



事業所名

コンパス（放課後等デイサービス）

支援プログラム

作成日

令和7年

2月

4日

法人(事業所)理念		社会福祉法人 高水福祉会は、北信広域で暮らす、障がいのある方たちとその家族が、この地域で生まれ、暮らして幸せであったと実感できる人生を実現するために存在する。そのために、障がいのある方とその家族のニーズに常に応えていける事業展開に努める。また、障害福祉事業を通じて、障がいのある方が北信広域で幸せに暮らすことのできる地域づくりに取り組む。	
支援方針		個々の発達段階に合わせたオーダーメイドの支援を行い、発達を促していきます。 日常生活や社会生活がスムーズに営めるように、ご本人だけでなく、ご家族や地域も応援していきます。 地域の児童と共に過ごし、共に成長できる環境(インクルーシブ)を推進していきます。 	
営業時間		月～金 14:30～18:30 学校休業日 9:30～16:30(※前後の時間については要相談)	送迎実施の有無 あり(要相談) なし
			自己評価等の公表URL https://www.ko-sui.com/ (社会福祉法人 高水福祉会HP内)
支 援 内 容			
本人支援	健康・生活 	【ねらい】①健康状態の維持・改善 ②生活習慣や生活リズムの形成 ③基本的な生活スキルの獲得 身辺自立の向上や健康チェックを行い、健康面や生活機能の維持・向上を目指します。食事や排泄等の基本的な生活習慣や技能を獲得できるよう、姿勢や運動機能の状態に応じた道具の扱いに関する支援や生活の場面における環境の工夫を行います。自宅での留守番に必要なスキルを身に付けるための支援も行っています。	
	運動・感覚 	【ねらい】①姿勢と運動・動作の基本的技能の向上 ②姿勢保持と運動・動作の補助的手段の活用 ③身体の移動能力の向上 ④保有する感覚の活用 ⑤感覚の補助及び代行手段の活用 ⑥感覚の特性への対応 感覚遊びや運動の機会を提供し、感覚機能・運動機能の維持・向上を目指します。感覚の偏り・発達段階・興味関心等を把握し、個別性に応じた配慮・支援を行います。	
	認知・行動 	【ねらい】①認知の特性についての理解と対応 ②対象や外部環境の適切な認知と適切な行動の習得 ③行動障害への予防及び対応 色・空間・数量・時間等の概念形成を図るための自立課題を提供します。それを行動の手がかりとして、状況を把握・理解しながら的確な判断や行動が出来る力を養えるよう、感覚や認知の偏りに配慮した環境調整や困難さから生じる行動障害の予的支援を行います。	
	言語 コミュニケーション 	【ねらい】①コミュニケーションの基礎的能力の向上 ②言語の受容と表出 ③言語の形成と活用 ④人との相互作用によるコミュニケーション能力の獲得 ⑤コミュニケーション手段の選択と活用 ⑥状況に応じたコミュニケーション ⑦読み書き能力の向上 自分の気持ちや思いを伝えたり、相手の意図を理解するための手段を適切に活用・選択できるよう支援します。主体的に場の相手の状況に応じたコミュニケーションを展開するために必要なスキルを身に付けられるよう、集団活動(グループミーティング等)の機会を提供します。	
	人間関係 社会性 	【ねらい】①アタッチメント(愛着)の形成と安定 ②遊びを通じた社会性の発達 ③自己の理解と行動の調整 ④仲間づくりと集団への参加 特性や発達段階、興味や関心に合った遊びや活動を通して、役割やルール等の社会性の発達や仲間づくりを支援します。発達段階に応じて支援者が介在しながら、自己を理解するとともに、感情や行動を調整するスキル・協力するスキル・相談するSOSを出すスキル等を身に付けていけるよう支援します。	
家族支援 	ご家族の気持ちを受け止め、お子さんの育ちと一緒に応援していきます。	移行支援 	ご本人の得意・不得意やその理由を共有し、支援方針や支援方法の提案をします。ライフステージの切替で環境が大きく変化する際は、丁寧な調整を行い、一貫性のある支援が提供できるよう努めます。
地域支援・地域連携	児童館・学校・他事業所・行政・医療等の関係機関との連携を密にして課題点について共有し支援します。	職員の質の向上	研修の実施や機会を確保することにより知識や技術の向上に努めます。職員間のコミュニケーションを活性化し、お互いに高め合えるチームづくりに努めます。
主な行事等 	<ul style="list-style-type: none"> ・季節に合わせた児童館行事への参加。 ・ミーティングで企画・検討したイベント(活動)の実施。 ・長期休み中の買い物・外出。 	特徴 	インクルージョンの推進:児童館とコンパスが1つ屋根の下で過ごしています。『デコはその人の得意とするところ、ポコはその人の困り感』お互いを認め合える雰囲気大切にしています。