

II.எதிர்க் கருத்துச் சொற்களை தெரிவு செய்து எழுதுக.
விரட்டி படிய கைகாடு பிழை.

- 1 குளிரும்
- 2 இனிப்பு
- 3 உண்மை
- 4 சுத்தம்
- 5 மெதுவாக

(சூடும், வேகமாக, பொய், அசுத்தம், கசப்பு)

(1 x 05 = 05புள்ளிகள்)

4 பொருத்தமான எழுவாய்ச் சொல்லை எழுதுக.
கூடுதல் பிழை பிழை.

- 1 _____ விட்டில் இருப்போம்.
- 2 _____ எத்தனை மணிக்கு எழும்புவீர்கள்.
- 3 _____ கண்காட்சிக்கு ஓவியம் வரைகிறாள்.
- 4 _____ அழகாகப் பறக்கின்றன.
- 5 _____ பஸ் நிலையத்திற்குப் போகிறார்கள்.

(1 x 05 = 05புள்ளிகள்)

5 பின்வரும் சொற்களை பூரணப்படுத்துக.

பனை கடினம் உலக கடினம் கடினம்.

புங்கள் நங்கள் வங்கள்

உதாரணம் :-கொடு -கொடுங்கள் / சிரி சிரியுங்கள்

- 1 சாப்பிடு
- 2 குடி
- 3 நட
- 4 ஏறு
- 5 கூறு

(1 x 05 = 05புள்ளிகள்)

6 பின்வரும் சொற்களை சேர்த்து எழுதுக.

பனை கடினம் உலக பிழை பிழை.

- 1 பலா + இல்
- 2 நாடு + இல்
- 3 கிணறு + இல்
- 4 அவிசாவளை + இல்
- 5 கடல் + இல்

(02 x 05 = 10 புள்ளிகள்)

7

பூரணப்படுத்துக . ஸ்தூபர்களை கருத்து..

	1 ஆ			4 ங்	5 க		
							6
		3		7 தி			
2	ய		ர்	ண	பு		
		க					பு
				ன்			
9 க			ர		8 க		லை

பதிலை

- 1 பாசலே டிவின பூதமெனகி .
- 3 அழகுடே அவிசன் லாசலி
- 5 கரலிசை மை ரசலி .
- 6 பூசிடெ நகரலகி .
- 7 கெமெ பூவன்சககி

தரலெ

- 1 பாசலா ஸமெ நகரலெ டிவின ஸகா
- 2 க்ரீ லகாசை அநகரலகி .
- 4 " நீ " யந பகசை லெ பவநக
- 8 சந்தோஷம் யநகை லிசிடெ பவநக .
- 9 கரலேபூவெ மை நகெ ஸககி கரகி.

(1 x 10 = 10 புள்ளிகள்)

8

வாக்கியங்களை ஒழுங்குபடுத்தி எழுதுக.

வெந மெலா லகா லெசன்.

- 1 வாழ்த்துக்கள் / இனிய / பிறந்தநாள் / ஜனனி
- 2 தண்ணீருக்குள் / ஒன்றை / இலை / போட்டது / புறா
- 3 இருக்கு / மயக்கமாக / எனக்கு / டீச்சர்
- 4 எப்படி / மூன்றாம் / போவது / மாடிக்கு
- 5 புத்தகம் / என்ன / இந்த / விலை / கதை

(02 x 05 = 10 புள்ளிகள்)

9

தரப்பட்டுள்ள சொற்களை கொண்டு கடிதத்தின் இடைவெளிகளை நிரப்புக.

දී ඇති වචන යොදා ලියුම සම්පූර්ණ කරන්න

விட்டுக்கு, ஜீவா, எப்படி, கிடைத்தது, இப்படிக்கு, ஏப்பிரல், நல்ல, இறைவன் அன்புள்ள, இல, /
20/32 யாழ்ப்பாண வீதி, அனுராதபுரம், 13.03.2021

1. _____

2.----- நண்பி 3.-----

நான் 4 _____ சுகம் உங்கள் சுகம் 5. _____ அனைவரது சுகத்திற்கும் 6 _____

சுகத்திற்கும் 6.----- துணை நீங்கள் அனுப்பிய கடிதம் 7.-----

8.-----விடுமுறைக்கு உங்கள் 9 -----வருகிறோம்.

நன்றி ,

10

அன்புள்ள நண்பி,

காமிலா,

(01 x 10 = 10 புள்ளிகள்)

10

பின்வரும் படத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டு ஐந்து வாக்கியங்கள் எழுதுங்கள்.

පහත දැක්වෙන පින්තූරය බලා වාක්‍ය පහක් (05) ලියන්න.



11

(02 x 05 = 10 புள்ளிகள்)

02 x 05 = 10 பு
கீழே தரப்பட்டுள்ள தலைப்புகளில் ஒன்றைத் தெரிவு செய்து பத்து வாக்கியங்களை எழுதுங்கள்
பி.சு.தி. மொழிப்பரீட்சை, பி.சு.தி. மொழிப்பரீட்சை, பி.சு.தி. மொழிப்பரீட்சை, பி.சு.தி. மொழிப்பரீட்சை

දී ඇති මාතෘකාවලින් එකක් තෝරා වාක්‍ය දහයක් (10) ක් ලියන්න

1 எனது பிறந்தநாள்

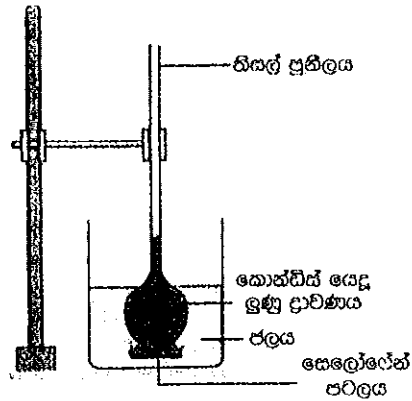
2 எனதுபாடசாலை

3 எனது ஊர்

4 எனது தாய்நாடு

(01 x 10 = 10 புள்ளிகள்)

C



1. ඉහත ක්‍රියාකාරකම්න් ආදර්ශනය කරනුයේ ශාකවල කුමන පරිවහන ක්‍රමයද ?

.....

.....

(ල.2)

2. සෙලෝලේන් පටලය වෙනුවට යොදා ගත හැකි වෙනත් ස්වාභාවික පටල වර්ගයක් නම් කරන්න.

.....

(ල.1)

ශාක අත්තක් විනිවිද පෙනෙන පොලිතින් බැගයකින් ආවරණය කර ගැට ගසන්න. පැයකට පසු නිරීක්ෂණය කරන්න. මෙහිදී පොලිතින් බැගය තුළ ද්‍රව බිත්දු තිබෙන බව නිරීක්ෂණය කළ හැක.

1. මෙම ද්‍රව බිංදු ජලය දැයි හඳුනා ගැනීමට ඔබ එයට යොදන රසායනික ද්‍රව්‍යය නම් කරන්න.

.....

(ල.1)

2. බිත්දුදය අර්ථ දක්වන්න.

.....

.....

.....

(ල.2)

3. උත්ස්වේදනය හා බිත්දුදය සිදුවන ව්‍යුහයන් වෙන වෙනම දක්වන්න.

උත්ස්වේදනය

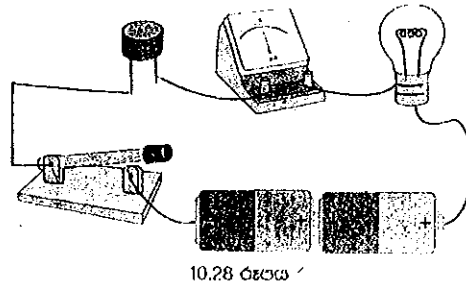
බිත්දුදය

.....

.....

(ල.2)

02 A



01. ඉහත දැක්වෙන විද්‍යුත් පරිපථයේ ස්විච්චය සංවෘත කරන්න. පහත දැක්වෙන අවස්ථාවල ඇති වන නිරීක්ෂණයන් ලියන්න.

ආලෝක සංවේදී ප්‍රතිරෝධකය ආවරණය කළ විට	ආලෝක සංවේදී ප්‍රතිරෝධකයේ ආවරණය ඉවත් කර එයට විදුලි පන්දමකින් ආලෝකය ලබා දුන් විට
.....
.....

02. ඉහත විද්‍යුත් පරිපථයේ වියළි කෝෂ සම්බන්ධ කර ඇති ආකාරය කුමක්ද ? (ල 1 x 2 = 2)

.....
(ල 1)

03. බල්බයෙහි දෙකෙළවර විභව අන්තරය මැනීම සඳහා භාවිතා කළ යුතු උපකරණයක් නම් කරන්න. එය පරිපථයට නිවැරදිව සම්බන්ධ කරන ආකාරයද ලියන්න.

.....
(ල 1 x 2 = 2)

- B පහත දැක්වෙන අවස්ථාවලදී භාවිතා වන විද්‍යුත් ධාරාවේ ඵලයන් නම් කරන්න.

- ආහරණවලට රන් ආලේපනය කිරීම
- විදුලි ඉස්ත්‍රික්කයෙන් රෙදි මැද ගැනීම
- විදුලි බුබුළු දල්වා එළිය ලබා ගැනීම
- විද්‍යුත් චුම්බක භාවිතා කර ලෝහ අපද්‍රව්‍යවලින් යකඩ වෙන් කර ගැනීම

(ල 4)