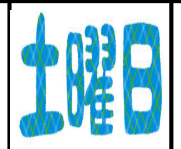
第7学年 学年だより

個を**活**かし 集団を**生**きる



令和6年7月6日(金)

板橋区立板橋第三中学校

第7学年だより第13号

今週は初めての土曜ICT家庭学習日!

板橋第三中学校では、定期的に「土曜ICT家庭学習日」が設けられています。説明のあとには取り組み方や時間、内容などをまとめた表を載せておきます。

◆土曜 I C T家庭学習日とは...

- ▶ ICT機器 (主にChromebook) を活用し、家庭で学習に取り組む日です。登校日ではありません。
- ▶ 成績には入りませんが、取り組むことでこれからの学習につながる内容となっています。
- ▷ 家庭の事情等で取り組めない人は、後で取り組んでみることをおすすめします。
- ▶ 基本的に自宅での学習となりますが、通信環境等の都合で家庭で取り組めない場合は事前に声をかけてくれれば、学校で取り組むこともできます。

		1		
1校時:国語	2 校時:数学	3 校時:英語		
8:45~9:35	9:45~10:35	10:45~11:35		
【めあて】 古典の学習に向けて、昔の文章 を適切に音読することができ る。	【めあて】 1 正の数・負の数の計算ができる。	【めあて】 自分の好きな有名人・キャラク ターについて、紹介するスライ ドを作成することができる。		
 【学習内容】 ①Classroomに配信されている課題を確認する。 ②ミライシードのオクリンクを開く。 ③P.117~P.123に掲載されている古文の部分を音読し、送付する 	【学習内容】●配布された正の数・負の数プリントに取り組む。② 数学の少人数教室Classroomから解答を確認する。③ 登校時に数学のファイルに閉じて保管する。	【学習内容】 ①Classroomに配信されている課題を確認する。 ②スライドに自分の好きな人やキャラクターの紹介の文章を書き、画像を張り付けて提出する。 ③フォームを開き、振り返りや質問を記入し提出する。 【アドバイス】 習っていない単語や表現はgoogleで検索しても構いません。ただし、自己紹介の時と同様に、全文を翻訳することは避けましょう。		
【アドバイス】 一部分だけでもいいから、練習して送ってみてください。すらすら読めると、内容も理解が深まります。	【アドバイス】 今学習している、文字式の単元も正の数・負の数の計算ルールが求められます。ここで基礎基本を定着させましょう。			

来週以降の予定!来週も頑張ろう!

	1校時	2校時	3校時	4校時	給食	5校時	6校時	備考	下校予定時刻
8日 (月)	1	2	3	4	0	(5)	6	全校朝礼	15:50
9日 (火)	1	2	3	4	0	5	6	RSタイム 漢検集金 (8:00~)	15:50
10日(水)	1)	2	3	4	0	(5)	/	職員会議 部活動再登校16:00~	14:50
11日(木)	1	2	3	4	0	(5)	6	RSタイム	15:50
12日(金)	2	3	4)	5	0	6	委員 会	①カット、専門委員会	15:50

保護者の皆様より ~ご協力ありがとうございます~

○ これまで家庭学習をする中で、なかなか子どもの真剣さや集中力が上がらず、その結果、学習内容の定着も悪く、親として不安を感じておりました。しかし今回の期末考査では、お友達と点数を競い合ったり、予想問題に熱心に取り組んだり、真剣さがいつもと違いました。そして、勉強することをどこか楽しんでいるようでした。共に頑張る仲間、競い合うライバルがいることがどれほど大切なのかということを私自身改めて気付かされました。これからも皆んなで切磋琢磨し合って、勉学に励んでほしいと思います。



→ ご返信いただきありがとうございます。今回は初めての定期考査ということもあり、皆頑張ろうと努力していることを、学校内でも感じていました。休み時間に問題を出し合ったり、問題を出しあったりする場面を見かけることも多々ありました。

今週はどの教科も定期考査の結果を返却しておりますので、是非ご家庭でも確認いただければと思います。お子様のこれからの学びに向けて、参考にしていただければ幸いです。

学年だより、Web版があるのはご存じでしたか?

板橋第三中学校のホームページには、学年だよりが掲載されています。 個人の情報に配慮した形での掲載になりますので、写真や個人名は消えた 状態での掲載となっておりますが、翌週の予定等はそのまま掲載していま す。

少し味気ない形にはなるかと思いますが、携帯電話等からも確認することができますので、お子様の予定の確認や学年だよりの大まかな内容の確認等、必要に応じて活用していただければと思います。

