

令和5年度 第4期

おごせ こ みらい だいがく
越生子ども未来大学
学びの記録



おごせ こ みらい だいがく
越生子ども未来大学 実行委員会

越生子ども未来大学 学長 新井 康之



今年度4年ぶりの開催となりました「越生子ども未来大学」は、新たに5つの講座を開設し、全12講座の魅力的な体験の場を用意することができました。

ここでしか味わえない体験の中で、新たな出会いや好奇心を掻き立てる様々な経験を通じて、みなさんの成長に繋がる貴重な時間になったと感じております。

結びに、実行委員の皆様をはじめ、関係するたくさんの方々のご尽力に感謝申し上げます。ありがとうございました。

越生子ども未来大学 実行委員長 寺門 邦次



越生子ども未来大学は、平成28年に創立して今年で7年目の開催となりました。夏休みを利用して、学校授業では経験できない事象を、専門家の先生にそれぞれ講座を担当していただき子どもの好奇心を促すもので、未来の夢や希望に繋がる学びとなります。

本年は、12講座が開催されましたが、それぞれの講座が、多くの感動的な講座となりました。見聞や知識を広げ思考力を養い、越生町の子どもの健やかな成長を願い子どもの育成になれば幸いです。

これからも皆様から温かいご支援をお願い申し上げます。

Let's Enjoy English !



7月27日(木) 越生町中央公民館 集会室

講師 越生町ALT アレックス先生・ティラ先生
エリック先生・ゴードン先生

ゲームやバルーンカー制作など様々なアクティビティを通して、ALTの先生やお友達と英語でコミュニケーションを図り、たくさんの英語に触れることができました。

感想

- 今日参加できて良かったです。英語とかの言語を極めると、色んな人と交流ができてやっぱりいいなと思いました。また機会があれば参加できたらいいなと思いました。
- 話したことがない人とも、英語で話せて、楽しかったです。BINGO やバルーンカーを作るのが楽しかったです。
- バルーンカーを作ったり、ALTの先生や友だちとたくさんしゃべれたりして、とても楽しかったです。



越生まつり密着レポート! プロの作家から作文を習おう



7月29日(土) ■越生町中央公民館 集会室

講師 作家 神山 典士 先生
(大宅壮一ノンフィクション賞等受賞)

作文作成のテクニックを教わり、短時間の中で
素敵な作文を完成させることができました。

感想

- 私は元々、作文が好きでしたが苦手でした。ですが、越生子ども未来大学の作文講座を習って、もっと好きになれたと思うし、ちょっと得意になれた気がしました。次は自力で、できるようがんばりたいです！とても楽しかったです！
- 最初は、作文が書けるか心配だったけど、先生に色々教えてもらって、書くことができました。「書けた」だけではなく、越生町のいいところに気づくことができてさらに良かったです。ありがとうございました。



「心・技・体」武道 (BUDO) すごいぞ!!



7月31日(月) ■越生中学校武道場

講師 ルーテル学院大学総合人間学部
准教授 上村 敏文 先生

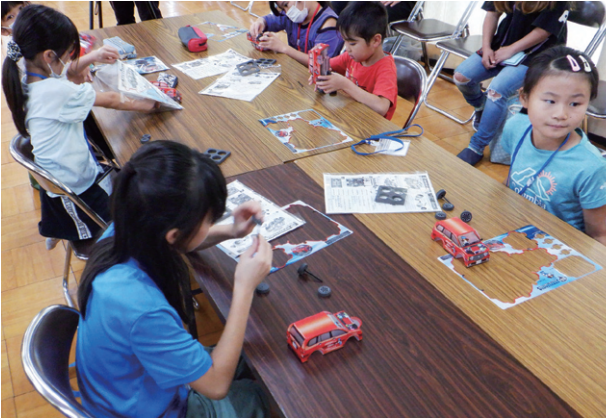
呼吸法を学び、受け身の仕方や力の使い方につ
いて学習しました。

感想

- 武道の講座に参加して、受け身の仕方や、木刀の使い方について知ることができました。家でも練習したいと思いました。
- 武道について色々なことを知ることができました。勝負の時は、力を入れるのではなく、力を抜くことが大事だと分かりました。
- 難しかったけど、受け身の大切さを知ることができました。



クルマってすごいね!! クルマはなぜ動くの?



8月1日(火) 清和学園高等学校

講師 清和学園高等学校自動車科
松岡 耕平 先生

見てさわって動かして学ぶクルマ教室!
エンジンの仕組みも学習しました!



- 本物の車を見たり、乗ったり、体験できたので、とても楽しかったです。
- 車のことを身近で当りまえだと思っていたけど、今回近くで見たり、色々なことを教えてもらったりして、あらためて「クルマってすごいな」と思いました。
- クルマやバイクの色々な部分を見たり、触ったり、作ったりして、色々なことを学ぶことができました。
- 世界一大きい車や小さい車などもあって、とてもおもしろかったです。その中でも、世界一低いクルマは高校生がつくったと聞き、とてもすごいなと思いました。

表現で遊ぶ演劇教室 プロの女優から演技を習おう



8月4日(金) 越生町中央公民館 集会室

講師 女優 川俣 しのぶ 先生
(越生町出身)

様々なゲームや遊びを通して、表現する楽しさを学びました。



- 色々なゲームをする中で自分を表現するというのは難しく、やっぱり女優さんはすごいなと感じました。演技にはもともと興味があったので、この講座に参加できてとても良かったです。また機会があれば、やってみたいです!
- 普段やらない遊びやゲームを通して、表現することの楽しさを知ることができました。初めてしゃべった人とも仲良くなれて、とても楽しかったです。
- 数を心の中で数えて、みんなで心を合わせるゲームが難しかったです。

巨大風船を作って遊ぼう



8月5日(土) 越生町中央公民館体育館

講師 川村学園女子大学
教授 竹内 啓 先生

友達と協力しながらカラーポリ袋を貼り合わせ、
巨大な風船を完成させることができました！

感想

- 巨大風船を作るのは思った以上に大変だったけど、思っていた以上に風船が大きく、楽しくできてよかったなと思いました。
- 友達と協力して巨大風船が作れて、楽しかったです。友だちと協力するから、コミュニケーションをとることで、初めてしゃべった人と仲が深まった気がします！
- 作るのがとっても大変だったけど、巨大風船を見てびっくりしました。今度は、風船の中に入りたいと思いました。

大空にロケットを飛ばそう！



8月6日(日) 越生中学校ランチルーム

講師 アイデアロケット工房
山田 ふしぎ 先生

火薬でできたロケットエンジンを使って、手作りロケットを大空高く飛ばしました。

感想

- ロケットってふくぎつなイメージだったけど、手作りロケットの制作を通して、ロケットのしくみがしれてよかったです。
- 自分で作ったロケットが、とてもきれいにできて、発射させた時に、空に近づくくらい高く飛んでうれしかったです。
- 本当の火薬をつかって火もでてすごかったです。ロケットが100mぐらいとんですごかったです。

今、宇宙がおもしろい！



■ 8月8日 (火) ■ JAXAつくば宇宙センター

講師 スペースコーディネーター
寺門 邦次 先生

つくば宇宙センターに行き、本物に触れながら、宇宙についての知識を深めることができました。

感想

- 色々、宇宙のことを知れて楽しかったです。もっと宇宙のことを調べたいと思いました。あと、人工衛星クイズも楽しかったです！
- ロケットや宇宙のことが色々知れて、本物を見て楽しかったです。
- ロケットの模型や説明が細かく書かれていて、しくみなどをくわしく知ることができてよかったです。
- 宇宙飛行士の人たちは、大変な試験や訓練をしていますすごいと思いました。

越生町のチョウとチョウが雨にぬれない「ふしぎ」の実験



■ 8月10日 (木) ■ 梅園コミュニティ館

講師 埼玉昆虫談話会 阿部 功 先生
塘 久夫 先生
荻島 和美 先生

顕微鏡でチョウの構造を観察しながら、チョウが雨にぬれない仕組みについて学習しました。

感想

- チョウのはねがほんとうに水をはじいたのですごかったです。
- チョウの羽が水をはじくひみつを知れてよかったです。チョウの羽は魚のうろこみたいな形をしているんだなど知りました。
- けんぴきょうでチョウのこうぞうをみたら、こまかくておどろきました。
- チョウが雨にぬれないことや、アメンボが水にういていられるのが表面ちょう力のおかげだとしてびっくりしました。

みんなで打とう！ 和太鼓ドンドン♪



8月19日（土） ■ 越生中学校ランチルーム

講師 和太鼓チーム TAWOO-タヲー

一つ一つの和太鼓の音の違いを感じながら、自分たちで考えた太鼓のリズムを楽しむことができました。

感想

- 最初にタヲの演奏を聞いた時にキレと、組み合わせがすごくて、びっくりしました。自分たちも、一緒にたたけて楽しかったです。
- 和だいは色々な音がすることが分かり、またたたきたいと思いました。先生たちの動きがかっこよかったし、来年もまた参加したいです。
- 本物の和だいを、うてて楽しくて、またやりたいと思いました。タヲの人たちのえんそうがとてもすてきでした。



越生町のホタルとホタルが光る「ふしぎ」の実験



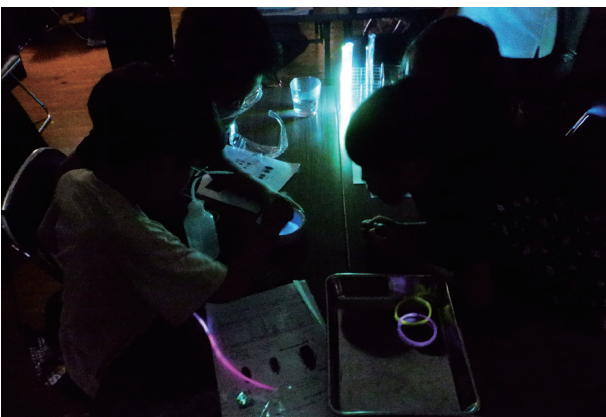
8月22日（火） ■ 梅園コミュニティ館

講師 埼玉昆虫談話会 荻島 和美 先生
江村 薫 先生

ホタルの種類について学び、実験しながら発光の仕組みを学習することができました。

感想

- ホタルが光るふしぎやホタルのしゅるいを知ることができました。また、色々な実験ができて楽しかったです。
- ホタルの光るひみつを知ることができたので、こんど実験を家でやってみたいと思いました。おもしろかったので、また参加したいです。
- ぼくは、ホタルのオスだけがひかると思っていたのですが、メスもひかることを知っておどろきました。



最新のAIツールについて考えてみよう!



8月26日(土) 越生町中央公民館集会室

講師 株式会社 West Field
代表取締役 CEO 西野 翔 先生

生成AIを活用した、小説づくりや、絵や曲作りを通して、利便性などを学習しました。

感想

- 僕はニュースで AI について聞いた時、悪い印象を持っていました。でも、今日の講座で上手に使いえば便利に使えるということを知ることができました。
- 今日は初めて生成 AI を使い、音楽などをつくれたのでよかったです。AI について色々なことを聞けて楽しかったです。
- AI について色々なことが学べました。上手に AI を使いえば、絵も描けるし、音楽も作れるし、小説も書けます。簡単に色々な芸術がつけられることは、悪く言うと個性が失われるとも考えられますが、苦手な人もできると考えるといいことかもしれないと感じました。

申し込み状況

	小学生						中学生			合計
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	1年	2年	3年	
町内	21	18	17	27	12	18	6	2	0	121
町外	0	0	1	0	3	0	0	0	0	4
合計	21	18	18	27	15	18	6	2	0	125

令和5年度 第4期 越生子ども未来大学 役員一覧

学長	新井 康之	越生町長
副学長	原口 仁	越生町教育長
《実行委員会》		
実行委員長	寺門 邦次	スペースコーディネーター
委員	水沢 努	越生町議会議員
委員	江村 薫	埼玉昆虫談話会 会長
委員	千装 将志	越生町立越生小学校 校長
監事	市川 剛士	越生自動車大学校 校長
委員	竹内 晴美	元越生町教育委員
事務局	関口 敏夫	越生町 生涯学習課 課長
	松浦俊太郎	越生町 学務課 課長
	原 健史	越生町 学務課 指導主事

「子育てと教育のまち」
おごせ



越生町のマスコット
「うめりん」