

## 令和7年度 つやまSTEAM人材育成塾 日程表

		第一段階プログラム			第二段階プログラム
回	日程	科学実験講座および 探究活動	A(アート)視点に基づく STEAM教育	グローバル教育	第二段階共通講座 (研究活動以外)
1	7月12日(土)	■開講式、ガイダンス ■プログラミング講座			
2	7月19日(土)	■2足歩行ロボット講座 ■探究活動の説明			
3	8月2日(土)		■古代たたら製鉄博物館見学(遠足)		
4	8月9日(土)	■研究倫理の講座	■修了生講演 ■古代たたら製鉄講義		■研究倫理教育
5	9月13日(土)		■対話型アート鑑賞 ■倉敷科学センター見学(遠足)		
6	9月27日(土)	■ペーパーブリッジ ■探究活動の指導			
7	10月11日(土)	■情報リテラシー講座	■津山洋学「舎密開宗」の化学再現実験		
8	10月18日(土)				■アントレプレナーシップ教育/倉敷(遠足)
9	10月25日(土)		■津田永忠の史跡をめぐる「田原井堰と閑谷学校」(遠足)		
10	11月1日(土) ~2日(日)				■JSTサイエンスカンファレンス
11	11月8日(土)	■探究活動の指導		■グローバル教育Ⅱ 「留学生と交流」	■グローバル教育Ⅱ 「留学生と交流」
12	11月15日(土)	■社会実装体験学習 (企業見学)&博物館見学(遠足)			
13	11月29日(土) ~30日(日)				■グローバル教育Ⅲ 「合宿研修」(国際寮)
14	12月6日(土)		■備前焼の歴史と伝統を 探訪する講座(遠足)		
15	12月20日(土)	■生物実験 ■探究活動の指導	■女性技術者・研究者 との交流		
16	1月10日(土)	■SDGsの講座 ■探究活動の指導		■グローバル教育Ⅰ「 津山洋学と国際情勢」	■グローバル教育Ⅰ「 津山洋学と国際情勢」
17	1月17日(土)	■探究活動発表会資料 作成指導(希望者のみ)			
18	2月14日(土)	■探究活動発表会			■研究活動&ロボコン 活動発表会
19	3月7日(土)	■第一段階修了式 ■探究活動各賞授与			■第二段階修了式
	3月	■第二段階選抜 ■修了生ネットワークの 案内			■修了生ネットワークの 案内