

# 科学部 年間指導計画

## 活動目標

- ・強い意志と最後までやりぬく精神力と判断力を身に付けさせる
- ・基本的なパソコンスキルの向上を図る
- ・礼儀を大切にさせ、豊かな人間力形成を図る

月	主な行事	大会等	指導のめあて	活動内容	活動の留意点
4	1学期始業式 入学式 家庭訪問		1年間の活動内容について確認させる 新入部員を迎える準備を徹底させる	新入生勧誘ポスターの 作製	役割分担の決定とパソコン機 器等の使用を説明し、理解さ せる
5	家庭訪問 冒険活動教室	地区春季	科学に興味を持たせる パソコン操作に関して目標を持たせ、各 自スキルアップを図らせる	簡易ロボットの製作 パソコンの基礎技術の 習得	
6	修学旅行 1学期中間テスト 体育祭 教育相談	県春季	文化祭への参加方法について検討させ る 文化祭発表のテーマを決めさせる	文化祭への参加計画の 作成	きちんとした目的意識を持た せて活動させる
7	総合訪問 教育相談 夏休み前全校集会 三者懇談	地区総体 県総体	パソコン操作に関して目標を持たせ、各 自スキルアップを図らせる 化学実験の内容を検討させる	文化祭の発表作品に必 要な技能の習得	きちんとした目的意識を持た せて活動させる
8	三者懇談 親子ふれあい除草	関東大会	文化祭に向けて積極的に取り組ませる	文化祭に向けた実験と 作品の製作	きちんとした目的意識を持た せて活動させる
9	1学期期末テスト 社会体験学習	地区新人	文化祭に向けて積極的に取り組ませる	文化祭に向けた実験と 作品の製作	きちんとした目的意識を持た せて活動させる
10	社会体験学習 1学期終業式 2学期始業式 文化祭 合唱コンクール	県新人	文化祭当日の効果的な発表方法を検 討させる 前期の活動を反省させ、次年度文化祭 への課題を持たせる	文化祭に向けた実験と 作品の製作 文化祭参加の反省	きちんとした目的意識を持た せて活動させる
11	三者懇談 教育相談 2学期中間テスト 土曜授業(16日)		3年生を送る会の内容を検討させる パソコンの基礎知識を習得させる	3年生を送る会の準備 パソコンの基礎技術の 習得	3年生に感謝の意が伝わるよ うに工夫させる 各自目的意識を持たせて活 動させる
12	冬休み前全校集会		3年生を送る会に向けて準備させる パソコンの基礎知識を習得させる	3年生を送る会の開催 年賀状作成	きちんとした目的意識を持た せて活動させる
1	3年学年末テスト 三者懇談		パソコンの基礎知識を習得させる	部活動ホームページの 作成	きちんとした目的意識を持た せて活動させる
2	立志スキー教室 1・2年2学期期末テスト 3年生送る会		パソコンの基礎知識を習得させる	部活動ホームページの 作成	きちんとした目的意識を持た せて活動させる
3	卒業証書授与式 修了式 離任式		新入生歓迎会の取り組みについて検討 させる パソコンの基礎技能を習得させる	新入生を迎える準備 パソコン基礎技術習得	新年度への意欲を高めさせ る