理科の学習 第7学年 担当:高瀬

1. 授業の約束

- 忘れ物をしないようにしましょう。
- プリントに記入する、ノートをとる、話を聞くなど、授業に積極的に参加しましょう。
- 観察・実験は、備品の破損、ケガなどの危険が伴うため、指示に従い事故防止に努めましょう。
- 観察・実験は班員と協力し、役割分担をして、1 時限以内に終わることができるように、班員全員がレポート・データ・プリントを記入・提出できるように行いましょう。

2. 理科の授業で大切なこと

- 板書以外にも自分の考えや重要だと思うことはノート・プリントに記入しましょう。
- 『なぜだろう』という疑問を常に意識しながら学習・観察・実験に取り組みましょう。
- 学習内容を日常生活、身の回りの現象と関連付ける意識を持ちましょう。

3. ノート・プリント・ファイルの作り方

- 本時の目標を確認しましょう。
- 配布されたプリントは、ファイルに綴じるなどをして、なくさないようにしましょう。
- 色チョーク、電子黒板で書いた部分など、重要な箇所は色ペンで記入したり、マーカーをつけて強調して 目立つようにしたりしましょう。
- 自身が振り返りを行いやすいノート・プリント・ファイルをつくりましょう。

4. 家庭学習の仕方

- 予習を行う場合、教科書を読み、わからない語句をチェックしましょう。
- 教科書やノートを見直しながら、ワークを使って問題演習に取り組みましょう。(ワークノートに記入) ※わからない箇所は必ず先生に質問しましょう。

5. 学習の評価について

観点	知識・技能	思考・判断・表現	主体的に学習に取り組む態度
			○定期考査
	○定期考査	○定期考査	○小テスト
評価方法	○小テスト	○小テスト	○観察・実験・探究プリント
	○観察・実験・探究プリント	○観察・実験・探究プリント	○ワーク
			○授業態度