

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68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、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。



春の遠足



音楽発表会



異文化体験学習

様々な学校行事と授業



長距離走大会



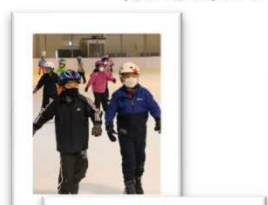
運動会



ICT教育



林間学校



スケート&スキー教室



修学旅行



必修クラブ【ラグビー(男子)&茶道(女子)】

公開授業

教科	単元名/授業者	内 容	会 場
1年1組 英語/書写	「Let's enjoy Halloween!」 クリス・山口	Halloweenのcharacterをpicture cardを見ながら正しい発音で見えます。It's ~. / They are ~. の文を使って単数・複数の表現を練習し、そのcharacterを使ったゲームを楽しみます。	1年1組
	「漢字の学習/水書」 大久保・柵山	二学期から、国語で漢字の学習が始まりました。子どもたちの大好きな「水書」を通して、漢字の終筆の「とめ」「はね」「はらい」の感覚を体感しながら、楽しんで学びます。	
1年2組 生活	「たのしいあきいっぱい」 荒井・和知	これまで学習してきた春、夏の自然の様子と秋の自然の種類の違いを話し合い、秋の自然物を使った遊びを考えていきます。遊びを広げる材料がいっぱいの秋。どんな遊びを考えていくのか、子どもたちのアイデアをお楽しみください。	1年2組
1年3組 道徳	「はしのうえのおおかみ」 佐野	物語を読み、主人公のおおかみの行動と心情の変化をもとに、親切と思いやりについて考えていきます。親切な行為をすることによって得られる喜びを感じ、身近にいる人に親切にしようとする心を育みたいと思います。	1年3組
2年1組 音楽	「クリスマス音楽会 へ向けて」 菊池	作新学院小学部では毎年12月にクリスマス音楽会を行っています。約2か月かけて、学年で1曲を仕上げるのですが、本時はその練習風景を公開いたします。子どもたちがどんな想いを持って練習をしているのか、ご覧いただけたらと思います。	第1音楽室
2年2組 算数	「長方形をみつつけよう」 鎌田	「思い思いに5本の直線を引きましょう。さて、その中に三角形と四角形はいくつ見つかるでしょうか。」このような具体的な操作活動を通して、長方形の特徴を楽しく理解する学習です。	2年2組
2年3組 国語	「お手紙」 前田	かえるくん、がまくんの2人の友情物語。お互いに相手のことを考えて行動しますが、なぜか上手くいきません。そんな時、かえるくんから、衝撃の告白。その告白の後、物語は、ハッピーエンド。この素敵な物語を2年生が一生懸命に朗読します。	2年3組
3年1組 総合 プログラミング	「ビスケット」 川上・渡辺(順) ICT支援員	iPadを使って、プログラミングの学習を行います。ビスケットというアプリで、魚にいろいろな動きをつけていきます。プログラミングを通して、試行錯誤する楽しさを味わってほしいと思います。	3年1組
3年2組 国語	「ちいちゃんのかげおくり」 今井	小学校では初めて戦争を扱った教材です。場面ごとの様子を象徴する「色」に焦点を当てて、場面の違いをより深く理解できるよう学習を進めていきたいと思います。	3年2組
3年3組 図工	「でこぼこさん大集合」 関	身近にあるでこぼこのある材料で版を作りました。色や配置など、写し方を試しながら表し方を工夫していきます。	図工室
4年1組 理科	「物の体積と温度」 上野	空気でっぽうを使い、「閉じ込めた空気の体積」について学びました。フラスコに閉じ込めた空気を温めるとどうなるか、目には見えない空気の動きを想像しながら、その体積の変化を実験で確かめます。	理科室
4年2組 社会	「自然災害から くらしを守る」 伊藤	わたしたちが住んでいる栃木県では、どのような自然災害がおきてきたのかを考えてきました。災害から暮らしを守るために、災害が起きる前と起きた後で自分たちにできることは何かを考えていきます。	4年2組
4年3組 体育	「ポートボール」 野中	ポートボールなどのボールゲームは、得点が多く入ると盛り上がりがあります。そこで、今よりもみんなが得点できるようなゲームになるように、シュートがたくさん入るコツを考えて、次のゲームに結び付けていきます。	体育館2F
5年1組 社会	「こんな自動車 あったらいいな」 田中	5年生になって農業、水産業、工業と学習してきました。自動車工業について学習した内容をふまえ、これからの理想の自動車について考えました。本時では、子どもたちがどんな自動車を考えたのか発表します。	5年1組
5年2組 国語	「漢字の読み方と 使い方」 長尾	複数の音をもつ漢字の読み方と使い方について漢字辞典を活用しながら詳しく学んでいきます。ゲーム的な活動を取り入れ、問題を解く楽しさを味わいながら正しく漢字を書いたり、読んだりする力をつけていきます。	5年2組
5年3組 算数	「平均」 西垣	単元「平均」の導入の授業を行います。量にばらつきがある場合、1つ分の量の見当をつけるためにはどうしたらよいかを身近なものをを使って考えていきます。グループ活動を通して、互いの考えを認め合う機会にもつなげていきます。	5年3組
6年1組 書写	「好きな言葉を選んで」 小笠原	文字の組み立てや点画のつながりなど、これまでの学習を生かして、グループで一つの大きな作品を作ります。お手本を参考にして学ぶ書写の学習ですが、文字で自分の心を表現する書道の楽しさも子どもたちに味わってほしいと思います。	6年1組
6年2組 国語	「言葉の変化」 渡辺(由)	毎日当たり前に使っている「言葉」ですが、時代の流れの中で大きく意味が変わったもの、また世代によって同じものでも呼び方が違うものがあります。どのような言葉があるのでしょうか。クイズも交えながら楽しく学びを進めます。	6年2組
6年3組 算数	「反比例の活用」 小柳	生活の中にある反比例の関係を、電子レンジのワット数と温め時間の関係によって導き出します。コンビニなどにあるものと家庭用では電子レンジのワット数が違うので、美味しく温める時間を考えて使うという身近な活用法も楽しく知ることができます。	6年3組