

TAMIL NADU GOVERNMENT MODEL SCHOOLS

ASTRONOMY ASSESSMENT Pre-session

Date : 12/07/2025

மாவட்டம்:

பெயர்:

வகுப்பு:

1. "வானியல்" என்ற வார்த்தையின் மூலம் நீங்கள் என்ன புரிந்துகொள்கிறீர்கள்?

4. நட்சத்திரங்கள் மற்றும் கோள்களை கவனிக்க எந்த கருவி முதன்மையாக பயன்படுத்தப்படுகிறது?

a) நுண்ணோக்கி

b) வெப்பமானி

c) தொலைநோக்கி

d) காற்றழுத்தமானி

2. பின்வருவனவற்றில் எது நமது சூரிய குடும்பத்தில் உள்ள கிரகம் அல்ல?

5. சூரிய குடும்பத்தின் மையத்தில் உள்ள வான் பொருள் எது ?

a) வீனஸ்

a) பூமி

b) செவ்வாய்

b) சந்திரன்

c) சூரியன்

c) சூரியன்

d) வியாழன்

d) சனி

3. நீங்கள் எப்போதாவது சந்திரனை தொலைநோக்கி மூலம் பார்த்திருக்கிறீர்களா?

6.வானியல் மற்றும் ஜோதிடத்திற்கும் வேறுபாடு உள்ளதா?

a) ஆம்

a) ஆம்

b) இல்லை

b) இல்லை

c) உறுதியாக தெரியவில்லை

c) உறுதியாக தெரியவில்லை

Mark:

TAMIL NADU GOVERNMENT MODEL SCHOOLS

ASTRONOMY ASSESSMENT Post- session

Date : 12/07/2025

மாவட்டம்:

பெயர்:

வகுப்பு:

1. வானவியலை உங்கள் சொந்த வாழ்க்கைகளில் வரையறுக்கவும்.

4. விண்மீன் கூட்டம் என்றால் என்ன? ஒரு உதாரணம் கொடுங்கள்.

2. பின்வருவனவற்றில் எது ஒரு விண்மீனை சிறப்பாக விவரிக்கிறது?

a) கிரகங்களின் குழு

b) ஈர்ப்பு விசையால் பிணைக்கப்பட்ட நட்சத்திரங்கள், வாயு மற்றும் தூசிகளின் குழு

c) ஒரு வகை நட்சத்திரம்

d) ஒரு செயற்கைக்கோள்

5. நாம் ஏன் வெவ்வேறு பருவங்களில் வானத்தில் வெவ்வேறு நட்சத்திரங்களைப் பார்க்கிறோம்?

a) நட்சத்திரங்கள் நகர்வதால்

b) பூமியின் சுழற்சி காரணமாக

c) சூரியனைச் சுற்றி பூமியின் புரட்சி காரணமாக

d) நட்சத்திரங்கள் மறைந்து விடுவதால்

3. பூமிக்கு அருகில் உள்ள நட்சத்திரத்திற்கு பெயரிடவும்.

a) சந்திரன்

b) வீனஸ்

c) சூரியன்

d) ஆல்பா சென்டாரி

6. பின்வரும் கூற்றுகளில் எது உண்மை?

a) வானியல் என்பது வானிலை பற்றிய ஆய்வு.

b) சந்திரன் அதன் சொந்த ஒளியை உருவாக்குகிறது.

c) பிரபஞ்சத்தில் உள்ள ஒரே பொருள் பூமி.

d) தொலைநோக்கிகள் தொலைதூர வான் பொருட்களை பார்க்க உதவுகின்றன.

Mark: