一中尨より

https://www.town.shimamoto.lg.jp/soshiki/22/16162.html



じた たいせつ じりってき かんが こうどう せいと 自他を大切にして、自立的に考え、行動できる生徒へ

いっきに愛から愛に季節が変わったかと思えるほど夢く感じる日が多く、日が落ちるのも草くなり、季節の移り変わりを実感する日々が続いています。先日開催した文化祭及び体育祭には多くの保護者に来校いただき感謝申しあげます。生徒たちの素敵な姿を見ていただけたかと思います。また11月7日(金)には学校公開を行います。行事ではない普段の生徒の変を参観いただきますようお願い申しあげます。

さて、11月3日(月)は文化の日、23日(月)は勤労感謝の日と11月には2日祝日があります。文化の日は「自由と平和を愛し、文化をすすめる」ことを趣旨として制定された祝日です。 もとは「削治節」という祭日であり、1948年の祝日法により楚められました。また、勤労感謝の日は「勤労をたっとび、生産を祝い、国党がたがいに感謝しあうこと」として制定されています。もともとの意味や由来を知ると、その日の過ごし芳や自身の言動を振り返るきっかけとなります。先日実施した文化祭や体育祭も「よい合唱を行う」「優勝する」は一つの首標であり、首節は本校のめざす生徒像である「首他を大切に、首立的にものごとを考え、行動できる生徒」の実現をめざしています。

行事では普段の授業では知ることができない首分もしくは仲間の変を知ることがあります。首分も仲間も違いがあり、違いを失切にして、菌った時には他人を頼り、首分で考え、 首分も他人も安全で安心できる環境を作るために行動できる。実現するためには日々の積 み輩ねしかないと考えています。2学期も失きな行事が終わり半分を過ぎました。行事で 経験したこと、滅じたことを失切にして、残りの学校生活をより良いものにしてほしいです。

がっ ょてい 1 1 • 1 2 月の予定 (※営建変量となる場合もございます。)

11	がっ月	************************************	じかんわり 時間割	きゅうしょく	12	がっ	がっこう ぎょうじ 学校行事	じかんわり 時間割	きゅうしょく
1	土				1	月	ましかんわり Ⅲ期時間割スタート 3年生二者懇談		0
2	日				2	火			0
3	月	文化の日			3	水			0
4	火			0	4	木	•	5限まで	0
5	水	大阪府880万人訓練	45分×6	0	5	金		とくべつ じかんわり 特別時間割	0
6	木	生徒会立会演説会	5限まで	0	6	土			
7	金	がっこう こうかい 学校公開	特別時間割	0	7	日			
8	土				8	月	3年オンライン英会話		0
9	日				9	火			0
10	月			0	10	水	生徒総会	45分×6	0
11	火			0	11			5限まで	0
12	水	スプラウト		0	12	金	生徒委員会	45分×6	0
13	木		5限まで	0	13	土			
14	金	スプラウト		0	14	日			
15	土				15	月	1年オンライン英会話		0
16	日				16	火	the thin the thing the th	とくべつ じかんわり ふん 特別時間割45分×4	0
17	月			0	17	水	さんしゃこんだん 三者懇談	とくべつ じかんわり ふん 特別時間割45分×4	0
18	火	スプラウト		0	18	木	さんしゃこんだん 三者懇談	とくつ じかんわり ふん 特別時間割45分×4	0
19	水	期末テスト		×	19	金	さんしゃ こんだん 三者懇談	とくべつ じかんわり 特別時間割45分×4	0
20	木	期末テスト		×	20	土			
21	金	期末テスト		×	21	日			
22	土				22	月	the	とくへつ じかんわり ふん 特別時間割45分×4	0
23	日	動労感謝の日			23	, ,	さんしゃこんだん 三者懇談	とくつ じかんわり ふん 特別時間割45分×4	0
24	月	alpha emplo 振替休日			24	水	しゅうぎょうしき 終業式	とくべつ じかんわり 特別時間割	0
25	火			0	25	木			
26	水	2年生オンライン英会話 3年生二者懇談		0	26	金			
27	木	生徒委員会	5限まで	0	27	土			
28	金	<u> </u>		0	28	日			
29	土				29	月	学校閉庁日		
30	日				30	火	学校閉庁日		
					31	水	学校閉庁日		

1 今年度の特徴的な傾向

国語では、全領域である「話すこと・聞くこと」「書くこと」「読むこと」において、空国空筠を空間る 結果でありました。しかし、「書くこと」の領域においては読み手の立場に立って、語句の用法、叙述の 仕が方などを確かめて、文章を整えることが求めら

れた問題において解答する力の育成が必要であること がわかりました。 R7年度 調査結果 平均正答率(%)

教 科	いっ ちゅう 一 中	全国	大阪
国語	60.0(110)	54.3	52.0
数学	55.0(113)	48.3	47.0
理科	546(108)	503	487

※()の数字は全国平均値を100としてみた場合の本校のポイント ※理科は平均 IRT スコア

数学でも、全観点で全国平均を上回る良好な結果でありました。特に領域別では「図形」の 領域において全国平均を大きく上回っています。一方、素数の意味を理解しているかが問われる 基礎的な問題の正答率が全国平均を下回る結果となり、基礎基本の定着に課題があります。

また、今年度はタブレットを使って理科が実施され、全国平均を大きく上回りました。しかし、でんきかんけい もんだい せいとうりつ ひく けっか 電気関係の問題は正答率が低い結果となりました。

2 結果を基にした今後の対策

国語:「書くこと」の領域の授業において生活場面にあるような手紙やメールの文章の下書きを 見置し、表現の修正などを求めるような授業を行い記述力や構成力を養っていきます。 数学:基礎的な内容の着実な習得を行いながら、身につけた基礎的な内容を活用し自身の考 えを記述する力をさらに育てることに注力します。そのために、数学的思考の方法(例え ば、比較する・きまりを見つける・整理する等)を、より深く学ぶ場面を作ります。

理科: 今後の授業においても日常的に探究課題に取り組む機会を設定し、難しい問題にも粘り 強く取り組む姿勢を育てます。また、電気関係のように自に見えない現象を扱う領域に おいては結果の数値処理に終わらず、視覚的な変化を感じられるような授業展開を行います。

がっこうこうかい む 学校公開に向けて

11月7日(金)に「学校公開」を実施いたします。10月1日にテトルにて事前に案内を配信しましたが、前日の11月6日(木)に授業時間割等の確定版をテトルにて配信いたします。

1版: 8:50~ 9:40 2版: 9:50~10:40 3版:10:50~11:40 4版:11:50~12:40 5限:13:40~14:30 6限:14:40~15:30 部活動:15:45~17:00

※給食・昼休みは公開いたしません。特に各クラス前の廊下は給食の配膳を行うためのコンテナを移動させますので、4限終了後の速やかな退校にご協力をお願いします。

また、5時間目の開始時刻を昼終礼を行う関係上、通常より10分遅らせています。

年度当初に各学年から引き落とし日をお知らせしておりますが、ご入金の準備のほど、よろしく お願いいたします。(※10月31日も教材費等の口座引き落とし日となっております)

12月1日(月) 各学年引き落とし金額 1年生7,000円 2年生8,500円

1月5日(月) 各学年引き落とし金額 1年生7,000円 2年生8,500円

せいふく かかく そざいへんこう し 制服ブレザー価格と素材変更のお知らせ

できるの原材料価格等の値上がりにより、令和8年4月から販売の制服ブレザー価格が変更になります。また、価格の値上がり幅を抑えるため、素材の変更を行います。詳細につきましては後日お使りにてお知らせいたします。

1年4組 第18回「あなたのおすすめ本の POP広場」コンクール

OLA賞(大阪公共図書館協会賞)

ダンス部 第13回全日本小中学生ダンスコンクール 中学生部門学校参加の部 銅賞

おめでとう!!