

令和8年度 県立水戸第一高等学校自己評価表

目指す学校像	○真理を愛する学問第一の校風の下、質が高く、活気ある授業や課題研究、社会と連携した教育プログラムを展開し、生徒が切問近思の姿勢で学ぶ学校 ○自主自立の精神を重視する自由な校風の下、生徒が何ごとにも主体的に取り組むとともに、中高・学年の枠を超えて切磋琢磨する学校 ○至誠一貫・堅忍力行の校是の下、豊かな人間性や最後までやり抜く力を育むとともに、高い目標に挑む生徒をしっかりと支援する学校			
三つの方針		具体的目標		
「三つの方針」 (スクール・ポリシー)	「育成を目指す資質・能力に関する方針」 (グラデュエーション・ポリシー)	社会の変化に対応するだけでなく社会に変革をもたらす、グローバルな視点をもって茨城から世界に羽ばたく、高い志をもって地域医療をはじめ地域課題の解決を先導する、といった形で社会に貢献できる者を育成する		
	「教育課程の編成及び実施に関する方針」 (カリキュラム・ポリシー)	難関大学や医学部医学科、海外大学への進学希望にも十分応える質の高い授業と学習支援・進路支援を展開するとともに、生徒が主体的に取り組む特別活動等を重視する		
	「入学者の受入れに関する方針」 (アドミッション・ポリシー)	○真理を愛する学問第一の校風を理解し、好奇心旺盛で、自ら定めた課題を深く探究しようという切問近思の姿勢のある生徒 ○自主自立の精神を重視する自由な校風を理解し、何ごとにも主体的に取り組み、多様な者と協働しようという意欲のある生徒 ○至誠一貫・堅忍力行の校是を理解し、人格を磨き、高い目標に向けて最後までやり抜こうとする気概のある生徒		
昨年度の成果と課題		重点項目	重点目標	達成状況
【成果】 令和7年度(2025年度)の重点項目に関する7の重点目標の達成状況は、A5、Bが1、Cが1であり、十分に目標を達成できた。次年度についても、各項目の検証を重ねることで目標達成を実現していく。 進学状況については、現役での国公立大合格者は130名を超え、国公立大医学部・医学科は4年連続で10名以上、難関私立大(慶應義塾大学、上智大学、早稲田大学)に54名が合格した。現役生の国公立前期日程の合格率は45.1%、全体の実合格率は80.1%、実進学率では初めて70%を超えて71%となった。現役生の個別大学入試結果は、東京大が7名で合格率は41%と大変高い。東北大学の現役31名は平成20年以降最多。筑波大学では医学類6名が過去最多であり、芸術専門2名、体育専門1名が合格。お茶の水女子3名、東京外国語大学4名は令和以降最多であった。これらは生徒の多様な進路希望に丁寧に応えた結果と考えられる。特別活動については、学校行事において、生徒主体の実行委員会を組織し、生徒の自主的な運営のもと、活発に行われており、満足度も高い。部活動については、体育部16団体、文化部16団体、同好会3団体がクラス数減後も引き続き活動しており、加入率も9割を超えている。 【課題】 ①学校全体で授業改善を推進し、3年間を見通した教科指導計画を基に、大学入学共通テスト、個別入試に的確に対応すること。 ②生徒の多様な進路実現を支えるため、学部・大学選択等に資する情報提供や文理・融合講座、GRITセミナー、東大探訪、進路講演会等の行事の充実、医学コース、難関大研究会等の強化を図ること。 ③生徒が学校行事や部・委員会活動と学習を両立し、元気で明るい高校生活を送ることができるよう、3年間を見通して計画的に進路支援を行うとともに、知道図南会(第4学年)の取組等により、第一志望を貫く既卒生についても継続的に支援していくこと。		教育課程・学習支援の改善・充実	①新課程での大学入試への対応を進めるとともに、中高連携・教科横断で授業改善を図り、生徒の授業満足度90%以上を目指す。 ②DXハイスクールへの採択を踏まえ、教育・学習活動等におけるICTの有効活用を進める。 ③科学オリンピックをはじめ、他校生等と切磋琢磨する「他流試合」への参加を奨励し、活躍を支援する。	
		進路支援の改善・充実	④難関大学や医学部医学科をはじめ、生徒及び既卒生の第一志望実現を支援する。	
		中高・学年の枠を超えた活動の推進	⑤+4学年活動など、附属中との中高連携での活動や特別活動の改善・充実を図るとともに、部活動改革を推進する。	
		健康・安全の確保と法令遵守の徹底	⑥最後までやり抜く力の育成や教育相談の充実を図るなど、生徒の心身の健康・安全を確保する。	
			⑦業務改善を進め、職員の心身の健康・安全を確保するとともに、法令遵守を徹底し、違反件数ゼロを目指す。	

評価項目	具体的目標	具体的方策	評価	次年度(学期)への主な課題
各科共通	教科指導全般	○生徒が主体的に学習に取り組むよう、進路意識を高揚させながら指導する。		
	充実した授業を展開し、生徒の授業満足度を高め各教科・科目の目標を達成する。	○60分授業の効果を高めるため、授業の進度や指導内容を再構築し、授業内容の充実に努める。 ○ICT機器(タブレット及び電子黒板)を活用して、より教育効果の高い学習指導の充実に努める。 ○60分授業を生かした指導方法等のさらなる改善を図るための研修を実施する。		
国語	国語の学習に対する意欲・関心を高める。	○授業方法を工夫改善し、教員相互に授業を公開するなど、教科内における研修等を行い、指導方法に対する研究を深める。 ○指導内容・方法・進捗について、各学年の担当者間で綿密に連絡する。 ○中高の連携を強化し、交流を通して相互の学びの意欲を高める。		
	基礎学力の定着を図り、段階的に難関大学入学試験に対応できる学力の養成を図る。	○小テスト等によって基礎学力の定着を図る。 ○新学習指導要領・大学入学共通テストに対応するための学習指導の在り方について研究を深める。 ○個別の添削指導を実施するなど、難関大学入試に対応できる文章読解力・表現力の養成を図る。 ○副教材・ICT機器を利用するなどによって、学習内容の深化を図る。 ○定期考査等、基本・発展を取り混ぜた設問構成を工夫し、平均点50～60点台の問題を実施する。		
	自立的な学習を促し、豊かな言語能力を持った生徒を育成する。	○生徒の実態に即した課題の提示などにより生徒が自主的に学ぶ姿勢を育み、自立的学習の習慣を獲得させる。 ○読書意欲や創作意欲を喚起し、各種コンクールへの取り組みを奨励する。		
各科共通	グローバル化する国際社会にあって社会的な見方・考え方や地理・歴史認識を養い、現代の諸課題に広い視野に立って取り組む生徒の学習を支援する。	○生徒が主体的に学習に取り組めるよう、進路意識を高揚させながら学習を支援する。 ○授業の取扱い教材に多様性をもたせ、さまざまな観点や資料から考察力を高められるよう支援する。		
	充実した授業を展開し、生徒の授業満足度を高め各教科・科目の目標を達成する。	○60分授業の効果を高めるため、授業の進度や指導内容を再構築し、授業内容の充実に努める。 ○ICT機器(タブレット及び電子黒板)を活用して、より教育効果の高い学習指導の充実に努める。 ○60分授業を生かした指導方法等のさらなる改善を図るための研修を実施する。		
地歴公民	綿密な教材研究や授業改善を図るとともに、大学入試問題の研究を継続的にを行い、進路実現のための確かな学力を養成する。	○教員相互間での研修により専門性を高め、生徒の知的好奇心を喚起する授業の実施を目指す。 ○基礎・基本の習得を大切にしながら、自ら思考する能力、資料を分析する能力、課題に取り組んでいく姿勢等が身につけられるよう支援する。 ○国公立大学個別試験、難関私立大学試験、共通テスト等の分析にもとづいた、定期考査や校内模試等の作問と事後復習を意識し、生徒の学習活動において学力養成のための好循環が組み込まれるよう支援する。		
	教科研修の充実によって、教員の授業力の向上をはかるとともに、新学習指導要領、中高一貫教育、評価方法の研究を進める。	○科目担当者間での授業の進度、指導方法など綿密な打合せを行い、課題意識を共有し、指導を充実させる。 ○ICT機器やソフトウェアの活用方法に対する研究を継続的に実施していく。 ○新学習指導要領、中高一貫教育に対する研究を継続的に実施していく。 ○生徒の学習活動・能力を的確に評価する方法の研究を実施していく。		

評価項目	具体的目標	具体的方策	評価	次年度(学期)への主な課題
数学	教科指導全般	○生徒が主体的に学習に取り組むよう、進路意識を高揚させながら指導する。		
	各科共通	充実した授業を展開し、生徒の授業満足度を高め各教科・科目の目標を達成する。	○60分授業の効果を高めるため、授業の進度や指導内容を再構築し、授業内容の充実に努める。 ○ICT機器(タブレット及び電子黒板)を活用して、より教育効果の高い学習指導の充実に努める。	
			○60分授業を生かした指導方法等のさらなる改善を図るための研修を実施する。	
		授業に積極的に取り組ませるとともに、自主的に数学に取り組む態度を育成する。	○低学年では予習復習を励行させ、教科書内容を定着させ、入試に必要な基礎力の定着を図る。 ○学年の進行とともに課題の在り方を検討し、低学年では課題等の提出を習慣化させ、高学年では自主的学習に移行できるように促す。 ○学年担当者間の連携を密にし、教材の精選と授業内容の充実に努めるとともに、多様な見方・考え方を例示するなどして、数学に対する生徒の興味・関心を高める。 ○電子黒板などICT機器の実践事例やノウハウを蓄積し、職員間で共有し実践することで生徒の授業理解の深化を図る。	
	進路実現のための学力向上を図る。	○考査・試験・課題の問題は学年全体で精選検討を重ねるとともに、結果についても分析を行い、継続的な指導に活かす。 ○大学入試問題等を日頃から研究し、積極的に授業に取り入れ、大学個別入試および共通テストに対応できる力をつけさせる。 ○大学入試問題分析会(有名難関大学)を実施し、入試問題研究や教材研究により教員のレベルアップを図る。		
理科	教科指導全般	○生徒が主体的に学習に取り組むよう、進路意識を高揚させながら指導する。		
	各科共通	充実した授業を展開し、生徒の授業満足度を高め各教科・科目の目標を達成する。	○60分授業の効果を高めるため、授業の進度や指導内容を再構築し、授業内容の充実に努める。 ○より教育効果の高くなるようなICT機器(タブレット及び電子黒板)の活用法を模索し、学習指導の充実に努める。	
			○60分授業を生かした指導方法等のさらなる改善を図るための研修を実施する。	
		知的な好奇心を育て、科学的な思考力・判断力・表現力が身につくよう、授業力の向上を図り、授業展開を工夫する。	○自然科学の様々な事物・現象について深く考察し、科学的な思考力・判断力・表現力を身に付けられるように、観察・実験において主体的・対話的な学びの授業展開を工夫し、実践する。 ○重要な図やデータの考察・理解にデジタル教材を活用し、知識の習得と整理がしやすくなるようにする。 ○最先端の科学技術について、授業内で取り上げ、生徒が自ら探究したくなるように興味・関心を引き出す。	
	確かな学力の定着を図ると共に、生徒それぞれの進路希望に応じた入試に対応できる学力の養成を図る。	○観察・実験を通して基本的な原理・法則の理解を深め、さらに問題演習を重ね学力の定着を図る。また、そのための演習量を確保する。また、校内試験ごとに解答の見直しをさせ、基礎学力および応用力の向上を図る。 ○国公立大学個別試験、難関私立大学入学試験および大学入学共通テストの分析を行い、担当教員間での報告・連絡・相談を密に行い、授業や定期考査等に反映させ、学力の向上を図る。		
	大学入学共通テストに向け、研修の確保・充実を図り、教員の授業力向上・これからの時代に求められる教育のよりよい在り方に対する意識の向上を図る。	○大学入学共通テストに対応するための学習指導の在り方や校内模試の在り方など、これからの本校の理科教育の在り方について検討を進める。 ○主体的な学びや対話的な学びの過程で、ICTを効果的に活用する。 ○ICTの活用には、教員間での教材の共有化を図るなど研修の機会を設け、より教育効果の高い学習指導の充実に努める。		
	各種科学オリンピックにおける生徒の上位入賞を図る。	○各種科学オリンピックへの参加生徒を募り、上位入賞が実現できるよう指導の機会を設ける。		

評価項目	具体的目標	具体的方策	評価	次年度(学期)への主な課題
各科共通	教科指導全般	○生徒が主体的に学習に取り組むよう、進路意識を高揚させながら指導する。		
	充実した授業を展開し、生徒の授業満足度を高め各教科・科目の目標を達成する。	○60分授業の効果を高めるため、授業の進度や指導内容を再構築し、授業内容の充実に努める。		
		○ICT機器(タブレット及び電子黒板)を活用して、より教育効果の高い学習指導の充実に努める。		
		○60分授業を生かした指導方法等のさらなる改善を図るための研修を実施する。		
保健体育	歩く会の高い完歩率を維持させる。	○集団行動における規律とその態度の重要性を理解する。 ○けが防止のため、体力・筋力・精神力の向上が図れるよう授業に取り組む。完歩への意欲を喚起する。		
	体力テストの底上げを図る。	○本校生は傾向として筋力全般が弱いため、体育授業で毎時筋力補強運動を実践する。 ○長距離走への積極的な取り組みにより、基礎体力及び全身持久力の向上を図る。 ○体力テストにおける本校生の弱い部分(投力)の強化向上を図る。 ○特別活動の体育分野における積極的活動を推進する。		
	授業時のケガ等の防止に努める。	○運動の基本動作において、基本となる正しい動き方を身に付けることがスキルの向上のみならずケガの防止に繋がることを理解、実践する。 ○用器具の取り扱い及び使用について安全第一を心がけ指導する。 ○授業に臨むに当たり、健康観察、感染症対策、熱中症対策、交通安全・交通事故防止に努めると同時に、生徒にも健康安全に対する意識の向上を図る。		
	「保健」とおとして心身の健康の保持増進を図る。	○「保健」を通して、現代の健康問題や新しい時代の健康の考え方などについて理解させる。 ○「保健」の授業を通し、思春期から中高年期までに出あうさまざまな健康問題について学ぶとともに、労働や健康との関係や、働く人々の健康が保持増進されるしくみ、私たち一人ひとりが環境づくりに積極的に参加する意義やその方法について理解させる。 ○ICT機器の積極的活用を図り、生徒の興味関心を高め、生徒の情報活用能力を養う。		
各科共通	教科指導全般	○生徒が主体的に学習に取り組むよう、進路意識を高揚させながら指導する。		
	充実した授業を展開し、生徒の授業満足度を高め各教科・科目の目標を達成する。	○60分授業の効果を高めるため、授業の進度や指導内容の検討・改善を図り、授業内容の充実に努める。		
		○ICT機器(タブレット及び電子黒板)を活用し、より教育効果の高い学習指導の充実に努める。		
		○60分授業を生かした指導方法等のさらなる改善を図るため相互授業参観等の研修を実施する。		
芸術	鑑賞の機会を確保するよう努める。感性を高め、人生を豊かにするという意識・態度を育てる。	○授業の中や校外での鑑賞活動により多くの作品に接する機会を増やし、実物・実演による芸術作品が持つ力を体感し豊かな感受性と人間性を身につけさせる。 ○多様な分野や表現手段を用いた作品を取り上げ鑑賞する事により芸術に対する視野を広めるとともに、ものを見つめる目や聴き取る耳を養い、個性を活かした芸術活動を目指させる。		
	自発的に、課題に取り組む姿勢を持たせる。	○実技・実習の時間をできる限り確保するとともに、その内容を精選し、工夫して実践できるようにする。基礎を大切にしながら応用的な内容までバランスの取れた授業内容を目指す。 ○生徒が主体的に取り組む学習活動を取り入れ、より活性化した授業展開を目指す。 ○個々の表現やグループでの表現を発表する機会を増やし、それを生徒同士で共有し、理解し合う場面を多く設ける。		
	新たな教材研究に努める。	○多様化している趣向に対応するための教材研究に努めるとともに、教師自身が技術向上の研鑽を積み、高いレベルでの指導ができるよう努める。		

評価項目	具体的目標	具体的方策	評価	次年度(学期)への主な課題
各科共通	教科指導全般	○生徒が主体的に学習に取り組むよう、進路意識を高揚させながら指導する。		
	充実した授業を展開し、生徒の授業満足度を高め各教科・科目の目標を達成する。	○60分授業の効果を高めるため、授業の進度や指導内容を再構築し、授業内容の充実に努める。 ○ICT機器(タブレット及び電子黒板)を活用して、より教育効果の高い学習指導の充実に努める。		
		○60分授業を生かした指導方法等のさらなる改善を図るための研修を実施する。		
外国語	4技能5領域の統合的な言語活動を通して、総合的な英語力の伸長を図り、基礎的なレベルから大学入試に対応できるまでの実践的コミュニケーション能力を育成する。	○英語コミュニケーションでは、受容技能と発信技能のバランスのとれた指導を行い、英文を正しく理解したり、自分の意見や考えを表現したりする能力を養成する。 ○論理表現では、目的・場面・状況を意識しながら表現を学び、自己表現活動でそれを活用することや添削指導を通して、適切に自己表現するための知識・技能や表現力を育成する。 ○家庭学習では、サイドリーダーや総合問題集等を授業の内容や評価と有機的に関連づけることにより、自律した英語学習者としての態度を涵養すると同時に、英語力のさらなる伸長を図る。 ○観点別評価において、評価の場面と評価の対象を生徒と共有すること、各試験の問題の改良を図ること、実技試験で即興性のあるやり取りの評価を行うことを通して、信頼性と妥当性のある評価を行い、指導と評価の改善を目指す。 ○外部検定試験における各学年目標… 1学年:CEFRA2(実用英語技能検定準2級相当)の生徒100%(243名)、CEFRB1(同2級相当)の生徒70%(約170名)を目指す。 2学年:CEFRB1(実用英語技能検定2級相当)の生徒100%(241名)、CEFRB2(同準1級相当)の生徒20%(約40名)を目指す。 3学年:CEFR B2(英検準1級相当)の生徒25%(約60名)、CEFR B1(同2級相当)の生徒100%(236名)を目指す。		

評価項目	具体的目標	具体的方策	評価	次年度(学期)への主な課題
家庭	教科指導全般	○生徒が主体的に学習に取り組むよう、進路意識を高揚させながら指導する。		
	各科共通	充実した授業を展開し、生徒の授業満足度を高め各教科・科目の目標を達成する。	○60分授業の効果を高めるため、授業の進度や指導内容を再構築し、授業内容の充実に努める。 ○ICT機器(タブレット及び電子黒板)を活用して、より教育効果の高い学習指導の充実に努める。	
		○60分授業を生かした指導方法等のさらなる改善を図るための研修を実施する。		
	基礎・基本の内容を体験を通して理解させ、問題を見つけ、よりよい生活に変えていこうとする態度と生きる力を育てる。	○実験・実習内容の工夫と精選をし、知識と体験の定着を図る。 ○社会の各分野における変化や問題を自分事として捉えられるように、高校卒業後の自分の人生に反映していこうとする態度が身につく授業の展開を図り、自ら学び自ら考える力を育てる。		
各分野の関連性・重要性を見だし、日常生活と比較させることで、主体的・総合的に生きようとする意識・態度を育てる。	○夏休みに各家庭で実施するホームプロジェクトでは、4月からの授業の中で全員が計画的に進めていけるように支援し、日常生活の中の問題点・改善点を認識させ、生活の質の向上に結びつくように工夫する。			
情報	教科指導全般	○生徒が主体的に学習に取り組むよう、進路意識を高揚させながら指導する。		
	各科共通	充実した授業を展開し、生徒の授業満足度を高め各教科・科目の目標を達成する。	○60分授業の効果を高めるため、授業の進度や指導内容を再構築し、授業内容の充実に努める。 ○ICT機器(タブレット及び電子黒板)を活用して、より教育効果の高い学習指導の充実に努める。	
		○60分授業を生かした指導方法等のさらなる改善を図る研鑽を積む。		
	情報モラルに対する知識・理解を深め、状況に応じた適切な行動ができるようにする。	○動画視聴や事例検討等を通じて、生徒が一般社会での事例を「自分事」として捉えられるようにさせ、情報モラルの着実な定着を図る。		
教科に関する最新の情報収集に努め、効果的な学習指導をおこない、生徒が自分の希望進路に応じた学力を身に付けられるようにする。	○情報の専門家と連携し、生徒が主体的に取り組めるような教材について研究する。 ○授業の中で生徒が主体的、対話的で深い学びができるようなワーク(作業)を取り入れる等の工夫をおこなう。 ○情報科関連の授業がない「空白の1年」にある2学年生徒に対し、次年度へ向けた効果的な学習支援を前倒しで実施する。 ○共通テストや各種模擬試験・問題集の分析をおこない、授業等を通じて生徒に還元する。 ○クラウドや、オンライン教材を用いて、生徒がその習熟度に応じた学習ができるようにする。			
生徒が情報科で学んだことを、日常生活の中で積極的に生かし、情報社会に主体的に参画できるようにする。	○生徒が情報科の学びで身に付けたことを、他教科や特別活動において効果的に活用できるように支援する。			

評価項目	具体的目標	具体的方策	評価	次年度(学期)への主な課題
教務	授業時間を確保する。	○自習をできるだけ避けるため、早めに出張・年休を把握し、可能な限り授業交換をする。その際、交換による授業の不均衡にも配慮する。さらに、授業の曜日変更により、定期考査間の授業時数の均一化をはかる。		
	授業内容のさらなる充実を図るとともに、ICTの活用を推進する。	○60分6時間の授業をより充実したものとするため、教材や生徒情報等が職員間で円滑に共有されるよう、校務支援システムや共有ドライブを整備する等の環境整備に努める。また、教育改革部と協力し、教員相互による授業研究やICTを活用した授業展開を推し進められるよう、学習環境を整える。		
	現行の教育課程の検討をする。	○学習指導要領に基づいて、単位制を活用した、より教育効果の高いカリキュラムの構築を目指すとともに、大学入試制度の変更を踏まえて教育課程の検討を行う。また、各教科・分掌と連絡を取りながら中高一貫教育校や医学コースの教育活動に沿った教育課程を検討する。		
	教育活動を公表する。	○学校説明会委員会や教育改革部と連携して、中学生対象の水戸一高説明会の実施により、本校の教育活動を公開する。また、同時に、学校公開やホームページを通して、地域住民等に広く水戸一高の教育理念を周知する。		
	統合システムを円滑に運用する。	○校務支援システムの円滑な運用を進めるために、随時、管理体制の見直しや、活用法の研究に努める。また、システムの効率的運用で教員の授業研究時間の増加を見込む。		
	学校行事を各分掌、該当学年と連携して円滑に実施する。	○入学式・卒業式を、関係する学年や各分掌と連携・協力して円滑に実施する。 ○各行事の企画・運営にICTを効果的に活用し、円滑に業務を進める。		
	奨学会関係の事業を、各分掌や各学年と連携して円滑に進める。また、同窓会との関係を深め、諸事業に協力する。	○奨学会との連携・連絡を適切に行い、奨学会総会並びに奨学会役員会の企画・運営を、各分掌や各学年と協力して円滑に進める。 ○保護者や学年への連絡・報告を適切に行い、様々な学校行事が円滑に進められるように内容を工夫・改善する。 ○同窓会との連携・連絡を適切に行い、諸事業に協力する。 ○高等学校PTA連合会関連行事を用いて、本校教育活動の発信に努める。 ○学校内外の状況変化に対応した各行事の企画・運営について研究を進める。		
	奨学金関係事務を適正に実施する。	○奨学金関係の事務および奨学生の選考に関する事項等を、ICTも活用しながら適切に行う。		
特別活動	学校行事を通じて、本校生としての一体感と誇りを持たせ、学校生活を充実させる。	○各委員会生徒と密接な連携を図り、綿密な活動計画のもとで各行事の運営を行う。 ○学校行事についても、天候その他のリスクに対応する綿密な計画を立案・運営ができるよう委員会生徒を支援する。また、各種委員会所属生徒の委員会活動と学習のバランスがとれるように適切な指導・支援を行う。 ○積極的な生徒会活動への参加を促し、主体的な運営ができるよう支援する。その活動の中で、適切な集団行動をリードする人材を育成する。 ○学校行事の満足度85%以上を目指す。		
	部活動を通じて、豊かな感性と健全な心身を育む。	○部活動と学習活動を両立している生徒の割合、80%以上を目指す。 ○各部活動で主体的な運営になるよう導き、リーダーとなる人材を育成する。 ○各団体の設備、備品の管理を徹底させる。 ○附属中学生の体験型部活動の一層の充実をはかり、中高連携した活発な部活動を展開、高校部活動のさらなる発展を目指す。 ○限られた時間の中で、最大の効果を得るために計画性をもった活動になるよう指導する。		
	HRにおいてキャリア・パスポートを活用する	○各学年のHRにおいてキャリア・パスポートを作成し、社会の中での自身の在り方を考える。		

評価項目	具体的目標	具体的方策	評価	次年度(学期)への主な課題
進路支援	生徒一人ひとりが高い進路目標を持つことを推奨し、生徒の難関大・医学科進学を含め多様な進路実現のためにできる限りの進路支援を行う。また、併設型中高一貫教育校完成年度ということをふまえ、生徒一人ひとりが納得した進路選択ができるように広い視野を持って支援する。	<ul style="list-style-type: none"> ○各学年と連携し、生徒の進路意識の高揚を図るとともに、授業を中心とした主体的かつ計画的な学習を促進させる。 ○生徒が大学のオープンキャンパス(WEB開催を含む)に明確な目的意識のもとで積極的に参加し、得たい情報を自らすすんで獲得しその活用がはかれるよう、学年との連携のもとで事前・事後の支援を強化するなど、その支援の仕方の工夫に努める。 ○東京大学をはじめとする難関大の研究を通じて、「難関大研究会」の機能をさらに強化し、学年間の情報共有に努め、進路希望の実現に結びつける。 ○大学入学共通テスト対策と2次個別試験対策のバランスを重視し、共通テスト後の特編授業や添削指導に力を入れる。 ○医学コース関連のプログラムを円滑に実施し、キャリア教育と学力増進の両面で医学科を志望する生徒への支援の充実を図る。 		
	学年と連携をし、生徒や保護者への進路講演会やガイダンスを実施して、進路情報を提供する。	<ul style="list-style-type: none"> ○学年と連携し、文理・融合講座、進路講演会やガイダンスを通して、情報提供と生徒の啓発に努める。保護者に対しては、保護者対象の進路講演会や医学部進路講演会等も実施し進路情報の提供に努める。 ○生徒・保護者・教員の3者にとってより有益なものとなるよう「進学資料」、「進路の手引き」の改良に努める。 		
	3年間を見通した進路支援計画の構築、職員研修の実施、受験結果システムの改良を進める。	<ul style="list-style-type: none"> ○学年と入試結果を分析し、生徒の多様な進路を実現できるような進路支援計画を練り上げる。 ○年間4回の職員研修を実施し、進路支援における有効活用をはかる。 ○既存のシステムを検証し、利便性があるものに改善していく。 ○現役時のみならず浪人した生徒(第4学年、知道函南会)も含めて、進路確定まで継続的な支援を行う。 		
教育改革	「チャレンジ・プロジェクト」の充実を図る。	<ul style="list-style-type: none"> ○「心に火をつけるフォーラム」、「文理・融合講座」、「探究力向上セミナー」、「キャリア探究対話」、「GRITセミナー」、「東大探訪」等の行事を中高異なる学年とともに経験し、生徒自身の在り方や生き方、進路について考えを深める。 ○「知道プロジェクト発表会」をとおして課題発見力を高め、多視点からの論理的考察力や、他者への伝達力、研究態度を培う。 ○世界のイノベーションなどの中心となっている米国および台湾にそれぞれ生徒を派遣し、現地のトップレベルの大学や高校、最先端企業、文化施設などを訪問し、生徒・学生・社会人との交流などを行うことにより、多角的な国際感覚や英語力、主体的にチャレンジすることのできる胆力などを養成する。 		
	教員の授業力向上を図る。	<ul style="list-style-type: none"> ○中高合同の授業改善チームを中心に、授業改善を積極的に進める。 ○「校内授業公開」による校内での実践研修および、「筑波大学附属高校等の教育研究大会」、「駿台教育研究所の教育研究セミナー(含オンライン)」、「Find!アクティブラーナー(オンライン研修)」等による学習指導法研修を行い、質の高い授業を研究する。 ○「校内教員研修会」、「県外進学校視察」等を行い、難関大学進学指導やこれからの時代に求められる教育等に関する知識や技術を蓄積し、継承する。 		
	開かれた学校づくりを推進する。	<ul style="list-style-type: none"> ○中高連携や、他中学・高校・高大連携を推進し、相互に連携・交流を深める。 ○「学校公開」を行い、本校の教育活動や取り組みを広く周知する。 ○「知道プロジェクト発表会」は、学識経験者等の第三者に見てもらい客観的立場から意見をいただく。他校教員や保護者来場・評価も検討する。 		
	充実した教育活動により、未来を担う人間を育成する。	<ul style="list-style-type: none"> ○「総合的な探究の時間」をとおして進路意識と探究心を刺激し、将来を考えさせる。 ○学校の教育活動全般をとおして、道徳的判断力や実践意欲・態度を育成する。 ○『課題研究優秀論文集』等を作成し、当該生徒は年間の学習成果の確認、学校全体としては共有化、後年のための資料化などにより教育活動の充実資する。 		

評価項目	具体的目標	具体的方策	評価	次年度(学期)への主な課題
生徒支援	基本的な生活習慣の確立を図る。	<ul style="list-style-type: none"> ○ 挨拶の励行。日常生活の様々な場面で積極的に挨拶を行うようにする。 ○ 校外・地域等に貢献・奉仕しようとする意識を持たせ、主体的に行動できるようにする。 ○ 規範意識を高め、水戸一高生として誇りの持てる行動ができるようにする。 		
	学校生活の安全を図る。	<ul style="list-style-type: none"> ○ 思いやりのある豊かな人間性を養い、人間関係を円滑にし、水戸一高生としての自覚と責任ある行動が取れるようにする。 ○ 各学年・生徒支援部・養護教諭との連携を密に、アンケートなどを活用しながら、生徒の状況を正確に把握し、心身の安全を支援する。 ○ スマートフォン依存症防止のために、スマートフォン等の適切な使用法を支援する。 ○ インターネット上で個人やグループに対する誹謗中傷や、SNSでのいじめ、仲間はずれ、個人攻撃などが行われないようにする。 		
	交通安全の意識を向上させる。	<ul style="list-style-type: none"> ○ 自転車は車道の左側通行など、交通法規の遵守を徹底する。 ○ 自転車による交通事故0(ゼロ)を目指す。自転車を運転する際にはヘルメットを着用を推奨し、スマホやイヤホンを使用しながら運転をしないなど、安全な自転車の乗り方を徹底する。 		
	いじめ問題に適切に対応する。	<ul style="list-style-type: none"> ○ いじめの未然防止に努め、いじめに組織的に対応する。 ○ いじめを早期発見するために、各部署との連携を図り、職員全体で情報を共有する。 ○ 教職員対象に研修を実施するなど、いじめに対する意識を高める。 ○ インターネットの適切な利用を指導することで、SNS上のいじめを防止する。 ○ いじめ対策推進会議を毎月開催し、困難を抱える生徒情報の共有も図る。 		
	学習環境の整備に努める。	<ul style="list-style-type: none"> ○ 清掃箇所をクラスや部活動等の団体に適切に分担し、校舎内外の美化に努める。教室のワックスがけも併せて行う。 ○ 基本的な感染対策は継続して行い、衛生環境が保たれるような取り組みを徹底する。 ○ 清掃用具やカーテンの劣化や衛生状態、適切な数量・道具がそろっていることの確認と交換・補充、モップ等、清掃用具の点検、交換、補充を行う。 ○ 教室等の空気・照度検査、飲料水の水質検査、ダニの検査等を実施する。 ○ 施設・設備の安全点検を行い、学習環境の安全の確保を図る。 ○ 相談室設置に伴い、部屋の整備・利用調整を行う。 		
心身ともに健康的な生活習慣の確立に努める。	<ul style="list-style-type: none"> ○ 事故等の未然防止のために、担任や養護教諭等を中心とした保健指導を、適宜行う。 ○ 各学年、生徒支援部、スクールカウンセラー等と連携し、生徒の心身の健全な育成に努める。 ○ 健康に関する情報提供のための「保健だより」を、毎月1回発行する。 ○ 気象情報を収集し、気象変化に応じた行動・対策が速やかにできるようにする。 ○ 災害時における避難訓練を防災に対する意識を高めるよう指導する。また、休日や校外においても緊急事態に対応できるよう意識付けを図る。 			

評価項目	具体的目標	具体的方策	評価	次年度(学期)への主な課題
情報	校内ICT環境の改善・整備を適切に行う。	○GIGAスクール構想・DXハイスクール事業に基づき、引き続き適切な教育が進められるようICT機器の更新や整備をおこない活用方法について研究をすすめる。 ○生徒「情報委員会」の活動のあり方について特別活動部とともに助言をおこない、ICT環境の適切な使用に生徒が積極的に関わられるよう支援をする。		
	学校情報発信の充実を図る。	○生徒「情報委員会」の活動内容を、適切な情報発信をできるよう支援する。 ○学校ホームページのレイアウト等をより見やすくするとともに、著作権・個人情報等の法令遵守をふまえたうえで内容の充実を図る。		
	教育の情報化へ向けた支援活動を行う。	○教員の教育面・校務面でのDX化を着実に進められるようにハードウェアやソフトウェア・サービスの両側面から支援する。 ○生徒持込みBYOD端末やGIGAスクール構想1人1台端末の積極的な利活用に資するため、他分掌・学年との連携を強化し、可能な支援を引き続き進める。 ○情報セキュリティについて、生徒や教員に対して個人情報の厳重な管理やウィルス対策等について、注意喚起・情報提供をおこなう。		
	効果的な学校評価アンケートを実施する。	○学校評価の質問項目を継続検討し、より学校運営に生かせるような形を目指す。 ○保護者からの回収率を上げる方策を実施する。		
図書	生徒の課題発見と、探究活動を支援する学校図書館の充実を目指す。	○図書管理・検索システムのアップデート情報に留意し必要な場合は適用を検討する。 ○教科からの授業内容に関連する推薦図書情報を得て、レファレンス・展示等をおこない、貸出し利用に繋げる。 ○選書について、多様な興味関心をもつ生徒にできるだけ沿う選書をしてゆく。 ○総合的な探究(総合)の時間での利用をはじめ、生徒一人ひとりの学習で一層の図書館利用が進むように館内展示の工夫だけでなく、授業内での支援を推進する		
	読書に親しむ生徒を増やすため、読書体験の機会を設け動機付けをはかる。	○図書管理・検索システムのアップデート情報に留意し必要な場合は適用を検討する。 ○教科からの授業内容に関連する推薦図書情報を得て、レファレンス・展示等をおこない、貸出し利用に繋げる。 ○選書については、生徒の多様な興味関心に沿うよう、生徒の店頭選書を含め実施する。 ○総合的な探究(総合)の時間での利用をはじめ、生徒一人ひとりの学習でさらに図書館利用が進むように館内展示の工夫や授業内での支援を進める。		
	生徒の学校図書館利用機会を増やすため、図書委員会の活動支援を実施し充実させる。	○日々のカウンター当番等を活動の基盤としながら、学苑祭・イベント運営、機関誌編集などに主体的に取り組める生徒の育成を支援する。ビブリオバトルなど、中高の交流の機会を増やす。 ○クラスルームを通して情報共有を迅速に行い、イベントの進行や広報にICT機器を積極的に活用する。		
	機関誌の編集・発行を進め、生徒については情報の送り手としての体験を支援する。	○図書館報2誌の制作について、中高生徒を編集に参画させ計画的に発行する。 ○年報の発行に向けて、見直しをもって編集方針検討や資料収集作業を着実に進行。		

評価項目	具体的目標	具体的方策	評価	次年度(学期)への主な課題
1 学 年	基本的な生活習慣の確立を図る。	<ul style="list-style-type: none"> ○挨拶を中心とした、誠実な態度を身につけさせる。 ○自主的な時間管理を意識させ、時間の大切さを再認識させるとともに、時間厳守を心掛けさせる。 ○規範意識を醸成し、高めさせる。 ○環境整備・清掃活動の活性化を促す。 		
	基礎基本を徹底し、自主自律的学習習慣の養成を図る。	<ul style="list-style-type: none"> ○予習、授業、復習の学習サイクルを徹底させる。また、家庭学習時間を確保させる。 ○生徒の知的好奇心を大切にし、適切な進路情報を提供することで、進路希望・適性に沿った文理選択を促す。 		
	特別活動への積極的参加を促し、互いに高め合いながら主体的に行動できる集団の育成を図る。	<ul style="list-style-type: none"> ○部活動や委員会、学校行事やボランティア活動への参加を通して、他者との自発的な交流を図る。周囲への敬意や感謝の気持ちをもって生活できるようにしていく。 ○内進生と高入生の積極的な交流の場を設け、互いに認め、共に助け合い、高めあう集団の形成を目指す。 		
2 学 年	基本的な生活習慣の確立を図る。	<ul style="list-style-type: none"> ○「自律」を学年スローガンとし、あらゆる場面で自らを律することができる態度を養う。 ○挨拶などの礼儀や時間厳守などのマナーを中心とした、誠実な態度を身につけさせる。 ○SNSや交通ルールなどを含めた規範意識の醸成を図る。 ○環境整備・清掃活動及び健康管理の徹底を促す。 		
	基礎基本を徹底し、自主自律的学習習慣の養成を図る。	<ul style="list-style-type: none"> ○1学年で確立した「予習→授業→復習・演習」の学習サイクルをさらに強化させられるよう、日々のHR運営・授業運営にあたる。 ○歩く会を機に「受験生0学期」のスタートが切れるよう、秋までの基礎・基本の定着を徹底する。 ○隙間時間の有効活用を通じた、文武両道の工夫を促す。 ○進路講演会や生徒面談を通し、適切な進路情報を提供し、志望校決定を支援する。 		
	特別活動への積極的参加を促し、互いに高め合いながら主体的に行動できる集団の育成を図る。	<ul style="list-style-type: none"> ○部活動・委員会や学校行事、ボランティアなど校外での活動への参加を通して、他者との自発的な交流を促す。 ○特別活動を通して、自らを律しながら、周囲への敬意や感謝の気持ちを生活できるように支援していく。 ○様々な活動を通して、多様な他者と協働する場を設定することで、互いに認め、共に助け合い、高めあう集団の形成を目指す。 		

評価項目	具体的目標	具体的方策	評価	次年度(学期)への主な課題
3 学 年	高い進路目標を掲げ、その実現に向けて最後までやり抜く力を育成する。難関大学や医学部医学科をはじめ、生徒自らが設定した第一志望への進学実現を支援する。	<ul style="list-style-type: none"> ○適切な進路情報を提供することで、明確な進路目標を設定できるよう支援を行う。 ○授業を中心とした主体的かつ計画的な学習を促進する。 ○添削や質問の受付など、個別の学習を支援する。 ○生徒の学習状況・成績状況をスタッフ間で共有し、声掛けなど生徒を全体で支援できる体制を整備する。 		
	基本的な生活習慣を確立し、高い規範意識をもって行動することを求めることで、生徒それぞれが場に応じた適切な判断ができるようになることを支援する。	<ul style="list-style-type: none"> ○5分前行動など、時間の管理を徹底させる。 ○規範意識を高め、生徒の自覚を喚起するよう声掛けなどを継続する。 ○教室の環境整備・学校の清掃を徹底し、学習しやすい環境を作る。 ○SNSやICT機器との向き合い方を身につけさせる。 		
	自己理解を深め、自分自身を大切にすることが育てるとともに、他者との交流のなかで、一人ひとりが高め合える集団に成長することをめざす。	<ul style="list-style-type: none"> ○部活動や委員会、学校行事やボランティア活動への参加を通して、他者との自発的な交流を図る。 ○周囲への敬意や感謝の気持ちをもって生活できるようにしていく。 ○自分の置かれた立場で、小さな課題を解決していくことで、自己有用感を高めさせる。 ○併設型中高一貫教育初の高校3年生として、ともに行動し成長できる学年集団を完成させる。 		

※評価基準 A:十分達成できている B:達成できている C:概ね達成できている D:不十分である E:できていない