







豊明市立沓掛中学校 第3学年 学年通信 1月号 令和2年12月23日発行

修学旅行や体育大会、歌声の会などの行事のために必死で頑張った2学期も、本日終業を迎え、明日から冬休みとなります。大きな行事だけではなく、日常の生活の中にも、自らの進路選択に向けて考え、努力していく姿、お互いに思いやりをもって励まし合い支え合う姿など、身体的にも精神的にも大きく成長した姿を見ることができました。

さて、新しい年の始まりとともに、いよいよ受験シーズンです。冬休み明けすぐに実力テストと学年末テストがあり、その後は、国立・私立・専修学校の出願、国立高校の入試、私立・専修学校の推薦入試と進んでいきます。 生徒一人一人がそれぞれの進路に向かって、本格的に動いていくこととなります。受験を間近に控え、不安な気持ちで冬休みを過ごす生徒もいると思われます。そんな生徒たちにとって、保護者の方をはじめとするご家族の存在が、何よりの支えだと思います。この冬休みはお子様と話す機会をもっていただき、人生のよき先輩としてアドバイスをしていただけたら大変ありがたいです。

生徒たちの登校日も残すところ、37日となりました。3学期は、進路決定の本番を迎えるだけでなく、義務教育の集大成のときでもあります。この3年生の生徒たちが、沓掛中学校を巣立って大きく羽ばたいていけるように、残された一日一日を大切にし、学年職員一同力を合わせて、一生懸命に指導していきたいと思います。依然、健康面への配慮に予断を許さない状況が続き、例年とは異なる冬休みの過ごし方になると思いますが、1月7日に、生徒たちの明るく元気な姿に会えることを楽しみにしています。今後とも温かいご支援、ご協力をよろしくお願いいたします。

学校預かり金について

1月の学校預かり金を1月5日(火)に口座から引き落とさせていただきます。12月の集金額は以下の通りです。金額をよく確認して準備をお願いします。

〈1月の学校預かり金〉

給食費 (12月分13食×280円)

3,640円

計 3,640円

交通安全について

沓掛中学校では自転車での登下校を申し出によって許可していますが、交通マナーに関する地域からの声が 学校に届いています。また、年末年始は、特に交通事故が増える時期でもあります。学校でも指導しています が、休業中は学校外で過ごす時間が多くなります。大切な生徒の命を守るため、以下の点についてご家庭で確 認していただけたらと思います。

- ① ヘルメットを正しく着用すること
- ② 細い路地や工事現場付近での安全確認 (一時停止・飛び出しの注意)
- ③ 交通マナーの遵守(信号点滅時の危険な横断・信号無視・自転車の並列走行など)





令和2年度 沓掛中1月行事予定						部活最終下校 前16:30 後16			後16:45	
日	曜	学校行事	1	2	3	4	5	6	部	ST終了 時刻
1/1	金	2021年 令和3年 元日	,					,		
1/2	土									
1/3	日	【37週】	,							
1/4	月									
1/5	火	口座振替日								
1/6	水	冬季休業終了								
1/7	木	3学期始業式 下校指導	行	学					×	10:40
1/8	金	給食開始 5時間授業 3年実力テスト(45分) 3年テスト週間	金1	金2	金3	金4	金5			14:55
1/9	土	3十/ 八・週刊	国テ	数テ	社テ	理テ	英テ			
1/10		【38週】								
1/11	月	成人の日								
1/12	火		火1	火2	火3	火4	火5	火6		15:30
1/13	水		水1	水2	水3	水4	月5	水5		15:30
1/14	木	3年生学年末テスト① 3年3時間授業 給食なし	木1 社会	木2 国語	木3 英語	木4	木5	木6	· ×	15:20 (11:40)
1/15	金	3年生学年末テスト② 3年3時間授業 給食なし	金1	金2	金3	金4	金5	金6		15:20
		3年3時間技术 相及なし	理科	数学	創					(11:40)
1/16		【39週】								
1/17	日									
1/18	月	教育相談(2/9まで)	月1	月2	月3	月4	月5		×	14:45
1/19	火	委員会	火1	火2	火3	火4	火5	火6		15:20
1/20	水		水1	水2	水3	水4	水5	水6		15:40
1/21	木		木1	木2	木3	木4	木5		×	14:45
1/22	金	代表議会	金1	金2	金3	金4	金5	金6		15:40
1/23	土									
1/24	日	【40週】								
1/25	月		月1	月2	月3	月4	月5		×	14:45
1/26	火		火1	火2	火5	火6	水6			14:45
1/27	水	3年進路懇談会	水1	水2	水3	水4	水5	水6		15:40 (13:20)
1/28	木	3年進路懇談会	木1	木3	木4	木5	木2		-	14:45 (13:20)
1/29	金	3年進路懇談会	金1	金2	金3	金4	金5	金6	-	15:40 (13:20)
1/30	土	T. c. VIII								
1/31	日	【41週】								

進路指導部より

受験に向けて、大切な冬休みを迎えます。進路担当より、以下の3点についてお願いします。

- ① 国立高校・私立高校・専修学校の受験にあたり、1月7日(木)までに検定料の振り込み処理を 完了し、**願書等の入ったファイル**を1月8日(金)までに担任に提出してください。 (ネット出願については、進路通信で確認してください。)
- ② 本日、第4回進路希望調査を配付しました。全員が調査対象ですが、公立高等 学校の受検を考えている生徒については、国立高校・私立高校・専修学校の結果 によって受検校が変わる場合も含めて、ご家庭でよく話し合ってください。 1月7日(木)に提出となりますので、よろしくお願いします。
- ③ 公立高校を受検するご家庭につきましては、1月27日(水)~1月29日(金)の3日間で進路懇談会を行い、公立高校の受検校の最終確認をします。



実力テスト出題範囲 1/8 (金)

	出題範囲	教科書対応ページ
玉 語	・漢字と語句・一言葉のきまり・小説の読解・説明文の読解・漢文の読解	1,2年:全範囲 3年:~P.196
数学	・1,2年の範囲・3年の範囲(第6章1「円周角と中心角」まで)※ 定規が必要	1,2年:全範囲 3年:~P.160
社会	・地理総合・公民総合(第4章2節「生産と労働」まで)	地理:全範囲 歴史:全範囲 公民:~P.135
理科	・1,2年の範囲・3年の範囲(「仕事の原理と仕事率」までと「地球の運動と 天体の動き」)※ 定規が必要	1,2年:全範囲 3年:P.1~157 P.192~211
英 語	・1,2年の範囲 ・3年の範囲(「Daily Scene6」まで)	1, 2年:全範囲 3年:~P.95

1月7日の日課・持ち物(大事な物がたくさんあります)

8:20~ 8:40 ST 8:45~ 9:10 始業式 9:20~ 10:10 学級活動 10:10~ 10:25 清掃活動 10:30~ 10:40 ST 10:40~ 下校

● 進路希望調査

● 国私専検定料振込済書類(願書など全てファイルに入れて) ※ 1/8 までですが、この日に出せると安心です。

● 学年末課題

・ スリッパ

・ 体育館シューズ

筆記用具やファイルなど



学年末テスト範囲 1/14(木)15(金)

	教科	 範 囲	学習のポイント	提出物	提出日
1月14日(木)	社会	○ 地理全範囲 ○ 歴史全範囲 ○ 公民~P166 ※地理・歴史で4割程度 公民で6割程度の出題です。	○ 三年間の総復習です。卒業テストだと思って取り組んでください。 ○ 基礎・基本をよく確認しておくこと。 ○ 問題集を繰り返し行っておくこと。	〇公民の学習整理 ノートP36まで	1月7日(木)
1月14日(木)	国語	○ 教科書P178~191、P198~203○ 漢字スキル P22~30○ 国語の学習P128~129、P131~140実力問題あり	○該当範囲の内容をしっかりと確認しておくこと。 ○国語の学習、漢字スキルを繰り返しやること。 ○(特に)漢字のとめ・はね・はらいをしっかりと覚えること。分かりにくいもの、乱雑なものは×にします。 ○文法は3年間の総復習のつもりで、「つまずかない文法」	○漢字スキル ○国語の学習 ○ノート	担当の先生の 指示
1月14日(木)	英語	 ○ 教科書Daily Scene5~まとめと練習②(p 80~p 94) ○ スタディーノート (p 18~39) ○ ジョイフルワーク(p 85~99) ○ くり返し語順トレーニング (p 26~32) ○ リスニング・応用問題あります。 	○ 教科書、ノート、ワーク、 語順トレーニング、小テスト、授業プリント等で復習しましょう。	○ スタディー ノート *練習きちんと 取り組つフル ワーク ○ くりしこング	1月7日(木)
1月15日(金)	理科	○ 教科書 P8~228 ○ 観察と実験 P2~84 ○ 問題集 P2~101 (提出は、P79~101までを確認します)	※ 教科書P192~228で約 半分問題を出します。その他 は、教科書P8~191までで 出します。観察と実験・問題集 もそれに順じます。 ※ 基礎内容から応用的な内 容まで復習しておいてくださ い。	〇 学習ノート 〇 観察と実験 (担当の先生の 指示による)	1月7日(木)
1月15日(金)	数学	○ 教科書 P136~182 ○ わかる数学 P104~131	○ コンパス等を用いた作図は出題しません。持ち物はほかの教科同様、鉛筆と消しゴムです。 ○ 応用問題も出題します。難しい問題にも挑戦しておきましょう。 ○ 基本の問題も出題します。授業で扱った問題はしっかりできるようにしておきましょう。	○ わかる数学 ○ 円周角プリント	1月7日(木)