්
රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව
මධ්‍යම පලාත්

ගරු ආයෝජිකාරතුමාගේ අනුමැතිය :- අනුමත කරමි. / ගොකරමි.

2024-03-19

ඩිනියු ලේක් ඩු. ගමගේ
ආයෝජිකාරවර
මධ්‍යම පලාත්