

「白石でっち奉公」事業受入先一覧

あさひガーデンデイサービスセンター
アサヒビール株式会社
朝日ベストライフ株式会社 グループホーム あさひの家
アジアンスープカリーベす
アスク白石保育園
東橋いちい認定こども園
アルティウスリンク株式会社
イオン北海道株式会社 イオン北郷店
イオン北海道株式会社 イオン東札幌店
一般財団法人札幌市スポーツ協会 白石区体育館
医療法人社団 平和通り歯科医院
AGHTヨタ札幌株式会社 アンビシャス北郷
NPO法人きなはれ ヨベル
えばた歯科医院
大岡産業株式会社 札幌ゴルフセンター
介護老人保健施設 コミュニティホーム白石
介護老人保健施設 ぼだい樹
学校法人大藤学園 札幌白樺幼稚園
学校法人大藤学園 北都幼稚園
学校法人北海道安達学園 札幌観光ブライダル・製菓専門学校
学校法人北海道安達学園 札幌マンガ・アニメ&声優専門学校
学校法人北海道安達学園 北海道どうぶつ医療専門学校
株式会社アイズサービス
株式会社あいプラン やわらぎ斎場白石
株式会社一くもち処一く大福堂 南郷8丁目店
株式会社エルドール
株式会社オストジャパングループ グループホームいきいき
株式会社シーエスアイ
株式会社正文舎
株式会社白石ゴム製作所
株式会社滝川自工
株式会社デンソーソリューション 北海道支社
株式会社どうきゅう
株式会社ハーベスト マクドナルド オーロラタウン店
株式会社ハーベスト マクドナルド 環状通白石店
株式会社ハーベスト マクドナルド 36号札幌月寒店
株式会社文明堂銀座店 北海道支社
株式会社ヘアコレクション あきらの美容室
株式会社ホクトスポーツ
株式会社北洋銀行 白石中央支店
株式会社北洋銀行 南郷通支店
株式会社北海道新聞社

株式会社ヤマハミュージックジャパン
株式会社ラルズ スーパーアークス菊水店
株式会社ラルズ デリカセンター
菊水元町保育園
救世軍 菊水上町保育園
グラン・シード 東橋ルーム
公益財団法人札幌交響楽団
公益財団法人札幌市公園緑化協会 川下公園
公益財団法人北海道労働保健管理協会 健診センターHOROKA
国家公務員共済組合連合会 斗南病院
こどもカンパニー東札幌園
札幌市青葉保育園
札幌市菊水乳児保育園
札幌市菊水元町地区センター図書室
札幌市菊水やよい児童会館
札幌市北白石地区センター図書室
札幌市白石温水プール
札幌市白石区役所
札幌市白石消防署
札幌市青少年科学館
札幌市東札幌図書館
札幌市東白石保育園
札幌情報未来専門学校
札幌報恩会 ワークショップ上野幌
JR北海道 白石駅
JICAほっかいどう地球ひろば(独立行政法人国際協力機構)
社会医療法人 恵佑会札幌病院
社会医療法人 恵佑会第2病院
社会福祉法人札幌会 菊水ワークセンター
社会福祉法人札幌光明園 こども園まこと
社会福祉法人星光福祉会 北の星白石保育園
白石明日佳病院
白石警察署
しろいし幼稚園
新さっぽろアークシティホテル
スイス・ドイツ菓子工房 ビーネ・マヤ
スターグループ株式会社 スター保育園 栄通園
生活協同組合コープさっぽろ きたごう店
生活協同組合コープさっぽろ しろいし中央店
生活協同組合コープさっぽろ 宅配ドック白石センター
特定非営利活動法人クロト 多機能型事業所ステップ
特定非営利活動法人Re~らぶ

独立行政法人地域医療機能推進機構 札幌北辰病院
豊平公園温水プール
NALU
南郷保育園
認定こども園 菊水すずらん
認定こども園 菊水元町第二保育園
認定こども園 白石うさこ保育園
認定こども園 ピッコリーノ学院
認定こども園 北都
ネットヨタ道都株式会社 白石店
東札幌保育園
東月寒整骨院
風月 狸小路4丁目店
風月 ファクトリー店
双葉こども園
FREE STYLE
保育所型認定こども園 白石中央保育園
保育所型認定こども園 東川下ポッポ保育園
北雄ラッキー株式会社 ラッキー菊水元町店
北海道土質試験協同組合
北海道電力ネットワーク株式会社
北海道マツダ販売株式会社
本郷幼稚園
友愛北白石認定こども園
有限会社西岡メディカル薬局
(有)プティ・フール
横山食品株式会社
ライコランドCuBe 札幌白石店
ワークーズコレクティブ えこふりい

他10企業(団体)

令和7年度
児童・生徒受け入れ先合計
123(企業・団体等)

白石区ふるさと会

白石区を人情味あふれる街に育てることを目的として昭和51年3月に設立された団体で、現在は人情と風格あふれる街を目指し、区内の町内会や各種団体、企業などの団体会員と個人会員で構成されています。

毎年開催される白石区ふるさとまつりや白石でっち奉公、白石区中学生の主張発表会、白石テラス『ななかまど』の発刊など、様々な事業を実施しています。

また、各地区の文化・体育事業、青少年健全育成活動への助成なども行い、白石区のまちづくりを支えています。



白石区ふるさとまつり



白石区中学生の主張発表会



白石テラス『ななかまど』



令和
7年度

白石区ふるさと会 / 札幌市白石区

PRリーフレット
SAPP_RO

白石でっち奉公 奮闘記



白石でっち奉公は、小・中学校の児童・生徒が、実際に就労体験する事業です。

次代の白石を担う子供たちに、地域で働くことを通して、学校や家庭ではできない体験をさせてあげたい。働くことの大切さや楽しさ、ふるさと白石の良さを知ってほしい。そのような想いから「白石でっち奉公」は誕生しました。

平成13年に白石区ふるさと会の主催で始まったこの事業は、「地域で子どもたちを育てよう」という趣旨が広く受け入れられ、現在は白石区ふるさと会と白石区が区内小・中学校と連携して実施しています。令和7年度は8校1,241名の児童・生徒が参加しました。

なお、この取り組みは子どもたちの「キャリア教育」の充実に顕著な業績があったと認められ、白石区ふるさと会は、平成24年度「文部科学大臣表彰」(文部科学省)及び「キャリア教育推進連携表彰」(文部科学省、経済産業省)を受けました。

親しまれてきた「でっち奉公」の名称は、令和8年度から「白石区小中学生のインターンシップ」という名称に変更予定であることをお伝えします。

令和7年度白石でっち奉公 実施概要

◆実施日・参加校

7月4日	西白石小	51名(5年生)	11月6日	白石中	141名(2年生)
9月11日	北都中	152名(2年生)	11月13日	日章中	155名(2年生)
10月31日	柏丘中	206名(2年生)	11月14日	北白石中	235名(2年生)
11月4日	東白石中	164名(2年生)			
11月5日	幌東中	137名(2年生)			

【参加者数】区内小・中学生1,241名 【受入先】区内企業、団体、施設等123社

※ 当日の急な欠席等により参加できなかった生徒を含みます。

※ 米里中学校2学年の生徒111名も参加予定でしたが、学年閉鎖により中止となったため、今年度の実施校・参加人数には含めておりません。

東白石中学校

11月4日

《就労体験先》 (公財)北海道労働保健管理協会 健診センターHOROKA

本郷通3丁目にある健診センターHOROKAで、看護師、臨床検査技師の方たちからお仕事を教えていただきました。実際に検査機器を使って、正しい使い方や検査の目的などを教えてもらい、楽しく体験できました。



看護師と臨床検査技師の仕事に触れ、自分の体の状態を数値で理解する大切さを学びました!

東白石中学校の2年生3名を受け入れてくださった健診センターHOROKAは、定期健診・生活習慣病予防健診・特定健康診査・人間ドック・特殊健康診断等の幅広い内容で健康診断や二次検査を行っています。2023年にリニューアルオープンした施設で、新しい機器なども導入し、より快適に健診が受けられるようになっています。体験ではまず看護師のお二人の方から、看護師の仕事の内容、看護師資格取得についての説明や、これから行う検査体験について教えていただき、その後実際に聴力検査や血圧測定を行いました。胸に聴診器を当てて自分の心臓

の音を聞いてみるなど楽しい体験もできました。その後、臨床検査技師の方2名に代わり解説してもらいました。臨床検査技師は尿、血液、検体検査、エコーなどさまざまな検査に携わっていること、測定器や数値に関する専門的な知識が必要なのことが分かりました。今回はその中でも肺機能検査を体験させていただきました。吸って吐くタイミングにはコツがあり、検査技師の方のアドバイスを受けながら、検査ができました。今回のお仕事体験では健康のために、自分の体の様子を数値で理解することの大切さを学びました。

北白石中学校

11月14日

《就労体験先》 AGHトヨタ札幌株式会社 アンビシャス北郷

北郷4条9丁目にある車の点検・整備を行うアンビシャス北郷で、自動車の仕組みや点検、整備について学びました。スポーツカーのタイヤやエンジンの特徴などを教えてもらい、実際に乗車もできた貴重な体験でした。



普段見られない車体の裏側やエンジンを見て走る仕組みと安全の大切さを学びました!

この日は、ちょうど冬タイヤの交換が盛んな時期で、たくさんの車が入り替わり立ち代わりでタイヤ交換や整備を受けに来ていました。今回は北白石中学校2年生の4人が工場を訪れ、アンビシャス北郷の工場長を講師に、車の構造から走る仕組みなどを分かりやすく解説していただきました。体験に使用したのはトヨタのGRスープラで、カッコいいフォルムと乗り心地が人気のスポーツタイプの自動車です。まずは車を頭上までリフトし、車がどのような構造で走り、ハンドルを切るとどうやってタイヤが操作されるのかの説明を受けました。車を下から見る機会などほ

とんどないので、4人も興味津々で説明を受ける姿が印象的でした。重く大きな車体を持ち上げることは危険を伴うので、安全確認や指差し点呼を行うように講師の方に教えていただき、安全の重要さもしっかりと学びました。その後は、ファミリーカーとは違った太いタイヤを使用していることやタイヤの空気圧について学んだほか、ボンネットを開けてエンジンの仕組みやクラクションの構造について教えてもらいました。実際に運転席に座ることもできた貴重な体験でした。