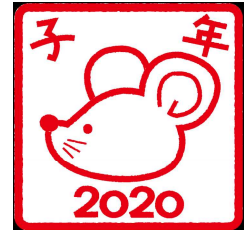


あけまして おめでとうございます



新しい年があけました。3年生にとっては、これからが中学時代の集大成となる受験のシーズンとなります。1, 2年生は今学年の学習をしっかりと終え、次の学年につなげる時期です。それぞれの学年で気をつけたいことなどをまとめてみました。

【1学年】 規則正しい生活と学習習慣の定着を！

4月になれば、皆さんも2年生となり後輩も入学してきます。先輩らしくしようと、という意識からまじめに勉強する人もいれば、部活にばかりエネルギーが向かってしまう人もいます。バランスよく生活することを心がけましょう。

受験までまだ時間があるこの時期に大切な事は、規則正しい生活です。学習の習慣を身につけることです。早く起きて朝食を摂る、部活から帰ってきたら机に向かい家庭学習に取り組む、といったことができていたか、この1年の生活を見直してみましょう。

時間に余裕のある今のうちに、志望する高校の文化祭や体育祭などの行事を見に行くなど、意識を高めることもおすすめです。

【2学年】 学習の基礎固めをし、自分の進路の見通しを立てよう！



入試まであと約1年ですが、多くの方が部活や行事に集中している時期です。中学三年生の先輩の動きを見て、入試の時期の雰囲気だけでも味わっておくことが大切です。志望する高校のリーフレットや Web サイトから、その学校のモットーや求める生徒像などを調べ、今のうちから準備を始めるようにするといいと思います。

先々の見通しを立てるといい時期です。3~4ヵ月先の見通しが立てられれば上出来です。

どの学校に進もうかと考え始める人も出てくるでしょう。難関と言われる学校だと、この時期から本気で取り組む必要があるかもしれません。

【3学年】 いよいよ進路決定です！！

1月28日は、いよいよ進路決定の日です。各学級の様子を聞いてみると、まだ決定できていない人もいます。「自分はどんな事に興味があるのか」「この高校へ進学し将来は、どんな職業に就きたいのか」など、将来につなげて進路を選択すること

大切です。これからは、体調に十分気をつけて早寝早起き等、受験に備えて朝型に切り替えるようにしましょう。夜遅くまで起きて学習し、朝ぎりぎりに起き、あわてる等の事がないように時間の管理をしっかりと取り組んで下さい。数学では連立方程式やグラフ・資料を読み取る統計問題、英語では過去形など、入試でよく問われます。活用形にも注意。理科は化学反応式や元素記号がポイントです。社会は地理や歴史の暗記学習は夜寝る前に学習し、朝復習すると定着します。まとまった時間が取りやすい土日は、一週間で学習した科目を再復習することで、さらに学習の定着が深まります。

★日時：平成30年1月30日（火） 13時～16時

★場所：南部農林高校（豊見城市字長堂182番地）

★対象：中学1，2年生

★内容：普通教授業体験・専門学科体験学習

※ 参加生徒は制服着用・筆記用具持参

※ 送迎は保護者でお願いします。

☆ 参加希望者は担任から申込書をもらい、必要事項を記入の上、1月17日（水）までに担任に提出して下さい。

数学では連立方程式やグラフ・資料を読み取る統計問題、英語では過去形など、中2で習う単元も入試でよく問われます。つまづきやすい単元も出てきます。例えば、数学の証明。法則を使って論理的に考えていくので、当てはめる基本的な定理を理解しておく必要があります。英語は活用形に注意。理科は化学反応式や元素記号がポイントです。

社会は中2までに地理全てと歴史の一部の学習が終わります。まとまった時間が取りやすい春休みに向けて、穴があれば埋めておきましょう。

2月中旬には学年末テストがありますが、そろそろ最終目標の高校受検を意識してもいいと思います。

