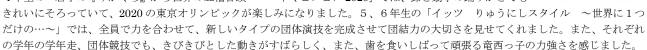
竜西だより 10月号

平成30年10月1日 竜王西小学校 校長 森 幸一

9月23日は、待ちに待ったりゅうせいピックでした。子ども達は、この日のために一生懸命練習を重ねてきました。今年の運動会のスローガンは「心は一つ かがやくきずな 見せつけろ」です。一つの目標に向かって努力を積み重ねることは、とても尊いことであり、すばらしいことです。

プログラム第1番の入場行進では、胸を張り、手足をしっかり動かした、堂々とした行進でした。自分たちの運動会を、自分たちの手ですばらしいものにしようという意気込みが感じられました。

ここで、全ての種目についてコメントするには、紙面が足りませんが、どの学年も本当によく頑張りました。 1、2年生の「ピュアかっこいい♡ みんなの心ゲットだぜ」では、踊りがとても可愛いらしかったです。3、 4年生の「岩手の『みかぐら』から世界の五輪音頭へ ~早くこいこい 2020」では、鈴と扇子の踊りがとても



りゅうせいピックは、自分の種目や演技を頑張るだけでなく、もう一つ大切なことがあります。それは、一生懸命頑張っている友だちを心から応援し、力づけてあげることです。応援合戦では、どちらの色も精一杯、力の限り応援することができ、竜西小の伝統を受け継いでくれました。赤組、青組とも素晴らしい応援で、応援しようとする気持ちも甲乙つけがたいものでした。

子ども達は、りゅうせいピックでたくさんのことを学んだことと思います。一つの演技を完成させるためには、自分の力の限りを発揮すること、みんなとぴったり息を合わせること、苦しくてもぐっと我慢して耐えることなどを学びました。また、自分は負けても、勝った人や頑張っている人に惜しみない拍手を送る美しい心も見せてくれました。5・6 年生の係の人たちは、縁の下の力持ちとして、係の仕事をしっかりやり遂げてくれました。

最後になりましたが、早朝よりご参観いただきました、ご来賓の皆様、保護者の皆様、地域の皆様には、最後まで応援していただき、 誠にありがとうございました。厚くお礼申し上げます。これからも竜王西小学校の教育活動にご支援・ご協力を賜りますようお願い申 しあげますとともに、元気いっぱい、力いっぱい運動する「竜西っ子」に温かいご声援を賜りますよう、よろしくお願いいたします。

りゅうせいピックでの一場面



綱引き(青組)



入場行進



綱引き(赤組)

心は一つ かがやくきずな 見せつけろ りゅうせいピック 2018



団体演技(低学年)



団体演技(中学年)



団体演技(高学年)

『学校教育スローガン』

学び きらきら 心 うきうき 行い どんどん

10月行事予定

- 1日(月)委員会活動 中学生国際交流 中学生チャレンジウィーク (今年は西小なし) 鉄棒週間(~5日)
- 2日(火) 暗唱ラリー 5年陶芸の森より講師 郡科学研究発表会(於:西小)
- 3日(水)6年プログラミング出前講座
- 4日(木)6年同上 2年校外学習 特別支援学級ひびきあい活動
- 5日(金)5年国際交流教育 郡読書感想文審査会(於:西小)
- 6日(土)竜王西幼稚園運動会
- 8日(月) <体育の日>
- 9日(火)お話タイム
- 10日(水)町学校人権公開授業
- 11日(木) きらうきどんの日 移動図書館
- 12日(金)3年校外学習 1年ひびきあい活動
- 15日(月)クラブ活動
- 16日(火)暗唱ラリー 虹色お話隊
- 17日(水)5年栄養指導 虹色お話隊
- 18日(木)1年、3年、5年校外学習
- 19日(金)避難訓練(地震引渡訓練開始15:55)
- 20日(土)ファミリー読書(~21日)
- 22日(月)クラブ活動
- 23日(火)全校読書 虹色お話隊
- 24日(水)なかまタイム 6年校外学習(平和) 5年ダイハツ出前授業 虹色お話隊

25日(木)たてわり遊び 就学時健診 マラソン事前検診

- 26日(金)3年校外学習(アインズ)
- 28日(日)竜王町教育フォーラム 2018(公民館)
- 2 9日(月)授業参観 2 校時(道徳) クラブ活動 PTA教育講演会 10:30~12:00
- 30日(火)暗唱ラリー 6年がん教育 虹色 学ぶ力向上学校訪問(県教委)
- 31日(水) 虹色お話隊
- ※毎週火・金曜日はPTAによる校区内パトロール

PTA 教育講演会(10/29) ぜひ、ご参加ください!

日本の伝統的な料理に欠かせないダシについて、成長期の子どもの体作りのための食育に関わる講演です。

講師:木村 忠司さん(老舗鰹節問屋社長) ※10月29日2時間目授業参観後、10:30~

『6年プログラミング出前講座』

2020 年度から、すべての小学校においてプログラミング教育が必修化されます。本校では、夏季休業中に全教員にプログラミング教育の研修を実施しましたが、まだまだ新しい分野であり、どのような授業をしていけばいいのか模索段階にあります。

そこで、本年度は、滋賀県職業能力開発協会さんのご協力を得て、ロボットプログラミングの体験学習を 10 月 $3\sim4$ 日に行うよう計画しました。『IT の魅力』講座「ロボットプログラミング プログラマーになろう!」と題して、IT マスターを講師にお招きし、約3時間の体験学習を 6 年生で計画しています。

内容 (予定)

- (1) 様々な仕事とコンピュータとプログラムの関わり
- ・ロボットをしゃべらせてみよう (基本操作)
- ・動きをつけよう (直列処理
- ・会話をしよう (条件分岐)
- (2)【実践・チームワーク・プレゼンテーション】グループで話し合いテーマに沿った1つのプログラムを完成させる.
- (3) まとめ



学習に使用するロボット

『地震引渡訓練を実施します。ご協力を よろしくお願いします。』

10月19日(金)に、避難訓練(地震引渡訓練)を予定しています。大震災が発生するなど不測の事態を想定して、安全な避難と児童を保護者のもとに引き渡すことで被害を最小限に留めることを目的とした訓練です。なお、今回は、保育園と幼稚園と合同で訓練を実施します。

児童の避難開始にあわせて、学校メールで引き渡し訓練について送信しますので、その送信メールを受けて学校にお越しください。各学級で引き渡しを行います。引き渡し時刻は15:55 頃を予定しています。

なお、保護者がどうしても来られない場合は、引渡カード に記載の引取者であれば引き渡します。どうぞよろしくお願 いいたします。