

## 学校説明会・公開授業参観

学校説明会受付	9:30～ 聴蛙館3F	学校説明会	10:00～ 10:40
公開授業受付	10:40～ 小学部入り口		
公開授業参観	10:50～ 11:35	小学部各教室 (会場案内図参考)	

### ごあいさつ



小学部長  
八島 禎宏

本日は公開授業参観にご来校いただきましてありがとうございます。  
 小学部は1954(昭和29)年創設、お蔭様で、今年で66周年を迎えることができました。創設以来、小学部では校是の「児童個々の個性と発達速度に沿わせた、きめ細やかな指導」を合い言葉とし、さらに『小さな紳士・淑女』の育成を旗印に日々の教育活動に専念しております。この小学部独自の教育理念は、作新学院の教育理念『作新民』に繋がるものと確信しています。作新民とは、変化し続ける社会に役立つ新しい人材、自ら学び自ら経験し、自らを新しくして行く能動的な人材を作るという意味です。まさに、今これからの時代に必要な教育理念だと責任を新たにしているところです。小学部の教育は、日常の日記・読書指導をはじめ、基礎的の反復学習・実証的体験学習などの多彩な指導によって、ごく自然なかたちで学習効果の向上に努めております。  
 今後とも皆様のご理解とご支援をいただきまして、小学部の教育活動の一層の充実を図ってまいります。  
 本日は和気藹々の教室風景を、ご来校いただいた保護者さまに体感していただきたく場を設定いたしました。子どもたちの瞳の輝きが、お目にとまれば幸いです。



## 公開授業

教科	単元名/授業者	内容	会場
1年1組 生活	「たのしいあき いっぱい」 荒井	遠足で行った公園や校庭、学校の周りを散歩して秋の自然に触れました。本時は、そこで見つけた秋の葉っぱや実を使った遊び方を考えます。	1年1組
1年2組 英語/国語	「Halloween」 クリス/山口 「くじらぐも」 今井	10月には、子どもたちが楽しみにしているHalloweenがあります。今日は、Halloweenに関係のある色々な言葉を、ゲームを楽しみながら覚えていく授業です。 「音読」に変化を持たせることにより、楽しく生き生きと教科書を読む授業です。子どもたち自身で考えた抑揚や声の大きさなどの工夫を込めて教科書を読みます。	1年2組
1年3組 書き方/英語	「漢字の学習」 小柳/生井 「Halloween」 クリス/山口	新出漢字の学習をします。書き順や、とめ、はね、はらいなどに注意して丁寧に書くという授業です。その漢字の使い方を知り、自分で考えて短文を作ってみます。 10月には、子どもたちが楽しみにしているHalloweenがあります。今日は、Halloweenに関係のある色々な言葉を、ゲームを楽しみながら覚えていく授業です。	1年3組
2年1組 図工	「うつつて 見つけて」 前田	現在、「ステンシルローラー版画」の授業をしています。完成まで約1か月かかる大作です。今日は、ローラーを使った作業をします。ローラーを使って思い思いの線を楽しんでいきます。	2年1組
2年2組 道徳	「めあてに向かって」 菊池	長距離走大会等の様々な行事で、めあてを決めて頑張っている子どもたちですが、めあてを決めて頑張ることって、どういことでしょうか。めあてに向かって努力することの大切さについてみんなで考えていきます。	2年2組
2年3組 国語	「主語と述語に 気をつけよう」 渡辺(順)	わかりやすい文を書いたり、意味を理解したりするために、「主語」と「述語」の意味や関係について知ることはとても大切なことです。これまで学んできた物語や身近なできごとを題材にして、文の構成を確認します。	2年3組
3年1組 国語	「秋のくらし」 岡村	「〇〇の秋」という言い方をすることがあります。生活の中で秋らしさを感じるものを見つけ、『どのような秋にしたいか』を考えます。自分らしい「〇〇の秋」を、楽しみながら探していきます。	3年1組
3年2組 理科	「電気を通すもの 通さないもの」 関	「どんなものが電気をよく通し、どんなものが電気を通さないか」を学びます。電気が通ると「音と光」で知らせる特別装置を使い、授業を行います。子どもたちと一緒に問題の予想をたてながらご覧ください。	3年2組
3年3組 社会	「スーパーマーケット のくふう」 伊藤	スーパーマーケットの売り場の写真を見ながら、品物の並べ方や店員さんのお仕事の工夫について探っていきます。また、自分が売場側の立場だったらどんな工夫をするかを考えていきます。	3年3組
4年1組 音楽	「リコーダーで奏でる ロックバンドの名曲」 齋藤	Queenの「ボヘミアン・ラプソディー」をリコーダーで練習します。メロディーのフレーズ感を歌やハンドクラッピングで学び、2拍3連のリズムトレーニングを行います。曲を通してロックの奏法を理解していきます。	音楽室
4年2組 算数	「垂直、平行と四角形」 上野/矢板	子どもたちはこれまで三角形や四角形など、図形について様々なことを学んできました。今回は社会科でも使っている「地図」を使って、「垂直」という直線同士の関係について学びます。	4年2組
4年3組 社会	「命とくらしを支える水」 佐野	水道は、私たちの暮らしに欠かせないライフラインのひとつです。蛇口をひねるだけで、いつでも安全な水が出てきます。宇都宮市の美味しい飲み水を作っている浄水場の仕組みについて学びます。	4年3組
5年1組 社会	「未来の自動車に ついて考えてみよう」 田中	私たちが生活する上で、自動車は欠かせないものとなっています。安全や環境などの観点から「こんな自動車がきたらいいなあ」と、子どもたちが考えた「未来の理想の自動車」を発表します。	5年1組
5年2組 体育	「ゴール型ゲーム Basketball」 青山	ゴール型ゲームのボール運動の中で、5年生から本格的なバスケットボールに挑戦します。ゲームを行うためのパス(四角パス)やシュート(ドリブルシュート)の練習をします。パス&ランの動きとワンドリブルシュートを学びます。	小中体育館2階
5年3組 道徳	「相手の立場も大切に」 長尾	わかっている、相手の立場を大切にできないことがあります。すれちがう二人の主人公の気持ちをそれぞれ考えることで、自分と異なる意見や立場を尊重することの大切さを学んでいきます。	5年3組
6年1組 算数	「さいころの 目の出やすさ」 小倉/鎌田	立体の単元で学習した展開図を生かして「さいころ」を作ります。そのさいころを使って、出る目を予想するゲームをします。どの目が出る確率が高いのかを予想しながら、確率の楽しさを学んでいきます。	6年1組
6年2組 総合	「ランダムだから おもしろい」 小笠原	さいころやおみくじ、じゃんけんなど、どんな結果になるかがわからないからこそのおもしろさについて考え、それを実現するプログラムを考えます。Micro:bitを用いて、ランダムな性質を使った簡単なゲームを作成します。	6年2組
6年3組 理科	「いろいろな水溶液」 渡辺(由)	水溶液の性質や働きについて、様々な実験を通して理解を深めます。無色透明の「まほうの水」を使った実験や観察をしながら、「まほうの水」の正体とその水溶液が持つ性質に迫ります。	理科室



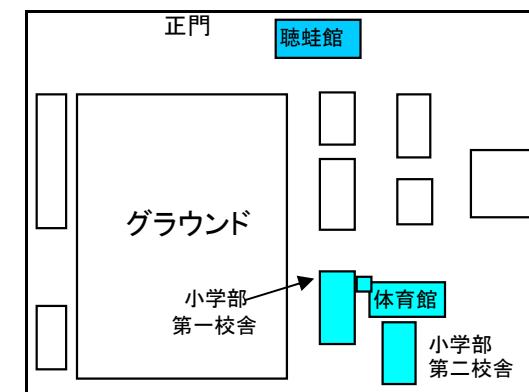
令和2年度

“Open the future”  
「作新民。」—その人間力で世界を変える、未来をつくる

# 公開授業参観のご案内



校内の略図



令和2年10月22日(木)  
作新学院小学部

〒 320-8525  
宇都宮市一の沢1丁目1番41号  
TEL 028-647-4576 FAX 028-648-1823

<https://www.sakushin.ac.jp>

## 会場案内 第一校舎(1年生～4年生)

4年1組教室 (音楽室へ)	4年2組教室 算数	4年3組教室 社会	3F	理科室 6-3 理科	理科・音楽 準備室	第1音楽室 4-1 音楽
2年1組教室 図工	2年2組教室 道徳	2年3組教室 国語	2F	3年1組教室 国語	3年2組教室 理科	3年3組教室 社会
家庭科室	応接室 部長室	職員室	1F	1年1組教室 生活	1年2組教室 英語/国語	1年3組教室 書き方/英語
				入口		
				図書室	オープン教室	
				体育館 2F 5-2 体育		
				図工室		
				リズム室		

※授業のある教室はオレンジ色で示してあります。  
第二校舎へは、体育館1階の通路をお通りください。

※写真・ビデオ撮影は、  
ご遠慮ください。

## 会場案内 第二校舎(5年生・6年生)

書道教室	書道準備教室	4F	ミシン室	第2音楽室
6年1組教室 算数	6年2組教室 総合	3F	6年3組教室 (理科室へ)	6年 サブ教室
5年1組教室 社会	5年2組教室 (体育館2Fへ)	2F	5年3組教室 道徳	5年 サブ教室
学童保育	保健室	1F	職員室	パソコンルーム
	倉庫			
		昇降口	応接室	通路 玄関
		特別教室B	相談室	

本日は、ご来校ありがとうございます。

各教室をご自由にご覧ください。また、校内には名札を付けた教員がおりますので、ご質問等がありましたらお声をおかけください。