

令和元年度 新潟市小中学校PTA研究大会 「南区大会」

大会要項

【大会主題】

『育もう子どもの自己肯定感！』

～子どもたちが自信をもって自らの手で未来を切り拓くために～



日時 令和元年11月9日(土)

13時15分～16時25分

会場 白根学習館ラスペックホール

主催 新潟市小中学校PTA連合会

共催 南区教育支援センター

主管 南区PTA連合会

後援 新潟市教育委員会

後援 (一社)新潟県PTA安全互助会

〈御挨拶〉

新潟市小中学校PTA連合会では、毎年秋に研究大会を開催しております。今年度は、南区PTA連合会の主管で開催させていただきます。

本大会の主題は、『育もう子どもの自己肯定感！～子どもたちが自信をもって自らの手で未来を切り拓くために～』です。

PTA実践発表では、茨曾根小学校、味方中学校が活動の紹介をします。

講演では、エッセイストで元高校教諭、作家であり、2007年～2008年まで教育再生会議有識者委員に就任された宮本 延春（みやもと まさはる）様をお迎えし、貴重なお話を頂戴します。「子どもの自己肯定感を育む大人の役割について」の講演を通して子どもたちが、自分の個性や能力が認められ、自信をもって成長し、自分の未来を自らの手で切り拓いていけるようにするためには、大人はどのように子どもにかかわればいいのか、そのヒントをつかんでいただければ幸いです。

子どもたちは、家庭・地域の宝です。そして、未来の担い手です。新潟市の子どもたちが、自分に自信をもち、ふるさとに誇りをもち、健やかに成長することができるよう、我々大人である保護者・教職員と地域とが連携し、子どもたちの力を伸ばしていくことを願っています。本大会が、その重要性を再認識していただく機会となることを切望し、大会の挨拶とさせていただきます。

新潟市小中学校PTA連合会 会長 小見 直樹
研究大会「南区大会」実行委員長 今井 剛

12:40	13:15	13:45	14:00	14:30	14:40	16:20	16:25
受付	オープニング	開会式	実践発表	休憩	講演	閉会式	

1 オープニング [13:15～13:45]

◇月潟太鼓

今回出演する月潟小学校児童は、約1年間の練習を積んで、今年の6月23日の月潟まつりにデビューしたばかりです。まだ、大人のフォローが必要ですが、元気を出して披露させていただきます。

今回演奏する曲は2曲で、「黄金（こがね）」と「かぐわら」です。皆さんの暖かい拍手をお願いします。

◇白根高等学校の少林寺拳法部の演武

新潟市小中学校PTA研究大会南区大会の開催おめでとうございます。本校の少林寺拳法部は、北信越大会や全国大会に数多く出場しています。本日は、男子組演武と男子単独演武を披露します。「突き・蹴り・受け」の動きに注目してご覧ください。

2 開会式 [13:45～13:55]

- (1) 大会会長挨拶 新潟市小中学校PTA連合会長 小見 直樹
- (2) 来賓祝辞 新潟市教育委員会教育長 前田 秀子 様
- (3) 来賓紹介

3 実践発表【14:00～14:30】

(1) 茨曾根小学校PTA

茨曾根小学校は、新潟市の南部に位置し、今年で創立146年（明治6年創立）を迎えた学校です。各集落とも自治会長を中心にまとめ、「子どもは地域の宝」として、学校への協力を惜しみません。

保護者も、学校の教育活動への関心やPTA活動への参画意識が高く、会員数が減少（児童数64、家庭数55）する中、学校行事や学習活動への参加やボランティアとしての協力に大変積極的です。

本日は、当校PTAが伝統的に取り組んできた「PTA奉仕作業」「子ども大風合戦大会」「文化祭バザー」などの活動について、お伝えしたいと思います。

(2) 味方中学校PTA

味方中学校は、蒲原穀倉地帯の中心に位置しており、重要文化財「笹川邸」での学びや、白根大風合戦への参加など、地域文化とかわりながら教育活動を推進しています。

毎朝の交通安全指導やあいさつ運動、学習ボランティアなど、様々な場面で地域の皆様からのご理解とご協力をいただいています。地域の多くの方々から、子どもたちの成長を長期的に見守っていただけることは、1小1中の大きなメリットです。

小学校と中学校が隣接していることもあり、児童生徒及び職員間での小中連携での取組や、小中一貫教育パイロット校としての取組を以前より推進してきました。そうした環境の中で、味方小・中学校のPTAとして連携して行っている事業等について、今回紹介をさせていただきます。

4 講演【14:40～16:20】

講師 エッセイスト、元高校教諭、作家 宮本 延春（みやもと まさはる）様
演題 「子どもの自己肯定感を育む大人の役割について」



宮本 延春 様の御紹介

著書『オール1の落ちこぼれ、教師になる』で知られる元教師。いじめが原因で学校嫌いになり、中1の成績はオール1。23歳の時に見たアインシュタインのビデオに衝撃を受け、豊川高校定時制部、名古屋大学に進学し物理学を学ぶ。

母校の私立豊川高校にて数学教師を務め、2007年～2008年まで教育再生会議有識者委員に就任する。現在は、自身の体験から大人や子どもに夢と感動を与え続けている。

5 閉会式【16:20～16:25】

- (1) 研究大会実行委員長挨拶 「南区大会」実行委員長 今井 剛
- (2) 諸連絡

MEMO

A series of horizontal dashed lines for writing, spanning the width of the page.