

4班 未来の学校案

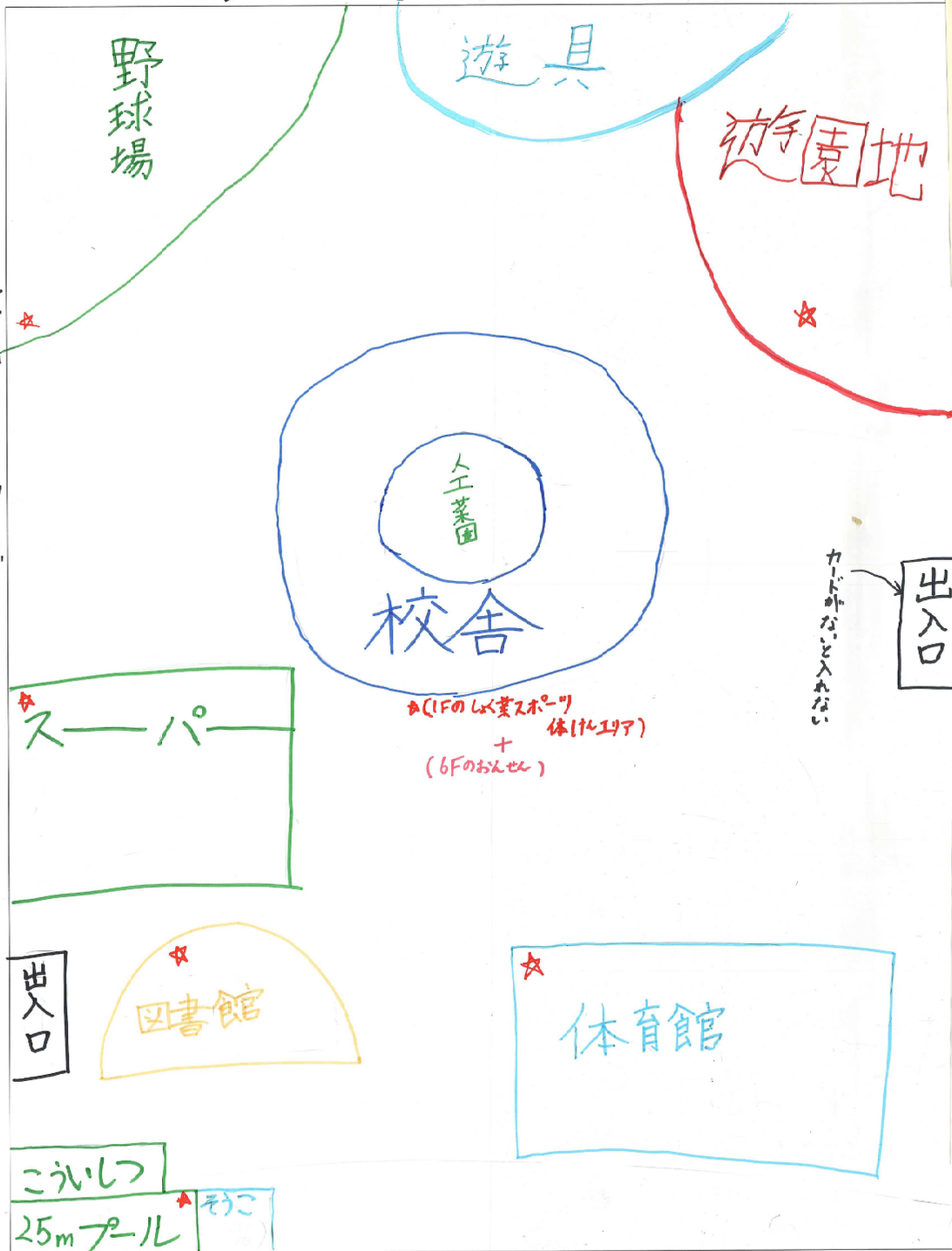
畑は校舎の中で人工菜園
遊園地が校舎くらいの広さ
でたくさん遊園地で遊ぶ
校舎が広いので、1つの教室が
かなり広い。

スーパーは校庭にある。一般
開放ができ、買い物をして、多くの
交流ができる。(☆は一般開放可)

学校のセキュリティを強化することで、
木しん者のしん入をふせぐ。

太陽光パネルがあることで、校内
ではたくさん電気を使うため、
電気をうまく活用でCO2を
減らすことができる。

太陽光パネルが設置して校内ではみんなの電気を使い、
電気を節約できると同時に、
夏場のクーラーにはソーラパネルから取り出した
電気を活用。
また、開放型には、木しん者も入れ、地域の交流する
ことができる。



【質問C】
小学生たちのアイデアを参考に、未来の学校に取り入れたいものはどんなことですか。

不平等な遊具
遊具の種類
遊具の場所を広く取る
遊具の安全
遊具のデザイン

【質問C】
小学生たちのアイデアを参考に、未来の学校に取り入れたいものはどんなことですか。

学生じりのシステムを取り入れています。
池田小の専任スタッフが来て、
このように入る時、生徒は学生じりで、
遊具や図書館などに生徒は入らない人
が入る時、専任スタッフが来て、
そのカードも、生徒は入れない
ようにしています。

【質問C】
小学生たちのアイデアを参考に、未来の学校に取り入れたいものはどんなことですか。

① 広さ、木の質感、図書館
② 木質の質感、木の質感、木の質感
③ 地域の人、多人数が一緒に利用
できる施設をつくる。
④ 遊具、遊具以上の遊具をつくる。
⑤ 食器
⑥ セキュリティ強化

【質問C】
小学生たちのアイデアを参考に、未来の学校に取り入れたいものはどんなことですか。

学校に開放的な人がいかに
おもしろく取り入れています。

【質問C】
小学生たちのアイデアを参考に、未来の学校に取り入れたいものはどんなことですか。

太陽光パネルをつけたい
食卓をとり入れる
フィアール
ゆうえん地
コンビニ
コインロッカー
ホテル

【質問C】
小学生たちのアイデアを参考に、未来の学校に取り入れたいものはどんなことですか。

回転する学校と
真ん中に回転する学校
回転は楽しそうだし
回転する学校は、池田小学校
からあったらいいなって
思ったので。