

# 座間小学校 学校評価アンケート結果レポート

学校生活の楽しさが評価される一方、家庭学習や生活習慣が  
共通の課題として浮かび上がりました。

## 私たちの強み 【評価の高かった点】



### 子どもたちは学校が楽しい！

保護者アンケートで「楽しく登校できている」  
という項目が高い評価を得ました。



### 思いやりと安全意識

児童は「友だちに優しくする」「安全に  
登下校する」ことを実践できています。



### 安心できる居場所づくり

教職員は「いじめの未然防止」や「悩み  
への対応」を最優先に取り組んでいます。

## これからの目標 【共通の課題】



### 「家庭学習」の習慣化

保護者・児童アンケート双方で、今後の  
課題として最も多く挙げられました。



### 「早寝早起き」の生活リズム

子どもたち自身も「頑張りたい」と  
感じている大切な生活習慣です。



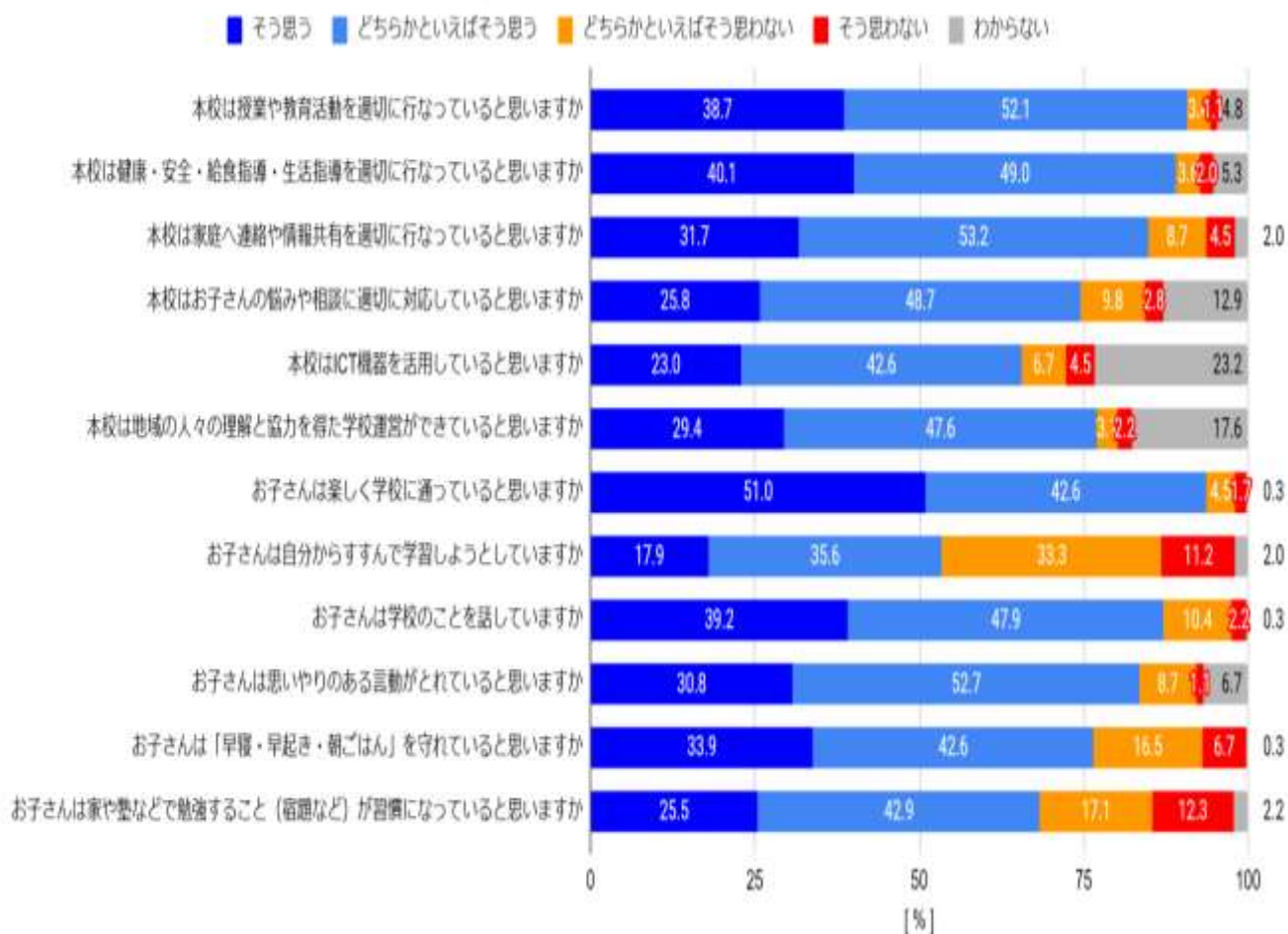
### より魅力的な授業づくり

教職員はICTや地域人材を活用した  
授業改善を目指します。

## 学校評価の結果と分析について

アンケートへのご協力、誠にありがとうございました。以下、今年度のアンケート結果をグラフにまとめたものを示しながら、特に評価が高かった点と課題が見られた点についてご報告します。

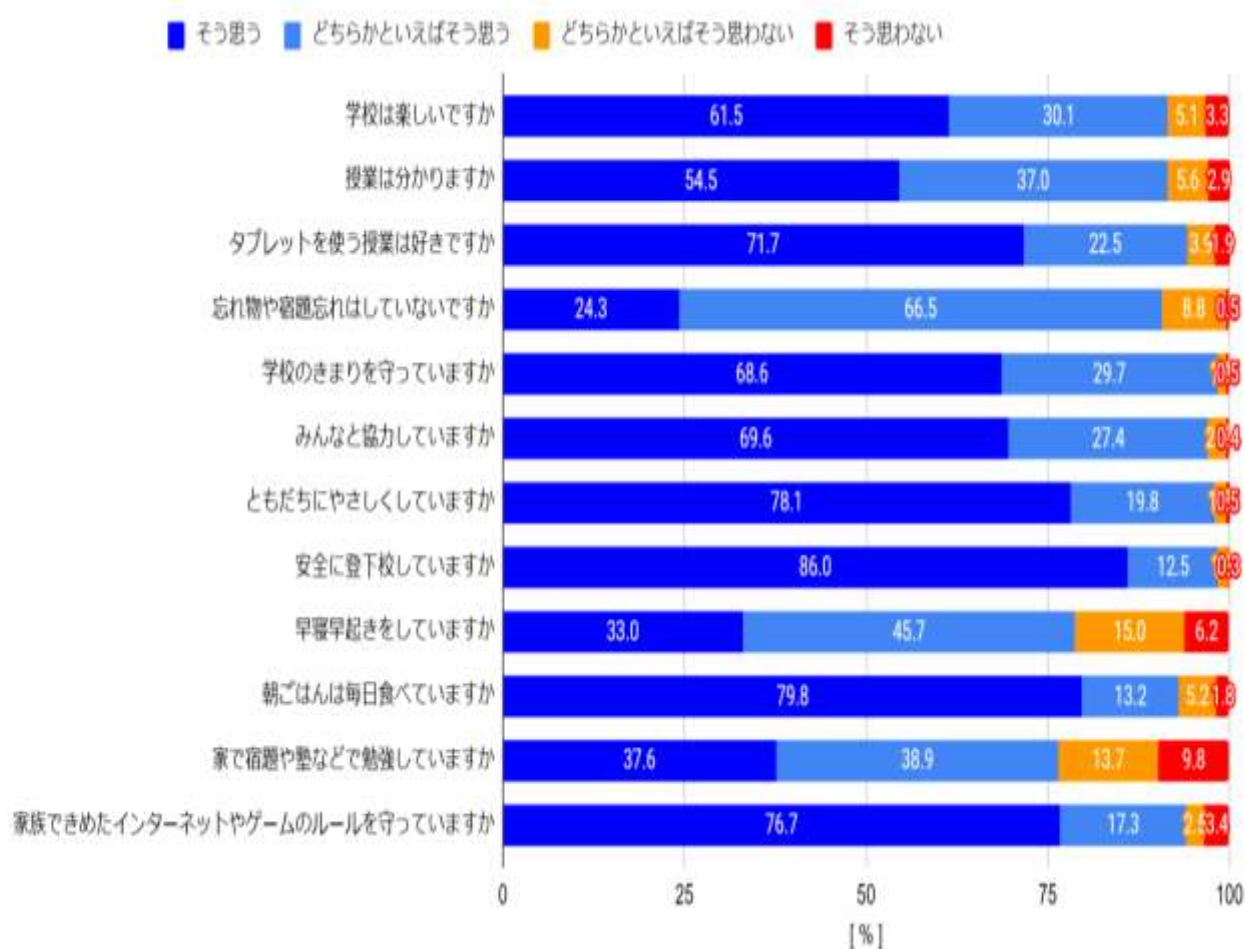
### 【1】保護者アンケートについて



学校生活に関する項目、特に「楽しく登校できている」点について高い評価をいただきましたのは、日頃の保護者の皆様の温かい見守りのおかげです。そして、今後の目標として浮かび上がったのは、「家庭学習の習慣化」です。アンケート結果からは、多くの方がお子さんの家庭での学習姿勢に課題を感じておられる様子がうかがえます。これは児童アンケートの結果とも重なっており、子どもたち自身も「頑張りたいけれど難しい」と感じている部分のようです。学校での学習が自信となり、子どもたちが自ら机に向かう習慣を身につけられるよう、学校でも学ぶ楽しさを伝えられるよう工夫を重ねてまいりますので、ご家庭でも引き続き温かいお声がけをお願いいたします。

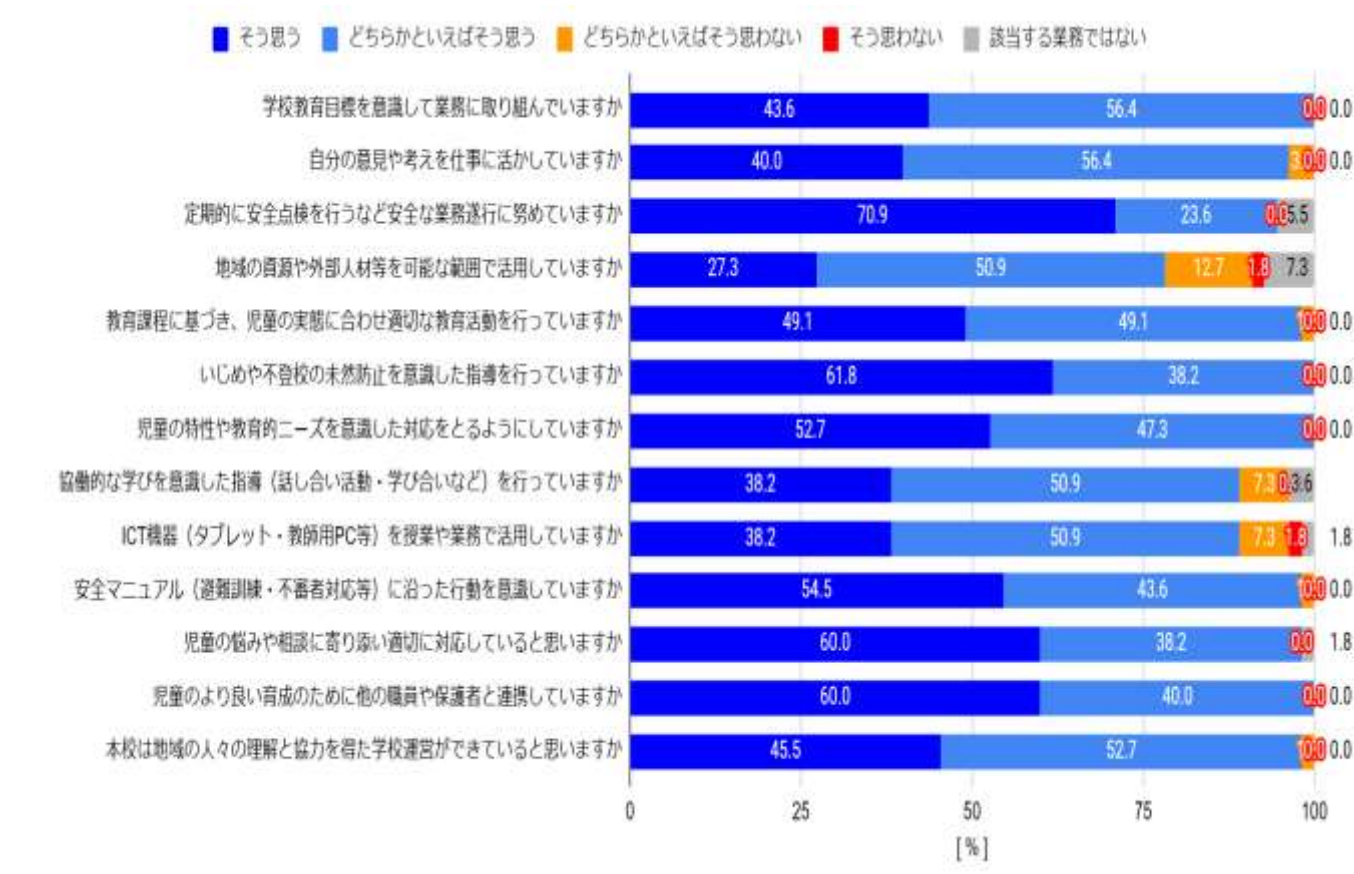


## 【2】児童アンケートについて



児童アンケートの結果を見ると、「友だちに優しくしている」「安全に登下校している」といった項目で高い自己評価が見られ、子どもたちが思いやりを持って行動できていることが伝わってきます。また、「タブレットを使う授業が好き」という声も多く、新しい学びに興味を持って前向きに取り組んでいる姿は頼もしい限りです。一方で、子どもたち自身が課題として捉えているのが「早寝早起き」と「家での勉強」です。これらは保護者アンケートでも課題となっていた点と重なります。子どもたち自身も「もっと頑張らなきゃ」と感じている部分かもしれませんので、ご家庭でも生活リズムや学習習慣について、励ましの言葉をかけていただければ幸いです。学校でも引き続き学級指導や保健指導で「早寝早起きの大切さ」を児童に伝え、家庭学習の助けになるように宿題の出し方の工夫をしていきたいと思ひます。

### 【3】教職員アンケートについて



教職員アンケートでは、「いじめや不登校の未然防止」や「安全管理」、「児童の悩みへの対応」といった、子どもたちの安心・安全に関わる項目で特に高い結果となりました。一方で、今後の課題として捉えているのが、「ICT 機器」や「地域人材」を活用した授業づくりです。基礎的な学習指導に加え、タブレット端末を効果的に使ったり、地域の方々の専門的な力を借りたりすることで、子どもたちが「もっと知りたい!」「やってみたい!」と目を輝かせるような、より魅力的な授業を目指せると感じています。子どもたちの学びを深めるためには、私たち教職員自身も学び、アップデートしていく必要があります。保護者や地域の皆様のお力もお借りしながら、新しい学びの形を積極的に取り入れ、授業改善に努めてまいります。

### 【4】さいごに

今回のアンケートを通じて、子どもたちが安心して学校生活を送り、友だちや先生と温かい関係を築けていることを改めて実感いたしました。日頃より、学校の教育活動を信じてお子さんを送り出してくださる保護者の皆様に、心より感謝申し上げます。今、子どもたちの目の前にある「家庭学習」や「生活習慣」というハードルは、裏を返せば、これから大きく成長できる「伸びしろ」でもあります。学校での「楽しい!」「分かった!」という小さな自信が、家庭での「もっとやってみたい」という意欲へつながるよう、私たち教職員も授業改善や環境づくりに全力を尽くしてまいります。学校と家庭、そして地域が手を取り合い、子どもたちのより良い成長を支えることができるように、今後とも温かいご理解とご協力をよろしくお願いいたします。