

No.	ご質問・ご意見・ご要望等	回答
1	仮設校舎での教育活動において発生する生活音などに対する対策について	状況に応じて、適宜窓を閉める等の対応を行います。 なお、仮設校舎については、窓を開放していない状態でも良好な教育環境を確保できるよう、十分な空調・換気設備等を設置しています。
2	新校舎の想定児童数について	児童数推計に基づき、新校舎は各学年5学級で計30学級(35人/学級)で計画しています。
3	体育館の避難所としての機能及び耐震安全性について	・災害時の利便性を高めるため、体育館横に備蓄倉庫を設置します。 ・避難時の動線を短くするため、体育館西側に地域門を設置します。 ・建物全体の耐震安全性については、構造の重要度係数を1.25として設計しています。
4	新校舎の管理方法について	学校と調整していきます。
5	屋上プールの熱中症対策について	基準に基づき、適切に対応していきます。 また、プールサイドへは庇等を設置し対策していきます。
6	資料館への動線について	資料館へは敷地北西にある展示門から入り、北側通路を通る動線となっています。
7	改築後のグラウンドの仕様、砂の飛散対策について	砂のグラウンドで計画しています。 砂の飛散については、飛散が少ない材料の選定や散水を行う等で対応していきます。
8	取壊し工事における、ネズミや害虫の近隣への影響について	近隣へ影響の無いよう、取壊し工事前に建物内のネズミ及び害虫駆除を行います。
9	説明会資料等の学校配付について	学校と調整のうえ、必要に応じて配付します。