

平成29年度 進路指導関係の年間行事予定表(総合「キャリアプランニング」を含む)

期	月	1学年	2学年	3学年
前 期	4月	10日 オリエンテーション 11日 ステイサポート(ベネッセ) 及び進路希望調査① 20日 総合学習ガイダンス 及び 高校での学習法 27日 課題研究①	11日 ステイサポート(ベネッセ) 及び進路希望調査① 20日 総合学習ガイダンス+学年集会 27日 修学旅行ガイダンス	11日 ステイサポート(ベネッセ) 及び 進路希望調査① 20日 総合学習ガイダンス+学年集会 27日 推薦・AOガイダンス
	5月	11日 科目選択ガイダンス 18日 生徒総会・壮行会 25日 進路適性検査	11日 科目選択ガイダンス 18日 生徒総会・壮行会 25日 学部学科適性検査	5月～6月 大学別説明会 11日 HR活動 18日 生徒総会・壮行会 25日 選挙管理委員会講演 27日 PTA進路講演会(駿台) 28日 総合学力マーク模試(ベネッセ)
	6月	1日 学校生活アンケート 15日 課題研究② 22日 課題研究③ 29日 生徒会立会演説会・選挙	1日 学校生活アンケート 15日 学部・学科ガイダンス 22日 HR活動 29日 生徒会立会演説会・選挙	1日 私大ガイダンス 15日 志望理由書作成、進路相談(個別) 22日 進路講演会(駿台) 29日 生徒会立会演説会・選挙
	7月	3日 総合学力テスト(ベネッセ) 13日 文化祭準備 19日 国際理解教育講演会 課題研究④ 24日～28日 夏期補習①実施 夏季休業中 保護者面談 オープンキャンパスへの参加	3日 総合学力テスト(ベネッセ) 13日 文化祭準備 19日 国際理解教育講演会 24日～28日 夏期補習①実施 夏季休業中 保護者面談 オープンキャンパスへの参加	3日 記述模試(ベネッセ) 13日 文化祭準備 19日 国際理解教育講演会 24日～28日 夏期補習①実施 夏季休業中 保護者面談 オープンキャンパスへの参加
	8月	夏季休業中 保護者面談 オープンキャンパスへの参加 インターシップへの参加 課題研究⑤ 21日～25日 夏期補習②実施 31日 GTEC	夏季休業中 保護者面談 オープンキャンパスへの参加 インターシップへの参加 21日～25日 夏期補習②実施 31日 GTEC	夏季休業中 保護者面談 オープンキャンパスへの参加 インターシップへの参加 21日～25日 夏期補習②実施 31日 センター試験研究①
	9月	7日 課題研究⑥ 14日 インターンシップ報告会 28日 生徒指導講演会	7日 HR活動 14日 HR活動 28日 生徒指導講演会	1日～ センター試験願書受領・説明 7日 センター試験研究② 9日 ベネッセ・駿台マーク模試 14日 センター試験研究③ 28日 生徒指導講演会 下旬～29日 センター願書進路集約・出願
	10月	5日 課題研究⑦ 12日 課題研究⑧ 校外学習事前指導 19日 科目選択ガイダンス 及び 進路希望調査② 26日 HR活動 28日 PTA進路講演会(四谷学院)	5日 修学旅行事前指導 12日 修学旅行 19日 科目選択ガイダンス 及び 進路希望調査② 26日 HR活動 修学旅行事後指導 28日 PTA進路講演会(四谷学院)	上旬～中旬 指定校推薦会議 5日 センター試験研究④ 12日 校外学習事前指導 14日 ベネッセ・駿台記述模試 19日 受験手続説明 及び 進路希望調査② 26日 センター試験研究⑤
	11月	1日 総合学力テスト(ベネッセ) 9日 課題研究⑨ 16日 いじめ調査アンケート 30日 課題研究⑩	1日 総合学力テスト(ベネッセ) 9日 国公立大学ガイダンス 16日 いじめ調査アンケート 30日 HR活動	1日 ベネッセ・駿台マーク模試 9日 センター試験研究⑥ 16日 いじめ調査アンケート 30日 模試分析&進路講演会(ベネッセ) 下旬 調査書交付願提出
	12月	15日 HR活動・合唱コンクール練習 21日 人権研修	15日 模擬試験分析会(ベネッセ) 合唱コンクール練習 21日 人権研修	15日 センター試験研究⑦ 21日 人権研修 22日 調査書交付
後 期	1月	18日 課題研究⑪ 19日 総合学力テスト(ベネッセ) 25日 HR活動	18日 HR活動 19日 総合学力記述模試(ベネッセ) 25日 進路講演会(河合塾)	13日～14日 センター試験 15日 センター試験自己採点 19日 センター試験自己採点結果返却
	2月	1日 HR活動 8日 HR活動 22日 1年間のまとめ(学年集会)	1日 HR活動 8日 HR活動 22日 1年間のまとめ(学年集会)	大学等の受験結果報告
	3月	22日 卒業生のお話を聞く会	22日 卒業生のお話を聞く会	7日 受験報告書・アンケート提出