

理科の学習 第9学年 担当：横田

1. 授業の約束

- 忘れ物をしないようにすること。
- 授業に積極的に参加すること。
- 観察・実験は危険が伴うため、指示に従い事故防止に努めること。
- 観察・実験は班員と協力して行うこと。

2. 理科の授業で大切なこと

- デジタル教科書を使いながら授業を展開していきます。授業を通して、自分の考えを深めていくことが大切ですので、班での話し合いなど意欲的に行いましょう。
- 疑問や課題を意識しながら学習に取り組みましょう。
- 授業では、基本的に板書します。プリント配布はできるだけしません。自分でノートに書くことにより学習内容を理解していきましょう。
- 実験・観察はおこなっていきます。レポートはクラスルームでの提出となります。考察が大切です。提出期限を守って必ず提出しましょう。

3. ノートの作り方

- 授業内容は板書しますので、ノート整理を工夫して丁寧に書きましょう。
- 本時の目標は必ず確認して、必ず記入しましょう。
- 自身が振り返りを行いやすいノートをつくりましょう。

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）

5. 学習の評価について 知識・技能 で観点	評価方法	知識・技能	思考・判断・表現	行動観察	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	
		○レポート(クロム)	○レポート(クロム)	○定期テストやり直し	
		○小テスト	○課題	○レポート (クロム)	
			○発表	○行動観察	
				○ワーク	