

令和3年度 子ども大学 SAITAMA

1 実施体制

子ども大学 SAITAMA	学長	
	副学長	
子ども大学 SAITAMA 実行委員会	実行委員長	三尾 新（しばふハウス）
	実行委員 （関係団体）	小学生・中学生・高校生の実行委員、保護者実行委員、

2 事業内容

開催期間	令和3年7月18日～令和3年12月19日			
参加者数等	定員	40名	応募者数	67名
	参加者数	4年 14名	修了者数	4年 14名
		5年 14名		5年 14名
		6年 11名		6年 11名

3 実施内容

1日目	開催日時	7月18日（日） 10:00～12:00	 <p>「炎（ほむら）」の曲に合わせて手話で表現</p>
	会場	埼玉福祉保育医療専門学校	
	講義名	「手話で心を伝えよう！」	
生き方学	講師	手話通訳士 高須一美	
	開催日時	8月2日（月） 13:15～17:15	 <p>ピッチとストライドの改善でスピードアップ！</p>
	会場	さいたま市立岩槻文化公園体育館	
講義名	「スポーツ科学を学び、あなたもスプリンター！」		
はてな学	講師	早稲田大学本庄高等学院 渡邊潤	
	開催日時	8月22日（日） 10:00～16:00	 <p>膠で作った胡粉で立体感のある造形に挑戦！</p>
	会場	さいたま市立岩槻人形博物館	
講義名	「人形のはだを大解剖！胡粉ってなんだろう？」		
ふるさと学	講師	人形博物館学芸員	

4日目	開催日時	9月23日(木祝) 13:00~15:00	オンラインのため、写真なし
生き方学	会場	Zoomによるオンライン開催	
	講義名	「スピーチライターによる小学生からはじめるパブリックスピーキング」	
	講師	(株)コムニス 蔭山洋介	
5日目	開催日時	10月3日(日) 10:00~16:00	 <p>2500年の歴史の奥深さを改めて知る!</p>
ふるさと学	会場	武蔵一宮氷川神社	
	講義名	「氷川神社を巡りながら歴史と文化を学ぼう!」	
	講師	権禰宜 遠藤胤也	
6日目	開催日時	10月30日(土) 9:30~11:30	 <p>パラアスリートの義足を五感で体験!</p>
生き方学	会場	人間総合科学大学	
	講義名	「スポーツ用義足体験!」	
	講師	人間総合科学大学義肢装具学専攻主任 坂井一浩	
7日目	開催日時	11月28日(日) 9:30~13:00	 <p>プログラミングを駆使してドローン进行操作!</p>
はてな学	会場	埼玉福祉保育医療専門学校	
	講義名	「ロボットプログラミングを活用してみよう!」	
	講師	(株)イーダイレクト 夏目浩志	
8日目	開催日時	12月19日(日) 14:00~16:00	 <p>子ども大学で学んだことを発表する修了式</p>
	会場	埼玉大学	
	講義名	「修了式 一人一人発表しよう!」	
	講師	なし	

4 新型コロナウイルス感染症対策（工夫した点や苦慮した点など）

<工夫した点>

- ①定員を3分の1の40人に減らし、規模を縮小して開催しました。
- ②緊急事態宣言中に、オンラインによる講座を行いました。
- ③会場が屋内で広く確保できない講座については、2部制にして20人ずつで開催しました。
- ④学生には、検温シートを毎回提出してもらい、体調の確認を行いました。
- ⑤講座中は換気に努め、講座終了後は消毒を行いました。

<苦慮した点>

- ・大学等がコロナ感染拡大により、学内の立ち入りを禁止する等、これまで連携していたところと連携が十分にできず、講座内容を大幅に見直すこととなりました。
- ・前年度にコロナ感染拡大により子ども大学の開催を中止にした影響で、実行委員の人数が減少し、運営面で負担が大きくなり、継続することの難しさがあった。

5 参加者の声

参加した子供の声（感想）	<p>◇手話のひとつひとつにいろいろな意味があることがわかりました。手話をもっと覚えて会話ができるようになりたいです。とても楽しい講座でした。（手話講座）</p> <p>◇足が速くなるためには、練習に工夫することが、必要だとわかりました。（走り方）</p> <p>◇実際に自分で原稿を作ることで、自分の伝えたいことを相手に伝えるということは、とても難しいことだと実感しました。これから話すときは、「部分で全体を伝える」ということを意識して話したいと思います。（スピーチ）</p> <p>◇フィールドワークが楽しかったです。氷川神社には何度もいっていますが、蛇池には初めて行きました。（氷川神社）</p> <p>◇実際に義足や義手を見たり触ったりしたのは初めてでした。義足をはいてみて、見た目以上にあるのが楽しかったです。ポッチャも初めてでしたが、思ったより楽しかったです。貴重な体験ができました。（スポーツ用義足体験）</p> <p>◇ゲームでプログラミングをしたことはありましたが、実際に何かを動かすのは初めてだったのでとても面白かったです。ドローンの活躍の話は、とても勉強になりました。（ドローン）</p> <p>◇今まで知らなかったことや地域のことについて、たくさんを知ることができました。楽しかったです！（子ども大学全般）</p>
保護者の声（感想）	<p>◇小学校とは違う勉強をさせたかった。学校で学ぶこと以外にも学ぶ場所があることを知ってほしかった。子どもが、興味を持って楽しく学習に取り組んでいました。</p> <p>◇素晴らしい講座の数々をありがとうございました。活動が制限される中、様々な工夫をしていただいて子どもたちも毎回楽しく参加させていただきました。また、私自身も送迎の際に、今まで知らなかった埼玉を知るいい機会となりました。</p>