

# 令和4年度指導教諭の紹介

<b>教科 (科目)</b> 数学	<b>1 授業の特徴</b>
<b>名前</b> (ふりがな) 立山 勇司 (たてやま ゆうじ)	<p>発問を工夫しながら、言語活動を重視した主体的・対話的な授業を心掛けています。個人またはグループで考えさせる場面をなるべく多く作り、一方的な展開にならないよう注意しています。(実際はかなり難しい) 生徒の誤答を教材として活かしていくような発問を心掛けているつもりです。数学を学ぶ過程が楽しいと思えるような授業をしていきたいのですが、なかなか難しいのが現実です。ICT等も効果的に活用しながら、より興味がわくような授業を実践していきます。</p>
<b>勤務校</b> (問い合わせ先) 大分県立 中津南高等学校 住所：〒871-0043 大分県中津市高畑 2093 番地 TEL：0979-22-0224 FAX：0979-23-4678	<b>2 教科指導に関して情報提供や協議が可能な事項</b> 「生徒が自発的、主体的に考える数学の指導法」、「記述力を高める数学の指導法」、「別解を考える大切さに基づく指導法」、「大学入試問題の背景を伝える指導法」、「数学嫌いをなくす指導法」「数学科教科会議の有効利用としての学習会」など、数学教科指導に関わる全般について
<b>授業公開の日程</b>	<b>3 研修講演等が可能なテーマ</b> <ul style="list-style-type: none"><li>・ 数学を学ぶ意欲がわく授業の在り方</li><li>・ 思考力・判断力・表現力を育てる授業の在り方</li><li>・ 数学における個別指導の在り方</li><li>・ 活性化された数学科会議の在り方</li></ul>
1年 数学A 普通科 水曜2限(習熟度基礎)	<b>4 活動実績</b> <ul style="list-style-type: none"><li>・ 九数教熊本大会で「わかりやすい数学の指導法」と題して発表(平成2年7月)</li><li>・ 10経年の先生方を対象に「考える力を高める学習指導法と評価の実際」と題して報告(平成16年8月)</li></ul>
2年 数学II 理系 火曜3限(習熟度標準)	<b>5 自己紹介、プロフィールなど</b> <p>指導教諭11年目、勤務年数37年目に入りました。しかし、数学の入試問題を解いたり、数学に関する書物を読んだりする中で、自分の未熟さを痛感することが多くあります。一方で、自身の教員生活もそれほど長くは残っていないので、できることは何でもやっつけようという思いがあります。特に若い先生方に対して何かできないかという思いが強くなります。数学における様々な事象のつながりに魅力を感じ、そこに興味を持てる生徒を育てていきたいと思っています。</p> <p>今年度の1年生から新しい学習指導要領のもとでの3観点別評価となりますが、指導と評価の一体化を目指し、授業改善に取り組んでいきます。</p>
数学B 理系 水曜5限(習熟度標準)	<b>6 学校紹介</b> <p>本校は来年130周年を迎える伝統ある学校です。教室からは山国川の流れと八面山や耶馬溪の山々が望め、自然環境にも恵まれています。校訓「礼儀・誠実・進取・向上」のもと“笑顔とあいさつ、おもいやり”を胸に学校全体が明るい雰囲気にも包まれています。部活動も盛んで、生徒達は文武両道を目指しながら進路志望達成のために日々努力しています。</p>
	<b>7 学校や関係HPのリンクなどアドレス</b> <a href="http://kou.oita-ed.jp/nakatuminami/">http://kou.oita-ed.jp/nakatuminami/</a>