

## 栃木県立真岡高等学校天文部の活動方針及び年間活動計画等

<b>目標</b>	<p>○部活動の実施にあたっては、生徒の安全を第一に考えて実施する。怪我等の防止に努め、生徒間の話し合いを重視する。</p> <p>○天文に対する知識を深め、普段の活動以外においても天文に関する情報を収集したり、各自観察をする。</p> <p>○活動をとおして、生徒が心身を鍛え、充実した学校生活を送ろうとする主体的な態度を養うとともに、生徒の学習意欲の向上や自己肯定感、責任感、連帯感の育成を目指す。</p> <p>○部員全員の学業成績の向上を目指す。</p>	
<b>活動方針</b>	<p>○生徒の健康管理に十分に配慮し、適正な休養日を確保する。</p> <p>○学校生活や授業等に支障のない範囲で、できるだけ短時間に、合理的でかつ効率的・効果的な活動を行う。</p> <p>○熱中症予防対策として、熱中症計を活用した活動のリスクマネジメントを構築する。</p>	
<b>休養日</b>	<p>○原則として火曜日、金曜日を活動日とし、それ以外を休養日とする。</p> <p>○長期休業中はボランティア活動期間中を除き休養日とする。</p>	
<b>活動時間</b>	<p>○原則として、一日の活動時間は、平日は1～2時間程度として19時には完全下校とする。</p> <p>○定期試験初日の1週間前から定期試験実施期間（最終日を除く）は原則として活動を行わない。ただし、当該期間においても、大会等参加の場合は、校長の承認を得て活動を実施することもある。</p>	
<b>月</b>	<b>参加予定大会等</b>	<b>その他</b>
4月		
5月		
6月		
7月	○下旬 真岡市科学教育センター科学体験教室ボランティア	
8月	○上旬 真岡市科学教育センター科学体験教室ボランティア	○ペルセウス座流星群 8月14日（各自観察／条件△） ○白布祭
9月		
10月		
11月		○11月18日 しし座流星群（各自観測／条件×）
12月		○12月14日 ふたご座流星群（各自観測／条件○）
1月		
2月		
3月		