

# 平成29年度 学校自己評価表（結果）

学校運営計画					
学校運営方針	1人ひとりの生徒に応じたきめ細かな指導の実践。生徒が安心して過ごせる教育環境の保持。地域保護者との連携、交流。松高だからこそ可能な、徹底した個別学習指導。				
昨年度の成果と課題	平成29年度の重点目標	具体的目標			
〈成果〉 1 学力、社会適応力の向上等、生徒に生きる力を身に付けさせることができた。 2 個に応じた進路指導を行い、大学等進学をはじめ、進路希望を達成できた。 3 体育祭・文化祭に、地域の方が多数参加した。 4 警察との連携で適切な交通指導を実施できた。 〈課題〉 1 家庭学習の習慣化を図り進路実現に必要な学力をつける。 2 各種検定（漢検、数検、英検）合格率を上げる。 3 無事故を目指し、交通安全指導を徹底する。	1 学校が楽しくなる授業改善の推進 2 進路指導の一層の充実 3 生徒の規範意識、社会性の涵養 4 松之山地域へ開かれた学校	(1) 「わかる授業」づくりを目指した公開授業、校内研修の実施 (2) 言語活動の充実等、学習指導要領に則った指導方法の工夫 (3) 小・中学校時代の不登校等、様々な生育歴を持つ生徒への徹底した個別指導と、新しい自分で作りへのサポートの充実。 (1) 大学等への進学を希望する生徒に対する「学習部」での個別指導の充実 (2) 従来の取組の改善による、より充実したキャリア教育の実践 (1) 生徒会による学校行事、特別活動の一層の充実 (1) 体育祭、松高祭を土曜日開催とし来校者数の増加			
重点目標	具体的目標	具体的方策			
進路指導	多様な進路希望に応じたキャリア教育を進める 基礎学力の定着を図る	各学年に「進路の手引き」を配付し、必要な情報提供をする。	A	A	A
		進路意識を高めるために進路ガイダンスを開催する。	A		
		地元企業訪問と上級学校見学を実施する。	A		
生徒指導	基礎学力の定着を図る	大学進学を目指す生徒を対象に模擬試験を実施する。また、生徒の希望に応じて公務員模試や医療看護模試を実施する。	A	A	A
		模擬試験の事後指導を行う。	A		
		定期考查後に、到達度の低い分野、生徒の補習を行う。	A		
	人権意識を培い、安心、安全な学校を作る	長期休業中に計画的に補習を実施する。	A		
		身だしなみ、礼儀作法、挨拶の励行について継続的な指導を行う。	B	B	A
		集団における望ましい行動について、指導を行う。	B		
校内美化	人権意識を培い、安心、安全な学校を作る	中高連絡協議会の情報を活用し、地域内外での生活や行動について指導を行う。	B		
		身だしなみ、礼儀作法、挨拶の励行について継続的な指導を行う。	B		
		集団における望ましい行動について、指導を行う。	B		
	ワックスがけを徹底する	交通安全講習会やバイク実技指導を実施する。	A	A	A
		運転経歴証明書の提出を義務化するとともに、バイク通学許可式を開催する。	A		
		月に一度、バイク点検及び指導を行う。	A		
特別活動 (生徒会)	活気ある生徒会行事を実施する	教職員自らが人権意識を磨き、いじめや暴力を見逃さない、許さない指導を行う。	A	A	A
		サポート事業や個別面談などを通じて生徒理解に努め、生徒の課題解決を助ける。	A		
	ボランティア活動への参加を促す	年2回、生徒総会を開く。	A	A	A
部活動	部活動の活性化各種大会への参加目標達成を目指す	松高祭、体育祭の日程、企画を工夫し、地域との交流を主眼とした学校行事とする。	A	A	
		地域のボランティア活動への参加を促す。	A	A	
	計画的に活動させるとともに、目標を設定して目標達成を目指す。	各種募金などを通じてその意義を理解させる。	A	A	A

重点目標	具体的目標	具体的方策			評価	
国語	国語を的確に理解し、表現する能力を身に付けさせる	漢字の小テスト、漢字検定を通じて漢字の力を伸ばす。 読書を含め、幅広いジャンルの文章に触れさせる。 作文等、表現活動を積極的に行う。	B C B	B B B	B	
	古典に親しむ態度を身に付けさせる	辞書の活用を指導し、自ら学ぶ力を養う。 音読、朗読、暗唱をとおして古典に親しむ。	B B	B B		
	地歴公民	現代社会に対する関心を持たせる	新聞等のニュースを授業で取り上げ、身近な問題に対する関心が高められるようにする。	A	A	
	歴史的思考力と公民に必要な思考力を自ら育てる	資料集等の副教材を有効に活用する。 演習ワークを活用し、自ら学ぶ姿勢を育てる。	A A	A A		
数学	計算力を向上させる	問題演習を多くし、計算の定着を図る。 小テストを随時実施し、単元の理解を確実にする。	A A	A B	B	
	数学的な見方や考え方の良さを認識させる	観察・操作・実験などの数学的な活動を取り入れ、自ら学び自ら考える力を養う。	B	B		
	根気強く論理的に考える力を養う	問題解決的な授業を多く取り入れ、解決に至るまでの過程を大切にする。	B	B		
	理科	科学的に探究する能力、態度を育てる	観察実験については年6回以上行うものとし、結果に対する論理的かつ客観的な考察を重視する。	B	A	
理科指導	科学的な自然観を育成する	新聞・ニュースやインターネットなどから取り上げた身近な自然現象の話題を教材として活用する。	A		A	
	保健体育	基礎体力を付ける	毎時間5~10分間の有酸素運動と補強運動を取り入れる。	A	A	A
	生涯スポーツへの動機付けを行う	ニューススポーツを導入し、少人数でも動く楽しさを学ばせる。	A	A		
	健康に関する興味関心を深める	新聞を活用し、スクラップノート作りを徹底させる。	A	A		
芸術	芸術を愛好する心情を育てる	作品展示、発表を積極的に行う。 芸術について理解を深め、主体的な学習態度を育てる。	B A	A A	A	
	英語	文法の定着と読解力を養成する	問題演習を強化し、基礎学力を定着させる。 定期的に小テストを実施し、学力向上を図る。	A A	A A	A
	コミュニケーション能力の伸長を図る	授業以外でも積極的にALTと交流させ、コミュニケーション能力を向上させる。	A	A		
	情報	社会の中で情報及び情報技術が果たしている役割や影響を理解させ、情報化社会に主体的に対応できる能力と態度を育てる	情報の表現方法について理解を深め、実習をとおして情報発信能力を身に付けるとともに、情報処理技術を向上させる。 情報通信ネットワークを活用したコミュニケーション能力を高める。 新聞やニュースを通じて、情報化の利点や注意すべき事柄に対する関心を高め、理解を深める。	A A B	A A A	A
家庭	基礎的な生活的自立の育成と地域とのつながりの重要性を理解させる	教科書学習ノートに準じて調理実習ビデオ学習を行う。 年2回調理実習を行い、調理カードを作成、提出させる。 ビデオ鑑賞後、感想文を提出させる。 「服飾文化」選択者の作品を文化祭で展示する。	A A A A	A A A A	A	A
	人権・同和教育	お互いの人権を尊重し合う態度を育成する	「講演会」を1回、ビデオ学習を1回実施する。 差別問題を身近なこととして捉えられるよう、適切な教材を選択する。	A A	A A	A
	PTA・渉外活動	PTA活動の活性化を図り、青少年の健全育成に取り組む	まつのやますこやか子育て委員会への積極的な参加など、地域との連携を図る。 家庭環境や社会の変化に迅速に対応するため、各種研修会に積極的に参加する。	A A	A A	A
	地域との連携	地域と密着した生徒指導を実施する	地域の行事などに積極的に参加させる。	C	B	A
広報活動	広報活動を充実する	登下校時の挨拶。電車、バスの乗車マナーを指導する。 PTA便りを町内全戸に年2回全戸回覧する。	A A	A A		
	成果	・学力、社会適応力の向上など、生徒に生きる力を身に付けさせることができた。 ・個に応じた進路指導を行い、大学等進学をはじめ、進路希望を達成できた。 ・体育祭、文化祭に多くの地域の方から参加していただいた。	総合評価 A			