今年の夏!頑張ったクラブ特集

第3回号

文化部系 環境倶楽部

祭典 環境倶楽部が優秀賞を受 、しました。 青少年のための科学 フェスタ2019で、 大阪大会 サイエン

ルな てもらう企画 今回は見学 度 力



発行 令和元年 10 月 1 E

今大会についてお聞きしました。

☆環境倶楽部部長

満江 敦司君のコメント ☆

小さな子どもたちから大人の人まで楽し

めるイベントで大盛況でした。

小さな子どもたちが喜んで帰っていくの

を見てやりがいを感じました。

優秀賞を取れてうれしかった

です。

☆ 環境倶楽部顧問

津村先生のコメント ☆

専門 的 な知 識 \mathcal{O} ない子どもたちに温 度計 \mathcal{O}

原理を説明するにはどうしたら良いの か?

子どもたちに興味を持ってもらうにはどのよ

考え試行錯誤を繰り返すという経験は、 うに説明すれば良いのか?というようなことを 部員たち

ラ作りや温度計

んでくれていたらうれしいです。 普段の授業では学べないことをこの大会で学

高校生となった今、 部長の満江は、かつて来場者でした。その彼が 出展する側となって子どもた

ちに科学のおもしろさを伝えてくれています。

後、 いますが、子どもに科学のおもしろさを伝えるこ 彼は科学のより深い世界へと入っていくと思

とは忘れないでほしいと思います。

☆☆ 質問です ☆☆

今後の環境倶楽部の活動内容を聞か

ペクトルの測定など行っまれるタンニンの吸収ス あるサイエンスフェスタ 結晶作りや、渋柿の中に含 や実習体験などのイベン ています。今回の特集にも トにも参加して、人工イク 環境倶楽部では、

にとって重要な糧となるはずです