



யா/ யாழ் இந்து ஆரம்ப பாடசாலை முன்றாம் தவணை கணிப்பீட்டுச் செயற்பாடு

பாடம்: சுற்றாடல்சார் செயற்பாடுகள்

256

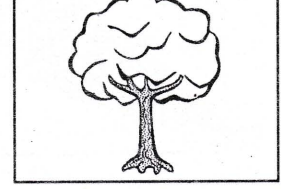
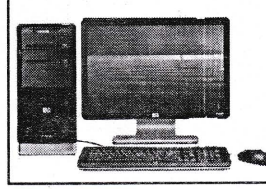
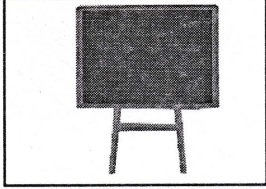
தரம் - 2

பெயர்:.....

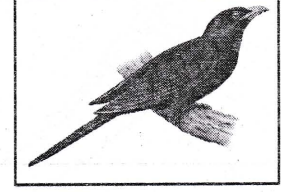
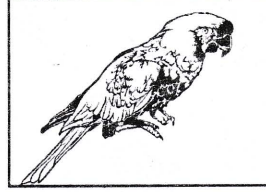
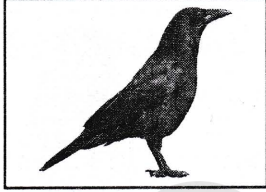
நேரம்: 1மணி

01. சரியான விடையின் கீழ்க் கோடிருக.

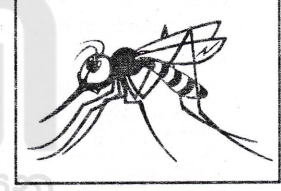
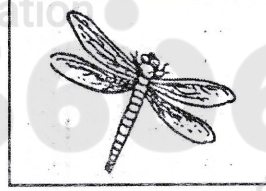
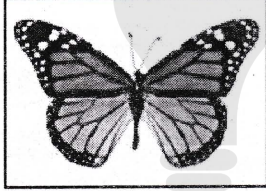
1) பாடசாலை அலுவலகத்தில் காணப்படுவது



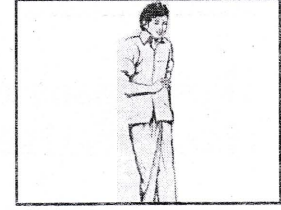
2) மரப்பொந்தில் வாழும் பறவை



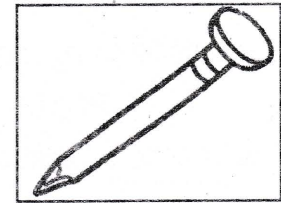
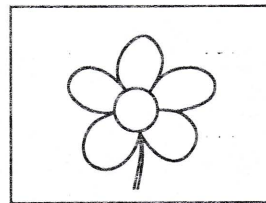
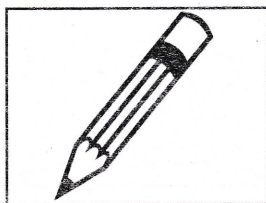
3) தேனை உணவாக உட்கொள்வது



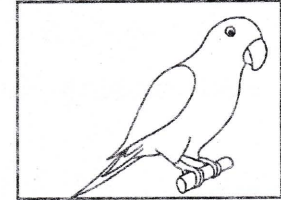
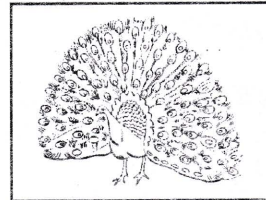
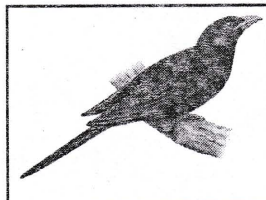
4) குடும்பத்தலைவர்



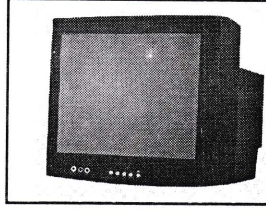
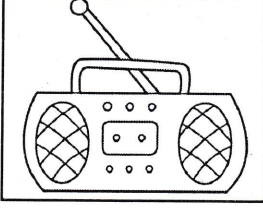
5) நீரில் அமிழும் பொருள்



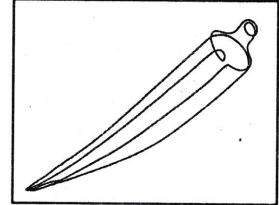
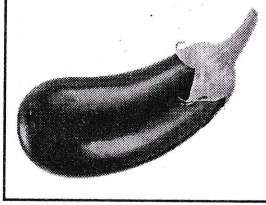
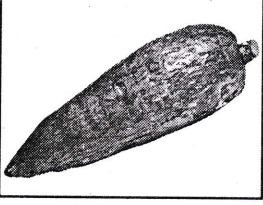
6) புத்தாண்டை வரவேற்கும் பறவை எனக் கூறப்படுவது



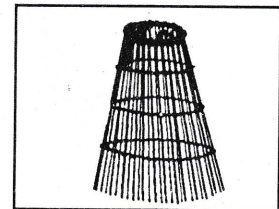
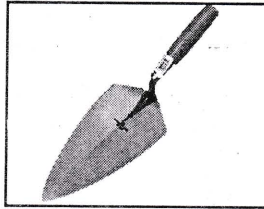
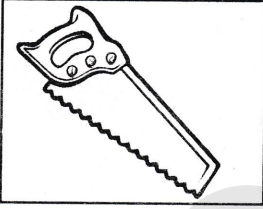
7) கட்டில் செவிப்புல சாதனம்



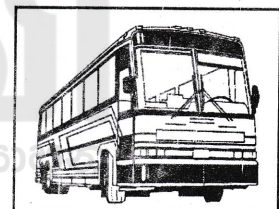
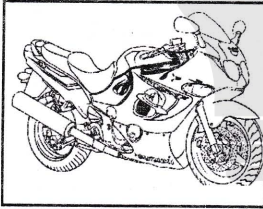
8) கிழங்கு வகை



9) கட்டிட வேலை செய்வோர் உபயோகிப்பது



10) சூழலை மாசடையச் செய்யாத வாகனம்



(20 புள்ளிகள்)

02. பின்வருவனவற்றை வாசித்து சரியாயின் “சரி” எனவும் பிழையாயின் “பிழை” எனவும் எழுதுக.

1) பாடசாலையின் தலைவர் அதிபர். []

2) வானவில் இரவில் தெரியும். []

3) உணவு உண்ண முன்பு கை கழுவ வேண்டும். []

4) மழை பெய்ய முன்பு பெண்மயில் தோகை விரித்தாடும். []

5) மன அமைதி பெற தியானம் அவசியம். []

(15 புள்ளிகள்)

03. பின்வரும் சொற்களை வைத்து இடைவெளி நிரப்புக.

பார்வையிறந்தோர், நுளம்பு, சைகைமொழியை, புகைவண்டி, பஞ்சு

- 1) குருதியை உறிஞ்சிக் குடிப்பது
- 2) விசேட தரைவழிப் போக்குவரத்துச் சாதனம்.....
- 3) காது கேளாதோர் உபயோகிப்பர்.
- 4) வெள்ளைப் பிரம்பை வைத்திருப்பர்.
- 5) காற்றில் மிதந்து செல்லக்கூடியது ஆகும்.

04. இணைக்குக.

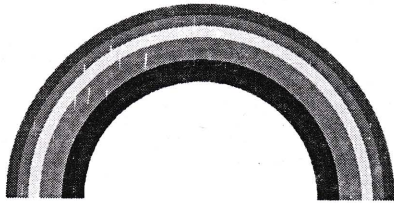
(15 புள்ளிகள்)



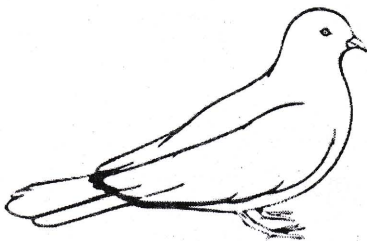
சிறுவர் கடவை



7 நிறங்கள்



வயல்வேலை



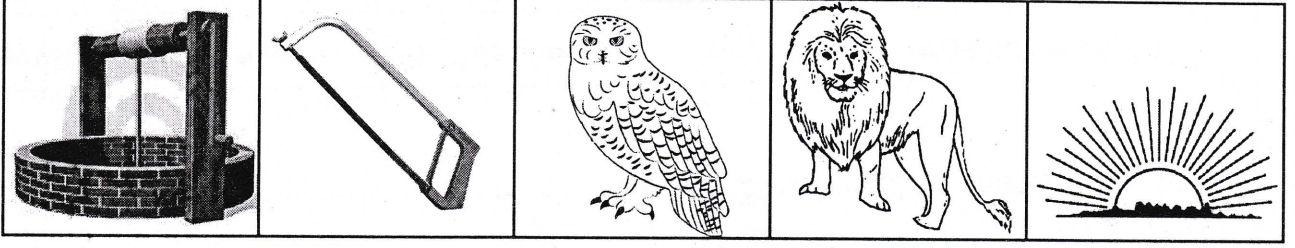
குட்டி ஈனும் பறவை



ஆரம்பகால தகவல் பரிமாற்றம்

(15 புள்ளிகள்)

05. படம் பார்த்து விடை எழுதுக.



- 1) மரவேலை செய்பவர் பயன்படுத்துவது
- 2) மாமிசம் உண்ணும் மிருகம்
- 3) நீர் பெறும் இடம்
- 4) இயற்கை ஒளி முதல்
- 5) இரவில் நடமாடும் பறவை

(15 புள்ளிகள்)

06. விடை எழுதுக.

- 1) இயற்கை அனர்த்தங்கள் 2 எழுதுக.

.....
.....

- 2) விலங்குணவுகள் 2 எழுதுக.

.....
.....

- 3) தகவல் கிடைக்கும் வழிகள் 2 எழுதுக.

.....
.....

- 4) செயற்கை ஒளி முதல் 2 எழுதுக.

.....
.....

- 5) நீரில் கரையும் பொருள்கள் 2 எழுதுக.

.....
.....

(20 புள்ளிகள்)