別紙　【活動計画**】〔　　　　　天文　　　　　〕（部・同好会・研究会）**

|  |
| --- |
| **◇　年間目標** |
| 自分が興味のある天文現象について調査し、発表を行い、部全体で知識や関心を共有する。天体観測で望遠鏡の操作および観測の仕方を習得し、自分で関心のある天体を観測できる。 |
| **◇　部員数** | **◇　顧問名・部活動指導員名** |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 男子 | 女子 | 合計 |
| １年 | ０ | ２ | ２ |
| ２年 | ０ | ２ | ２ |
| ３年 | ０ | ７ | ７ |
| ４年 |  |  |  |
| 合計 | ０ | １１ | １１ |

 | 藤﨑　和彦 |
| 永倉　薫 |
| 小森　真理子 |
|  |
|  |
|  |
| **◇　活動日と活動場所** |
| 【活動日】　　　週　２～３日【休養日】　　　毎週　　月、水曜日【活動時間】 |
| （平日）（週休日等）【活動場所】 | ２時間程度年間数回プラネタリウム観覧を行う理科講義室および屋上（天体観測） |
| **◇　大会等の主な記録** | **◇　今年度の参加予定大会** |
| 平成２８年度 | 平成２９年度 | 平成３０年度 | ○　　　　　　　　　　　　　　（　　月　　日）○　　　　　　　　　　　　　　（　　月　　日）○　　　　　　　　　　　　　　（　　月　　日） |
|  |  |  |
| **◇　年間（月別）活動計画** |
| ４月 | ５月 | ６月 | ７月 | ８月 | ９月 |
| （週休日の活動日数）０日 | （週休日の活動日数）1日(10日連続休養) | （週休日の活動日数）０日(７日連続休養) | （週休日の活動日数）1日(３日連続休養) | （週休日の活動日数）０日(６日連続休養) | （週休日の活動日数）０日 |
| 天文に関する事項の調査・発表天体観測 | 天文に関する事項の調査・発表天体観測 | 天文に関する事項の調査・発表天体観測 | 小学校ﾎﾞﾗﾝﾃｨｱ準備・発表天体観測 | 夏季合宿天体観測文化祭準備 | 文化祭準備天体観測 |
| １０月 | １１月 | １２月 | １月 | ２月 | ３月 |
| （週休日の活動日数）０日(10日連続休養) | （週休日の活動日数）1日(５日連続休養) | （週休日の活動日数）０日(４日連続休養) | （週休日の活動日数）０日 | （週休日の活動日数）1日(10日連続休養) | （週休日の活動日数）０日(４日連続休養) |
| 天文に関する事項の調査・発表天体観測 | 天文に関する事項の調査・発表天体観測 | 天文に関する事項の調査・発表天体観測 | 天文に関する事項の調査・発表天体観測 | 天文に関する事項の調査・発表天体観測 | １年間のまとめ天体観測 |