

■ 未来からの留学生について

香川大学教育学部では、未来の「アーティスト」や「科学者」、「学校の先生」などを夢見るみなさんが、いろいろな体験を通して大学のよさを知るための体験入学を企画しました。大学生のお兄さん、お姉さんたちと一緒に、楽しい時間を過ごしてみませんか?ご参加お待ちしております。事前申込型講座はホームページから申し込んでください。 ※申込期間：9/1(金)～9/21(木)

高校生とその保護者のための入試相談会（13：00～15：00、事前申込不要）も同時開催しています。

事前申込型講座一覧

受付開始 12:30

1時間目 13:00～13:45 / 2時間目 14:05～14:50



※事前に申し込んで当選した人だけが参加できるよ。時間に遅れないように来てね！

講座番号	1	2	講座名	内容	対象・担当・注意事項
1			みんな大好き！シャボン玉	シャボン玉やシャボン玉版画で遊んだり一緒に楽しみましょう♪	幼・小1～6、40名。吉川暢子、幼児教育コース学生。服が濡れたり、汚れたりする可能性があります。また、タオル等をご持参ください。
2			さるとかにのおはなし	さるとかに合戦の劇が見れるよ劇の後にはとおおさるさんをつくってみよう!	幼・小1～2、30名。吉川暢子、幼児教育コース学生
3	響尺花	コンサート	あなたもソリスト!! コンサートをしよう♪	あなたの大好きな曲をコンサートで演奏しませんか?大学生も楽しい曲を演奏するので、コンサートを聴きにきてね!	小1～6、1組3分、7組。青山夕夏、音楽領域学生 ピアノ以外の演奏楽器はご持参ください。
4-1			体感してみよう! 和歌の美しさを	日本の誇る伝統文化である百人一首…。[坊主めり]や「源平合戦」を体験して素晴らしい日本の歴史を感じてみませんか?ルールも簡単なので気軽に参加できます!	小1～6、各20名。古橋紀宏、国語領域学生
5-1			ワクワクお遍路ワールド	お遍路の旅について知り、ちょっぴり体験してみよう!!	小学生以上、各30名。守田逸人、社会領域学生
5-2			～第1回早押しお遍路クイズ大会!!～		
6-1			くうきであそぼう	生活総合は空気をテーマに紙飛行機、空気砲、シャボン玉を行います。普段できないことを身近な空気を使って体験します。	幼・小1～6、各10名。吉澤樹理、生活・総合領域学生
6-2					
7			Travel Around the World ～世界中を旅しよう!クイズ	スポーツ・服・食べ物などのクイズを英語で楽しもう! 英語で世界中を体験しましょう!	小3～6、25名。ポール・バテン、英語領域学生
8-1			逆さの世界でダンボール迷路	逆さメガネをかけて、ダンボール迷路に挑戦しよう!	小1～6、各20名。岡田 涼、心理領域学生
8-2			～トリックアートもあるよ～		
9			カラフルボールをつくろう!!	あらら、スライムがボールになっちゃった。なんでだろう?	小1～6、15組（保護者を含めて1組：2～3名）。 篠原 渉、理科領域学生
10-1			夢化学21 in Kagawa	磁石につく不思議な液体やブニブニボールすくいをしてあそぼう。化学の日常バッジや元素記号カルタなどの展示もあるよ。	幼・小1～6、各12名。高木由美子、日本化学会中国四国支部主催行事とのコラボ企画
10-2					
11			おもしろ算数・数学教室	はさみとのりを用いて、広さを変えないで図形を変身させます。算数が好きな人もきらいな人も、みんなでいっしょに算数を楽しみましょう。	小学校中学年以上（ただし、低学年は保護者同伴で可能）、10名。杉野本勇氣、数学領域学生。のり、はさみ、ものさし、えんぴつをご持参ください。
12			バルーンアドベンチャー	風船を使っていろいろなものを作ってみよう。 みんなでバルーンアートの世界へ冒険に出かけよう!	小1～6、20名。小方朋子、特別支援教育領域学生
13			世界に一つだけの新しい動物を作ろう!	いろんな色や道具を使ってモダンテクニックで遊ぼう!	小1～6、12名。尹 智博、美術領域学生 汚れてもよい服装でおこしくください。
14-1			飛ぶタネで遊んでみよう!!	植物のタネを折り紙で作って飛ぶ様子を実際に見てみよう! どんな風に飛ぶかな?	小1～6、各16組（保護者を含めて1組：2～3名）。 篠原 渉、理科領域学生
14-2					
15-1			固まる樹脂で「アクセサリー」を作ろう	光硬化樹脂を使って可愛いアクセサリーを作ってみよう。	小1～6（低学年は保護者同伴）、各10名。 黒田 勉、技術領域学生
15-2					
16			図形の不思議さ	展開図から組み立てて正四面体、正十二面体など5個の立体を作ります。そして、それぞれの頂点、辺、面の個数を数えて表に記入し、その秘密を明らかにします。	幼・小1～6、10名。四ツ谷直仁、数学領域学生。筆記用具、消しゴム、セロテープ（またはのり）をご持参ください。
17			折り紙マンとゆかいな紙々	折り紙マンといっしょに、折り紙を折って切っているいろいろな図形をつくろう。	小1～6、10名。高野啓児、数学領域学生。はさみをご持参ください。
18			マシュマロの不思議	溶かしたり、お菓子を作ったりして、マシュマロの不思議をさがそう。	小5～6、8名。畦五月、家庭領域学生。持参物：上靴、筆記用具、エプロン。高校生、保護者の方の入室はできません。
19-1			おはなしの国2023	おはなしの国へようこそ!今日のおはなしは「くれよんのくろくん」私たちと一緒に絵本の世界を覗いてみよう!	幼・小1～2、各25名。櫻井佳樹、教育領域学生
19-2					
20-1			うんどうあそびの学校	おねえさん・おにいさんが考えたあそびをしながら、みんなといっしょに体育館を走り回ろう!	小1～6、各30名。上野耕平、保健体育領域学生 体育館シューズをご持参ください。
20-2					

※上記講座に当選して大学に来てくれた幼児・児童のみなさんは前後の空き時間でいつでも下記の4つに参加できるよ!

講座番号	時間帯	講座名	内容	対象・担当・注意事項
21	13:00～14:50	教育学部SDGs活動紹介	教育学部教員・学生が関わっている SDGs 活動の紹介。自由に立ち寄って見てね。	当選した幼児・児童はどなたでも見学可能です。高木由美子
22	13:00～14:50	紙コップワールド	10,000個の紙コップをつかって、みんなで一緒に遊ぼう!	当選した幼児・児童はどなたでも参加可能です。吉川暢子
23	13:00～14:50	太陽黒点を見てみよう!	普段は気にしない太陽ですが、最近、太陽の黒点が増えていそう。本当かどうか、見てみましょう。	当選した幼児・児童はどなたでも見学可能です。松村雅文 雨天・曇天の場合は中止します。
24	13:00～14:50	模型で見る四国の鉄道	1/80の鉄道模型を展示走行します。	当選した幼児・児童はどなたでも見学可能です。黒田 勉

※当日午前7：00に警報が発令されている場合や新型コロナウイルス感染症の感染拡大の可能性がある場合には、対面での実施を中止します。

詳しくは、表面のQRコードから「未来からの留学生」ホームページをご確認ください。

※ご来場のみなさまの当日の様子を写真・動画撮影し、事業報告資料や本学部広報資料等に活用させていただく場合があります。ご了承ください。

