



# アンサングヒーロー



みよし市立天王小学校  
5年生学年通信  
令和6年11月号

5年生の後期が始まりました。新しい係や委員会の活動に積極的に取り組む姿に頼もしさを感じます。

子どもたちは、残り半年間を6年生になるための準備期間と考え、前向きにがんばっています。運動会の練習も本格的に始まりました。目標をしっかりともち、一人一人の自信につながるよう、担任一同支援していきたいと思えます。

寒暖差が大きく、風邪をひきやすい季節になってきました。ご家庭での体調管理や子どもたちへの温かい励ましを、引き続きよろしくお願ひいたします。



## 1. 運動会について

○日 時：11月9日（土）8：45～12：10（13：30一斉下校）

○持ち物：体操服、赤白帽子、汗拭きタオル、水筒、弁当、着替え（必要な子）

- ・児童の応援席には入らないようにお願いします。
- ・保護者の方の観覧は、今年度より制限はありません。正門を8：15に開門し、順次入場していただきます。詳細は、メール配信した「運動会における観覧のための依頼事項について」をご覧ください。
- ・運動会終了後、児童は教室で昼食をとる時間を設けています。今年度は、簡易弁当ではなく、通常の弁当を持たせていただくよう、お願ひいたします。

	9日（土）	10日（日）	11日（月）	12日（火）
9日（土） 実施の時	運動会 ※弁当あり 13：30一斉下校	休み	休み	通常授業 ※弁当あり
10日（日） 実施の時	授業 ※弁当なし （3時間授業） 12：00一斉下校	運動会 ※弁当あり 13：30一斉下校	休み	休み
9・10日 どちらも実施不可 の場合	授業 ※弁当なし （3時間授業） 12：00一斉下校	休み	休み	運動会 ※弁当あり 13：30一斉下校

## 2. 運動会に向けてのお願い

子どもたちの安全、健康管理、衛生面を考え、次のことに気を付けてまいります。ご家庭のご協力をよろしくお願ひいたします。

- ・持ち物には名前を書く。（体操服、赤白帽子など）
- ・手足の爪を切る。
- ・帽子のゴムをしっかりとつける。
- ・長い髪の子は髪の毛をゴムでしばる。
- ・手首のゴムや特殊な形状の髪留め、ピンなど、けがにつながるようなものを身につけない。
- ・走りやすい靴を履く。厚底の走りにくい靴は避ける。
- ・体調不良で見学するときは、連絡帳で担任に知らせる。

## 3. 夢の作品展について

11月16日（土）、17日（日）にカネヨシプレイスにて、みよし市内小中学校の子どもたちの作品が展示されます。5年生は「Message Vi 板」と題して、生き物をテーマにした伝言板を作成しました。パーツとして切り取った板を貼り付けたり、メッセージが書けるホワイトボードの位置にこだわったりと、様々な工夫を凝らした作品が見られます。是非、ご鑑賞ください。



## 5年生の予定

※予定された行事や下校時刻が変更になる場合があります。  
変更がある場合は、きずなネット等でお知らせします。  
ご理解・ご協力のほどよろしくお願いいたします。

日	曜	行事	下校時刻	日	曜	行事	下校時刻
1	金	定期集金振替日	15:50	16	土		
2	土			17	日		
3	日	文化の日		18	月	クラブ	15:30
4	月	振替休日		19	火	5時間授業(夢の作品展搬出のため)	15:05
5	火	月曜日課 委員会 ハッピータイム	15:50	20	水	ラーケーション給食報告日	15:50
6	水		15:50	21	木	5時間授業(会議のため) 漢字・計算コンクール	<u>14:40</u> <u>一斉下校</u>
7	木	運動会予行練習 5時間授業(会議のため)	<u>14:40</u> <u>一斉下校</u>	22	金	県民の日学校ホリデー	
8	金	運動会準備	<u>15:10</u> <u>5,6年下校</u>	23	土	勤労感謝の日	
9	土	運動会	<u>13:30</u> <u>一斉下校</u>	24	日		
10	日	運動会予備日		25	月	委員会	15:30
11	月	運動会代休		26	火	読み聞かせ	15:50
12	火	弁当持参	15:50	27	水		15:50
13	水		15:50	28	木		15:30 一斉下校
14	木	4時間授業(夢の作品展搬入のため)	<u>14:00</u> <u>一斉下校</u>	29	金	食に関する指導	15:50
15	金		15:50	30	土		

### <11月漢字・計算コンクールについて>

11月21日(木)に、11月の漢字・計算コンクールを行います。苦手な漢字や計算などに積極的に取り組み、満点を取れるようがんばりましょう。

**範囲: 漢字ドリル(下) 4~12  
計算ドリル(上) 51~55  
計算ドリル(下) 2~5**

※授業の進度によって、変更することがあります。