

相楽東部広域連立笠置小学校
学校だより
 令和4年11月号

TEL.0743-95-2046・ホームページ <http://www.kyoto-be.ne.jp/kasagi-es/cms/>

児童のめあて

- かしこく (知)
- やさしく (徳)
- げんきよく (体)

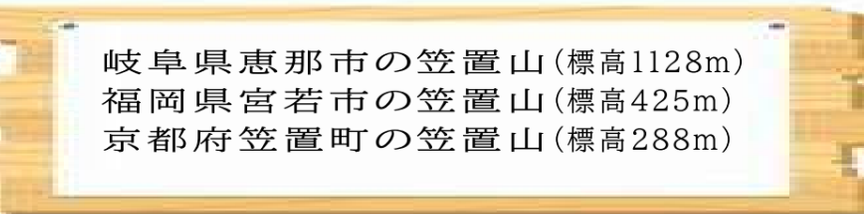


11月 身近なことに関心を…
 ~ 学びに向かう力を生かそう ~

令和4年11月1日
 校長 中熊 貴史

10月には「運動会」、「社会見学」(2・5・6年生)が無事に実施されました。運動会では、地域の方々から子どもたちの成長を褒めていただき本当に嬉しかったです。また、社会見学ではそれぞれの学年課題にあった学習をアクティブに行うことができ、更に子どもたちの成長を感じることができました。

日々の保護者の方々や地域の方の子どもたちへの愛情を感じます。先日、地域の方が来校された時に笠置山の話がされました。その時に普段から身近に感じている「ふるさと山」なのにあまり意識していなかったことに気づきました。校舎の窓から笠置山を眺めていると「笠置山」って日本に一つだけの「山」なのか他にも笠置山とよばれる「山」はあるのかとか…。気になってきたのでインターネットで検索してみました。



全国に三つの「笠置山」があり我が町の「笠置山」が一番低い山であることが分かりました。では、日本で一番高い山、もちろん「富士山」(標高3776m)誰でも知っています。では、一番低い「山」はどちらでしょうか？ 大阪市にある「天保山」(標高4.5m)です。(4.5mながら登山認定証書を近くの山小屋で発行してもらえます) 高さだけではなく、山の歴史等に興味を持ち調べてみればわくわくすることはないのでしょうか？ 普段の勉強も身近なことから興味を広げていけば学習に向かうきっかけになるのでは。心に刺激を感じながら学習に向かってほしいと思います。

※身近なことから興味を広げよう！！



感動のあるわくわくする学習ができたらいいですね！！

授業参観ありがとうございました

10/25(火)に、授業参観をかねて、木津警察署スクールサポーターの方々にお越し頂き、「非行防止教室」「薬物乱用防止教室」を実施いたしました。保護者の方とお話を伺うことで、昨年度までとは違う雰囲気の中で、社会のルールを守ることの大切さをしっかり学べたと感じました。また、いつもの担任とはちがう大人から教えてもらうことは、良い刺激になったと思います。ご参加ありがとうございました。



思いやりの花を育てよう!!

～人権の花受取式～

10/18(火)人権擁護委員の皆様へ、人権の花(スイセン)を寄贈していただきました。保育所のらいおん組の4人を迎え、5年生と一緒に球根の植え付けをしました。



運動会以来、交流を深めている5年生とらいおん組さんは、笑顔いっぱいに取り組みました。また、各学年で、町の方にきれいな花を届けられるようお世話をしていきます。



自らの記録に挑戦!!

～マラソン大会に向けて～

11/9(水)のマラソン大会に向けて、25日(火)からマラソン練習が始まりました。一人一人目標を持ち、自分の記録を更新できるように走っている姿は素敵です。寒さに負けず練習をして、自己ベストを更新してほしいと願っています。



※学校だより10月号のお詫びと訂正

10月号でお伝えしました、「知的好奇心」の講師の先生の大学名を誤って記載いたしました。正しくは、京都工芸繊維大学です。大変失礼いたしました。

11月行事予定

1	火	全校朝礼 体測 陸上交歓記録会
2	水	マラソン試走 笠小プレミアムデイ
3	木	文化の日
4	金	マラソン試走予備
5	土	
6	日	
7	月	
8	火	児童集会 陸上交歓記録会予備
9	水	マラソン大会
10	木	短④13:10下校 諸費
11	金	
12	土	
13	日	
14	月	お話週間
15	火	マラソン大会予備
16	水	校内研修 花育②
17	木	クラブ10/16 SP☆15/24 トマト 就学時健診PM 社会見学4年
18	金	
19	土	
20	日	
21	月	人権強化週間 笠中入学説明会
22	火	3年社会見学
23	水	勤労感謝の日
24	木	SP☆16/24 クラブ11/16
25	金	
26	土	短④12:00下校 土曜教育2/3 笠置小フェスタ
27	日	
28	月	振替休業
29	火	
30	水	

11月学習予定

1年生	2年生
国語	国語
かん字のはなし	そうだんにのってください
じどう車くらべ	馬のおもちの作り方
じどう車ずかんをつくろう	かたかなで書くことば
かたかなをかこう	せかいの話
ともだちのこと、しらせよう	かん字の広場④
おかゆのおなべ	
	算数
算数	かけ算(2)
かたちづくり	三角形と四角形
ひきざん(2)	

3年生	4年生
国語	国語
すがたをかえる大豆	世界にほこる和紙
ことわざ・故事成語	伝統工芸のよさを伝えよう
漢字の意味	慣用句
短歌を楽しもう	短歌・俳句に親しもう(二)
算数	漢字の広場⑤
計算のじゅんじょ	算数
1けたをかけるかけ算の筆算	面積
式と計算	がい数とその計算
分数	もとの数はいくつ
社会	社会
火事から人びとを守るために	自然災害から命を守る
交通事故や事件をふせぐために	県内の文化財と年中行事
	よみがえらせよう、われらの広村
	理科
理科	秋の生き物
光のせいしつ	みんなで使う理科室
	ものの温度と体積

5年生	
国語	算数
グラフや表を用いて書こう	平均とその利用
古典芸能の世界—語りで伝える	単位量あたりの大きさ
カンジー博士の暗号解読	分数(2)
古典の世界(二)	社会
漢字の広場④	日本の貿易とこれからの工業生産
	情報をつくり、伝える
理科	英語
流れる水のはたらき	What would you like?
ふりこのきまり	ていねいに注文をしたり、値段をたずねたりすることができる。

6年生	
国語	算数
漢字の広場③	図形のかくだいと縮小
『鳥獣戯画』を読む	およその形と大きさ
古典芸能の世界—演じて伝える	
カンジー博士の漢字学習の秘伝	社会
漢字の広場④	江戸の社会と文化・学問
	明治の新しい国づくり
理科	
月と太陽	英語
大地のつくりと変化	Let's think about our food. 食材を通じて世界のつながりを考え、メニューを発表することができる。