

## 令和3年度 学校運営連絡協議会実施報告書

### 1 組織

- (1) 都立足立工業高等学校 学校運営連絡協議会（全日制課程）
- (2) 事務局の構成 主幹教諭（教務主任兼務）＝事務局長、経営企画室長、主幹教諭3名、主任教諭1名  
計6名
- (3) 内部委員の構成  
校長、副校長、経営企画室長、主幹教諭（教務担当）、主幹教諭（生徒指導担当）、  
主幹教諭（進路指導担当）、指導教諭（厚生保健担当）、主幹教諭（総合技術科）計8名
- (4) 協議委員の構成（氏名の掲載も可）  
学識経験者（大学教授）、近隣中学校校長、近隣小学校校長、PTA会長、PTA OB会長、  
同窓会長、近隣町会長（2名）、近隣副会長、警察署生活安全課少年第一係長、  
足立区産業経済部就労支援課長 計10名

### 2 令和3年度学校運営連絡協議会の概要

- (1) 学校運営連絡協議会（第1～3回）の開催日時、出席者、内容、その他  
第1回 令和2年6月 内部委員8名、協議委員10名  
新型コロナウイルス感染予防のため、開催ができないため書面にて実施する。  
第2回 令和2年12月 内部委員8名、協議委員10名  
新型コロナウイルス感染予防のため、開催ができないため書面にて実施する。  
学校評価アンケートの内容を評価委員に確認する。  
第3回 令和3年3月 内部委員8名、協議委員10名  
新型コロナウイルス感染予防のため、開催ができないため書面にて実施する。  
学校評価アンケートの結果分析について報告をする。
- (2) 評価委員会の開催  
新型コロナウイルス感染予防のため、開催ができないためアンケート内容・結果を書面にて報告する

### 3 学校運営連絡協議会による学校評価（学校評価報告）

- (1) 学校評価の観点  
「学校状況」「学習状況」「課外活動」「生活指導」「進路指導」「健康・安全」の観点で実施する。
- (2) アンケート調査の実施時期・対象・規模
  - ・1月 全校生徒 対象：384人 回収：369人 回収率：96.0%
  - ・1月 保護者全員 対象：384人 回収：171人 回収率：44.6%
  - ・1月 教職員 対象：55人 回収：30人 回収率：54.5%
- (3) 主な評価項目
  - ・※学校運営、学習指導、生活指導、進路指導、特別活動・部活動、健康・安全、施設・設備など  
ライフ・ワーク・バランスの推進の評価項目を、学校実態に合わせて適宜設定する。
- (4) 評価結果の概要（学校及び校長への意見・提言内容）
  - ・生徒の62%は、本校の教員の授業について満足している。また、教職員は74%が満足していると回答している。
  - ・生活指導は、生徒の83%が頭髪・服装等の校則を遵守していると回答している。しかし、教職員の回答とは大きな差がある。本校の生徒が卒業後は、社会人として活躍する人材になれるように指導している。
  - ・進路指導は、58%の生徒が卒業後の進路について、意識を持って学校生活していると回答している。

(5) 評価結果の分析・考察（校長や学校全般への意見・提言）

- ・「学校評価アンケート」を基に、生徒及び保護者の意見を聞くとともに、教科担当者が指導計画、評価方法等について、丁寧に説明を行うことが大切である。
- ・生活指導は、社会人として活躍できる人材育成のため、生徒に目的意識を明確にもたせるとともに、あらゆる機会に礼儀・挨拶やマナー意識を持たせる指導の継続が必要である。
- ・本校の教育活動をホームページ等の情報発信を継続するとともに、緊急時の生徒及び保護者への連絡方法を確立することが課題である。

※別紙 「令和3年度 東京都立足立工業高等学校 学校評価アンケート分析」参照

4 学校運営連絡協議会の成果と課題（学校の自己評価へ反映）

(1) 学校運営連絡協議会（学校評価アンケート）を実施して得られた成果

- ・生徒の授業についてのアンケート結果から、授業改善に向けた教職員間の情報交換及び共有を充実するが必要であり、指導計画、評価方法等について、丁寧に説明を行うことが大切であると認識できた。

(2) 学校運営連絡協議会（学校評価アンケート）を実施して明らかとなった課題

- ・新型コロナウイルス感染症対策における「緊急事態宣言」の経験をもとに、緊急時の生徒及び保護者へ連絡する方法を確立することが課題である。
- ・より適正な評価を行うためには、協議委員に対して、もっと情報提供すべきである。

5 その他

- ・今年度は、新型コロナ感染予防の観点から、協議委員の了承を得たうえでの書面開催のみであり、保護者、生徒、教職員アンケート結果での分析となった。次年度は、協議委員の意見を更に取り入れられるように工夫し、学校連絡協議会を実施する。