

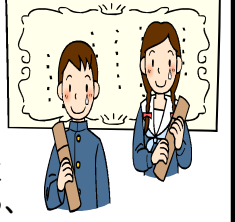


3月 行事

第76回吉良川中学校卒業式!

| 日 | 曜 | 内 容 |
|----|---|--|
| 1 | 水 | 公立高校卒業証書授与式 |
| 2 | 木 | 吉良川地区教育をすすめる会 |
| 3 | 金 | 1・2年期末テスト フッ素洗口 |
| 4 | 土 | |
| 5 | 日 | |
| 6 | 月 | 1・2年期末テスト A日程【学力検査】 |
| 7 | 火 | 1・2年期末テスト A日程【面接検査】 |
| 8 | 水 | 生活委員会街頭指導 集会(3年総括) |
| 9 | 木 | 3年生を送る会 SC・ALT |
| 10 | 金 | 体育館会場設営 フッ素洗口 |
| 11 | 土 | |
| 12 | 日 | |
| 13 | 月 | 卒業式リハーサル |
| 14 | 火 | 第76回卒業式 9:30~ |
| 15 | 水 | A日程【合格発表】 生活委員会街頭指導 |
| 16 | 木 | B日程出願【16日・17日】 反省委員会 |
| 17 | 金 | フッ素洗口 代表専門委員会 |
| 18 | 土 | |
| 19 | 日 | |
| 20 | 月 | B日程出願志願先変更期間【20日・22日】 交通安全指導 集会(1・2年総括) |
| 21 | 火 | <春分の日> |
| 22 | 水 | 生活委員会街頭指導 給食最終日 |
| 23 | 木 | 通知表面談(希望制) B日程【検査日】 小学校卒業式 弁当 |
| 24 | 金 | 修了式・離任式 |
| 25 | 土 | 野球選抜大会 |
| 26 | 日 | 野球選抜大会 |
| 27 | 月 | B日程【合格発表】 |
| 28 | 火 | |
| 29 | 水 | |
| 30 | 木 | |
| 31 | 金 | |

まだまだ肌寒い日が続いていますが、季節は春を迎えています。
本年度も残すところあと僅かになり、学校は『第76回卒業式』に向けて、いろいろな準備を進めているところです。
3年生にとっては、中学校生活最後の行事となりますが、3年間の思い出を振り返りながら、3月14日(火)に行われる卒業式をむかえて欲しいと思います。
卒業式は、午前9時30分より挙行いたします。受付開始は、9時15分~となっています。保護者の皆様は、9時30分までにご入場くださいますようお願いいたします。



1・2年期末テスト 3年 A日程検査

1・2年生は、2月24日(金)期末テスト発表があり、下記の日程で学年の締めくくりとなる期末テストを行います。自分の力を十分発揮できるようにテスト期間中は特に勉強に力を入れてください。テスト当日だけ頑張っても結果は出ないものです。授業に集中して取り組む、家庭学習(テスト勉強)を毎日計画的に行うなど、日々の学習に力を入れてやっていくことが大切です。
3年生は3月6日(月)・7日(火)に公立高校のA日程検査があります。合格に向けて、今まで取り組んできた成果を発揮できるように体調を整えて力の限り頑張ってください。

| | | | | |
|---------|-----|-----|-----|-----------|
| <1・2年生> | 1校時 | 2校時 | 3校時 | <3年生> |
| 3月3日(金) | 国語 | 体育 | | 3時間授業後放課 |
| 6日(月) | 英語 | 数学 | 技家 | A日程【学力検査】 |
| 7日(火) | 社会 | 理科 | | A日程【面接検査】 |

4月の行事予定

- 5日(水) 新旧PTA本部役員会(吉良川中19:00~)
- 6日(木) 着任式・入学式準備
- 7日(金) 入学式(9:30~) PTA事業部交通指導【4/14(金)まで】
- 10日(月) 身体測定・張力検査・視力検査 生徒会説明会
- 13日(木) 吉良川小中PTA部会(吉良川小19:00~)
- 14日(金) 尿検査(1)
- 17日(月) 家庭訪問文書締切日
- 18日(火) 全国学力学習状況調査【国・数・英・質問紙】
- 20日(木) 交通安全指導 PTA本部役員会
- 21日(金) 尿検査(2)
- 24日(月) 家庭訪問【黒耳・傍土・日南・川長】 心臓検診【1年14:50~】
- 25日(火) 家庭訪問【宮の内・東町・上町・中町・西町】
- 27日(木) 家庭訪問【西の川・西の宮】
- 28日(金) 家庭訪問【西灘・西山・立石】 尿検査(3)
部活動申し込み締切日

※ 3月23日(木)は、吉良川小が卒業式のため給食がなくなりましたので弁当の準備をよろしくお願いいたします。

※家庭訪問時間については4月に学級担任より詳しい訪問日時をお知らせします。(家庭訪問日は小学校と調整してあります)

