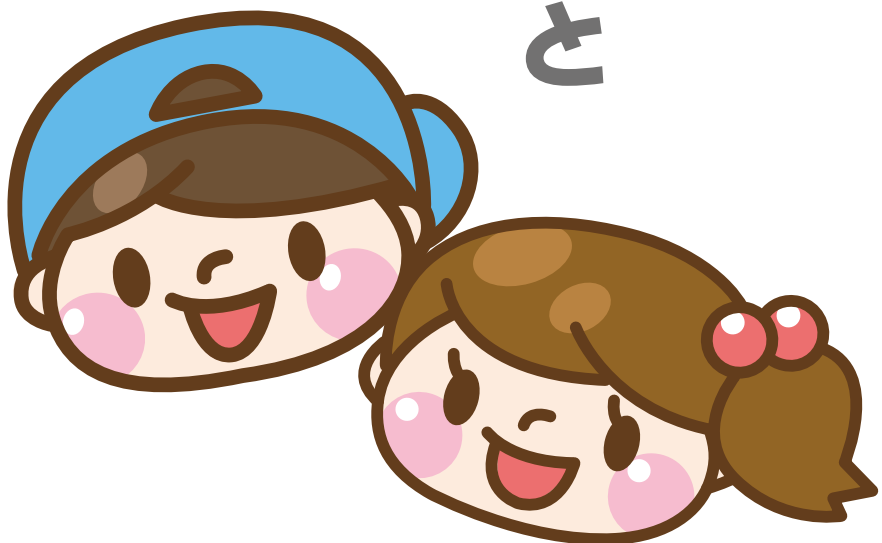


ほとけちまや
いつも
いっしょ



子どものための
浄土真宗入門
藤間 幹夫

もくじ

第1章 阿弥陀さま

- ① 宇宙と浄土、そして私 2
- ② 信じるとうらひこよ 11
- ③ すくらのめあて 18

第2章 お釈迦さまと親鸞さま

- ① お釈迦さま 26
 - ・ 花まつり 27
 - ・ 本当のなやみ 30
 - ・ 縁起とうらひこよ 34
 - ・ お釈迦さまご誕生の目的 38
- ② 親鸞さま 44
 - ・ 恩徳讃 56

第3章 阿弥陀さまがごらっしよ(生活)

- ① 「まもられて」「生きる」 62
- ② 「ありがとう」と生きる 70
- ③ 「仏さま」と生きる 82

第1章

阿^あ
弥^み
陀^だ
さま

① 宇宙と浄土、そして私

うちゅう じょうど

わたし

ぼくたちお寺大好き小学生！

今日もお寺の学校で、ほとけさまのお話をきいたり、おつとめのれんしゅうをしたよ。



てら せんせい
お寺の先生



ぼく

とってもたのしかったあ。
お寺の学校が終わって
お寺の先生とお話するよ。



わたし



この前理科の授業で星についてならったんだけど、ちょっと質問があるんだ。星空をずっと進んでいけば、どこかに宇宙のとはてってあるのかな？



この前言った「お浄土」って、宇宙のどこかにあるのかなあ？お寺の先生、教えてよ！

オッケー！ この宇宙の中で一番スピードの速いものって何かわかるかな？

そう、光だね。光はなんと、1秒間で地球を7周半してしまふ。



シリウスっていう星についてならったかな？ 冬の大きな三角形の一つで、青白くまたたく、とてもきれいな星だよ。シリウスは、地球からとても距離が近い星の一つだけれど、それでも光の速度で進んで約8年かかるほど遠いんだよ。



◆光の速度は、秒速約30万キロメートル。ちなみに太陽から出た光が地球にとどくまでには、8分20秒かかっているそうです。太陽も意外に遠いんですね。

◆冬の大きな三角形とは、おおいぬ座のシリウス、こいぬ座のプロキオン、オリオン座のベテルギウスを結んだ大きな三角形のことです。

