



වයඹ පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education - NWP  
 වයඹ පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education - NWP  
 වයඹ පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education - NWP  
 වයඹ පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education - NWP  
 වයඹ පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education - NWP  
 වයඹ පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education - NWP  
 වයඹ පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education - NWP  
 වයඹ පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education - NWP  
 වයඹ පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education - NWP  
 වයඹ පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව Provincial Department of Education - NWP

තෙවන වාර පරීක්ෂණය - 13 ශ්‍රේණිය - 2016

Third Term Test - Grade 13 - 2016

විභාග අංකය .....

ගිණුම්කරණය I

කාලය පැය දෙකයි

උපදෙස්

- ◆ අංක 01 සිට 30 තෙක් ප්‍රශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුරු තෝරා එහි අංකය ප්‍රශ්නයට ඉදිරියෙන් ඇති තිත් ඉර මත ලියන්න.
- ◆ අංක 31 සිට 50 තෙක් වූ ප්‍රශ්නවලට කෙටි පිළිතුරු අදාළ තිත් ඉර මත ලියන්න.
- ◆ සෑම ප්‍රශ්නයකටම උකුණු දෙක බැගින් හිමි වේ.
- ◆ විභාග අංකය ඉහළින් ඇති කොටුවේ පැහැදිලි ව සටහන් කරන්න.

ප්‍රශ්න අංක	උකුණු
01 - 30	
31 - 50	
එකතුව	

01. පහත දැක්වෙන ප්‍රකාශ අතුරින් වඩාත් නිවැරදි ප්‍රකාශය කුමක්ද?
  1. ආයතනය පිළිබඳ ඇල්මක් දක්වන පාර්ශවයන් සඳහා විශේෂිත පරමාර්ථ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීම මූල්‍ය ගිණුම් කරණයේ කාර්යයි.
  2. මූල්‍ය ගිණුම්කරණය මගින් ව්‍යාපාරයේ හානි පාර්ශවයන් සඳහා පමණක් තොරතුරු සැපයීම කරයි.
  3. මූල්‍ය ගිණුම්කරණය මගින් ආයතනය පිළිබඳ ඇල්මක් දක්වන පාර්ශවයන් සඳහා පොදු පරමාර්ථ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කරයි.
  4. රජය හා රජය සම්බන්ධ ආයතන සඳහා බදු අයකිරීම වැනි තීරණ ගැනීම සඳහා තොරතුරු සැපයීම මූල්‍ය ගිණුම්කරණයේ කාර්යයි.
  5. කළමනාකරණ ගිණුම්කරණයේ මූලික කාර්යභාරය වන්නේ පොදු පරමාර්ථ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමයි. (.....)
02. තිලක් විසින් 2016.04.01 සිට රු.1000000 ක ප්‍රාග්ධනයක් යොදමින් සිල්ලර වෙළඳසැලක් ආරම්භ කරන ලදී. අප්‍රේල් මාසය තුළ රු.240000 ක් වටිනා භාණ්ඩ තොගයක් මිලටගෙන ඒවා සියල්ලම රු.360000 කට ණයට විකුණා ඇත. ගැනුම්කරු විසින් ඉන්වොයිස් මිල වූ රු.60000 ක් භාණ්ඩ ආපසු එවා ඇත.2016.04.30 දිනට මෙම ගනුදෙනු නිසා හිමිකම වැඩි වනුයේ
  1. රු.60000 කිනි.
  2. රු.100000 කිනි
  3. රු.108000 කිනි
  4. රු.120000 කිනි
  5. රු.140000 කිනි (.....)
03. මූල්‍ය වාර්තා කරණයේ සංකල්පනාත්මක රාමුවට අනුව මූල්‍ය තොරතුරුවල වැඩි දියුණු කිරීමේ ගුණාත්මක ගති ලක්ෂණයක් නොවන්නේ.
  1. කාලීන බව
  2. සංසන්දනාත්මක බව
  3. සත්‍යාපනය කලහැකි බව
  4. අවබෝධකරගත හැකි බව
  5. විශ්වාසනීය නියෝජනය (.....)
04. ව්‍යාපාරයක පහත ගිණුම්කරණ පිළිවෙත් සඳහා වඩාත් යෝග්‍ය වන ගිණුම්කරණ සංකල්ප අනුපිළිවෙල වන්නේ.
  - A- අනාගතයේදී ඇති විය හැකි බොල් ණය සඳහා අවමාන ණය වෙන් කිරීම
  - B- වත්කම් ජංගම හා ජංගම නොවන වශයෙන් වර්ග කිරීම
  - C- තොග අගය කිරීමට භාවිතා කරන ප්‍රතිපත්තිය නොවෙනස්ව පවත්වා ගැනීම
  - D- මූල්‍ය කල්බදු දේපළ වත්කම් ලෙස හඳුනාගෙන වාර්ථා කිරීම
  1. ආරක්ෂණ, ගැලපුම්, අඛණ්ඩ පැවැත්ම ,ඒකක
  2. ආරක්ෂණ , අඛණ්ඩ පැවැත්ම , කාලච්ඡේද ,යථාරූපී
  3. ආරක්ෂණ , අඛණ්ඩ පැවැත්ම , ගැලපුම් , යථාරූපී
  4. ආරක්ෂණ , අඛණ්ඩ පැවැත්ම , සංගතතා , යථාරූපී
  5. ආරක්ෂණ , ගැලපුම් , සංගතතා , ඒකක (.....)



11. සීමිත හේමා පොදු සමාගමේ 2016.03.31 දිනට ශේෂ පිරික්සුම සම නොවීය. පසුව කරන ලද විමර්ශනයේදී පහත දැ හෙළදරව් විය.

- අත්පිට ගැනුම් රු.200000 ක් මුදල් පොතේ පමණක් සටහන් කර ඇත.
- විකුණුම් ජර්නලය රු.50000 ක් අඩුවෙන් එකතු කර ඇත.
- ලද වට්ටම් රු.6000 ක් දුන් වට්ටම් ගිණුමට හරකර ඇත.
- ගෙවූ ගොඩනැගිලි කුලී රු.20000 ක් ගොඩනැගිලි කුලී ගිණුමට දෙවරක් හරකර ඇත.

ඉහත වැරදි නිවැරදි කිරීමට පෙර අවිනිශ්චිත ගිණුමේ ශේෂය

- (1) රු.142000 හර (2) රු.168000හර (3) රු.168000 බැර  
 (4) රු.242000 හර (5) රු.276000 හර (.....)

12. පහත තොරතුරු 2016 මාර්තු මාසය සඳහා තොග අයිතමයකට අදාළ වේ.

දිනය	විස්තරය	ප්‍රමාණය (ඒකක)	ඒකක පිරිවැය (රු)
2016.03.01	ශේෂය	2000	30
2016.03.15	ගැනුම්	6000	80
2015.03.31	විකුණුම්	4000	--

සමාගම තොග නිකුත් කිරීම් මිල කිරීම සඳහා පෙර පිවිසි පෙර - පිට (FIFO) ක්‍රමය භාවිත කරයි. 2016.03.31 දිනට තොග ඒකකයක ශුද්ධ උපලවිදි අගය රු.90 ක් විය.

LKAS 2 (තොග) ප්‍රමිතියට අනුව 2016.03.31 මූල්‍ය තත්ව ප්‍රකාශනයේ දැක්විය යුතු තොග වල ධාරණ අගය හා ආදායම් ප්‍රකාශනයේ දැක්විය යුතු විකුණුම් පිරිවැය වටිනාකම කොපමණද?

ධාරණ වටිනාකම (රු)	විකුණුම් පිරිවැය(රු)
1. 120000	220000
2. 220000	220000
3. 320000	220000
4. 320000	360000
5. 360000	360000

(.....)

13. 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ යන්ත්‍ර ගිණුමේ ශේෂය රු.1600000 ක් වූ අතර එහි ඵලදායී ජීව කාලය වසර 10 කි. යන්ත්‍ර සමුච්චික ක්ෂය ගිණුමේ ශේෂය රු.320000 ක් විය. මෙම යන්ත්‍රයට රු.400000 ක නව කොටසක් සවි කිරීම නිසා ඵලදායී ජීවකාලය වසර 10 සිට 12 දක්වා වැඩි විය.

2016.03.31 දිනට යන්ත්‍රයේ වාර්ෂික ක්ෂය අගය කොපමණද?

- 1.රු.90000 2. රු. 128000 3. රු.160000  
 4.රු.168000 5. රු.180000 (.....)

14. පහත සඳහන් තොරතුරු 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ක්‍රීඩා සමාජයක සාමාජික මුදල්වලට අදාළ වේ. 2015.04.01 දිනට සාමාජිකයින් 150 ක් සිටි අතර එක් අයෙකුගේ මාසික සාමාජික ගාස්තුව රු.200 කි.ඉහත සාමාජිකයන් තුළ 10 දෙනෙකු යාව ජීව සාමාජිකයින් වන අතර ඔවුන් වසර 10 ක් සඳහා අදාළ සාමාජික මුදල එකවර ගෙවා ඇත.

ක්‍රීඩා සමාජයේ ප්‍රතිපත්තිය වන්නේ වසර 10 ක් තුළ යාවජීව සාමාජික මුදල් ආදායම් ලෙස හඳුනාගැනීමයි.

සාමාජිකයින් 20 දෙනෙකු මෙම වසරේ මාස 06 ක් සඳහා පමණක් සාමාජික මුදල් ගෙවා ඇති අතර 10 දෙනෙකු වසර මුලදී මාස 15 ක් සඳහා සාමාජික මුදල් ගෙවා ඇත.

ක්‍රීඩා සමාජයේ 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ මුදලින් ලද සාමාජික මුදල හා ආදායම් වියදම් ගිණුමට හඳුනා ගනු ලබන සාමාජික මුදල් ආදායම කොපමණද?

ආදායම් හා වියදම් ගිණුමට (රු)	මුදලින් ලද සාමාජික මුදල(රු)
1. 318000	402000
2. 318000	31800
3. 360000	402000
4. 360000	318000
5. 360000	360000

(.....)

15. 2015.04.01 දින දිල්මි හා නිල්මි පිළිවෙලින් රු.300000ක් හා රු.200000 ක් ප්‍රාග්ධනය යොදා හවුල් ව්‍යාපාරයක් ආරම්භ කරන ලදී. හවුල් ගිවිසුමට අනුව ආරම්භක ප්‍රාග්ධනය මත වාර්ෂිකව 10% ක පොලියක් ගෙවිය යුතුය.

දිල්මි හා නිල්මි අතර ලාභ බෙදා ගැනීමේ අනුපාතය 3:2 වේ.

2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ ඉපයූ ශුද්ධ ලාභය රු.50000 කි.

ලාභය විසර්ජනය කිරීමේදී ප්‍රාග්ධන පොලී ගණනය කිරීම අර්ථ ශූන්‍ය බව ගණකාධිකාරී අදහස් කරයි. එම අදහසට අදාළ උචිත හේතුව වන්නේ පහත සඳහන් කුමන ප්‍රකාශයද?

1. ප්‍රාග්ධන පොලී ලබාගත් විට ලාභ කොටස් වැඩිවීමයි.
2. දිල්මිට වැඩිවාසියක් අත්වන බව අදහස් කිරීමයි.
3. ශුද්ධ ලාභය ප්‍රාග්ධන පොලියට සමාන බැවින් ප්‍රාග්ධන පොලී ලබාගත නොහැකි වීමයි.
4. අඩුලාභයක් ලැබූවිට ප්‍රාග්ධන පොලී ලබාගැනීම ව්‍යාපාරයට අහිතකර වීමයි.
5. ප්‍රාග්ධනය යොදා ඇති අනුපාතය හා ලාභ අනුපාතය සමාන වීමයි. (.....)

16. සඳුහිරු හා තරු හවුල් ව්‍යාපාරයේ 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ ජංගම ගිණුම පහත වේ.

ජංගම ගිණුම (රු.000)

	සඳ	හිරු	තරු		සඳ	හිරු	තරු
2015.04.01 ශේෂය	--	--	50000	2015.04.01 ශේෂය	300000	200000	--
ගැනීම්	30000	--	10000	ප්‍රාග්ධන පොලී වේතන	40000	30000	30000
				ලාභ කොටස්	24000	18000	18000
					50000	30000	20000

මෙම හවුල් ව්‍යාපාරයේ සඳ , හිරු , හා තරු ලාභ අලාභ බෙදාගත් අනුපාතය පිළිවෙලින් හා 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ ඉපයූ ශුද්ධලාභය වන්නේ.

ලාභාලාභ අනුපාතය                      ශුද්ධ ලාභය (රු)

- |   |       |        |         |
|---|-------|--------|---------|
| 1 | 4:3:3 | 100000 |         |
| 2 | 4:3:3 | 160000 |         |
| 3 | 4:3:3 | 260000 |         |
| 4 | 5:3:2 | 260000 |         |
| 5 | 5:3:2 | 300000 | (.....) |

17. සීමිත සමාගමක තිබූ පරිඝනක පද්ධතියෙහි අපේක්ෂිත ඵලදායී ජීවකාලය නැවත සමාලෝචනය කල විට මේ මගින් වත්කමෙහි වාර්ෂික ඝෂයවීම්වල ඇතිවන වෙනස මූල්‍ය ප්‍රකාශන වන වාර්ථා කරනුයේ

1. වරදක් ලෙස සලකා වර්ථමාන කාලච්ඡේදයේ ලාභයට හෝ අලාභයට ගලපයි.
2. ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තු වෙනසක් ලෙස සලකා වර්තමාන හා අනාගත කාලච්ඡේදවල ලාභයට හෝ අලාභයට ගලපයි.
3. වරදක් ලෙස සලකා රඳවාගත් ඉපයුම්හි ආරම්භක ශේෂය සංශෝදනය කරයි.
4. ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති වෙනසක් ලෙස සලකා රඳවාගත් ඉපයුම්හි ආරම්භක ශේෂය සංශෝධනය කරයි.
5. ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තු වෙනසක් ලෙස සලකා රඳවාගත් ඉපයුම්හි ආරම්භක ශේෂය සංශෝධනය කරයි. (.....)

18. 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සීමිත පොදු සමාගමක මූල්‍ය ප්‍රකාශන අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය විසින් 2016.06.30 දින අනුමත කරන ලදී. 2016.03.31 වන දිනට පසුව පහත සඳහන් සිද්ධීන් සමාගමේ හට ගන්නා ලදී.

- A - වෙළෙඳපොළ අගයන් පහත වැටීම නිසා ආයෝජන වල අගය අඩුවීම
  - B - 2016.03.31 දිනට සිටි රු.500000 ක ණය ගැතියෙකු 2016.04.20 දින බුන් වත් බව ප්‍රකාශ කරන ලදී.
  - C - 2016.06.01 දින සාමාන්‍ය කොටසකට රු.2 ක් බැගින් වූ ලාභාංශයක් ගෙවීමට අධ්‍යක්ෂවරු යෝජනා කරන ලදී
  - D - 2016.03.31 දිනට පිරිවැය රු.400000 ක් වූ නොගයක් 2016.05.01 දින රු.320000 කට විකුණන ලදී.
1. A හා B පමණි
  2. A ,B හා C පමණි
  3. B හා D පමණි
  4. A,B හා D පමණි
  5. D පමණි (.....)



24. නිෂ්පාදන ආයතනයක භාවිත කරන අමුද්‍රව්‍ය අයිතමයකට අදාළ දත්ත පහත වේ.

උපරිම පරිභෝජනය දිනකට ඒකක	1200
සාමාන්‍ය පරිභෝජනය දිනකට ඒකක	1000
අවම ඇණවුම් කාලය දින	3
සාමාන්‍ය ඇණවුම් කාලය දින	4
උපරිම තොග මට්ටම ඒකක	8000

මෙම අමුද්‍රව්‍ය අයිතමයට අදාළ යළි ඇණවුම් මට්ටම හා යළි ඇණවුම් ප්‍රමාණය කොපමණද?

	යළි ඇණවුම් මට්ටම	යළි ඇණවුම් ප්‍රමාණය	
1.	4000	2400	
2.	4000	3200	
3.	6000	3200	
4.	6000	4000	
5.	6000	4400	(.....)

- ප්‍රශ්න අංක 25 හා 26 ට පිළිතුරු සැපයීම සඳහා පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

සීමිත සමාගමක 2016 මාර්තු මාසයට පිළියෙල කරන ලද වැටුප් ලේඛනයේ එකතු තීරුවලින් ලබාගත් තොරතුරු භාවිත කරන්න

	(රු.000)
මූලික වැටුප	1200
දීමනා	<u>300</u>
දළ වැටුප	1500
අඩු කිරීම්	
වැටුප් අත්තිකාරම්	(100)
සේ.අ.අරමුදල් 10%	<u>(150)</u>
ශුද්ධ වැටුප	<u>1250</u>
සේව්‍යයාගේ දායකයන්	
සේ.අ.අරමුදල් 15%	225
සේවක භාර අරමුදල්	45

වැටුප් හා සම්බන්ධ සියළුම ගෙවීම් අදාළ මාසයෙන් පසු මාසයේදී 10 වන දින ගෙවනු ලැබේ.

25. සමාගමේ 2016 මාර්තු මාසයේ ආදායම් ප්‍රකාශනයට හඳුනාගත යුතු වැටුප් හා සම්භන්ධ මුළු වියදම කොපමණද?
- |                |                |                |
|----------------|----------------|----------------|
| 1. රු. 1920000 | 2. රු. 1770000 | 3. රු. 1520000 |
| 4. රු. 1500000 | 5. රු. 1250000 | (.....)        |

26. 2016.03.31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ වැටුප් හා සම්බන්ධව වගකීම් ලෙස හඳුනාගත යුතු මුළු වටිනාකම කොපමණද?
- |                |                |                |
|----------------|----------------|----------------|
| 1. රු. 1735000 | 2. රු. 1720000 | 3. රු. 1670000 |
| 4. රු. 1475000 | 5. රු. 1250000 | (.....)        |

27. අනෙකුත් සාධක ස්ථාවරව පවතිද්දී විකුණුම් පරිමාවෙහි වැඩිවීමක් සිදුවන විට පහත කුමන ප්‍රකාශ නිවැරදි වේද?
- A - ඒකක දායකය වෙනස් නොවේ.  
 B - මුළු දායකය වැඩිවේ.  
 C - සමච්ඡේදන ලක්ෂ්‍ය අඩුවේ.  
 D - සමච්ඡේදන ලක්ෂ්‍ය වැඩිවේ.  
 E - ලාභය වැඩිවේ.
- |                |                    |                   |
|----------------|--------------------|-------------------|
| 1. A හා B පමණි | 2. A,B හා C පමණි   | 3. A,B හා D පමණි. |
| 4. A හා E පමණි | 5. A, B හා E පමණි. | (.....)           |

28. ව්‍යාපාරයක 2016 ජනවාරි හා පෙබරවාරි මාසවල එක්තරා භාණ්ඩයක් අපේක්ෂිත තොරතුරු පහත වේ.
- | i.             | ජනවාරි  | පෙබරවාරි |
|----------------|---------|----------|
| විකුණුම් ආදායම | 1000000 | 1500000  |
| ලාභය           | 150000  | 250000   |
- ii. ඉහත කාලය තුළ ස්ථාවර පිරිවැය, ඒකකයක විවලය පිරිවැය, විකුණුම් මිල වෙනස් වී නැත. දායක විකුණුම් අනුපාතය/ලාභ පරිමා අනුපාතය කොපමණද?
1. 20%                      2. 25%                      3. 33%                      4. 40%                      5. 60%                      (.....)
29. ආයෝජන තීරණ ඇගයීමේදී අදාළ කරගන්නා ශිල්ප ක්‍රමවලට අදාළව පහත ප්‍රකාශ අතුරින් නිවැරදි ප්‍රකාශය කුමක්ද?
1. පිළිගෙවුම් කාල ක්‍රමයේදී පිළිගෙවුම් කාලයෙන් පසු මුදල් ප්‍රවාහයක් සැලකිල්ලට ගනී.
  2. පිළිගෙවුම් කාල ක්‍රමයේදී මුදලේ කාලීන අගය සැලකිල්ලට ගනී.
  3. ශුද්ධ වර්තමාන අගය (NPV) ක්‍රමයේදී මුදලේ කාලීන අගය සැලකිල්ලට නොගනී.
  4. ආයෝජන ප්‍රතිලාභ අනුපාතය ගණනය කිරීමේදී මුදල් ප්‍රවාහයක් සැලකිල්ලට ගනී.
  5. ශුද්ධ වර්තමාන අගය (NPV) ක්‍රමයේදී මුදලේ කාලීන අගය සැලකිල්ලට ගනී (.....)
30. ආයතනයක නව ව්‍යාපෘතියක මුදල් ප්‍රමාණ ඇස්තමේන්තු කිරීමේදී පහත කුමන අයිතම අඩංගු වේද?
- A - ව්‍යාපෘතිය සඳහා යන්ත්‍ර අත්පත් කර ගැනීමේ පිරිවැයව  
 B - පැරණි යන්ත්‍රයේ පොත් අගය  
 C - නව යන්ත්‍රයේ පොත් අගය  
 D - පැරණි යන්ත්‍රය විකිණීමෙන් ලැබෙන මුදල්  
 E - ව්‍යාපෘතිය සම්බන්ධව වෙළෙඳපොළ සමීක්ෂණ වියදම්
1. A,B හා D පමණි      2. A හා D පමණි      3. D පමණි      4. A,D හා E පමණි      5. A හා E පමණි. (.....)

• ප්‍රශ්න අංක 31 සිට 50 තෙක් ප්‍රශ්නවලට කෙටි පිළිතුරු තිත් ඉරමත ලියන්න

31. ව්‍යාපාර ආයතනයක් හා සම්බන්ධ පහත තොරතුරු සත්‍ය හෝ අසත්‍ය බව දක්වන්න.
- | ප්‍රකාශය   | සත්‍ය/අසත්‍ය |
|--|--------------|
| A කළමනාකරණ ගිණුම්කරණය මගින් බාහිර පාර්ශවයන්ට පමණක් තොරතුරු සපයයි.  | .....        |
| B ගනුදෙනුවකට අදාළව ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත නොමැති අවස්ථාවක ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති තෝරා ගැනීමේදී ආයතනයේ කළමනාකාරිත්වය විසින් ඔවුන්ගේ විනිශ්චය භාවිත කළ යුතුය | .....        |
| C මුදලින් මැනිය හැකි ගනුදෙනු පමණක් ගිණුම් පොත්වල සටහන් කෙරේ  | .....        |
| D මූල්‍ය ගිණුම්කරණය මගින් මූල්‍ය ප්‍රකාශන වර්ෂයකට කීප වාරයක් පිළියෙල කරනු ලැබේ   | .....        |
32. පහත එක් එක් ගනුදෙනුව සඳහා යොදා ගනු ලබන මූලික පොත හා මූලාශ්‍ර ලේඛණය සඳහන් කරන්න
- | ගනුදෙනුව                          | මූලික පොත | මූලාශ්‍ර ලියවිල්ල |
|-----------------------------------|-----------|-------------------|
| A අඩමාන ණය වෙන් කිරීම             | .....     | .....             |
| B ණයට ගත් තොග ආපසු යැවීම          | .....     | .....             |
| C ණය හිමියන්ට මුදල් ගෙවීම්        | .....     | .....             |
| D දේපළ පිරිසිදු උපකරණ ණයට විකිනීම | .....     | .....             |

33. මාසයක ආරම්භයේදී ව්‍යාපාරයේ සුළු මුදල් භාරකරුට සුළුමුදල් අග්‍රිමය ලෙස රු.5000 ක් ලබාදී ඇත. මාසය අවසනයේ දී ඔහු ලඟ ඉතිරිව තිබුණේ රු.500 ක් පමණි. සුළු මුදල් අග්‍රිමය ඊළඟ මාසයේදී රු.6000 ක් දක්වා වැඩිකිරීමට තීරණය කරන ලද්දේ නම් පහත දෑ සඳහන් කරන්න.

(අ) ඊළඟ මාසය සඳහා ප්‍රතිපූරණය කරන මුදල රු. ....

(ආ) ප්‍රතිපූරණය සටහන් කිරීමට ජර්නල් සටහන (සංලක්ෂ්‍ය අවශ්‍ය නොවේ)

.....  
 .....

34. පහත දැක්වෙන එක් එක් අවස්ථාවට සම්බන්ධ වඩාත් උචිත ගිණුම්කරණ සංකල්පය දක්වන්න

A- ඊළඟ වර්ෂයට බලපානු ලබන විකුණුම් ගිවිසුමක් වෙනුවෙන් අත්තිකාරම් මුදලක් ලැබීම

B- මිලදී ගත් කටු ඇමුණුම් යන්ත්‍රයක වටිනාකම ආදායම් ප්‍රකාශනයේ වියදමක් ලෙස සටහන් කිරීම

C- වර්ෂය තුළ මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ ණය ගැතියන් හා ණය හිමියන් සටහන් කිරීම

E- වර්ෂ 05 කට පෙර මිලදීගත් රු.500000 ක් වටිනා ඉඩම රු.2000000 ක් වටිනාකම ඇතත් රු.500000 ක් ලෙස මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ දැක්වීම

අයිතම ගිණුම් සංකල්පය

A .....

B .....

C .....

D .....

35. මූල්‍ය වාර්ථාකරණයේ සංකල්පනාත්මක රාමුවට අනුව වගකීමක් හඳුනාගැනීමට සම්පූර්ණ වියයුතු කොන්දේසි 2 ක් සඳහන් කරන්න.

i .....

ii .....

36. ව්‍යාපාරයක 2016.03.31 දිනට බැංකු ගිණුමේ ශේෂය එහි බැංකු ප්‍රකාශනයේ ශේෂයට වඩා අඩුවිය (ව්‍යාපාරයේ බැංකු ගිණුමෙහි හෝ බැංකු ප්‍රකාශනයේ වැරදි නොතිබුණ බවට උපකල්පනය කරන්න)

මෙම වෙනසට හේතුවිය හැකි කරුණු දෙකක් සඳහන් කරන්න

i .....

ii .....

37. ලාභ ලැබීමේ පරමාර්ථයෙන් තොර සංවිධානයක ලැබීම් හා ගෙවීම් ගිණුම සහ ආදායම් වියදම් ගිණුම අතර වෙනස්කම් දෙකක් සඳහන් කරන්න

i .....

ii .....

• ප්‍රශ්න අංක 38 හා 39 ට පිළතුරු සැපයීම සඳහා පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

ආයතනයක් විසින් 2016 මාර්තු 01 දී මිලදී ගත් රු.500000 ක් වටිනා කාර්යාල උපකරණ රු.500000ක් ලෙස කාර්යාල වියදම් ගිණුමට හරකර ඇත. කාර්යාල උපකරණ වාර්ෂිකව 12% අනුපාතයකට පිරිවැය මත සරල මාර්ග ක්‍රමයට ක්ෂය කරනු ලබයි.

38. 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ ලාභයට මෙම වැරද්ද නිසා ඇතිවන ශුද්ධ බලපෑම කොපමණද?

.....

39. කාර්යාල උපකරණ හා කාර්යාල වියදම් ලෙජර ගිණුම් නිවැරදි කිරීමට ජර්නල් සටහන ලියන්න. (සංලක්ෂ්‍ය අවශ්‍ය නොවේ).

.....

.....

.....



40. හවුල් ව්‍යාපාරයක හිමිකම දැක්වීම සඳහා ප්‍රාග්ධන ගිණුම් හා ජංගම ගිණුම් යන දෙවර්ගයම භාවිත කරන අවස්ථාවක ප්‍රාග්ධන ගිණුමේ සටහන් කරනු ලබන අයිතම දෙකක් සඳහන් කරන්න.

- i .....
- ii .....

41. හවුල්කරුවකු ලෙස හවුල් ව්‍යාපාරයකට දායකත්වය ලබාදිය හැකි ආකාර දෙකක් නම් කර එම දායක වීම්වලට ලැබෙන ප්‍රතිලාභ ඒ ඒ දායක වීම් ඉදිරියෙන් ලියන්න.

දායක විය හැකි ආකාර	ප්‍රතිලාභ
i .....	.....
ii .....	.....

42. LKAS- 8(ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති, ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තු වෙනස්වීම් සහ වැරදි) ප්‍රමිතියට අනුව සමාගමක පහත දැක්වෙන අවස්ථාවන් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති වෙනස්වීමක් නිරූපනය කරයිද යන්න සඳහන් කරන්න.

අවස්ථාව	ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති වෙනස්වීම් (ඔව්/නැත)
A- වර්ෂය අවසානයේ ණයගැති ශේෂය මත අඩමාන ණය වෙන් කිරීමේ අනුපාතය වෙනස්වීම	.....
B- තොග තක්සේරු ක්‍රමය පෙර පිටිසි පෙර නිකුතු (FIFO) ක්‍රමයේ සිට හරිත සාමාන්‍ය ක්‍රමයට (WAC) වෙනස්වීම	.....
C- මෝටර් රථවල අපේක්ෂිත ජීවකාලය වසර 10 සිට 8 දක්වා වෙනස් වීම	.....
D- පෙර වර්ෂවල පිරිවැය ආකෘතියට වාර්ථාකල දේපල පිරිසත හා උපකරණ ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ සිට ප්‍රත්‍යාගණන ආකෘතියට වාර්තා කිරීම	.....

43. 2015.03.31 දිනට සමාගමක ප්‍රකාශකල ප්‍රාග්ධනය රු.20 බැගින් වූ කොටස් 60000 කින් සමන්විත විය. 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළදී සෑම කොටස් දෙකකටම එකක් බැගින් රු.20 බැගින් ප්‍රතිස්ථාවක් යටතේ සමාගමෙහි සංචිත ප්‍රාග්ධනික කරන ලදී. පසුව සෑම කොටස් තුනකටම එකක් වනසේ රු.20 බැගින් වූ හිමිකම් නිකුතුවක් සිදු කරන ලදී. සංචිත ප්‍රාග්ධනික කිරීමෙන් හා හිමිකම් නිකුතුවෙන් පසු සමාගමේ ප්‍රකාශකල ප්‍රාග්ධනය කොපමණද?

.....

44. 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේදී සමාගමක් රු.25 බැගින් සාමාන්‍ය කොටස් 200000 ක් නිකුත් කරන ලදී. මුළු මුදලම සමඟ කොටස් 300000 ක් සඳහා අයදුම්පත් ලැබුණි සමාගම කොටස් 200000 සමානුපාතිකව විභජනය කර අතිරික්ත මුදල් අයදුම් කරුවන්ට ආපසු යවන ලදී. පහත දැ සඳහා ජර්නල් සටහන් ලියා දක්වන්න.(සංලක්ෂ්‍ය අවශ්‍ය නොවේ.)

(අ) අතිරික්ත අයදුම්පත්වල මුදල් ආපසු යැවීම්

.....

(ආ) කොටස් විභජනය කිරීම

.....

45. 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ සමාගමක විකුණුම් රු . 7200000 කි. සමාගමේ විකුණුම් පිරිවැය මත දළ ලාභ ආන්තිකය 50% කි සියලුම විකුණුම් ණය පදනම මත සිදුවේ. පහත තොරතුරු දී ඇත.

	2016.03.31 දිනට (රු)	2015.03.31 දිනට (රු)
වෙළඳ ණය ගැතියෝ	900000	700000
තොගය	500000	300000

වර්ෂය තුළ වැඩ කරන දින ගණන 360 ක් ලෙස උපකල්පනය කරමින් 2016.03.31 දිනට පහත දැ ගණනය කරන්න.

- i ණයගැති පිරිවැටුම් අනුපාතය .....
- ii නොග රැඳවුම් කාලය .....

46. ඇගයීම් කම්හලක පහත සඳහන් දෑ ප්‍රාථමික පිරිවැයෙහි උපාංගයක්ද? නැතිද? යන්න සඳහන් කරන්න.
- |                                     |                                       |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| පිරිවැය අයිතමය                      | ප්‍රාථමික පිරිවැයේ උපාංගයකි.(ඔව්/නැත) |
| A මහන මැණිත් කෂය                    | .....                                 |
| B රෙදි මිලදී ගෙන ඒමේ කලිය           | .....                                 |
| C මහන මැණිත් ක්‍රියාකරුවන්ගේ වැටුප් | .....                                 |
| D කර්මාන්ත ශාලා කලිය                | .....                                 |

47. පහත තොරතුරු සමාගමක් විසින් නිෂ්පාදනය කරන X භාණ්ඩයට අදාළ වේ.

වාර්ෂික ඉල්ලුම	ඒකක	8000
ඇණවුමක පිරිවැය	රු.	250
ඒකකයක් රඳවා ගැනීමේ පිරිවැය	රු.	100

පහත දෑ ගණනය කරන්න.

- i ආර්ථික ඇණවුම් ප්‍රමාණය .....
- ii වර්ෂයකට ඇණවුම් කල යුතු ඇණවුම් වාර ගණන .....

48. නිෂ්පාදන සමාගමක එක්තරා භාණ්ඩයකට අදාළව නිෂ්පාදිත ඒකක ප්‍රමාණය හා ඒකකයක පිරිවැය අවස්ථා 2 ක් යටතේ පහත දී ඇත.

අවස්ථා	නිෂ්පාදන ඒකක ප්‍රමාණය	ඒකකයක පිරිවැය(රු)
1	2000	50
2	3000	40

මුළු ස්ථාවර පිරිවැය හා ඒකකයක විචල්‍ය පිරිවැය ප්‍රමාණය කොපමණද?

- i ස්ථාවර පිරිවැය රු. ....
- ii ඒකකයක විචල්‍ය පිරිවැය රු. ....

49. පහත දැක්වෙන එක් එක් තත්ත්වයන් යටතේ අනෙකුත් සාධක ස්ථාවරව තිබියදී සමච්ඡේදන ලක්ෂයට වන බලපෑම දක්වන්න.

අවස්ථාව	බලපෑම (ඉහළයයි/පහළයයි/වෙනස් නොවේ)
---------	-------------------------------------

- i මුළු ස්ථාවර පිරිවැය අඩුවීම .....
- ii ඒකකයක විකුණුම් මිල අඩුවීම .....
- iii විකුණුම් පරිමාව වැඩිවීම .....
- iv විචල්‍ය පිරිවැය අඩුවීම .....

50. සීමිත බොනී සමාගම නව යන්ත්‍රයක් මිලදී ගැනීමට සලකා බලමින් සිටී. මෙම යන්ත්‍රය මිලදීගතහොත් දැනට භාවිතයේ පවතින යන්ත්‍රය රු.300000කට විකිණිය හැක. භාවිතයේ ඇති යන්ත්‍රය ගලවා ඉවත් කිරීමට රු.50000 ක් වැයවේ. නව යන්ත්‍රයේ ඵලදායී ජීවකාලය වසර 5 කි. සුන්බුන් අගය 200000 කි. අදාළ අනිකුත් තොරතුරු පහත වේ.

	(රු.000)
නව යන්ත්‍රයේ ගැනුම් මිල	1000
ගෙන ඒමේ කලිය	50
සවිකිරීමේ පිරිවැය	150
ආරම්භයේදී අවශ්‍ය කාරක ප්‍රශ්ධනය	100
අපේක්ෂිත වාර්ෂික මුදල් ගලාඒම	400

පහත දෑ ගණනය කරන්න.

- i ආරම්භක ආයෝජනය රු. ....
- ii 5 වන වර්ෂය සඳහා මුළු මුදල් ගලාඒම රු. ....