



コミュニティスクールだより

みはらしの丘

令和4年9月28日 No. R4-7

山形市立みはらしの丘小学校

校長 板垣恵一

<http://www.miharashi-e.ymgt.ed.jp>

家庭配布用・地域回覧用

学校教育目標 夢と感動 勇気と感謝 みはらしの丘の未来を創る 生きる力にあふれる子どもの育成

運動会に向けて、活動開始！！

運動会スローガン

力を合わせて全力勝負

～がんばりをみとめあい 絆を深めよう～

10月1日（土）の運動会に向けて、4年生以上の児童（6年生は全員）が様々な役割を担当して、準備を始めました。20日の全校朝会では、校内テレビ放送で結団式が行われ、各組幹部の決意表明と紹介があり、熱い戦いがスタートしました。看板づくりや応援用具の製作も始まり、グラウンド整備係は、バケツを持って小石拾いや除草に励んでいます。実行委員や各組幹部の意気込みを、昨年度優勝の白組から紹介します。

白組 組頭 遠藤未夢さん：応援団の仲間と協力し、みんなをまとめ、迫力のある応援にして、完全優勝に導けるように、がんばります。

副組頭 桑島琴音さん：組頭をサポートし、副組頭としての責任をもち、完全優勝を目指してがんばります。

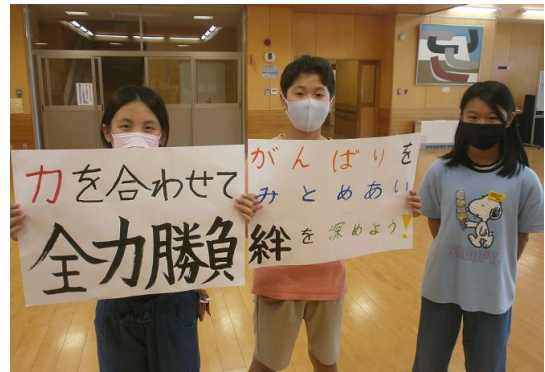
応援団長 奥野温也さん：応援団をまとめ、皆さんに分かりやすく応援の振り付けを教え、白組の団結力を高めて、完全優勝へ導いていけるようがんばります。

赤組 組頭 斉藤七海さん：赤組全体をひっぱっていき、今回の運動会で笑って終われるように、精一杯努力して、がんばっていきます。

副組頭 田村秀太さん：組頭をサポートして、たくさんの声を出し、完全優勝に導けるように、がんばりたいです。

応援団長 高階昊生さん：組全員をまとめる責任と実感を持ち、仲間と楽しみ、時には敵である白組とも切磋琢磨していきたいです。そして、優勝、応援賞をつかみ取り、赤組全員で喜びたいです。

実行委員長 高橋怜遠さん：みんなが全力を出せるような運動会をつくるために学校のまとめ役としてがんばっていきます。そして、みんなの心に残る運動会にしたいです。



全校集会（各組結団式）9/20

副実行委員長 渡邊広陸さん：昨年よりも規模が大きいので委員長のサポートをしながら最高の運動会にしたいです。

今年度は学年部の団体種目も実施されます。1・2年生は『おどっぴいれようチェッコリまわりいれ』、3・4年生は『力を合わせて引っぱれ引っぱれ！～勝利を手にしてかがやきたいよう～（綱引き）』、5・6年生は伝統の『なないろからチャレンジへ バトンをつなげ！全力リレー』です。運動会スローガン「力を合わせて全力勝負～がんばりをみとめあい絆を深めよう～」のもと、一致団結して臨んでもらいたいと期待しています。

学力テスト・学習状況調査結果

毎年、4月に全国の小学校6年生が標記テストを行っています。今年度は国語と算数に加え、理科の問題に臨みました。また、同時に学習状況の調査も行っています。その結果が届いたので報告します。この調査結果は、特定の教科しかも学力の特定の一部分で、今後の指導の充実や学習状況の改善に役立つものです。学習状況調査の結果については、次号で取り上げます。（6年生にはもう少し詳細な結果をお伝えします。）

教 科	全国平均正答率（県）	○よかったところ △課題
	本校の結果	
国 語	65.6 (65)	○ 文章全体の構成や書き表し方などに着目して、文や文章を整える。 ○ 互いの立場や意図を明確にしながら、計画的に話し合い、自分の考えをまとめることができる。 △ 人物像や物語の全体像を具体的に理解する。 △ 漢字や仮名の大きさ、配列に注意して書く。
	全国・県を若干上回っている	
算 数	63.2 (61)	○ 百分率で表された割合と基準値から、比較量をもとめることができる。 ○ 図形の特徴を基に、正しいプログラムに表すことができる。 △ 分類整理されたデータを基に、目的に応じてデータの特徴を捉えることができる。 △ 数量が変わっても割合は変わらないことを理解している。
	全国・県を上回っている	
理 科	63.3 (63)	○ 実験結果から、まとめを考察することができる。 ○ 水は水蒸気になって空気中に含まれることを理解している。 △ 予想を基に、問題解決までの道筋を構成することができる。 △ 実験器具の正しい扱い方を理解している。
	全国・県を上回っている	

10月の主な行事

- | | |
|---------------------------------|----------------------|
| 1（土）運動会（雨天時は4校時授業） | 6（木）就学時健診【下校 11:20】 |
| 2（日）休み（1日にできないときは運動会） | 給食弁当なし、15:00まで家庭学習 |
| 3（月）振替休日 （2日にできないときは運動会） | 7（金）通知表配付日① |
| 4（火）1日に運動会ができなかったときの振替休日 | 10（月）スポーツの日 |
| 5（水）市公開研究会【下校 12:00】 | 11（火）～14（金）通知表配付日②～⑤ |
| 給食弁当なし、15:00まで家庭学習 | 17（月）山形市教育委員会計画訪問 |