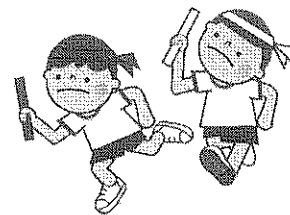




いよいよ運動会

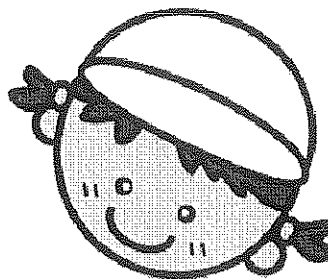
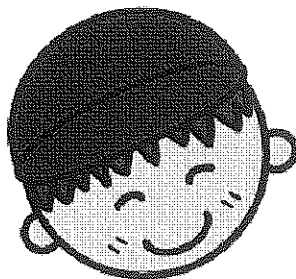


来週20日(土)は運動会が開催されます。4年生は徒競走や全校競技のボール送りの他に、4・5・6年合同の団体競技「台風の目」に出場します。長い棒を3人で持って走り、協力してコーンを回ります。また、リレー選手による選抜リレーもあります。当日はクラス・学年の友達だけでなく、他の学年の友達とも力を合わせてがんばります。保護者の皆様のあたたかいご声援をよろしくお願いいたします。

運動会の紅白チームと、リレー選手が決定しましたので、紹介いたします。

紅白チーム分け

	赤組		白組	
4年1組	ダグラス えいじゅ	すずき あいか	きくま ゆうき	こたに りか
	にいやま じん	みやけ さら	プライザー オリバー	いおきべ きら
	くろやなぎ とうま		さかい すい	
4年2組	あべ りお	さやの ともみ	ひねの こう	くろの ひな
	あたぎ ようすけ	サラノ あい	ふじもと けいた	わこう よしの
	みぞぐち りひと		なかがわ そらと	てらだ にいな
	くろす はると			



選抜リレー選手

各クラスから男女4名ずつ、計8名が4年生の代表として選抜リレーに出場します。()がついている児童は、補欠選手となっています。運動会当日も全力で走りますので、保護者の方々のご声援をよろしくお願いいたします。

	赤組		白組	
	4年1組	4年2組	4年1組	4年2組
女	すずき あいか	さやの ともみ	こたに りか	くろの ひな
	みやけ さら	サラノ あい	いおきべ きら	わこう よしの
				(てらだ にいな)
男	ダグラス えいじゅ	あべ りお	プライザー オリバー	ひねの こう
	にいやま じん	あたぎ ようすけ	さかい すい	なかがわ そらと
	(くろやなぎ とうま)	(みぞぐち りひと)	(きくま ゆうき)	(ふじもと けいた)

当日の予定

日時：6月20日(土)

集合：9:00

解散：3:00頃(予定)

場所：Miraleste Intermediate School

持ち物：弁当、水分、帽子、日よけ、タオル、体操服、ハーフパンツ(できれば)

お茶や水、スポーツドリンク等の水分補給は多めにご準備ください。

※雨天時は9:00登校で、通常授業となります。(Loita校PV校間のバスは出ません)

その他の連絡

・本日、運動会のプログラムを配布しましたので、お読みください。

・はちまきは、運動会当日配布になります。使用後は、洗濯・アイロンをしたうえで、担任まで返却をお願いしております。ご協力よろしくお願いいたします。

・前日は睡眠や食事をしっかりととり、コンディションを整えて運動会に臨むようにしてください。

国語①	今週の学習	動いて、考えて、また動く(教科書P42、47)	できたら チェック
	今週の宿題	●自由音読「動いて、考えて、また動く」 ●日記 ●ドリルの王様 P16の⑤、P17(◎動いて、考えて、また動く(2))	
	6/27の学習	いろいろな意味をもつ言葉(教科書P64、65)	
国語②	今週の学習	4年生の新出漢字(極・材・害・例・倉・置)	できたら チェック
	今週の宿題	「漢字の学習」の終わらなかったところ、漢字練習(連絡表の裏)	
	6/27の学習	4年生の新出漢字(位・清・完・賞・標・卒)	
算数	今週の学習	四角形を調べよう(教科書P71~76)	できたら チェック
	今週の宿題	算数ドリル 29~31	
	6/27の学習	四角形を調べよう(教科書P78~80)、小テスト ※持ち物…三角定規・分度器	
理科 (選択)	今週の学習	とじこめた水(教科書P43~47)	できたら チェック
	今週の宿題	ドリルの王様P39 ⑦つつの中にとじこめた水(P40はやりません。)	
	6/27の学習	季節と生き物「夏」(教科書P48~55)	
社会 (選択)	今週の学習	教科書(3・4年下)p.38~41	できたら チェック
	今週の宿題	教科書(3・4年下)p.42~45の音読と語句ノート、ドリルの王様P15~16、31~32	
	6/27の学習	教科書(3・4年下)p.42~45	

お知らせ

- ・6月20日は運動会が開催されます。(別紙「学年通信」に記載しています。)
- ・宿題の提出は再来週の6月27日です。
- ・再来週27日に、運動会で使用したはちまきを回収します。洗濯・アイロンのご協力をお願いいたします。(お休みする場合は、次の登校日に持たせてください。)

音読の宿題

おうちの人に聞いてもらって、読み終わったら書いてもらいましょう。1日1回を目標に!

	読んだところ	回数	最高!!◎ いいね!○ がんばろう△			おうちの人の サイン
			声の大きさ	読むはやさ	気持ち	
土	動いて、考えて、また動く(前半P42-44)					
日	〃					
月	〃					
火	〃					
水	〃					
木	〃					
金	〃					
土	動いて、考えて、また動く(後半P45-47)					
日	〃					
月	〃					
火	〃					
水	〃					
木	〃					
金	〃					

西大和学園補習校四年
漢字テストはんい

9	6月13日 配布 6月27日 テスト
①	ほっきょく いく 北極に行く
②	しゆざい 取材をする
③	がい さい書にそなえる
④	たと はなし 例えはの話
⑤	ふる そうこ 古い倉庫
⑥	はこ お 箱を置く
⑦	れいぶん よ 例文を読む
⑧	いち かんが 位置を考える
⑨	くら なか み 倉の中を見る
⑩	せつきょくてき ひと 積極的な人

西大和学園補習校四年
漢字テスト

名前	
①	ほっきょく いく 北極に行く
②	しゆざい 取材をする
③	さいがい さい書にそなえる
④	たとえは はなし 例えはの話
⑤	ふるい そうこ 古い倉庫
⑥	はこ を おく 箱を置く
⑦	れいぶん を よむ 例文を読む
⑧	いち を かんがえる 位置を考える
⑨	くら の なか を みる 倉の中を見る
⑩	せつきょくてき な ひと 積極的な人

西大和学園補習校四年
漢字テスト

8	名前
①	りかのじっけん
②	ほうほうをかんがえる
③	きろくをだす
④	かならずまもる
⑤	さほうをまなぶ
⑥	たいせきがおおきい
⑦	まもりのかなめ
⑧	なまえのどうろく
⑨	ひつようなひと
⑩	れんしゅうをつむ

6月13日テスト

西大和学園補習校四年
漢字テスト

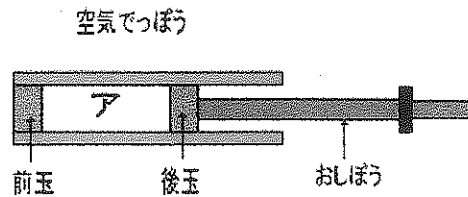
8	名前
①	りかのじっけん
②	ほうほうをかんがえる
③	きろくをだす
④	かならずまもる
⑤	さほうをまなぶ
⑥	たいせきがおおきい
⑦	まもりのかなめ
⑧	なまえのどうろく
⑨	ひつようなひと
⑩	れんしゅうをつむ

とじこめた空気について分かったことを復習しましょう。

1： ビニールぶくろに空気をとじこめました。 ぶくろをおしたときの手ごたえは、どんな感じでしたか？

2： 空気がよく入ったボールをおしたときの手ごたえはどんな感じですか？

3： アの中には、何が入ってますか？



4： 前玉をとばす力は、何ですか？

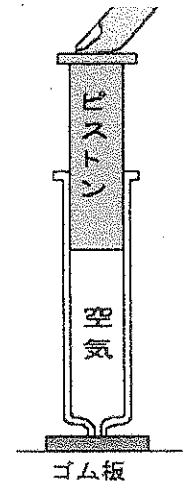
5： そのときの手ごたえはどんな感じですか。

6： ちゅうしゃ器の中に 空気をとじこめました。ピストンをおすと中の空気の体積は、どのように変化しますか？

7： そのときの手ごたえはどうですか。

8： おしていたピストンをはなすと、どうなりますか？

9： 空気がおしちぢめられるほど、元にもどろうとする力はどれくらいになりますか？



空気をとじこめて力をくわえると、空気の体積は（ ）なる。

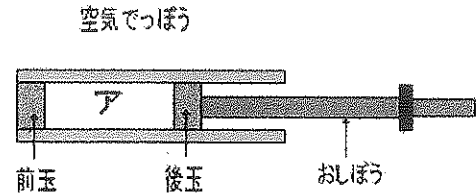
空気は、体積が小さくなると、もとにもどろうとするため、てごたえが4（ ）なる。

とじこめた水

とじこめた水も力をくわえたら、水の体積はかわるだろうか。

とじこめた空気にも力をくわえたときや水で遊んだときのことを思い出して考えてみよう。

10：空気鉄砲の中に水を入れて玉をおすと、どうなりますか。



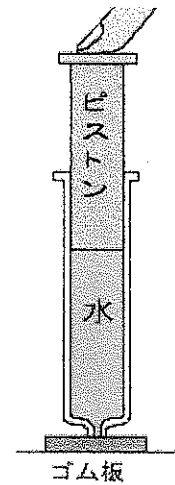
アの中に水を入れる

11：ちゅうしゃ器の中に水をとじこめました。

ピストンをおすと中の水のかさは、どのように変化しますか？

12：水をおしこめたちゅうしゃ器をおしたときの手ごたえはどんな感じですか。

13：人間の力で水をおしちぢめることができますか。



14：実験からわかったことをまとめましょう。



空気をとじこめて力を加えると、空気はおしちぢめられる。

おしちぢめられた空気は、体積が（ ）になると、もとにもどろうとするため、手ごたえは（ ）なる。

とじこめた水をおしちぢめようとして力をくわえても、水の体積は（ ）。

たしかめの問題：

① とじこめた空気にも力をくわえたら、空気の体積は（ ）。

② とじこめた水にも力をくわえたら、水の体積は（ ）。