

令和5年度 京都府立京都八幡高等学校 学校経営計画(スクールマネジメントプラン)

学校経営方針(中期経営目標)		前年度の成果と課題			本年度学校経営の重点(短期経営目標)					
「ユニバーサルデザイン(UD)」を基本理念とし、「科学・共生・感動」のコンセプトを具現すべく教育活動を展開し、生涯を通じて不断に学び考え、多様な人々と協力し合いながら、主体性を持ってより良い社会作りに貢献できる人材の育成を目指す。そのために、以下のことを推進する。 (1)学習における基礎・基本を徹底し個性を伸ばすことにより、知識・技能に加えて、学ぶ意欲や思考力・判断力・表現力等、幅広い学力を育む活動を推進する。 (2)基本的な規範意識と倫理観、公共心や他者を思いやる心など、豊かな人間性・社会性を育む活動を推進する。 (3)すべての教育活動の実践をとおして、南北キャンパスの絆を強め、教職員の資質向上に努めるとともに、信頼され、期待される学校づくりを推進する。		入学直後に緊急事態宣言による休校を経験した生徒が卒業を迎えた。この間、感染対策による授業形態や学校行事の見直しなどを継続しながら、少しずつできることを増やしてきた。文化祭、体育祭は南北別に開催し、2年生の沖繩研修旅行は計画通り実施することができた。また、八幡支援学校との交流も再開し、ポストコロナへの動きを確実に進めている。 学習面では新学習指導要領に基づく新科目の授業や観点別評価など、学校全体で情報共有に取り組み、教職員の意識の高まりを受けて円滑に実施することができた。 さらに、タブレット端末の導入にあたっては繰り返し丁寧に保護者への説明を行い、理解を求めるとともに、プロジェクター等の機器も活用して教育のデジタル化を進め、授業方法の改善を図っている。今後も各種研修を通して活用範囲を広げていく。 生活面では多様な教育的ニーズに対して組織的な対応ができるように、情報共有をいっそう進める必要がある。中でも1年生で実施したインターンシップは地元各企業の協力により、生徒にとって生き方を考えるたいへん貴重な経験となった。高校卒業後を見据えて、自律した社会人の育成につながるキャリア教育を企画、推進していかなければならない。 積年の課題である学校評価アンケートの項目「学校全体に勉強する雰囲気がありますか」の結果は着実に改善されてきているが、引き続き教育環境の小さな改善を積み重ねて、生徒が安心して夢や希望の実現に向かうことのできる学校をめざす。			南北両キャンパスそれぞれの個性を生かしながら、あらゆる教育活動をとおして、「科学・共生・感動」の3つのコンセプトの具現化を図るとともに、生徒及び保護者に信頼され、地域から期待される学校づくりを推進するため、以下のことを本年度の重点課題とする。 (1)個々の教育的ニーズに応じたきめ細かな指導の充実及び特色ある教育活動の推進 (2)ICT教育のさらなる充実を図り、学習形態のUD化と、学習評価に関する研究の推進 (3)各学科それぞれの教育内容改善に向けた検討と方策の具体化 (4)保護者・地域との連携による基本的な生活習慣の確立及び社会的自立心の育成 (5)キャリア教育の充実、推進 (6)安心・安全な教育環境・施設設備の整備と充実 (7)就学保障及び進路保障に向けた指導改善の研究・研修の充実 (8)学校行事、部活動、ボランティア活動等の充実による学校の活性化 (9)八幡支援学校との協働を含めたインクルーシブ教育の推進・研究					
分掌・教科	評価領域	評価項目	重点目標	重点目標の評価指標	ターゲット	評価	具体的方策	方策の評価指標	ターゲット	評価
			「学校経営の重点」「生徒満足度調査」「前年度の成果と課題」等を受けて、何を重点目標とするか。	どのような結果・成果をもって重点目標が達成されたかとみなすか。			重点目標のターゲットをクリアするために、どのような行動をとるか。	どのような状態をもって「方策を十分講じた」と判断するか。		中間 年度末
組織運営	組織運営	教職員の資質向上	各種研修を活用することで学校の教育力を向上させる。	教職員の資質向上を図るための計画的な研修の受講	受講者数20名以上	3	センター研修等の積極的な受講を促し、今後3年間ですべての教員が研修を受講する。 他教科の授業を含めた授業見学の充実	志学研修に加えた研修の受講者数 授業見学に参加する教職員数	のべ20名以上 のべ150人以上	3 3 3 3
	組織運営	学習のUD化の推進	ICT機器を活用し、学習のUD化を推進する。	ICT機器を活用した授業の割合	70%	3	春と秋の授業見学期間を活用して、特にICT機器を活用した授業形態に取り組む。 ICT機器を活用した教職員の負担軽減策の工夫	期間中の機器活用割合 新しい取組の実数	70% 2企画	3 2 3 3
UD推進部	UD教育	UD学習	ユニバーサルデザインの姿勢や態度を身に付けさせる	学校満足度アンケート「人権意識を高めるための学習や指導に積極的に取り組んでいる」項目に対する肯定率	80%	3	校内のUD化を推進する 効果的なUD学習を実施する	企画実施回数 UD学習後の教員アンケートにおける内容評価(4段階中)	3回以上 3.2	2 2 3 3
	組織・運営	生徒募集	本校の魅力効果を効果的に発信し、志願者を増やす。	入試選抜における志願者数	前年度の志願者数を超えている	2	学校ホームページの充実 本校の魅力向上させる取組の実施や掲示物等の作成 学校説明会の参加促進と内容充実	最新ニュースの発信やコンテンツ更新の年間回数 掲示物等の作成 学校説明会参加者の前年度比	150回以上 2回以上 20%増	3 3 2 2 3 2
教務部	組織・運営	生徒異動	学習システムのUD化による学習環境の充実	転退学者数	昨年度比減	2	考査前、学期末に成績不振者に対する基礎補充を実施する 追認対象生徒に対する補充を実施する 校務システムへの入力及び欠課過多生徒の報告(連絡)の徹底を呼びかける	成績不振者数 追認認定率 注意喚起及び状況報告の実施回数	昨年度比減 80%以上 週1回	2 2 2 2 3 3
	組織・運営	学力向上	学習指導の充実を図る	学校満足度アンケート「Q8:学校全体に学習する雰囲気がありますか」の肯定率	67%	2	読書活動の推進 ICT活用の推進	生徒一人あたりの貸出冊数 研修会の実施回数	昨年度比増 3回	3 3 3 3
生徒指導部	生徒指導	生徒指導	高校生としてふさわしい態度や行動を身につけさせる。	学校満足度アンケート(Q12 エチケット指導がきちんとできている)の肯定率の平均	肯定率75%以上	2	高校生としてふさわしい態度についての啓発活動(担任への資料提供、生徒会活動、教室掲示等) (北キャンパス)携帯電話指導を用いた指導 生活規律指導を用いた指導	実施回数 1学期と3学期を比較した増減 (北キャンパス)第2クールと第5クールを比較した増減 (南キャンパス)各クール遅刻5回に達した生徒の数(今年度より新ルール)	10回 10%減 10%減 50%減	3 3 2 3 2 3 2 1
	生徒指導	部活動	生徒の主体性を育み、学校への帰属意識を高める	学校満足度アンケート「本校に打ち込める部活動や体験活動などがありますか」の肯定率	肯定率75%以上 強い肯定率35%以上	2	部活動加入を促進 生徒部通信等の発行によるアピール 部活動、部長会の開催	12月時点での部活動加入率を昨年度より5%増加 発行回数 開催回数	48% 10回 3回	2 2 3 3 2 2
進路指導部	キャリア教育の充実と推進	組織的な進路指導と進路実現	各学年との連携を密に、正しい職業観、勤労観を身に付けさせるとともに、明確な進路目標を持たせることで進路実績の向上を図る。	学校満足度アンケート「将来の進路や生き方について考える機会が設けられていると思いますか」の肯定率	肯定率85%以上	3	進路情報の効果的な提供を行う。 進路に関するホームページ記事を年間を通じて継続的に更新する。 進路ガイダンスやHRにおける進路学習を通じて、進路実現について考える機会を持つ。	学校満足度アンケート「就職・進学に関する情報の提供は十分だと思いますか」の肯定率 記事の更新回数 学校満足度アンケート調査「生徒の進路実現に向けて、効果的な指導を行っていると思いますか」の肯定率	肯定率87%以上 30回以上 肯定率87%以上	3 3 3 3 3 3
保健部	保健管理	環境管理	安心安全な教育環境を維持するため、環境美化への意識を高め、清掃活動を充実させる。	学校満足度アンケート17「教室や廊下、下駄箱はきれいに清掃されていますか」の肯定率	78%	2	生徒会、安全美化委員会、保健委員会で、清掃活動への取組に関する呼びかけを行う。 定期的に施設設備を見回り、校内外の衛生面における環境整備の状況や清掃用具の点検を行う。	呼びかけの回数 実施回数	2回 学期ごと	3 3 3 3
	保健管理	健康管理	心身の健康管理への意識を高める。	学校満足度アンケート16「本校は、生徒の心身の健康管理に取り組んでいると思いますか」の肯定率。	83%	3	「ほげんだより」や「スクールカウンセラーだより」で心身の健康について取り上げる 検診後の治療勧告と未処置者への働きかけを行う。	掲載回数 再勧告の実施	3回以上 学期ごと	3 3 3 3
第1学年部	学習指導・生徒指導	規律の確立	授業を大切にす基本的な生活習慣の確立を図る。	学校満足度アンケート「学校全体に学習する雰囲気がありますか」の肯定率	60%	3	日々のSHRにおいて遅刻・欠席・授業規律などの徹底した指導を行う。 生徒の状況を把握するために担任と生徒及び保護者との面談を行う。 主に総探を活用し、キャリア教育や交流行事等を推進することで職業人としての自立を促す。	担任による確認・指導頻度 面談の実施回数 キャリア教育研修会の実施回数	週3回 年間3回 年間10回	2 3 3 3 3 3
第2学年部	生徒指導 進路指導	生活規律の確立と進路意識の向上	安心した高校生活を通して、進路への希望を持たせ、進路希望未決定者を減少させる。	学校満足度アンケート「学校全体に学習する雰囲気がありますか」の肯定率及び学年末進路希望未決定者数	肯定率80%以上 未決定者10人以下	2	日々のSHRにおいて遅刻・欠席・授業規律などの徹底した指導を行う。 探究活動のプロセスで様々な人と関わることでソーシャルスキルを磨くとともに、自身の進路を見つめさせる。 進路情報の提供と個別面談の実施 南北キャンパスの連携を密にする。	担任による確認・指導頻度 キャリア教育に係わるアンケート「キャリア教育の学習を通して進路・将来について考えることができたか」の肯定率 進路学習及び面談回数 情報の共有頻度	週3回 肯定率80% 学習3回面談5回 週1回	2 2 3 3 2 2 3 3
第3学年部	進路指導	進路保障	生徒一人一人の、進路を決めて卒業させる。	年度末の進路決定者の割合	95%	3	個別面談を通して生徒の希望進路を把握し、各分掌や保護者と連携して指導を行う。 進路実現に向け、ガイダンスや進路別学習会、就職セミナー、面接指導を南北キャンパスで足並みをそろえて計画的に実施する。 南北キャンパスの連携を密にする。	生徒や保護者との面談回数 定期的な進捗状況の確認と進捗に応じた計画修正の実施 情報の共有頻度	年間で3回 2回 週1回	3 3 2 3 3 3
事務部	施設設備管理	生徒の事故防止	安心・安全な教育環境・施設設備の整備と充実を努める。	施設設備に起因する生徒の事故件数	0件	3	校舎・敷地内の日常点検を実施する。 教職員から施設設備の異常報告を受けた際に、速やかに対応策を検討する。 改修等を必要とする案件を所管課に報告し、改善を依頼する。	巡視の適当な実施回数 対応策の決定、改善完了の報告 報告・依頼の時期	1回 報告毎 案件毎	3 3 3 3 3 3
	組織・運営	事務処理	生徒・保護者等に対して、就学保障や進路保障など各種制度に関する連絡や処理を適切に行う。	就学及び進学・就職を支援するための援護制度の周知徹底	制度通知の都度	3	生徒・保護者等に対する連絡や、手続きの進捗状況を北南の事務室内で共有し連携を図る。 教職員(特に学年部)との連携を密に行う。	配付資料、校内締切日等の調整及び確認 配布依頼の際、教職員への適切な説明及び周知	案内毎 配布毎	2 3 3 3
専門学科	魅力ある学科作り	学習指導	専門学科生に必要な主体的に学ぶ姿勢と幅広い学力を身につける。	学校満足度アンケート2「奉仕・体験・読書活動など、幅広い学力を身につける取り組みが充実していますか」の肯定率	90%以上	2	教室及び机の周囲の整理整頓、学習環境の整備を行う。 授業の開始時と終了時の礼と挨拶、授業準備を徹底する。 八幡支援学校との協働を含めたインクルーシブ教育の機会や内容改善にむけた検討を行う。	各教室の巡回及び点検を行う 授業アンケート「クラス全体が授業の準備をしっかりとっている」の肯定率 実施機会や内容改善に向けて検討した案件数	週1回以上 3.6以上 同学科1つ	3 3 2 2 3 3

分掌・教科	評価領域	評価項目	重点目標	重点目標の評価指標	ターゲット	評価	具体的方策	方策の評価指標	ターゲット	評価
			「学校経営の重点」「生徒満足度調査」「前年度の成果と課題」等を受けて、何を重点目標とするか。	どのような結果・成果をもって重点目標が達成されたか。			重点目標のターゲットをクリアするために、どのような行動をとるか。	どのような状態をもって「方策を十分講じた」と判断するか。	中間	年度末
国語科(北)	学習指導	学力の向上の意識付け	生徒1人ひとり、クラス・講座全体が積極的に授業に参加し、学力の向上を実感させる。	授業アンケートQ6の平均値	3.5	2	生徒一人一人に定期テストや単元の終わりに評価の状況を説明し、改善を図らせる。 単元ごとに1回以上の授業内容を踏まえた課題を課し、それを評価する。 学習習慣の定着のため、計画的に小テストを実施し、それを評価する。	実施回数 実施回数 実施率	定期テストごと 単元ごとに1回以上 90%	2 3 3
地歴・公民科(北)	授業	基礎学力の向上	学習に向かう雰囲気を作り、基礎学力の向上を図る	授業アンケート項目Q3、6、8の平均値	3.4	2	授業開始時に教科書、資料集、ノートなど必要物を確認する。 調査ごとに学習内容の振り返りを行う。 学期ごとに授業見学と意見交流を行い、ICTの活用方法などを共有する。	年間実施率 実施回数 実施回数	95% 5回 2回	3 2 2
数学科(北)	授業	授業規律の向上と授業への積極的な参加	規律ある授業を確立し、生徒たちに意欲的に取り組ませ、基礎学力の充実を図る。	授業アンケートQ3「この授業は説明がわかりやすい」Q12「私は積極的に取り組んでいる」の平均値	3.3	3	服装等の身だしなみ、起立、礼を徹底する。 意欲を高めるプリントや教材を作成し、演習をさせる。 ICT活用について教科内研修を実施する。	授業の取組の点検 プリント等利用の回数 教科内研修の実施	週3回 週1回 年3回	3 3 3
理科(北)	授業	基礎学力の向上	授業に興味・関心をもたせ、自然現象に対する関心と理解を高める。	不振者数の減少		3	実物を手に取っての観察や実験、実験動画を用いて「考察」を行わせる。 生徒の学習内容の定着度をばかすために確認テストを行う。 課題を設定し、レポートを作成させ、科学的な思考・表現力を高める。 授業・受け持ち生徒および評価に関する報告・検討会を設ける。	実施回数 実施回数 実施回数 実施回数	各講座平均3回 各科目1回以上/単元 各科目2回以上/学期 年間30回以上	2 2 2 3
保健体育科(北)	授業	学習意欲の向上	自らの健康を管理し、改善できる資質や能力の向上を図る。	授業アンケートQ12「私は授業に積極的に取り組んでいる」の評価の平均値	3.5	2	ベル着、授業開始時と終了時の挨拶を徹底する。 授業での身だしなみ、ルールやマナーを守る意識を向上させる。 健康の保持増進につながる基礎体力の向上を目指す。	体育・保健ともに授業開始1分前に授業の準備をして集合完了と、しっかり整列して挨拶ができる割合 体育・保健ともに、後継品や化粧品など身だしなみ指導をしっかりとし、怪我なく事故なく(安全のために)ルールを遵守する割合 トレーニング30秒MAX、持久走、ロードレースの記録向上割合	70% 70% 70%	2 2 3
芸術科(北)	授業	授業の取り組み状況	授業規律を確保し、諸活動に真剣に取り組む姿勢の定着を図る	授業アンケートの項目7.8.10.11の全講座平均値	3.5	3	授業開始チャイムの前からベル着を呼びかけ、忘れ物の確認や私語・居眠り・活動状況について常に指導する。 取り組み課題について、作品や演奏でより良い表現を目指して粘り強く努力するように指導する。 日頃の成果を発表する場を設定することで、自己の作品・演奏に責任を持たせるとともに、鑑賞指導の充実を図る。	授業規律確保のための声かけの状況 各生徒の活動状況に応じた指導の割合 作品や演奏を発表し鑑賞する場面の設定(講座クラス内での発表会を含む)	常時 80% 全講座、年に1回以上	3 3 3
英語科(北)	学習指導	基礎学力の向上	授業を大切にしている意識を育て、家庭での学習習慣の確立及び基礎学力の向上を図る。	授業アンケートQ6(学力・技術の伸長を感じる)の平均値	3.2	3	小テストや授業の振り返りシート等を実施し、生徒の学習状況と定着度を確認する。 「知識・技能」だけではなく多様な観点から評価できるよう課題を精査し、こまめな点検を実施する。 表現活動について内容を精査し、どの講座でもALTを活用し、生徒が主体的に取り組む時間を確保する。	各学期の実施回数 各学期の実施回数 各学期の実施回数	10回以上 10回以上 2回以上	3 2 2
家庭科(北)	学習指導	学習意欲の向上	今後の自分の生活をより良くする方法を考えさせるために、授業に前向きに取り組ませる。	授業アンケートQ12「私は積極的に先生の質問に答えたり課題に取り組んだりしている」の平均値	3.3	3	興味関心を持たせ、内容の理解度を高めるために、視覚教材を効果的に使用する。 授業の振り返りを記入させ、生徒の興味関心の高さや授業の理解度を確認する。 授業内容と自分の生活を結び付けるための課題を設定する。	ICT機器の使用割合 1年:振り返りシートの点検回数2.3年:授業プリントの点検回数 自分の生活について考える課題の設定	90% 毎回 80%	3 3 2
情報科(北)	授業	授業に対する取り組み	前向きに授業に取り組む、情報化社会で生きていくための知識と技術を習得させる。	授業アンケートQ6「学力・技術の伸長を感じる」の平均値	3.3	2	座学の授業をこらえて作成した動画を見せ、Webテストを行う事で定着を図る。 課題やワークシートの提出を徹底する。	実施回数割合 提出割合	90% 80%	3 2
商業科(北)	授業	授業の成果	ビジネスに関する知識や技術の修得と資格取得。	授業アンケート「学力や技術が伸びた」の回答の平均値	3.1	3	全ての授業において、パソコンまたはタブレット端末を活用する。 毎時の授業で、学習の振り返りができる時間を設定する。 資格取得の有効性を説明し、受験者および合格者を増やす。	授業における使用頻度。 各授業での実施率 ビジネス系検定試験の受験者数	80%以上 70%以上 18人以上	3 2 2
国語科(南)	学習指導	基礎学力の向上	積極的に学習する雰囲気作りに努め、基礎学力の向上を図る。	授業アンケートQ7～Q12の平均値	3.4	3	定期調査毎にノート回収点検する。 授業外での学習習慣の定着を図り、小テストを行う。 ICT機器を活用し、授業内容への興味関心を促す。	点検回数 小テスト回数 機器使用回数	調査毎 年間10回以上 単元毎に1回	3 2 3
地歴・公民科(南)	学習指導	基礎学力の向上	授業を意欲的に取り組む姿勢を身につけさせ、基礎学力の向上を図る	授業アンケート項目Q1～Q12の平均値	3.4	2	授業中にノートを取らせる。また、学習項目毎にまとめ・感想を記入させる。定期的に点検をし、加点の対象とする。 ICT機器を活用し、授業への興味関心を促す。 タブレット所持の学年に対しては、生徒がタブレットを利用した授業を導入し、学習意欲を喚起する。	実施回数 機器の使用回数 機器の使用回数	5回 週1回 単元毎に1回	2 3 2
数学科(南)	学習指導	基礎学力の向上	授業規律を確立する。 生徒の学習意欲を高める工夫をし、基礎学力の充実を図る。	授業アンケートQ10「私は授業の準備をしっかりとしている。」の平均値	3.4	3	定期的に課題を課し、ICTを活用し家庭学習の習慣と基礎学力を身につけさせる。 始業チャイムと同時に立礼をし、授業に取り組む態度を身につけさせる。	実施割合 実施割合	70% 80%	2 3
	検定・資格	検定受験・資格取得	数学検定を通して数学に対する興味・関心を引き出し、数学的な見方・考え方を身につけさせる。	数学検定の受験者数	3名	3	数学検定への受験を呼びかけ、資格取得を意識させる。 数学検定に向けた補習を行う	授業内での呼びかけ 補習の実施回数	3回 2回	2 3
理科(南)	学習指導	基礎学力の向上	学力の定着を図るため、学習に取り組む姿勢を高める	授業アンケート項目「この授業は楽しみ」の評価の平均値	3.3	3	各生徒の学習状況を把握するため定期調査毎にノート点検。 成績不振者に学習方法の指示を行い、状況に応じて補充を行う。	学習したノートの提出 成績不振者への補充実施	定期調査毎に提出 定期調査毎に実施	3 3
保健体育科(南)	授業	学習意欲の向上	授業開始時の意欲を高める。 提出物の完成度や提出率を高める。	授業アンケートQ10「私は授業の準備をしっかりとしている。」の平均値	3.8	2	体育/保健の授業開始時における生徒準備状況を評価する。 授業ノート並びに指導計画案等提出物を期日内に提出する。	授業開始前の授業準備状況や2分前集合整列状況 一定レベル以上の完成度に高めた上で、提出率を上げる。	80% 80%	2 2
芸術科(南)	学習指導	生徒の授業への意識の向上	意欲的に取り組む姿勢を高める	授業アンケート7.8.9の平均値	3.3	3	机間指導等の学習への取組状況の確認。 課題や作品の提出期限を守らせる。 授業規律を確保する。	生徒の活動状況に応じた指導の割合 提出期限の明示、声掛けの実施 私語・居眠り等を促す生徒への注意	常時 課題毎 90%	3 3 3
英語科(南)	学習指導	基礎学力の向上	ICT機器を有効に活用し、基礎学力の向上させる	授業アンケートQ7～12の平均値	3.2	3	ICT機器を活用した授業の実施 小テストを実施し、生徒の学習状況と定着度を確認する 表現活動を実施し、生徒の主体的な学習を促す。	実施割合 各学期の実施回数 各学期の実施回数	85% 5回以上 2回以上	3 3 3
家庭科(南)	学習指導	基礎学力の向上	実践的・体験的な授業を通して、家庭科に対する興味関心を引き出すとともに、知識・技能の向上をはかる。	授業アンケート5.6の項目の平均値	3.1	3	実践的・体験的な授業の実施 ICT機器を活用した授業の実施 授業時間内の課題や、振り返り課題の実施	実践的・体験的な授業割合 実施割合 実施割合	60% 85% 70%	3 3 3
情報科(南)	学習指導	学習意欲の向上	主体的に授業に参加し自ら学ぶ態度、姿勢を育てる	授業アンケートQ12「私は積極的に先生の質問に答えたり課題に取り組んだりしている」の評価の平均値	3.3	2	授業開始時にはコンピュータ起動ができていないか点検する。 課題への取組状況や態度を点検する。	指導割合 指導割合	80% 80%	2 3
福祉科	学習指導	基礎学力の向上及び専門的な知識や技術の定着	授業規律を確立し、専門的な知識・技術の定着をはかる。	授業アンケート7～12の平均値	3.6以上	2	授業準備を徹底し、授業に取り組む態度を身につけさせる。 ICT機器を活用した授業を実施する。 生徒の様子や授業内容について情報交換を行う。	各授業での実施率 実施割合 教科会議の実施回数	90%以上 50%以上 月2回以上	3 3 3