

令和元年度 119期生 進路シラバス (第2学年) 保護者用

	主要行事	指導の目標と概要
4	課題考査① 4/10(水) 早朝課外 4/23(火)～7/18(木) 放課後課外 4/24(水)～7/12(金)	<b>ガイダンス</b> <b>進路シラバス</b> 1年間の進路計画です。自室の机の前に貼付して常に参照するように家庭でもお伝え下さい。 <b>ロードマップ</b> シラバスの中から主な行事をピックアップして、1年間を見通せるよう教室に掲示しています。 <b>進路ノート(Navigator)</b> 進路関係の必要な事項をまとめて冊子にしています。進路の集会やHRでも使用しますので、大切に保管するようお伝え下さい。 <b>進路掲示板</b> 本館3F進路相談室前のホールに2年生用の進路掲示板と配布BOXが設置してあります。各自で申込み等が必要な物や情報冊子・プリント等が置いてあります。 <b>東筑手帳</b> 1年間のスケジュール管理をするための手帳です。
5	面談週間① 5/9(木)～14(火) 中間考査 5/16(木)～21(火) 進路希望調査①	<b>進路希望調査</b> ① 1学期中間考査後 具体的に志望校を記入することで、保護者との意思疎通や志望の決め方及び受験科目等の実際を体験させます。このとき、志望を高く持たせて目標に向かってこの1年間の決意をさせるよう家庭でもお話し下さい。 ②③④ 各全員受験模試受験時 各全員受験模試の際に記入する受験希望大学を、進路希望調査として取り扱います。各模試受験の際には、じっくり考えて志望大学を記入するよう働きかけをお願いします。 またこれを機会に、家庭でも進路等について話し合いを行ってください。必要に応じた個人面談もあわせて行います。
6	文化祭 5/31(金)・6/1(土) 定期野球大会 6/6(木) 実力考査① 6/7(金) 「ようこそ先輩」講演会 6/8(土) 科学技術コンテスト 6/9(日) 期末考査 6/26(水)～7/1(月)	<b>面談週間</b> 放課後や昼休みを利用して、一人ひとりの性格・特徴・進路希望状況・学習状況などを把握し、以後の指導に役立てるものです。この面談期間中は、学年の先生や部活動の先生など、クラス担任の先生以外との個人面談をも可能とし、広い視野を持たせることを目的としています。2年次からは授業内容もより専門的になり、受験に必要な科目が増えるので、各教科の理解の状況や学習時間の確保等、生徒それぞれの状況に応じた学習対策等を話します。 <b>保護者会①②</b> 三者面談により、家庭での生活・学習状況を把握し、学校での生活・学習状況を伝え、連携を密にすることを目的としています。事前に家庭で進路等について話し合いを行ってください。特に2年の夏休みは中だるみの時期とも言われるので特に気になる場合は担任に伝えてください。 <b>進路希望調査</b> ① 1学期中間考査後 具体的に志望校を記入することで、保護者との意思疎通や志望の決め方及び受験科目等の実際を体験させます。このとき、志望を高く持たせて目標に向かってこの1年間の決意をさせるよう家庭でもお話し下さい。
7	進研記述① 7/6(土) 進路希望調査② 3校合同イベント(英語) 7月(予定) 保護者会① 7/16(火)～18(木) 夏季課外(前期) 7/22(月)～30(火)(7日間) 出校日(学びみらいPASS講演会等) 7/31(水)	<b>学力向上</b> <b>早朝課外</b> 7:30～8:20 7:25には入室を完了。7:30に授業開始です。 生徒自らの生活を律し、安易に欠席・遅刻することのないようにして下さい。 <b>放課後課外</b> 火・水・金 16:10-16:50 16:55-17:45(90分) ※2学期も同様 月・木 16:55-17:45(50分)(16:45-16:55準備時間) 最難関対象ハイレベル講座などを開設。難関大学進学を念頭に置き、早い段階からその過去問等にあたることで傾向と対策をつかむことを目的としています。 <b>夏季課外</b> 英語・数学・国語・理科(物・化・生)・地歴(日・世・地)を予定。夏季休業中の課外授業は大変でもありますが、大いに実力が伸長する時期でもあります。 <b>冬季課外</b> 英語・数学・国語・理科(物・化・生)・地歴(日・世・地)の予定。夏休み課外と同様です。 <b>土曜講座</b> 年間5回 模試や実力考査の結果を踏まえ、大学入試に必要な基礎学力の養成を目的として、関連問題の演習等を実施します。詳細は別紙にてお知らせします。 <b>放課後の自習</b> ～19:00(休業日8:30～17:00) 教室での居残りは禁止。講義室「筑紫」を自習教室として開放します。利用のマナー厳守。『自習室で勉強する生徒は合格する』という東筑の伝統があります。自習室で疑問が生じたらすぐ下に職員室があるので 質問に行きやすいという利点もあります。
8	九大オープンキャンパス 8/3(土)(共創・文・教育・法・経済) 4(日)(共創・理・工・芸工・農) 5(月)(医・歯・薬) 出校日(先輩学生による進路講演会) 8/21(水) 夏季課外(後期) 8/22(木)・23(金)(2日間) 全統(河合)記述① 8/24(土) 課題考査② 8/26(月)・27(火)	<b>夏季課外</b> 英語・数学・国語・理科(物・化・生)・地歴(日・世・地)の予定。夏休み課外と同様です。 <b>土曜講座</b> 年間5回 模試や実力考査の結果を踏まえ、大学入試に必要な基礎学力の養成を目的として、関連問題の演習等を実施します。詳細は別紙にてお知らせします。 <b>放課後の自習</b> ～19:00(休業日8:30～17:00) 教室での居残りは禁止。講義室「筑紫」を自習教室として開放します。利用のマナー厳守。『自習室で勉強する生徒は合格する』という東筑の伝統があります。自習室で疑問が生じたらすぐ下に職員室があるので 質問に行きやすいという利点もあります。
9	体育祭 9/7(土) 面談週間② 9/10(火)～13(金) 早朝課外 9/10(火)～12/19(木) 土曜講座① 9/14(土) 放課後課外 9/10(火)～12/16(月)	<b>模擬試験</b> <b>進研記述①②</b> 英・数・国 全国規模の模擬試験です。予習→授業→復習→定期考査→校内実力というサイクルの集大成として、全国規模での模試に全力を注がせて下さい。また、7月進研から志望大学の判定が出ますので「自己実現に向け、今努力をしている」という気持ちを持たせて下さい。模擬試験後には振り返りシートの記入・提出があります。
10	中間考査 10/3(木)～10/8(火) ハイレベル模試①(希望者) 10/12(土) 土曜講座② 10/19(土) 実力考査② 10/23(水)・24(木)	<b>全統(河合)記述①</b> 英・数・国 進研記述と同様に夏休み前半期までの学習の総決算という意識で臨ませます。 <b>全統(河合)記述②</b> 英・数・国・理・地歴 模試に初めて理科・地歴が入ってきます。これまでの学習の成果や3年生へ向けての学習の課題が明らかになるテストなので、特にしっかりと復習などにも取り組むよう、ご家庭でもお声掛けください。 <b>進研模試デジタルサービス</b> 生徒一人ひとりが主体的に学べることをめざし、学力と学習習慣の定着を支援する、WEBを利用したサービスです。進研模試の受験と復習を機会として、生徒の学力の向上と学習習慣の定着を支援するとともに、これまで先生から見えにくかった生徒の主体的な学習行動を見えるかたちにすることで、生徒への効果的な学習・進路指導をサポートしています。

令和元年度 119期生 進路シラバス (第2学年) 保護者用

	主要行事	指導の目標と概要
11	進研記述② 11/2(土) 進路希望調査③ 修学旅行 A班 11/11(月)～15(金) B班 11/12(火)～16(土) 期末考査 11/22(金)～11/27(火) 土曜講座③ 11/30(土)	ハイレベル模試 英・数・国 (希望制) 10月・1月予定 全国の難関大学入試における自分の学力の位置を確認できるデータが得られます。特に、九州大学や関東・関西圏の難関大学、医・歯・薬を受験する希望を持っている生徒は必ず受験するようにして下さい。詳細は実施時期に案内します。 ※1月は難関大志望者向けの東大レベル模試も予定しています。 <b>実力考査</b> 実力考査①：英(100分)・数(120分)・国(100分)の3教科 ②：理・地歴(60分)を含む5教科6科目 理系：理科は物理/生物と化学の2科目 地歴は地理または日本史の1科目 文系：理科は生物の1科目 地歴は世界史と日本史/地理の2科目
12	保護者会② 12/17(火)～19(木) 冬季課外 12/23(月)～12/26(木)・1/6(月) (5日間) (GTEC 12/7(土))	課題考査①②③ 英・数・国・理・地歴 春・夏・冬のそれぞれの長期休業中、各教科から出された課題をもとに出題します。しっかりと課題に取り組み課外中の学習内容を復習し、実力の向上に役立てます 中間考査・期末考査 早朝課外・部活動は、原則として5日前から中止です。 <b>その他</b>
1	課題考査③ 1/7(火)・8(水) 早朝課外 1/9(木)～3/18(水) 土曜講座④ 1/11(土) 面談週間③ 1/14(火)～17(金) 放課後課外 1/20(月)～3/17(火) ハイレベル模試②(希望者) 1/25(土)	ようこそ先輩(6月) 本校のOB(当番期46歳：卒業から28年後を中心)の社会人の講演会です。社会の第一線で活躍されている方々に仕事や社会生活等の貴重なお話しを聞くことができます。 科学技術コンテスト(6月) 福岡県が主催するハイレベルな数学と理科(物理・化学・生物)の試験です。成績上位者には表彰や大学での特別なイベントに参加する権利が与えられます。 3校イベント(7月、3月) 本校と小倉高校、下関西高校の3校で企画する講座です。(夏：英語 冬：数学)予備校等から有名講師を招聘しています。また、他校のライバル達と切磋琢磨できます。 オープンキャンパス(8月) 第1志望の大学には必ず行くようにして下さい。また、事前に情報収集等の準備をすることが充実した1日にするポイントです。進路日より等でチェック項目をお知らせします。
2	土曜講座⑤ 2/1(土) 学年末考査 2/12(水)～17(月)	先輩による進路講演会(8月) 卒業生を招き、学部・コース別に各大学の研究の様子や大学入試に向けての学習法などについて説明をしてもらいます。生徒が進路目標をより明確にするための一助としています。 学びみらいPASS(3月) 基本的な教科の学力をKei-SAT、新しい学力(ジェネリックスキル)をPROG-H、学習状況等をLEADSで測定し、これらを総合的に分析します。次年度に向けた学習指針の把握を行い、この結果をもとに次年度に面談を行います。
3	全統(河合)記述② 3/2・3(両日代休) 進路希望調査④ 3校イベント(数学) 3/7(土) 学びみらいPASS 3/14(土) 赤本配布(希望者) 志望校入試問題にチャレンジ(春季課題)	赤本配布(3月) 進路相談室で使われた古い赤本(青本や参考書等も含む)を希望者に配布します。 志望校入試問題にチャレンジ(春季課題) 第1志望の大学の個別試験の問題を1年分解きます。教科によってはまだ教科書が終わっていない分野もありますが、4割程度解けるようにチャレンジさせます。 3年0学期 3学期は3年生0学期の意識をもって学習や部活動に取り組みして下さい。