

一丘小学校だより

バンビーノ=子ども（イタリア語）

令和4年 9月30日

泉南市立一丘小学校

校長 木村 由香

Bambino

「単元内自由進度学習」に挑戦！

R4 年度一丘小学校 研究主題

『「挑戦力、探求力、内省力」の育成』

～「個別最適な学び」と「協働的な学び」の充実において～

一丘小学校では今年度、学力向上をめざすための研究主題を『「挑戦力、探求力、内省力」の育成』としています。この言葉だけでみると、難しい感じがしますが、「**挑戦力**=困難に立ち向かう心の強さ。**探求力**=自ら問いをもち、それについて粘り強く調べたり経験したりしながら結論にたどり着く力。**内省力**=1つの経験をじっくり振り返り、なぜ失敗/成功したのか分析し改善点を見出す力」ということです。

これらの力をつけるため本校では、ICTを活用しながら「**個別最適な学び**」と「**協働的な学び**」を充実させていきます。

「**個別最適な学び**」と「**協働的な学び**」は、文部科学省が目指すべき次世代の学校・教育現場として掲げた令和の教育スタイルです。多様な子供たちを誰一人取り残さず、特別な支援が必要な子どもたちも含め、一人ひとりの理解状況や能力、適性に合わせて個別に最適化された学びをさしています。

「個別最適な学び」とは？

「**個別最適な学び**」は、「**指導の個別化**」と「**学習の個性化**」に整理されています。

「**指導の個別化**」は、一定の目標をすべての児童が達成することを目指し、個々の児童に応じて異なる方法で学習を進めることであり、その中で自分の特徴やどのように学習を進めることが効果的であるかを学んでいくことも含みます。

「**学習の個性化**」は、個々の児童の興味・関心等に応じた異なる目標に向けて、学習を深め広げることを意味し、その中で児童自身がどのような方向性で学習を進めていったら良いかを考えていくことなども含みます。

「**個に応じた指導**」に当たっては、「**指導の個別化**」と「**学習の個性化**」の二つの側面を踏まえるとともに、ICT活用も含め、児童が主体的に学習を進められるよう、それぞれの児童が自分にふさわしい学習方法を模索するような態度を育てて行くことが大切です。

（R3年3月文部科学省の「学習指導要領の趣旨の実現に向けた個別最適な学びと協働的な学びの一体的な充実に関する参考資料」参

「協働的な学び」とは？

「協働的な学び」では、集団の中で個が埋没してしまうことがないよう、子ども一人ひとりの良い点や可能性を活かすことで、異なる考え方が組み合わせ、より良い学びを生み出していくことが大切です。

「協働的な学び」では、同じ空間で時間を共にすることで、互いの感性や考え方に触れ、刺激しあうことの重要性について改めて認識する必要があります。

* (R3年3月文部科学省の「学習指導要領の趣旨の実現に向けた別最適な学びと協働的な学びの一体的な充実に関する参考資料」・「令和の日本型教育」の構築を目指して～全ての子供たちの可能性を引き出す個別最適な学びと、協働的な学びの実現～(答申)参考)

つまりこれからの**教師の仕事は、子ども達の学習をコントロールしたり、学びの線路を引くのではなく、児童が自身にとって最適な学びを見つけ進めていくことを支援する**ということになります。

「単元内自由進度学習」とは？

そこで一丘小学校では、ICTを活用しながら、これら二つの学びの充実に向けて「**単元内自由進度学習**」に取り組んでいきます。

「**単元内自由進度学習**」とは、1単元すべての学びを、教師の指示によってではなく、児童が自ら選んだり決めたりして、自らの学習を組み立て進めていく学習方法です。今までのような一斉の授業は行わず、例えば与えられた5時間で5つの動画を視聴したり、自分に合った方法で調べたことをワークシートにまとめたりしながら、自分のペースで学習を進めます。

「**単元内自由進度学習**」を行うには、教師はこれまでの何倍もの教材研究と、自由に学ぶための教育環境の整備、そして何より**児童を信じて学習を任せる覚悟**が必要になります。

ご家庭におかれましても、これまで保護者の皆様も経験したことがない授業スタイルになるため、ご不安な点もあるかとは思いますが、どうか子どもたちを信じて見守っていただけたらと思います。新しい令和の教育スタイルに挑戦する一丘小学校の取組みに、ご理解ご協力をお願いいたします。

10月の主な行事



10/1(土) 運動会(午前中 弁当なし) 1～5年 12:00 下校 6年 12:30 下校	10/14(金) 5年水泳
10/2(日) 運動会予備日	10/17(月) CIR 出前授業(国際理解) 1・3年
10/3(月) 代休	10/19(水) 5年水泳
10/5(水) 委員会	10/21(金) 5年 日産自動車出前授業 水曜時程 放課後学習会
10/6(木) 花いっぱいプロジェクト(全校)	2年水泳
10/7(金) 就学時検診 13:45～ 水曜時程 放課後学習会	10/24(月) 3年 コープ出前授業
10/10(月) スポーツの日(祝日)	10/25(火) 学習参観・修学旅行説明会
10/12(水) 5年水泳	10/26(水) クラブ
10/13(木) 5年モアレ検査	10/30(月) CIR 出前授業(国際理解) 2年

11月の主な予定 11/4 1・2・5年遠足 11/11 3・4年遠足 11/24～25 修学旅行