与謝野町立市場小学校 学校だより



令和7年10月1日(水)

教育目標

「つながりを深め、主体的に学び、 たくましく生きる児童の育成」



ホーパージ http://www.kyoto-be.ne.jp/ichiba-es/cms

「こころとからだといのちの学習」授業参観

9月19日(金)「こころとからだといのちの学習」の授業参観を行いました。平日の参観でしたが、大変多くの保護者・地域の方々にご参観いただきありがとうございました。児童一人一人が、人として健やかに生きるための知識や考え方を身に付け、自分も友達も大切にできるよう、学校ではこの学習を大切にしています。

低学年は命の始まりについて、中学年は身体に起こる変化について、高学年は、思春期の変化やこれから命を生み出す心構えについてなど、それぞれの学年に応じた目当てに沿って学習を進めました。「命のはじまりはこんなに小さかったのに、少しずつ大きく成長して、自分で生まれる合図をおくって生まれてくるんだね」「自分の身体が大人に近づいているんだなと感じた」「考え方・捉え方で、ものの見方が変わってくるんだとわかった。物事を前向きにとらえ、頑張った自分を褒めたり、次へのエネルギーにしたりしたい」など、それぞれに自分の生き方について考えを深めました。









~保護者の方の感想より~

- ・みんなで学べる良い機会があって有難いです。帰宅後に、どんな話がなるほど~!って思った?など聴いてみたら、腸?が 7 メートルくらいあるって知ったこと!と話していましたので、内臓など学べて良かったと思いました。
- ・今までだったら先生が黒板に"めあて"を書いていたけど、今は自分で"めあて"を見つけて書いている子どもたちの後ろ姿が 大きく見えました。また自分の考えや疑問に思ったことを発言できていた姿に感動しました。
- ・前日に授業参観に行くことを伝えると性の内容は嫌だなと言いました。家庭でうまく伝えてこられなかったなぁと思っていました。当日、お腹の赤ちゃんについての疑問をグループ発表するのを聞き、出産後に「あぁ、もうお腹を蹴ってくれることはないんだな」と寂しく思ったのを思い出しました。帰ってから思わず「生まれてきてくれてありがとう」と伝えていました。
- ・2年生の後に5年生を見せていただいて、共通の内容でしたが、それぞれの学年で学びの方法や視点が違い、面白かったです。どちらの学年も最後に先生方の大切にしたい思いを伝えていただいていて、学校として「こころとからだといのちの学習」を大切にしていただいている事が伝わりました。

10/2 木 14:45 10/3 金 14:45 10/4 土 10/5 日 読み聞かせ (3・4・6年) 教育実習生 (~10/31) 日本 14:45 14:15 下校 14:15 下校 14:45 10/7 火 14:45 10/8 水 陸上運動記録会6年 14:45 10/10 金 マラソン試走 14:45 10/11 土 育成会キャンプ 1日目 10/12 日 育成会キャンプ 2日目 10/13 月 スポーツの日 10/14 火 3年生校外学習 14:45 10/15 水 マラソン試走予備日 児童集会 14:45 10/16 木 運営委員会 (児童会改選) 14:45 10/17 金 マラソン大会 14:45 14:45 10/17 金 マラソン大会 14:45 10/17 金 マラソン大会 14:45 10/17 金 マラソン大会 14:45 10/17 金 マラソン大会 14:45	月;2·4·5·6年 火·木·金;3·4·5·6年 一斉下校 15:30 15:30 15:30
10/1 水 朝マラソン開始 SST 集会 全校音楽 選難訓練(不審者対応) 防犯教室 14:45 10/2 木 14:45 10/3 金 14:45 10/5 日 10/6 月 読み聞かせ(3・4・6年) 教育実習生(~10/31) 臨時学校集会 委員会 14:45 10/7 火 14:45 10/8 水 陸上運動記録会6年 14:45 10/9 木 陸上運動記録会予備日 ALT 低学年 14:45 10/10 金 マラソン試走 14:45 10/11 土 育成会キャンプ 1日目 10/12 日 育成会キャンプ 2日目 10/13 月 スポーツの日 10/14 火 3年生校外学習 14:45 10/15 水 マラソン試走予備日 児童集会 14:45 10/16 木 運営委員会(児童会改選) 14:45	一斉下校 15:30 15:30 15:30
10/1 水 選難訓練(不審者対応) 防犯教室	15:30 15:30 15:30
10/3 金 14:45 10/4 土 10/5 日 10/5 日 読み聞かせ(3・4・6年) 教育実習生(~10/31) 臨時学校集会 委員会 1~4年 14:15下校 10/7 火 14:45 10/8 水 陸上運動記録会6年 14:45 10/9 木 陸上運動記録会予備日 ALT 低学年 14:45 10/10 金 マラソン試走 14:45 10/11 土 育成会キャンプ 1日目 10/12 日 育成会キャンプ 2日目 10/13 月 スポーツの日 10/13 月 スポーツの日 10/15 水 マラソン試走予備日 児童集会 14:45 10/16 木 運営委員会(児童会改選) 14:45 10/17 金 マラソン大会 14:45	15:30 15:30 15:30
10/4 土 10/5 日 10/6 月 読み聞かせ (3・4・6年) 教育実習生 (~10/31) 臨時学校集会 委員会 14:45 10/7 火 14:45 10/8 水 陸上運動記録会6年 14:45 10/9 木 陸上運動記録会予備日 ALT 低学年 14:45 10/10 金 マラソン試走 14:45 10/11 土 育成会キャンプ 1日目 10/12 日 育成会キャンプ 2日目 10/13 月 スポーツの日 10/14 火 3年生校外学習 14:45 10/15 水 マラソン試走予備日 児童集会 14:45 10/16 木 運営委員会(児童会改選) 14:45 10/17 金 マラソン大会 14:45	15 : 30 15 : 30
10/5 日 読み聞かせ (3・4・6年) 教育実習生 (~10/31) 協時学校集会 委員会 14:45 10/7 火 14:45 10/8 水 陸上運動記録会6年 14:45 10/9 木 陸上運動記録会予備日 ALT 低学年 14:45 10/10 金 マラソン試走 14:45 10/11 土 育成会キャンプ 1日目 10/12 日 育成会キャンプ 2日目 10/13 月 スポーツの日 10/14 火 3年生校外学習 14:45 10/15 水 マラソン試走予備日 児童集会 14:45 10/16 木 運営委員会 (児童会改選) 14:45 10/17 金 マラソン大会 14:45	15:30
10/6 月 読み聞かせ(3・4・6年) 教育実習生(~10/31) 臨時学校集会 委員会 14:15 下校 10/7 火	15:30
10/6 月 教育実習生(~10/31) 臨時学校集会 委員会 14:15 下校 10/7 火 14:45 10/8 水 陸上運動記録会6年 14:45 10/9 木 陸上運動記録会予備日 ALT 低学年 14:45 10/10 金 マラソン試走 14:45 10/11 土 育成会キャンプ 1日目 10/12 日 育成会キャンプ 2日目 10/13 月 スポーツの日 10/14 火 3年生校外学習 14:45 10/15 水 マラソン試走予備日 児童集会 14:45 10/16 木 運営委員会(児童会改選) 14:45 10/17 金 マラソン大会 14:45	15:30
10/8 水 陸上運動記録会6年 14:45 10/9 木 陸上運動記録会予備日 ALT 低学年 14:45 10/10 金 マラソン試走 14:45 10/11 土 育成会キャンプ 1日目 10/12 日 育成会キャンプ 2日目 10/13 月 スポーツの日 10/14 火 3年生校外学習 14:45 10/15 水 マラソン試走予備日 児童集会 14:45 10/16 木 運営委員会(児童会改選) 14:45 10/17 金 マラソン大会 14:45	1
10/9 木 陸上運動記録会予備日 ALT 低学年 14:45 10/10 金 マラソン試走 14:45 10/11 土 育成会キャンプ 1日目 10/12 日 育成会キャンプ 2日目 10/13 月 スポーツの日 10/14 火 3年生校外学習 14:45 10/15 水 マラソン試走予備日 児童集会 14:45 10/16 木 運営委員会(児童会改選) 14:45 10/17 金 マラソン大会 14:45	☆ +÷
10/10 金 マラソン試走 14:45 10/11 土 育成会キャンプ 1日目 10/12 日 育成会キャンプ 2日目 10/13 月 スポーツの日 10/14 火 3年生校外学習 14:45 10/15 水 マラソン試走予備日 児童集会 14:45 10/16 木 運営委員会(児童会改選) 14:45 10/17 金 マラソン大会 14:45	一斉下校
10/11 土 育成会キャンプ 1日目 10/12 日 育成会キャンプ 2日目 10/13 月 スポーツの日 10/14 火 3年生校外学習 14:45 10/15 水 マラソン試走予備日 児童集会 14:45 10/16 木 運営委員会(児童会改選) 14:45 10/17 金 マラソン大会 14:45	15:30
10/12 日 育成会キャンプ 2日目 10/13 月 スポーツの日 10/14 火 3年生校外学習 14:45 10/15 水 マラソン試走予備日 児童集会 14:45 10/16 木 運営委員会(児童会改選) 14:45 10/17 金 マラソン大会 14:45	15:30
10/13月スポーツの日10/14火3年生校外学習14:4510/15水マラソン試走予備日児童集会14:4510/16木運営委員会(児童会改選)14:4510/17金マラソン大会14:45	
10/14火3年生校外学習14:4510/15水マラソン試走予備日児童集会14:4510/16木運営委員会(児童会改選)14:4510/17金マラソン大会14:45	
10/15 水 マラソン試走予備日 児童集会 14:45 10/16 木 運営委員会(児童会改選) 14:45 10/17 金 マラソン大会 14:45	
10/16 木 運営委員会(児童会改選) 14:45 10/17 金 マラソン大会 14:45	15:30
10/17 金 マラソン大会 14:45	一斉下校
	15:30
40/40	15:30
10/18 土	
10/19 日	
10/20 月 読み聞かせ(1・5年、2-2)	15 : 30
10/21 火 SC 来校 運営委員会(児童会改選) 14:45	15:30
10/22 水 音楽集会 マラソン大会予備日 14:45	一斉下校
10/23 木 教育委員学校訪問 14:45	15:30
10/24 金 SSW 来校 5年校外学習	15 : 30
10/25 土	
10/26 日 3年生 PTA 行事	
10/27 月 読み聞かせ (2-1、2-2、4年) 1~3年 芸術鑑賞 (劇団風の子) クラブ 14:15 下校	15:30
10/28 火 駅伝試走2回目 14:45	15:30
10/29 水 SSW 来校 登校班長会 学校集会 全校音楽 14:45	•
10/30 木 学習発表会リハーサル 14:45	一斉下校
10/31 金 14:45	一斉下校 15:30

※ SC:スクールカウンセラー SSW:まなび・生活アドバイザー

5年図画工作科「造形遊び」





5年生は、スズランテープを使って、本館階段を飾り付けてくれました。図画工作科「造形遊び」として学習を開始したのですが、互いに声を掛け合って活動するうちに、「楽しい!」「心がつながっていくみたい」「他の学年にも見せてあげたい」と気持ちが膨らんでいきました。

翌日の朝休みまで飾られたこの造形作品をたくさんの児 童が眺めたりくぐったりして楽しみました。

2 年生活科「動物とふれあおう」9/30

校外学習の約紗億をみんなで話し合ったり、グループの リーダーを決めたりしながら、学習を深めてきた2年生。 楽しみにしていた福知山市動物園に行きました。

ウサギやフラミンゴ、レッサーパンダなどを見たり、エ サをやったりしながら、動物との時間を楽しみました。



PTA 校地除草・遊具のペンキ塗り 9/13

例年、8月に行っている校地除草ですが、暑さ対策として、時期をずらし9月13日(土)に実施しました。今年度は、学校運営協議会のご協力のもと、地域へもチラシを配布していただき、10名以上の地域の方にご協力いただきました。大変ありがとうございました。おかげで、グラウンドの法面など、広い範囲で除草することができました。活動後は、参加した児童もジュースをもらってにっこり。気持ちのよいグラウンドで、これから毎日朝マラソンに取り組みます。









PTA 給食試食会 9/19

昨年度に引き続き、PTA家庭教育委員会主催給食試食会(1年生保護者対象)が実施されました。全員の保護者の皆様にお集まりいただき、①栄養教諭による食育講演会 ②配膳参観 ③ 児童と共に試食 の3部構成でした。

参観日と同日の取組でしたが、子どもたちは、給食が気になって仕方がない様子。普段は、食べにくい食材も、この日は勇気を出して挑戦した児童もいたそうです。栄養教諭からの「一口食べてみよう!」の声かけで、苦手なものもチャレンジできる児童が増えています。





クラブ活動開始 9/22~

今年度も、学校運営協議会の皆様にご協力いただき、「昔の遊び」 「音楽」「造形」「家庭科」「科学」「運動」の計6つのクラブを設定 し、活動を開始しました。自分の興味や関心に基づいて活動を選 び、計画・運営するクラブ活動が子どもたちは大好きです。異なる 学年の児童が一緒に活動することで、年齢を超えた協力や対話が生

まれ、つなが りが深まった り、自ら考え 行動する力が 身に付いたり していきます。





4年校外学習「海洋高等学校へ」9/29

総合的な学習の時間に探究している環境問題や SDGS についてさらに学びを深めるため、府立海洋高等学校へ校外学習に出かけました。岩屋川からつながる日本海が直面する環境問題を体験を通して学びました。海洋高校の生徒さんが作成された動画を見ながら、マイクロプラスティックが生物に与える影響を学んだり、実際に海で海ゴミを拾ったりしました。学んだことを整理し、学習発表会で発表する予定です。







