

6.詳細説明資料

1. 天文講座：天文研究家を講師に迎え、太陽や月、惑星、彗星から四季折々の星座まで幅広く話を聞き、宇宙の真実と神秘に触れます。
2. 気象講座：気象予報士から、天気図の見方や自然現象のメカニズムを学ぶほか、地震・津波などに対する防災知識を身に付けます。
3. 文化祭では、自主研究の発表をします。
4. 校外の施設での見学会も実施。プラネタリウムで星空ロマンに浸ったりするのはじめ、天文・気象にかかわる体験学習をします。  
夏には星空の美しい場所に足を伸ばしての宿泊観望会も行っています。
5. 宿題は一切なく、アットホームなクラブを目指しています。
6. スバル会というOB組織があり、卒業後も希望者はクラブ活動を継続することができます。

2024年度 活動のあしあと

(2024年12月まで)

5月	天文講座① 「月はいまどこに」
	気象講座① 「防災気象情報について」
	天文講座② 「初夏の星空探訪～北斗七星からたどる初夏の星空～」
6月	施設見学① 名古屋市科学館プラネタリウム見学「太陽」
	天文講座③ 「食について」
	気象講座② 「積乱雲による激しい気象現象」
7月	天文講座④ 「月への移住の心得」
	宿泊観望会 東大木曾観測所と国立天文台野辺山 (宿泊：おんたけ国民休暇村)
9月	天文講座⑤ 「彗星の謎」
	気象講座③ 「台風について」

文化祭 11月7日～9日 (準備7月末～10月末)



11月	天文講座⑥ 「天動説・地動説からわかってきたこと」
	施設見学② 名古屋市中生涯学習センターで災害時の料理実習
12月	天文講座⑦ 「オーロラについて」
	気象講座④ 「冬の天候」
	施設見学③ 名古屋市科学館プラネタリウム見学「宇宙カレンダー」
	天文講座⑧ 「火星の謎」