



いっぽ通信 (第105号)

2025年度 **12月号**

『多様性の時代』



近年、世界的に多様性(ダイバーシティ)という概念が浸透してきています。日本ではまだまだ男女の格差や障がいのある人たちへの偏見がところどころありますが、それでも昔に比べるとだいぶ枠が大きくなってきたような気がします。福祉の現場でも「インクルージョン」という、多様性と似た概念がありますが、これは、そもそも「健常者と障がい者」という分け方をしない考え方です。学校などでも「インクルーシブ教育」が推進されつつあります。産業の現場では男女の機会均等や男性の産休・育休取得、障がい者雇用の義務化などが進んできています。

みなさんは「ニューロダイバーシティ」という言葉をご存じですか？直訳すると「神経多様性」となります。それまでの「定型と異なる非定型的な発達には治療や矯正が必要」という考え方に対して、非定型的な発達を障がいではなく、人それぞれの自然な違いだと捉えるのがニューロダイバーシティの基本的な考え方です。そしてこの非定型な発達の一つとして大きく取り上げられるのがいわゆる発達障がいです。定型の発達に近づくよう矯正するのではなく、非定型な発達を個性と捉え、その人らしく生きられる社会を目指すために提唱されました。

人間人それぞれ、性格や人柄が違うのと同じように、発達障がいと言われる人たちも苦手なこと、得意なことがあり、苦手なことについてうまく配慮することで周りの人と変わらない生活が送れ、さらには、得意なこと、強みを十分生かすことで社会に参加し、貢献していけるようになります。日本では先ほどの障がい者雇用の領域で、経産省が主導してこのニューロダイバーシティの概念を導入しはじめました。人材難の現代社会で、企業にとって新たに有能な人材を確保するためのチャンスにしようと試みています。その人の持つポテンシャルが十分発揮できるように環境を整えることは、障がい者に限らずすべての人にとって意味のあることだと思います。(南湖)

児童発達支援センター いっぽ

Tel:042-851-2860 / Fax:042-851-2861

e-mail: jidou_ippo@tomoni.or.jp



お知らせ・お願い

- ①放課後等デイサービスの申し込みについて(年長児対象)
申し込み書の締め切りは12月5日(金)までです。放デイの利用を検討されている方は、締め切り前までに提出をお願いいたします。見学をご希望の方は、担当までご連絡ください。
- ②クリスマス会参加について
12月20日(土)はクリスマス会です。ご参加予定の方は、後日配布するしおりの受付時間をご確認ください。
※就園一日クラス、就園半日クラスの車での来所はできませんのでご注意ください。
- ③法人の「ほっと・アートカレンダー2026」が完成しました。
在庫はまだありますので、ご興味のある方はぜひご購入ください。(サンプルもご覧いただけます。)
- ④送迎車ご利用の方へ
バス到着時間の5分前には、バス停でお待ちいただくようお願いいたします。また、保護者の名札の着用もお願いいたします。



- ・12月16日(火)…引き落とし日
10月分利用料金
10月分給食費等実費分
- ・12月26日(金)…再引き落とし日
16日に引き落とせなかった方

いっぽでの発熱を伴う感染症への対応

『インフルエンザ』

- ・発症日を0日として5日間（かつ解熱後3日）、登園はお控えください。
- ・5日目に症状が続いていた場合は、解熱して24時間療養してください。

『新型コロナ』

- ・発症日を0日として5日間（かつ解熱後3日）、登園はお控えください。

※解熱した日によって療養期間が延びますので、登園日はいっぽにご相談ください。

※就園一日、就園半日のお子さんは、所属している園が休園・学級閉鎖になった場合は、本人が元気であっても、その期間は登園をお控えください。

※ご家族に感染者が出た場合も、登園をお控えください。

※上記内容は、いっぽ独自の基準になります



今月の予定

12月の予定

☆全クラス共通

16日（火）…避難訓練

20日（土）…クリスマス会

22日（月）…子育て講座 第4回

※申し込みされた方のみ



12月27日（土）～翌年1月4日（日） 冬休み

☆毎日クラスのみ

2日（火） 歯科検診

15日（月）…保護者登園日

22日（月）…身体測定



土曜プログラム ～秋を感じに散策に行こう～

11月8日に土曜プログラムを行ないました。

しおりを持っていっぽを出発！ドングリや色づいた葉を見つけながら散策しました。公園にも立ち寄って、遊具やかけっこで遊びました。いっぽに戻って遊戯室でレジャーシートの上でお菓子を食べて楽しい時間を過ごしました。



みんなで一緒に



どんぐり見つけた☆



ぶらんこ
楽しいね☆



おやつ、おいしかった