

課題学習 - 学習計画書

作成日 令和 1年11月16日 (新規)・変更)

41 期	びわこ環境 学科	リーダー: 田村 メンバー: サブリーダー: 青木司 メンバー: 成子、古谷、青木勇
<b>テーマ:</b> 自然エネルギーを非常時に活かそう～いつでもどこでもマイエネルギー～ チーム名: FANTAG(ファンタジー)415		

月	活動予定日	活動場所	学習項目(内容・役割など)
11月 ～ 12月	11月1日 11月3日	レイカディア大学 青木先生宅	○課題学習内容及びテーマの決定 ○テーマについての指導及び装置確認 ○再生可能エネルギーについて自習
1月		栗東トレセン	○再生可能エネルギー発電施設等の見学 ○発電機模型の作成
2月		草津クリーンセンター あいとう菜の花館 大津市エコバス 大戸川水力発電所(関電)	○個人用発電機的设计
3月			○中間発表
4月			○報告書まとめ開始(4/1～)
5月			○報告書まとめ 各自完了(5/29)
6月			○製本に向けて校正作業  ○レポート提出

※3月に中間報告会実施、6月末に報告書の提出(印刷したもの1部とパソコンで作成したデータ)