

## ☆ 2 年生のスタートから 1 学期中間考査までをふり返って

1 学期中間考査が終わりました。この結果には皆さんが 2 年生になってからの 1 ヲ月の評価が詰まっています。4 月の面談では

「英語は苦手だけど、英検取得を目標に取り組む」

「数学は苦手だけど、課題だけは必ず期限までに提出する」

「毎日少しでも勉強する」「スマホ時間を減らす」

など、2 年生になってからの決意を話してくれる人がたくさんいました。その後、行動に移せましたか？続けられていますか？その成果は出ましたか？もし成果が出なかった場合でも、めげずに続けてください。いつ努力が実るかは教科・科目にも依ります。



ちなみに、取り組みの成果が必ずすぐに出るのが毎日の朝学習です。朝学習での成果を積み重ねて、次の大きな舞台に備えましょう。1 学期期末考査や「ベネッセ総合学力テスト」（いわゆる「進研模試」）が控えています。毎日が勝負！一日ひとつずつ強くなりましょう。

『お前とお前の連鎖 生きていくこととは変わり続けることだ』 UNDEAD - YOASOBI

## ☆ 「志望校」の前に、「選択肢」を見付ける

7 月の「ベネッセ総合学力テスト」では、高校の模試では初めて志望校判定が出ます。「今から志望校と言われても…」という人も多いのではないのでしょうか。志望校「未定」の人は、選択肢を持っていないのではないのでしょうか？まずは、例えば四年制大学であれば「これなら 4 年間勉強してもいいかも」と思えるような学問を探してみましょう。以下に、大学で学べる代表的な学問を挙げてみます。

- ※ 大学によって、学部学科のくくりや名称は様々です（ここでは〇〇系と大まかに分けました）。
- ※ ここでの文理別は大まかな分類です。文理混合的な学問もどちらかに分類しています。高校の文理とは必ずとも一致しません（例：文系から受験できる看護学科もあります）。

理系の学部	関連する学問・キーワード
医療系	医学・歯学・薬学・看護・理学療法・臨床工学・臨床検査・診療放射線・獣医学など
自然科学系	数学・物理学・化学・生物学・地球学など
工学系	機械・ロボット・電気電子・情報工学・建築・土木・メディア・エネルギー・航空など
応用科学系	農学・水産・食品・バイオ科学など

文系の学部	関連する学問・キーワード
文学系	文学・語学・哲学・歴史学・考古学・地理学・宗教学・文化学など
国際系	語学・歴史学・文化学など
教育系	幼児教育・初等中等教育学など
芸術系	美術・デザイン・音楽など
社会系	社会学・社会福祉学・心理学・スポーツ学など
経済経営系	経済学・経営学・観光学など
法学系	法学・政治学など

## 6 月の行事予定

日	月	火	水	木	金	土
6/1 英検 1 次希望者 （本校：本会場）	2	3	4	5 高校総体・ 総文 ～ 8 日	6	7 吹奏楽部 定期 演奏会
8	9	10	11	12	13	14
15 小松市職員採用 試験（立入禁止）	16 期末考査時 間割発表	17	18	19	20 自転車乗車 マナー指導 図書館講座	21 北信越総体 ～22 日
22	23	24	25	26	27	28
29	30 1 学期期末 考査①	7/1 1 学期期末 考査②	2 1 学期期末 考査③	3 1 学期期末 考査④	4 1 学期期末 考査⑤ 授業評価 全国大会・ 野球壮行会	5 PTA 清掃ボラン ティア
6 英検 2 次 （本校：本会場）	7 文化教室 （午後）	8	9	10 音専科試験 朝読書～17 日	11	12 ベネッセ総合学 力テスト

### この行事に注目！

- ▶ 6 月 5 日（木）・6 月 6 日（金）：高校総体・総文
- ・部活動の大会等に参加しない生徒は登校日となります（各日 45 分\*2 限、時間割は別途案内）。
- ▶ 7 月 12 日（土）ベネッセ総合学力テスト
- ・2 年生になって初めての記述模試です。
- ・この模試から志望校合格判定が出ます。L H の時間に実施した進路学習等を参考にして、志望校を 4 つ決めておきましょう（学校が同じでも学部・学科が異なれば別々に数えます）。
- ・事前準備をして臨みましょう。準備の方法は各教科から案内があります。
- ・マナビジョンで過去の模試の結果を振り返り、自身の苦手の克服に努めましょう。苦手分野が一番の伸びしろです。

