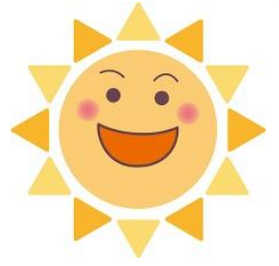




Sunrise



R3. 6. 30



梅雨空の毎日ですが、4年生はそんな天気にも負けず、元気に明るく生活しています。

4月に新しく学年が上がり、いろいろなことを乗り越えてきた4年生も、夏休みという一つのゴールを迎えることができそうです。しかし、楽しく夏休みを過ごすためには、しっかり計画を立てることが大切です。学校でも指導していきますが、ご家庭でも話し合ってください、充実した夏休みとなるよう御協力よろしくお願いします。



○今月の行事予定○ 7月

週	月	火	水	木	金	土	日
A				1 ゆ：学年裁量 5時間授業 4-2プール①	2	3	4
B	5	6 4-1プール②	7 ゆ：なかよし班共遊	8 読み語り② 6校時授業 4-2プール②	9	10	11
A	12 清掃強調週間①～ 16日 学校集金日	13 4-1プール③ 4-2プール③ (B&G水辺の安全教室)	14 ゆ：学年裁量 金曜日課6時間授業	15 クラブ③ 4-2プール④	16 水曜日課5時間授業 4-1プール④	17	18
B	19	20 業間日課5時間 集会：学校長の話 生活指導	21 夏季休業～8/31 個人面談(午後)	22 海の日	23 スポーツの日	24	25
	26 夏季休業 個人面談	27 夏季休業 個人面談(午後)	28 夏季休業 個人面談	29 夏季休業 個人面談	30 夏季休業 閉校記念 薬小祭	31	



・夏休み後の学校の始まりは9/2(水)です。

◇家庭学習強化週間

家庭学習強化週間大変お世話になりました。子供たちへの励ましのお声かけやがんばりカードへのサインのご協力ありがとうございました。保護者のみなさまから「自分で計画を立てて、がんばっていた」や「分からないところを自分で調べることができていた」などのコメントをいただき、学年が上がり自分から学習に向かおうとする前向きな様子がうかがえました。今後ともよろしく願いいたします。

◇6月23日(水) 校外学習「水道庁舎」

子供たちは校外学習に行く前に、下野市の水道の水は地下水が使われていることや安全な水をつくるための配水場の仕組みについて教科書で学習しました。そして、教科書にのっていないことやもっと詳しく知りたいことについて質問を考えました。質問を考えながら、「みんなで考えた疑問をはやく解決したい！」と言っており、校外学習へ目的意識をしっかりとって楽しみにしている様子でした。

水道庁舎では、安全で大量の水をつくるための滅菌室やポンプ室などの施設を実際に見せてもらいながら説明を聞きました。滅菌室では、地下水の殺菌に使う次亜塩素酸ナトリウムの消毒のようなにおいを鼻で感じたり、くみ上げたばかりの地下水をさわらせていただいて、「とっても冷たい！」とつぶやいていたり、実際に行かなければ分からないことを五感で感じることのできる良い学習ができたと思います。子供たちは、毎日当たり前のように使っている水道の水が、水道にかかわる人々の工夫や努力によって支えられていることがよく分かった様子でした。この校外学習を活かして、節水や水を汚さないために自分たちが協力できることを考えていきたいと思います。



◇6月24日(木) ふるさと学習「エゴマの苗植え」

3、4時間目に歴史館へエゴマの苗植え体験に行きました。まず、館長からエゴマについて説明を聞きました。その後、歴史館の北側にある畑に移動して、エゴマの苗を植えました。「きれいな灯りをともすよい油が取れるように、元気に育ててほしい。」という思いを込めて、子供たちは苗を丁寧に植えていました。

その後は、薬師寺跡を見学しました。柱の赤や緑は、鉄や銅のさびが利用されていることを聞いて、子供たちはとても驚いていました。VRで昔の薬師寺跡を再現した様子も見せてもらい、楽しい体験をたくさんすることができ、うれしそうでした。



学習予定

国語	新聞を作ろう アンケート調査のしかた 夏の楽しみ 本は友達	音楽	いろいろなリズムを感じ取ろう 地域につたわる音楽に親しもう
社会	住みよいくらしをつくる	図工	へんてこ山の物語
算数	小数のしくみを調べよう そろばん 式と計算	体育	水泳 ゴール型ゲーム
理科	夏の生き物 夏の夜空	道徳	節度、節制、善悪の判断、自律
		総合	福祉

