

# そらのとり

岩見沢聖十字幼稚園だよりNo. 9

2018年11月29日(木)発行

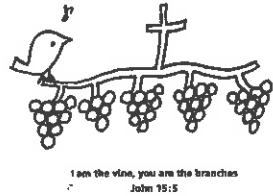
11月の聖句

「わたしはぶどうの木。あなたがたはその枝である。」

(ヨハネによる福音書 15章5節) チャプレン 池田 亨

ある神父さんの本からの引用です。「… ぽこっ、ぽこっ、ぽこっ、膝より低いぐらいの緑の塊がみえました。“あれ、何の野菜?”と聞きますと、“ぶどうの木じゃないか、知らなかったの?”という答え。… 雨が少ないせいでしょうか、枝をあまり長く伸ばさないし、できるだけ幹を低くおさえているようです。おそらくパレスチナ地方では、一番背の低い木、それがぶどうの木なのです。上に伸びようとする芽や枝は、すぐにツンと摘まれてしまいますから、幹はコブコブしてぶさいくです。」(本田哲郎著『釜ヶ崎と福音』岩波書店2006)

ぶどうの木は生命力が強いのです。収穫後「これでか!!」と言わんばかりに刈り込まれます。そして、痛みつけられたぶどうの木は年を経るごとに、良質な実をつけるそうです。コブコブの幹と繋がりがながら、そのすぐ側で豊かな実を結ぶ。そのことは、イエスさまと結ばれていることのイメージを刷新させます。



LD学会で  
ポスター  
発表を  
してきました



5年前  
うちの法人の  
先生方は  
必死に  
いました。

おともだちの  
かわわりが  
上手にでき  
ない子

おとんど  
かかわりが  
上手にでき  
ない子

きりかぎが  
苦手な  
パニックを  
おこして  
しまう子

2年か  
おぼん  
お母さん

聖公会北海道学園  
は4つの保育園と  
5つの幼稚園

みんなであつまって  
専門の先生をよんで  
勉強しよう!!  
ということになりました。

地道な勉強会でしたが  
文科省の事業にも採択され  
聖十字からは担任も  
補助の先生も参加して  
くれて、ずいぶん子どもの見方  
関係機関とのつながり方が  
わかってきて指導が変わりました。

というふうなことを学会員で  
北洋大の瀧澤先生がまとめて下さり、  
興味をもってくれた人に説明してきました。

年に4回、土曜日  
「ぶどうの木」と名づけられた  
この学習会には毎回平均36人の  
先生方がはるばる札幌に集まり、  
発達障がいをもつ子どもたちが  
困っていることや支援について  
学びました。  
まあ、事例検討  
のレポートを  
まとめる  
大変さ  
11つた!!

園長 菊地 和子

北洋大  
瀧澤先生  
伊藤先生

今回の学会で最も楽しみにしていた  
特別講演

京都大学霊長類  
研究所  
正高信男先生  
「ニューロダイバーシティの  
科学をめぐって」  
何千年という単位で人の脳を考えています。

自閉症は障がい? 人類の発展を支えた能力

「遠足の絵」を  
子どもに描かせて  
みると…

障がいなれど陶然これ  
発症率は低くなるはずだ!

植物  
動物  
たてもの  
のりもの  
などを  
描く子の数

人数

自閉指数

人物を  
描く子の数

3万年以上前のショーベの洞窟には  
そのあざりリアルな大型動物が  
描かれているのになぜか  
人物は描かれていません。  
2万年以上前のラスコー  
や、少し数  
でできますが  
人物だけ  
なぜかあざり  
テキスト

偉大なる  
クロマニ  
ヨン

命をかけた狩り。  
戦闘意欲を高める儀式をして  
出発したのでしょうか?(留もたはさん出土)

でも「人の顔には  
興味ないよん」  
…は、そんか悪いこと  
なのでしょうか?

もう!!車は上手  
ために顔はこれ  
しかかけないの!?

命をかけた狩り。  
戦闘意欲を高める儀式をして  
出発したのでしょうか?(留もたはさん出土)

このことは「おたたちの気持ちをおかせる  
のが苦手」ということ  
がわかっていってですね。  
でもそのかわり  
人間の周りにある  
たくさんの方の  
たたくものの方に  
興味がある、という脳の発達には人類には必要でした。

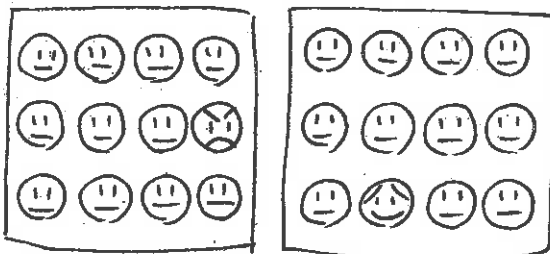
植物や虫の  
木々や草花  
天体のうき  
星の光や色  
風温度  
湿度  
匂い  
色覚の鋭さ

絶対音感や聴覚過敏のように  
聞き分ける力が強い人も多い。人類は発達できたのは、  
自閉症は人類のノーマルな  
バリエーションのひとつだ!!

先生たちやおうちの方の  
見方が「ひとつ、なかなりおね、  
まだおもしろいお話があるの  
でもお話しがつかまじつた  
すみません。」  
前号の安室「道美」もごめん!!

一般的にはおたの顔はすばやく  
困った顔はそれより遅く見つけられます。  
これはキケンな察知能力、人間社会を  
作っていくのに必要な力です。  
でも自閉傾向のある人は  
見つける時間も遅く、2つの顔の  
時間差もあまりありません。

12この同じ顔の中に1つの違う顔  
何秒でみつけられますか?



↑  
一般的にはおたの顔はすばやく  
困った顔はそれより遅く見つけられます。  
これはキケンな察知能力、人間社会を  
作っていくのに必要な力です。  
でも自閉傾向のある人は  
見つける時間も遅く、2つの顔の  
時間差もあまりありません。