

## 令和4年度 理数探究科 行事一覧

理数探究科

令和4年度4月時点での予定です。

実施日	対象	1年	2年	3年
5/20(金)～22(日) 2泊3日	希望者	冠島調査	冠島調査	冠島調査
5月中旬	全員	高大連携講座 (筑波大学)		
6/12(日)	全員		みやこサイエンスフェスタ (参加)	みやこサイエンスフェスタ (2班発表)
6/18(土)	全員	地球環境と海の生態系 事前学習		
7月中旬	希望者 (理探・普通科)	京都数学コンテスト	京都数学コンテスト	
7/ 21(木)・22(金)	全員	地球環境と海の生態系 フィールドワーク・分析		
7/28(木)・29(金) 1泊2日	全員		サイエンスキャンプ	
9月中旬	希望者	アジアサイエンスリサーチプロジェクト(ASRP)		
9月下旬	全員	地球環境と海の生態系 研究成果発表会		
10月22日(土)	全員 中学3年生	オープンスクール 地球環境と海の生態系 ポスター発表		
10月下旬	希望者	京都科学グランプリ	京都科学グランプリ	
11月上旬	希望者	京大森里海ラボ	京大森里海ラボ	
11月中旬	全員		高大連携講座 (京都工芸繊維大学)	
11月中旬	全員	高大連携講座 (京都府立大学)		
12月上旬	全員	海の京都サイエンスフェスタ・見学	海の京都サイエンスフェスタ・発表	
1月	全員	高大連携講座 (子どもの好奇心をくすぐる体験授 業)	高大連携講座 (子どもの好奇心をくすぐる体験授 業)	
2月	希望者		豊高アカデミア	
3月中旬	希望者	京大森里海シンポジウム	京大森里海シンポジウム	
3月中旬	全員	2年生課題研究発表会・聴講	課題研究発表会	