

単位PTA 活動事例の報告

この情報を山梨県PTA協議会 HOME PAGE に公開する事を許可します

<p>報告者名</p>	<p>奥田 陽介</p>
<p>単位PTA名 (学校名)</p>	<p>山梨大学教育学部附属中学校</p>
<p>取り組み 事業名</p>	<p>オリジナルグッズの販売と教育環境整備</p>
<p>活動内容 について (概要)</p> <p>次の点についても可能な範囲でご記入ください。</p> <p>※どのような趣旨のもとはじめられた活動か。</p> <p>※活動の経過・課題について。</p>	<p>本校では、平成28年度からPTA執行部の主導の下、附属中オリジナルグッズの販売を行ってきました。オリジナルグッズの売上金を活用して、生徒の教育活動をより充実したものにしたいという思いから始まった活動です。</p> <p>今年度は附属中学校のエンブレムが入ったトートバッグ、保冷トート、ナップサック、フェイスタオル、クリアファイルを企画・制作・販売しました。また、毎年大好評の運動部・文化部ともに、部活動Tシャツとして着用可能なオリジナルTシャツも、ネイビー、ブラック、ダークグレー、パープルに加え、ジャパンプルー、ターコイズ、ミントグリーンを販売しました。</p> <p>オリジナルグッズやTシャツのデザインは、山梨大学教育学部名誉教授でいらっしゃる宮澤正明先生が附属中学校の校長をご退任される際、附属中に寄付して下さった「書」をアレンジしたものとなっています。</p> <p>オリジナルグッズやTシャツの売上金は、生徒にとってより安全な活動を確保するための大型テント購入、生徒のキャリア発達をより促すキャリア教育講演会の講師謝礼（今年度は一般社団法人教育デザインラボ代表理事の石田勝紀氏を招聘し、「夢の実現法則、学びの法則」を演題に講演を行いました）の一部として活用させていただきました。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>オリジナルグッズ</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>オリジナルTシャツ</p>  </div> </div>

※御回答頂けますようお願いいたします。(写真の添付や、ページ数増も可能です。)

※県PTA事務局提出 2025年8月29日(金) 第一次・10月31日最終〆切

単位PTA 活動事例の報告

この情報を山梨県PTA協議会 HOME PAGE に公開する事を許可します

報告者名	奥田 陽介
単位PTA名 (学校名)	山梨大学教育学部附属中学校
取り組み 事業名	親子でキャリア発達を目指す「若桐講座」
<p style="text-align: center;">活動内容 について (概要)</p> <p>次の点についても可能な範囲でご記入ください。</p> <p>※どのような趣旨のもとはじめられた活動か。</p> <p>※活動の経過・課題について。</p>	<p>山梨大学若桐講座は、平成23年3月5日の第1回開催から今年度で15回目を数える本校の特色ある教育活動の一つです。この活動は、山梨大学の附属学校である特質を活かし、山梨大学・本校PTA・本校の三者が連携した取組であり、これまでに生徒・保護者・附属四校の職員を含めて3000名以上が参加しています。きっかけは、平成23年のPTA執行部の方々が、「大学の附属学校として、何か独自に取り組みができないだろうか？」という思いから生まれた教育活動です。大学の附属学校としての特性を生かし、生徒が大学の先生方から大学キャンパスで専門分野の授業を受けることで、自分が自分として生きるために学び続けることや、自分らしい生き方を求めていくというキャリア発達を促すことができています。さらに、家族で同じ講座を受講し共有した学びの時間を過ごしたり、家族で違う講座を受講し学びを伝え合ったりと貴重な機会となっています。</p> <p>今年度は、教育学部・医学部・工学部・生命環境学部の先生方に授業をお願いし、12講座開設しました。「英語学習のコツとしくみ」「数学的な見方・考え方」「身体を守る知られざる力」「動機づけの心理学」「医師の仕事あれこれ」「AIと私たちの未来社会」「南極から探る地球環境」「グリア細胞による脳の制御」「ロボットのはなし」「発生工学の最前線」など専門的な分野の内容でしたが、とても分かりやすく教えてくださり、この学びが生徒の将来に活かされることを確信しました。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>小林拓先生による 「南極から探る地球環境」</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>丹沢勉先生による 「ロボットのはなし」</p> </div> </div>

※御回答頂けますようお願いいたします。(写真の添付や、ページ数増も可能です。)

※県PTA事務局提出 2025年8月29日(金) 第一次・10月31日最終〆切