

ගිණුම්කරණය

අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර උසස් පෙළ විභාගය
සඳහා විෂයානුබද්ධ සංවිතය

09

ලාභ අරමුණු කර නොගත් සංවිධානයක මූල්‍ය ප්‍රකාශන
පිළියෙල කරයි - බහුවරණ සහ කෙටි ප්‍රශ්න

1. පහත දැක්වෙන කුමන අයිතම, ක්‍රීඩා සමාජයක් විසින් පිළියෙල කරනු ලබන මූල්‍ය ප්‍රකාශන කට්ටලයක සංරචක ලෙස සැලකේද ?
 - A. සාමාජික මුදල් ගිණුම
 - B. මූල්‍ය තත්ව ප්‍රකාශය
 - C. සමුච්චිත අරමුදල් ගිණුම
 - D. ආදායම් සහ වියදම් ගිණුම
 - E. මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය

- (1) A, B හා C
- (2) A, C හා E
- (3) A, B හා D
- (4) B, D හා E
- (5) A, C හා D

2. ලාභ අරමුණු කර නොගත් සංවිධානයක පහත තොරතුරු ලබා ගත හැකි ගිණුම් නම් කරන්න.

තොරතුරු	ගිණුම
A. වර්ෂය සඳහා හඳුනාගත් සාමාජික මුදල්
B. වර්ෂය තුළ මුදල් ගලා ඒම් සහ ගලා යාම්

3. 2021.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ක්‍රීඩා සමාජයක සාමාජික මුදල් වලට අදාළ තොරතුරු පහත දැක්වේ.

2020/ 2021 වර්ෂය තුළදී ලද සාමාජික මුදල් වල සංයුතිය,

වසර	රු.
2019 / 2020	12,000
2020 / 2021	75,000
2021 / 2022	<u>8,000</u>
	<u>95,000</u>

	2021.03.31	2020.03.31
ලැබිය යුතු සාමාජික මුදල්	18,000	20,000
කලින් ලද සාමාජික මුදල්	?	12,000

2021.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හඳුනාගත් සාමාජික මුදල් ආදායම කොපමණද ?

4. ලාභ නොලබන ව්‍යාපාරයක් සම්බන්ධ පහත තොරතුරු සත්‍ය නම් (✓) ලකුණද අසත්‍ය නම් (×) ලකුණද යොදන්න.

- A. වර්ෂ අවසාන දිනට සමුච්චිත අරමුදල වැඩි වීම තුළින් ආයතනයේ අතිරික්තයක් ලබා ඇති බව සෑම විටම පෙන්වයි. ()
- B. වාර්ෂික සාමාජික ගාස්තු ආදායම, ලැබීම් හා ගෙවීම් ගිණුම තුළින් දැක ගත හැකිවේ. ()
- C. ක්‍රීඩා සමාජයක ක්‍රීඩා උපකරණ ණයට ගැනීම, වර්ෂ අවසාන දිනට මුළු වත්කම් ඉහල යාමට බලපායි. ()
- D. ලාභ නොලබන ආයතනයක් තම අරමුදල් ඉහළ නංවා ගැනීම සඳහා සංදර්ශණ පැවැත්වීම, ක්‍රීඩා තරඟ සංවිධානය වැනි දෑ සංවිධානය කරති. ()

5. පහත තොරතුරු සුභ සාධක සමීක්ෂකට අදාල වේ.

විස්තරය	2021.03.31 (රු'000)	2020.03.31 (රු'000)
කාර්යාල උපකරණ (ශුද්ධ)	1,000	850
හිඟ සාමාජික මුදල්	20	25
බැංකු මුදල්	60	60
බැංකු ණය	300	500
කලින් ලද සාමාජික මුදල්	15	10

ශුද්ධ වත්කම් ඇසුරෙන් 2020.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා අතිරික්තය හෝ ඌනතාවය කොපමණද ?

- (1) රු. 340,000
- (2) රු. 425,000
- (3) රු. (145,000)
- (4) රු. (340,000)
- (5) රු. (425,000)

6. පහත තොරතුරු “සුර්යයා” ක්‍රීඩා සමාජයට අදාල වේ.

	2022.03.31	2021.03.31
	(රු'000)	(රු'000)
සමුච්චිත අරමුදල	730	680
යාවජීව සාමාජික අරමුදල	225	250

යාවජීව සාමාජික අරමුදලෙන් 10 % ක් වාර්ෂික ආදායම ලෙස හඳුනා ගැනීම සමාජයේ ප්‍රතිපත්තිය වේ.

2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සුර්යයා ක්‍රීඩා සමාජයේ අතිරික්තය හෝ ඌනතාවය කොපමණද ?

- (1) හිඟය රු.25,000
- (2) අතිරික්තය රු. 50,000
- (3) හිඟය රු. 50,000
- (4) අතිරික්තය රු.75,000
- (5) හිඟය රු.75,000

7. කුලභන සමිතියක වත්කම් සහ වගකීම් පහත පරිදි වේ.

විස්තරය	2022.03.31 දිනට (රු'000)	2021.03.31 දිනට (රු'000)
කාර්යාල උපකරණ (ධාරණ අගය)	500	400
හිඟසාමාජික මුදල්	50	60
අතැති මුදල්	150	190
දිගු කාලීන ණය	200	300
කලින් ලද සාමාජික මුදල්	35	20

2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා අතිරික්තය හෝ හිඟය කොපමණද?
(ශුද්ධ වත්කම් පදනම් කර ගන්න.)

- (1) හිඟය රු. 45,000
- (2) හිඟය රු. 135,000
- (3) අතිරික්තය රු. 135,000
- (4) අතිරික්තය රු. 150,000
- (5) අතිරික්තය රු. 465,000

8. ක්‍රීඩා සමිතියක 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළ සිටි සාමාජික සංඛ්‍යාව 150 කි. සාමාජිකයකුගේ වාර්ෂික සාමාජික ගාස්තුව රු. 5,000 කි. 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළදී සමිතියට ලද මුදල් පහත පරිදි වේ.

- ප්‍රචර්තන වර්ෂය සඳහා ලද සාමාජික මුදල් රු. 500,000 කි.
- පරිත්‍යාග රු. 350,000
- 2022.03.31 දින කල්පිරුණු ස්ථාවර තැන්පතුවෙන් ලද මුදල් රු. 875,000 කි. (මින් 75,000 ක් පොලී ආදායම වන අතර 2021.03.31 දිනට ලැබිය යුතු පොලී ආදායම ලෙස හඳුනාගෙන තිබුණි.)

පරිත්‍යාග එය ලද වසරේ සිට වසර 5 ක් තුළ සමාන වටිනාකම් වලින් ආදායමක් ලෙස හඳුනා ගැනීම සමිතියේ ප්‍රතිපත්තිය වේ.

ඉහත ගනුදෙනු නිසා 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හඳුනාගත් ආදායම සහ 2022.03.31 දිනට වත්කම් වල වැඩි වීම දක්වන්න.

9. 2022.03.31 දිනට ඉරහඳ ක්‍රීඩා සමාජයේ සාමාජික සංඛ්‍යාව 60 ක් වේ. සාමාජිකයකුගේ වාර්ෂික සාමාජික සාමාජික මුදල රු. 1,200 කි. 2022.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සාමාජික මුදල්

ලෙස රු. 48,000 ක් මුදලින් ලැබුණි. 2022.03.31 සහ 2021.03.31 දිනට කලින් ලද සාමාජික මුදල් පිළිවෙලින් රු. 6,000 ක් හා රු. 9,000 ක් විය.

පහත දැ ගණනය කරන්න.

- A. 2022.03.31 න් අවසන් වර්ෂය සඳහා සාමාජික මුදල් ආදායම
- B. 2022.03.31 දිනට හිඟහිටි සාමාජික මුදල

වාණිජ හා ව්‍යාපාර අධ්‍යයන ශාඛාව