



『m-ポートフォリオ』誕生！

進路指導部では、今年度からみなさんの学校内外の活動を記録するファイル『m-ポートフォリオ』（「m」はもちろん「明」徳館の「m」！）を始めます。みなさんが卒年次になり大学入試または就職試験を受ける際、自分の高校生活の実績や歩みが資料としてきちんと残されていれば、出願や面接練習をする上できっと役に立ちますよ。簡単に言えば、活動記録を「貯める」「活用する」ファイルです。

【こんなふうに使おう！】

- 出願書類、活動報告書
- 面接ノートづくり（面接練習の時に各自が作成します。）
- 担任の先生、進路指導部や就職支援員の先生と面談する際の資料。

【使い方は？】

- ① スクーリング日に、担任の先生や進路係が教室に『m-ポートフォリオ』を運びます。下表の各項目の活動があった時は、自分のファイルを取って、各項目のページに内容を書き込みましょう。書き方の見本がありますので、参考にしてください。書くことが何もない時は、無理に書かなくても大丈夫です。
- ② 学校行事や進路講座の感想用紙、ワークシートが返却された時は、各項目の部分に綴じ込みましょう（ファイリング）。先生方が穴を空けてくれていますよ。
- ③ 『m-ポートフォリオ』は卒業までずっと使うファイルです。丁寧に扱ってくださいね。用紙が足りなくなったら、担任の先生に申し出てください。普段は全校生徒分を職員室で管理していますので、平日も書きたい時は先生方に声を掛けてください。

(1) 学校行事・生徒会行事	生徒総会、講演会、芸術鑑賞会、薬物乱用防止講座、生活体験発表会、命を大切に作る講座、明德祭、清掃ボランティアなど。
(2) 委員会活動・学級活動	各委員会・係としての活動、その他学級で取り組んだことなど。
(3) 部活動	定通総体の戦績、表彰など。
(4) 進路	各進路講座、オープンキャンパス、職場見学、高大連携授業、ふれあい看護体験、建機教習など。
(5) 学校以外の活動	アルバイトの仕事内容、学校外のボランティアなど。
(6) 資格・検定	英語外部検定、漢字検定、情報処理検定、自動車運転免許、高校卒業程度認定試験など。合格証明書のコピーもファイリングしておきましょう。
(7) その他	学習面に関わる表彰、各種コンクール、その他(1)～(6)の分類に入らないもの。

今年始まったばかりの『m-ポートフォリオ』。先生方も、みなさんのために有効活用したいと考えています。どんどん書き込んでいってくださいね。

連絡



1 全校生徒対象

(1) 2019年度高大連携授業（前期）受講生募集について … 別紙チラシ参照

高校生向けに企画した大学・短大の授業です。一般教養・情報科学・生物科学・看護・保育など様々な講座があります。過去に志望する大学の講座を受講していた人もおりました。進路の参考にしたい人、学問の世界に興味がある人はもちろん、進路について迷っている人もぜひ参加してください。5月7日（火）まで各自のモバイルツールを使って申し込んでください。

（携帯電話・PC、マ林から申込ができない人は、4月25日（木）M2まで進路指導主事へ）

(2) 大学・短期大学・専門学校進学相談会について

5月17日（金）、午後3時から6時までアルヴェ1Fきらめき広場・多目的ホールにて開催されます。入退場自由です。各大学・短大・専門学校などの入試担当者から最新の情報を聞くことができ、資料も入手できます。進学先が決まらなると迷っている人、情報が欲しい人は積極的に参加してください。奨学金の話も聞くことができます。

今後も同様の進学説明会がありますので、その都度紹介します。

2 2～4年次生 対象

(1) 特別講座について （別紙参照）

4年制大学への進学を希望している生徒を対象に、大学入試対策講座を開講します。開講科目は、国語・英語・数学・理科・地歴公民科です。受講希望者は別紙申込用紙に必要事項を記入の上、HR担任へ提出してください。申込〆切は4月25日（木）M2です。

3 卒年次生 対象

(1) 「総合学力マーク模試・6月」進研模試について

本日<4月21日（日）>申込締切日です。希望者は、すみやかに担任へ申込書・受験料を提出してください。特に、4年制大学への進学を考えている人は、自分の実力を知るためのよい機会です。是非受験してください。

(2) 就職希望者対象 就職準備学習会について （掲示用要項参照）

本日<4月21日（日）>から次のとおり行います。平日働いている人も参加しやすいよう、各スクーリングの放課後に設定しました。積極的に参加してください。

1 目的	問題演習を通して、試験本番に対応できる基礎学力を育成する。
2 日時	4月21日（S2）～6月30日（S7）各スクーリング終了後 （午後4時10分から5時まで） 計6回
3 場所	6F 多目的教室
4 内容	就職試験過去問 問題演習・解説、
5 その他	学習会終了後、適宜就職相談を実施