



赤磐市立高陽中学校
第2学年 学年通信

第23号 2022年1月12日

まとめる、準備する。

終業式の日にした『うつわ』の話をおぼえていますか？昔（調べたらちょうど10年前）、京都旅行で出会った陶芸家に教えてもらった話です。岡山の備前焼と京都の清水焼は同じ焼き物でも、見栄えは全く違います。備前焼は、焼かれた土の色ですが、清水焼はきれいな模様が描かれています。なぜ、完成品にこのような違いがあるかというと、土の違いだそうです。備前は、きめ細かい土に恵まれているため、そのままでも焼き物になるそうです。一方、京都は、土が粗く、そのまま焼き物にすると中に入れたものがこぼれてしまうそうです。だから、混ぜものをし、絵柄もいれるようになったそうです。こういった違いがあるものの、どちらにも共通していることがあります。それは、使いこむことによって焼き物の良さが出てくるということです。これを『うつわを育てる』と言ったりもするそうです。これは、人にも当てはまると思いませんか？我々は今まで経験してきたことや考え方が違います。しかし、前向きにいろいろなことに挑戦することによって、『自分という人間のうつわを育てる』ことができるのは、誰でも一緒だと思います。今年は、今まで以上に様々なことに挑戦し、『うつわ』を育てて、進路を切り拓いていこう!!

1月の行事予定 (1月11日現在)

日	曜	行事	帰りの会終了時刻	最終下校時刻	日	曜	行事	帰りの会終了時刻	最終下校時刻
1	土	閉庁日			17	月	専門委員会	15:50	17:00
2	日	閉庁日			18	火		16:05	17:00
3	月	閉庁日			19	水	読み聞かせ支援	16:05	17:00
4	火				20	木	3年面接指導	13:50	14:10
5	水				21	金	生徒集会	16:05	17:00
6	木				22	土			
7	金	始業式 大掃除	11:50	12:20	23	日			
8	土				24	月	放課後学習支援	15:50	17:00
9	日				25	火	あいさつ運動	15:15	15:35
10	月	成人の日			26	水		16:05	17:00
11	火	あいさつ運動 課題テスト	16:05	17:00	27	木	学力診断テスト	16:05	17:00
12	水	避難訓練	16:05	17:00	28	金		16:05	17:00
13	木	市学力テスト	16:05	17:00	29	土			
14	金	3校時授業 給食なし 部活なし	11:50	12:10	30	日			
15	土	土曜学習支援			31	月		16:05	16:20
16	日								

1月の学習内容予定表

教科	内容	学習のポイント
国語	<ul style="list-style-type: none"> ○ 漢詩の風景 ○ モアイは語る ○ 意見文を書く 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 漢詩の特徴を知り、描かれている情景や作者の心情を読み取ろう。 ○ 意見を裏付けるための適切な根拠の在り方を理解しよう。 ○ 根拠を適切に示した意見文を書こう。
数学	<ul style="list-style-type: none"> ○ 図形の性質を見つけて証明しよう[四角形(三角形)] 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 平行四辺形になるための条件(5つ)と特別な平行四辺形の性質を必ず覚えよう。 ○ 平行線の性質を利用して、面積を変えないで図形の変形ができるようになるよう。
社会	<ul style="list-style-type: none"> ○ 【地理】日本の諸地域「関東地方」「東北地方」 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 【自主学习】授業内容定着のために、小テスト対策勉強に取り組もう。 ○ 【関東地方】問い「人口との関連は？」 ○ 【東北地方】問い「生活・文化との関連は？」
英語	<ul style="list-style-type: none"> ○ 現在完了形(継続用法)の肯定文・疑問文 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 現在完了形[have (has)+過去分詞]の使い方を何度もワーク等で練習していこう。 ○ 動詞の過去分詞形を覚えよう
理科	<ul style="list-style-type: none"> ○ 電力と電圧・電流の関係 ○ 電流と磁界 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 実験を通して、電力の値と電圧・電流の値の関係を調べる。 ○ 電流と磁界の関係について、規則性を見つける。
保健体育	<ul style="list-style-type: none"> ○ バスケットボール ○ ハンドボール 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 基本的な技能を習得するために練習しよう。 ○ チームプレーができるように練習を工夫しよう。 ○ 試合がスムーズに行えるようにルールを覚えよう。
音楽	<ul style="list-style-type: none"> ○ 歌舞伎「勧進帳」(後半) ○ 「旅立ちの日に」 	<ul style="list-style-type: none"> ○ キーワードやポイントになる動作を見取りながら鑑賞する。 ○ [ソプラノ+男声]の重なりを正確な音程でバランス良く歌う。
美術	<ul style="list-style-type: none"> ○ 点描による絵画制作 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 丁寧に点描をして作品を仕上げよう。
家庭	<ul style="list-style-type: none"> ○ 肉と魚の調理上の特性 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 安全で適切な食品の調理方法を理解し、実践できるようになるよう。
技術	<ul style="list-style-type: none"> ○ 計測・制御システム 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 計測・制御システムをプログラミングできるように、知識と技能を身につけよう。