

令和 7 年度

学 校 要 覧



北海道札幌視覚支援学校

Hokkaido Sapporo Special Needs School for the Visually Impaired

(愛称：あいさぽセンター)

〒064-8629

札幌市中央区南14条西12丁目1番1号

電 話 011-561-7107

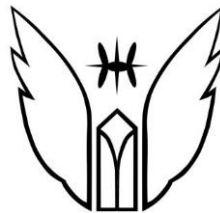
FAX 011-561-2423

Eメール sapporoshikaku-z0@hokkaido-c.ed.jp

ホームページ <http://www.sapporoshikaku.hokkaido-c.ed.jp>

校章の由来

作 國松 明日香



- 空に向かって大きくはばたこうとする鳥の姿は、「意欲的に学び考える人」「心を豊かに伝え合い、思いやりのある人」「健康でたくましく活動する人」という、本校が目指す幼児児童生徒像を表す。
- 鳥の体は、視覚障がいの状況に応じた専門的な教育を授ける教育機能を、2枚の翼は、質の高い理療従事者を養成する理療機能と、視覚障がい者への相談やその関係者への研修等を行う支援機能を表す。また、鳥の真上に「北」と「光」を融合させたランドマークを配している。このランドマークを目指す鳥の姿は、視覚障がい教育の中心となる3つの機能(教育・理療・支援)を三位一体とした学校の象徴であるとともに、道内各盲学校をつなぎ、育み、広い世界へ飛翔する意を込めたものである。

北海道札幌視覚支援学校 校歌 心のちから

作詞・作曲 みのや 雅彦
編曲 高野 真梨子

The musical score consists of four staves of music in G major, 4/4 time. The lyrics are written below each staff. The lyrics are:

き た か ゼ ふ く ま ち は 一 ひ と が あ た た か く て 一
こ で ま な ぶ こ と は 一 い き る つ よ さ こ こ ろ の ち か ら
あ い の う た を こ え あ わ せ て さ あ う た お う 一
こ の だ い 一 を ふ み し め て ま た あ 有 き だ そ う
ほ ら 未 来 へ ど
夢 や 希 望 憧 れ を 今 描 いて
あ の 大 空 羽 ば た い て ほ ら 未 来 へ ど
北風吹く街は 人が温かくて
此處で学ぶ事は 生きる強さ 心の力
愛の歌を 声合わせて さあ歌おう
この大地を踏みしめて また歩きだそう
どんなに吹雪いても 春は必ず来る
此處を旅立つ時 きっと負けない 心の力
夢や希望 憧れを 今描いて

1 本校の教育

(1) 学校経営方針



教育理念	視覚障がい教育の専門性を発揮し、 教育機能、理療機能、支援機能を推進する学校
------	---

学校教育目標	・意欲的に学び、考える人 ・心を豊かに伝え合い、思いやりのある人 ・健康で、たくましく活動する人
--------	--

目指す学校の姿	目指す幼児児童生徒の姿	目指す教職員の姿
1 視覚障がい教育の拠点校としての役割と機能を果たす学校	[自律] 自ら考え、判断し、行動する [尊重] 違いを理解し、他者を尊重する [協働] 目標に向けて、他者と協働して活動する	□愛情・専門性・指導力のある教職員 □教育の充実のためにアイディアを提案する教職員 □笑顔・感謝・言葉を大切にする教職員 □保護者・地域に信頼される教職員
2 ウエルビーイングを確保する学校		
3 保護者や地域の人々と連携・協働して幼児児童生徒を育てる学校		

教育方針	経営方針
1 育成を目指す資質・能力を明確にし、教科等横断的な視点から教育課程の編成・実施・評価・改善に努める。 2 保有する感覚を十分に活用し、知識の定着、技能の向上を図るよう、指導内容・方法の工夫に努める。 3 生徒等*に心理的安全性を確保し、健康・信頼感・安心できる関係性、知的好奇心・意欲を高める指導に努める。 4 一人一人の教育的ニーズに応じた教育を行うため、個別の指導計画及び教育支援計画の効果的な活用に努める。 5 各教科等においてICTの活用を一層進め「個別最適な学び」と「協働的な学び」の一体化の充実に努める。 6 学部間縦断的及び教科等横断的な視点から各教科等、行事、道徳教育、キャリア教育、食に関する指導を推進する。 7 専門性の高い理療師を養成するため、専攻科と理センが連携した取組を拡充し、理療教育の充実に努める。 8 家庭・学校と連携し、ADLやQOLの向上を目指すとともに、心豊かな潤いのある寄宿舎教育を推進する。	1 担当する教育活動や分掌業務において「何のために」「誰のために」を常に意識し、協働的に課題にあたる。 2 生徒等にとって、将来の社会に希望を抱ける・実感できるロールモデルとなり得るような教職員集団を目指す。 3 生徒等の生命・健康・人権を守るため、学校の危機管理体制の強化を図る取組を推進する。 4 先進校の事例や道視研の活動等を通して教科等の指導力及び視覚障がい教育の専門性向上に努める。 5 教育公務員としての自覚と責任を持ち、服務規律の保持はもとより、働き方の質の向上に努める。 6 保護者の心情や期待を受け止め、家庭と学校（舎）とが相互理解・信頼構築しながら教育活動を推進する。 7 在籍者数の増加につながるよう、本校に関する道民の認知度を高める理解啓発や地域支援・地域貢献の取組を強化する。 8 各部署と連携を密にし、予算の計画的・効果的な執行と適正な事務処理に努める。

*幼児児童生徒の略（以下同じ）

令和7年度の重点的取組

次の10年、視覚障がい教育の未来に向かって

視覚障がい教育の拠点校としての役割の発揮 充実した学びと生活のある楽しく幸せな学校づくり

生徒等のウェルビーイング

資質・能力、幸福感・達成感の向上

教師・学校のウェルビーイング

心理的安全性の確保、組織の活性化

地域・社会のウェルビーイング

地域との連携・協働、幸せの循環

教育の重点

- 心理的安全性を確保し生徒等が幸福を感じる教育の推進
- 障がいの程度・発達の段階に応じたメタ認知能力の育成
- 道視研教科等サークルを活用した授業(舎指導)改善
- 学習能力向上のための自立活動の研究
- 各教科等における意図的・計画的な言語活動の充実
- 学部間縦断的な教科等指導の推進
- ICTを活用した「個の学習」と「協働の学習」の推進
- 外部との連携による経験・活動機会の拡大
- 理療師としての理想やプロ意識を育む理療教育の推進
- 視覚障害教育の相談機関としての新規・継続相談の充実

経営の重点

- 心理的安全性を高め、持続的な幸福感のある学校経営の推進
- 理解・啓発活動の多角的推進
- 働き方改革の推進、ICT・AI活用による校務の効率化
- 研究、広報、理解・啓発活動の電子媒体での発信強化
- 視覚障がい者に優しい校内（教育）環境づくりの推進
- 通級指導事業の活用による新たな教育対応の開始
- FVB*大会の準備運営と大会を核にした教育の充実
- 研修履歴を活用した対話に基づく受講奨励の推進
- コミュニティースクールを活用した地域活動・地域貢献の推進
- 研修動画の一層の充実と研修の実施

*FVB大会：全国盲学校フロアバーボール大会北海道大会

研究主題

「個別最適な学び」と「協働的な学び」の観点からの学習活動の充実
～ICTを活用し、主体的・対話的で深い学びの実現に向けた授業改善～

(2) 視覚障がい教育の拠点校としての役割と機能について

1 本校の設置に至った経緯

本校は、道教委が平成23(2011)年1月の道議会文教委員会において説明した「視覚障がい教育センター校整備に関する検討会議報告書」に基づき設置された。

この報告書によると、センター校整備の必要性について、①盲学校に在籍する幼児児童生徒の減少に伴う視覚障がい教育の専門性の維持・向上 ②札幌盲、高等盲の施設の老朽化 の2点を喫緊の課題として挙げている。

こうした課題を解決するため、道教委は、札幌盲学校と高等盲学校とを移転・統合し、幼稚部から高等部専攻科まで一貫した教育を行うとともに、その専門性を生かして義務校等を支援する機能を有する視覚障がい教育のセンター(拠点)校を整備する必要があると結論付け、平成27年4月に北海道札幌視覚支援学校を開校した。

2 本校の役割（機能）

- 幼稚部から高等部専攻科までの一貫した教育を通して、在籍する一人一人の視覚障がいの状態等に応じた自立と社会参加を目指す特別支援学校（**教育機能**）
- 専攻科教育の充実や視覚障がいのある理療従事者を対象とした研修等を通して、理療師としての資質向上を図る特別支援学校（**理療機能**）
- 関係機関との連携や他の盲学校への支援を通して、視覚障がいのある乳幼児から成人までの教育的な支援や本道における視覚障がい教育の拠点となる特別支援学校（**支援機能**）

3 各機能の内容

機能	内容
教育機能	<p>【幼稚部から高等部専攻科までの一貫した教育】</p> <ul style="list-style-type: none">□ 幼児児童生徒一人一人の視覚障がいの状態に応じ、幼稚部から高等部専攻科までの継続的・系統的な指導を図る。□ 社会性の育成や学習意欲の向上を目指し、幼児児童生徒間における交流活動の推進を図る。□ 一貫教育によって得られる教育上の知見を義務校へ普及し、全道域での専門性を高める。 <p>【自立活動の指導の充実と学力の向上】</p> <ul style="list-style-type: none">□ 学習や生活に必要な書字読字・歩行・日常生活動作を身に付けるための、継続的・組織的な自立活動の指導の充実を図る。□ 各学部間を横断する授業の実施により、幼稚部から高等部専攻科までを見通した教科指導の充実と、学力の向上を図る。 <p>【キャリア教育や職業教育の充実】</p> <ul style="list-style-type: none">□ 社会的・職業的自立に必要な能力を育成するため、幼稚部から高等部専攻科までの系統的なキャリア教育の充実を図る。□ 専攻科では、理療師として必要な倫理観や職業観の育成を図るとともに、職業教育の充実を図る。 <p>【指導方法に関する研究の蓄積・普及】</p> <ul style="list-style-type: none">□ 指導方法や教材・教具の開発を目的とした研究・研修体制を整備するとともに、そこで蓄積された教材・教具開発の研究成果を義務校へ普及することにより、その専門性の維持・向上を図る。 <p>【寄宿舎の指導の充実】</p> <ul style="list-style-type: none">□ 衣服の着脱や食事、歩行など日常生活に必要となる知識や技能の習得、向上を目指し、学校と寄宿舎との一貫した指導の充実を図る。□ 余暇活動を通して様々な経験の機会を拡充するとともに、規則正しい生活習慣の確立を図る。□ 同じ障がいのある異なる年代の入舎生との生活により、社会性やコミュニケーション能力の育成を図る。□ 本校寄宿舎の実践と成果を義務校へ普及することにより、各校寄宿舎の専門性向上を図る。

<p>理療機能</p>	<p>【臨床研修の実施】</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 専攻科教員や理療従事者の理療に関する専門的な知識及び技術の習得を図る。 □ 臨床研修の成果を生かした専攻科教育の充実を図る。 □ 専攻科に在籍する生徒に対する教科指導や実技指導を行い、理療教育の充実を図る。 <p>【研修講座の実施】</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 理療従事者の優れた実践成果について、研修講座の中で普及を図る。 □ 実技指導や演習の導入により、実践的な指導技術や臨床技術の向上を図る。 □ 各地域において研修講座を実施し、地域における理療従事者の資質向上を図る。 <p>【自主的研修の実施】</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 理療従事者に対して、自主的な研修機会の確保を図る。 □ 専攻科卒業生に対し、技術研修や臨床研修など研修制度の利用促進を図る。 <p>【理療に関する調査・研究の推進】</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 医療及び理療関係機関との連携による調査・研究活動を通して、附属理療研修センター指導員の専門性の向上を図る。 □ 専門的な調査・研究の成果を専攻科の教科指導や実技指導に反映し、臨床技術や指導技術の向上を図る。 <p>【研修資料の収集】</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 研修や研究を行う際に必要な文献資料の収集を行うとともに、整理・保管・提供を進め、研究・研修の充実を図る。 <p>【理療従事者を対象とした総合的な相談の実施】</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 参考図書や治療法、治療機器の活用法、研修講座などに関する相談体制の充実を図る。 □ 地域における研修講座の開催などに合わせた巡回相談を実施し、地域に居住する理療従事者を対象とした相談体制の充実を図る。 <p>【理療従事者を対象とした臨床技術指導の実施】</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 集中的な指導の実施により、最新の臨床技術習得の推進を図る。 □ 臨床技術指導を受けた理療従事者に対して、定期的に情報提供を行う。 <p>【「あん摩マッサージ指圧・はり・きゅう」による治療と理解啓発】</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 一般住民を対象とした「あん摩マッサージ指圧・はり・きゅう」による治療を通して、健康保持・増進に寄与するとともに、理療に関する理解と啓発を図る。 <p>【公開講座の開催と理療に関する情報提供】</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 一般住民を対象とした公開講座の開催により、理療に関する理解と啓発を図る。 □ 一般住民を対象として、理療に関する広報誌を作成・配付し、理療に関する理解と啓発を図る。
<p>支援機能</p>	<p>【研修プログラムの作成】</p> <ul style="list-style-type: none"> □ センター校や義務校における視覚障がい教育の専門性に係る課題やニーズを把握するとともに、関係機関とも連携しながら、職種(教員、寄宿舎指導員等)に応じた研修プログラムを作成する。 <p>【研修プログラムを踏まえた研修会の実施】</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 義務校の教職員に対し、センター校の一貫教育の実践で培った自立活動や各教科の指導方法、日常生活動作、教材・教具の作成等に関する知見を生かした専門的・実践的な研修を実施する。 □ 研修会を受講した教職員に対して、研修後の課題に対応するため、情報通信技術を活用したフォローアップ研修に取り組む。 <p>【自主的な研修への対応】</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 義務校の教職員が教育実践上の課題を解決するために、相談体制を整備する。 <p>【視覚障がい教育の専門性を有した人材の育成】</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 義務校の教職員の視覚障がい教育の専門性の維持・向上を目的に、センター校と義務校間での人事交流を図り、視覚障がい教育の専門性を有した人材の育成を行う。 <p>【視覚障がいのある乳幼児への指導や支援・その保護者への教育相談】</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 視覚障がいのある乳幼児に対し、医療や保健など関係機関と連携を図りながら、障がいの状態や

発達の段階を把握し、保有する感覚を有効活用した環境把握や外部への関わり方などに関する指導や支援の充実を図る。

- 保護者に対し、子供への関わり方や就学に向けた準備など悩みや不安を軽減し、将来への見通しをもてる教育相談体制の充実を図る。
- 乳幼児に対する教育的な支援の成果や義務校での取組事例について、保護者や関係機関に対し情報提供の充実を図る。

【中途視覚障がい者への教育的な支援】

- 対象者の視覚障がいの状態に応じて、必要となる支援を把握し、福祉や労働を中心とした関係機関に関する情報提供を行う。
- 専攻科への入学を希望する者に対し、入学後に円滑な学習や生活が送れるよう、関係機関と連携した点字や弱視レンズを活用した書字読字の指導、白杖などを利用した歩行指導、拡大読書器などの視覚補装具の指導、日常生活動作の指導など、支援体制の充実を図る。
- 中途視覚障がい者のニーズに対応するため、全道の視覚障がい者を支援する関係機関リストを作成するとともに、義務校や関係機関を通じて配付を行うなど、支援体制の充実を図る。

【センター校の校区域内にある小・中学校等の教員への支援】

- 見え方の状態に応じて、必要とされる弱視レンズの選定方法や安全に学校生活を過ごすための配慮事項について情報提供を行う。
- 円滑に学習や生活を送れるよう、見え方を改善するための弱視レンズや視覚認知トレーニング、書字読字、歩行、拡大読書器など視覚補装具の効果的な活用方法などについて指導を行う。
- 弱視に配慮した見えやすい道具の紹介、掲示物や教材・教具の作り方、板書時の配慮事項、校内環境の整備における配慮事項について助言・援助するとともに、教材・教具の貸出しを行う。
- 視覚障がいの疑似体験などを通して、学級の友人やその保護者、教職員等の理解・啓発を促す手法について助言・援助する。
- 子供への関わり方や卒業後の進路などに関する保護者への対応（教育相談）について助言・援助する。

【義務校の校区域内にある小・中学校等の教員への支援】

- センター校の教育的な支援で培ったノウハウを義務校に普及し、日常的に連絡を密に取り合うなどして支援を行う。

4 義務校への支援

- 義務校における教育実践上の課題やニーズについて迅速かつ的確に把握するとともに、センター校の一貫教育の実践で培った指導方法等に関する研修会や事例検討会を実施するなど、義務校の教職員を対象とした研修体制の整備を図る。
- 点字や歩行、各教科等の指導など教育活動上の課題に関する義務校からの日常的な相談に対応するため、情報通信技術の積極的な活用を図る。
- 義務校とセンター校間の人事交流により、視覚障がい教育の高い専門性を有する人材の育成を図る。
- 各義務校が地域における特別支援教育のセンター的機能を十分に發揮できるよう、センター校の支援機能で培った専門的な知見の普及を図る。

(3) 学部・学科の教育目標

ア 幼稚部

一人一人の実態に合わせて人間性豊かな幼児の育成を目指し、次のような幼児を育てる。

- よく聴いて、よく触って、よく見る子ども
- なかよく遊ぶ子ども
- 自分で体を動かす元気な子ども

イ 小学部

「自分でできることは、進んで行動する」など、視覚の障がいに基づく学習上または生活上の困難を改善・克服し、実践的で人間性豊かな児童の育成を目指し、次のような児童を育てる。

- よく確かめ、よく考える子ども
- 気持ちを伝え、助け合う子ども
- 進んで運動する子ども

ウ 中学部

自ら考え、行動できるよう、障がいによる学習上または生活上の困難を改善・克服し、心豊かで生きる力を持つ次のような生徒を育てる。

- 自ら学び、努力する生徒
- 心を伝え、認め合う生徒
- 身体を鍛え、活動する生徒

エ 高等部普通科

障がいによる困難を主体的に改善し、責任ある社会人として必要な知識・技能とたくましく生きる力をもつ次のような生徒を育てる。

- 将来を見据え、自ら学び、考え、表現できる生徒
- 自他を尊重できる生徒
- 健康と安全を管理し、心身を鍛えることができる生徒

オ 高等部専攻科

障がいに基づく困難の改善に前向きに取り組み、あん摩・マッサージ・指圧師、はり師、きゅう師としての社会的使命と責任を果たすことができる次のような生徒を育成する。

- 国家試験合格に向けて主体的に学習に取り組む生徒
- 確かな知識と技術に基づき安全かつ的確な治療ができる生徒
- 他人を思いやりより良い人間関係を築くことができる生徒
- 心身の健康を意識し自己管理ができる生徒

2 教育課程

(1) 幼稚部

	3歳	4歳	5歳
総合的な指導の時間数(健康、人間関係、環境、言葉、表現)	741	741	741
自立活動の内容に重点を置いた指導の時間数	39	59	78
計	780	800	819

(2) 小学部

ア A課程

	第1学年	第2学年	第3学年	第4学年	第5学年	第6学年
各教科	国語	272	280	245	245	175
	社会		70	105	105	105
	算数	136	175	175	175	175
	理科		88	105	105	105
	生活	102	105			
	音楽	51	53	52	52	52
	図画工作	51	52	53	53	53
	家庭				53	53
	体育	102	105	87	87	87
	外国語				70	70
特別の教科	道徳	34	35	35	35	35
	外国語活動			35	35	
	総合的な学習の時間			35	35	35
特別活動	学級活動	34	35	35	35	35
	学校行事	(41)	(41)	(41)	(42)	(53)
自立活動		68	70	52	53	35
	計	850	910	980	1015	1015

イ B課程

	第1学年	第2学年	第3学年	第4学年	第5学年	第6学年
各教科	生活	238	280	315	350	350
	国語	68	70	70	70	70
	算数	68	70	70	70	70
	音楽	68	70	70	70	70
	図画工作	68	70	70	70	70
	体育	102	105	105	105	105
	特別の教科	道徳	34	35	35	35
	外国語活動			35	35	35
	特別活動	学級活動	34	35	35	35
	学校行事	(41)	(41)	(41)	(42)	(53)
自立活動		170	175	175	175	175
	計	850	910	980	1015	1015

ウ イのうち各教科等を合わせて指導を行う児童

	第1学年	第2学年	第3学年	第4学年	第5学年	第6学年
各教科等を合わせた指導	遊びの指導	170				
	日常生活の指導	170	175			245
	生活単元学習		175			175
教科別の指導	音楽	68	70			70
	図画工作					
	体育	102	140			175
特別の教科	道徳					
特別活動	学級活動					
	学校行事	(41)	(41)			(52)
自立活動		340	350			350
	計	850	910			1015

(3) 中学部

ア A課程

		第1学年	第2学年	第3学年
各教科	国語	140	140	105
	社会	105	105	140
	数学	140	105	140
	理科	105	140	140
	音楽	35	35	35
	美術	35	35	35
	保健体育	105	105	105
	技術・家庭	70	70	35
	外国語(英語)	140	140	140
	特別の教科 道徳	35	35	35
	総合的な学習の時間	35	35	35
特別活動	学級活動	35	35	35
	学校行事	(30)	(41)	(46)
自立活動		35	35	35
計		1015	1015	1015

イ B課程

		第1学年	第2学年	第3学年
各教科	国語		105	
	社会		70	
	数学		105	
	理科		70	
	音楽		70	
	美術		35	
	保健体育		105	
	職業・家庭		210	
	外国語		35	
	特別の教科 道徳		35	
	総合的な学習の時間		35	
特別活動	学級活動		35	
	学校行事		(41)	
自立活動			105	
計			1015	

ウ イのうち各教科等を合わせて指導を行う生徒

		第1学年	第2学年	第3学年
各教科等を合わせた指導	日常生活の指導		350	
	生活単元学習		140	
	作業学習		140	
教科別の指導	音楽		70	
	美術			
	保健体育		105	
特別の教科 道徳			35	
総合的な学習の時間				
特別活動	学級活動		35	
	学校行事		(41)	
自立活動			140	
計			1015	

(4) 高等部普通科
ア A課程

区分	各教科・科目	単位数	第1学年	第2学年	第3学年		
					I (文進系)	II (理進系)	III (進・就職系)
国語	現代の国語	2	2				
	言語文化	2	2				
	論理国語	4		2		2	
	古典探究	4		2		2	
	文学国語	4			丁 4		
	国語表現	4			丁		
	国語演習A	2			【2】		
地理歴史	地理総合	2	2				
	歴史総合	2		2			
	地理探究	3			丁		
	日本史探究	3			丁 3		
	世界史探究	3			丁		
	地歴演習A	2			【2】		
公民	公 共	2	2				
	倫 理	2				2	
	政治・経済	2				2	
	公民演習A	2			【2】		
数学	数学I	3/5	3	丁			
	数学II	4		丁 4			
	数学A	2/4	2	丁			
	数学B	2				2	
	数学C	3				3	
	数学演習A	2			【2】		
	数学演習B	3					3
理科	生物基礎	2	2				
	化学基礎	2		2			
	物理基礎	2		丁 2			
	地学基礎	2		丁			
	生物	4			丁		
	化学	4			丁 4		
	物理	4			丁		
	地学	4			丁		
	理科演習A	2			【2】		
保健体育	理科演習B	3					3
	体 育	9	3	3		3	
	保 健	2	1	1			
芸術	音 楽 I	2	2				
	美 術 I	2		2			
	音 楽 II	2			丁 2		
	美 術 II	2			丁		
外国語	英語コミュニケーションI	3	3				
	英語コミュニケーションII	4		4			
	論理・表現I	2	2				
	論理・表現II	2			2		
	英語演習A	2			【2】		
	英語演習B	3					2
家庭	家庭総合	4/6	2	2			2
情報	情 報 I	2/4		2			2
教科・科目集計		8 4 / 8 1	2 8	2 8	2 8		2 5
特別活動	ホームルーム活動	3	1	1		1	
自立活動		3/6	1	1	1		4
総合的な探究の時間		3	1	1		1	
小 計		9 1/2	3	3	3		6
合 計		9 3	3 1	3 1	3 1		

※選択科目は、それぞれ1科目選択する。なお、第2学年数学は、数学II（4単位）又は数学I（2単位）+数学A（2単位）の組み合わせから選択する。演習Aは、【】の中から2科目選択する。

※第3学年のI・IIコースは大学進学を想定した内容、IIIコースは専攻科進学及び就職等を想定した内容。

※設定科目の履修では大学等の受験要件を満たさない場合、3年次の選択科目等で調整を行う。

イ　B課程

		第1学年	第2学年	第3学年
各教科	国語	70	70	70
	社会	35	35	35
	数学	70	70	70
	理科	35	35	35
	音楽	70	70	70
	美術	70	70	70
	保健体育	105	105	105
	職業	210	210	210
	家庭	70	70	70
	外国語(英語)	35	35	35
	情報	35	35	35
特別の教科	道徳	35	35	35
総合的な探究の時間		35	35	35
特別活動	ホームルーム活動	35	35	35
	学校行事	(32)	(56)	(30)
自立活動		140	140	140
合計		1050	1050	1050

ウ　イのうち各教科等を合わせて指導を行う生徒

		第1学年	第2学年	第3学年
各教科等を合わせた指導	日常生活の指導	175		175
	生活単元学習	140		140
	作業学習	210		210
各教科	国語			
	社会			
	数学			
	理科			
	音楽	70		70
	美術			
	保健体育	105		105
	職業			
	家庭			
	外国語(英語)			
	情報			
特別の教科	道徳	35		35
総合的な探究の時間		35		35
特別活動	ホームルーム活動	35		35
	学校行事	(32)		(30)
自立活動		245		245
合計		1050		1050

(5) 高等部専攻科理療科

区分	科目等		履修単位数	学年		
				第1学年	第2学年	第3学年
基礎分野	キャリアデザイン	キャリアデザイン	1	1		
	東洋思想	東洋思想	1		1	
	健康情報学	健康情報学	1			1
	人間関係学	人間関係学	2			2
	保健体育	保健体育	3	1	1	1
	基礎分野 小計		8	2	2	4
専門基礎分野	医療と社会	理療概論	2	1		1
	人体の構造と機能	解剖学	6	6		
		生理学	5	5		
	疾病の成り立ちと予防	衛生学・公衆衛生学	2	2		
		病理学	2		2	
		臨床医学総論	2		2	
	生活と疾病	臨床医学各論	5		5	
		リハビリテーション医学	2			2
		専門基礎分野 小計	26	14	9	3
専門分野	基礎理療学	東洋医学概論	3		3	
		経絡経穴概論	3	3		
		理療理論	3			3
	臨床理療学	理療臨床論	6		2	4
		理療応用論	3		3	
		臨床診察学	2		2	
	地域理療と理療経営	社会理療学	1			1
	理療基礎実習	理療基礎実習	17	11	6	
	理療臨床実習	理療臨床実習	11		3	8
	総合領域	理療情報	1			1
		課題研究	2			2
		総合理療学	4			4
	専門分野 小計		56	14	19	23
	合 計		90	30	30	30

(6) 高等部専攻科保健理療科

区分	科目等		履修単位数	学年		
				第1学年	第2学年	第3学年
基礎分野	医学一般	医学一般	1	1		
	キャリアデザイン	キャリアデザイン	1	1		
	東洋思想	東洋思想	1		1	
	人間関係学	人間関係学	2			2
	保健体育	保健体育	3	1	1	1
	基礎分野 小計		8	3	2	3
専門基礎分野	医療と社会	保健理療概論	2	1		1
	人体の構造と機能	解剖	7	6		1
		体表解剖	1	1		
		生理	6	6		
	疾病の成り立ちと予防	衛生・公衆衛生	3	3		
		病理	3		3	
		臨床医学	10		7	3
	生活と疾病	リハビリテーション医学	3			3
		専門基礎分野 小計	35	17	10	8
専門分野	基礎保健理療	東洋医学一般	4		4	
		保健理療理論	2		2	
	臨床保健理療	保健理療臨床論	6		2	4
		保健理療応用論	4		4	
	地域保健理療と保健理療経営	社会保健理療学	1			1
	保健理療基礎実習	保健理療基礎実習	12	10	2	
	保健理療臨床実習	保健理療臨床実習	10		2	8
	総合領域	保健理療情報	2			2
		課題研究	2		2	
		総合保健理療学	4			4
	専門分野 小計		47	10	18	19
	合 計		90	30	30	30

(7) 日課表

幼稚部		小学部		中学部・高等部	
	登校		登校		登校
9:00	朝の運動	8:40	SHR	8:40	SHR
9:45		8:50	1校時	8:50	1校時
9:45	朝の会	9:35		9:40	
10:45		9:45	2校時	9:45	2校時
10:45	設定遊び	10:30		10:35	
11:50		10:45	3校時	10:45	3校時
11:50	給食	11:30		11:35	
13:00		11:40	4校時	11:40	4校時
13:00	帰りの会・下校	12:25		12:30	給食・休憩
13:10		13:20	給食・休憩	13:15	
13:25	個別の自立活動 (5歳児)	13:20	5校時	13:15	5校時
13:50		14:05		14:05	
13:55	下校	14:15	6校時	14:10	6校時
		15:00		15:00	
		15:00	SHR・清掃・下校	15:00	SHR・清掃・下校
		15:25		15:25	
			特別活動		特別活動
		16:50			
				17:50	

(8) 年間授業日数

幼小中	高普専		授業日数	主な学校行事等
1 学期	前期	4月	15	入学式 前期・1学期始業式 着任式 新入生オリエンテーション 身体測定 普通科交流1(普) 生徒会・藻朋会入会式 参観日
		5月	18	開校記念日 春の遠足(幼小) 生徒会総会(普) 藻朋会総会(専) 見学旅行(普2) 解剖見学実習(専3) 児童生徒会総会(小中)
		6月	21	前期中間考查(中高) 運動会(幼小) 社会見学(中) 宿泊研修(中2) 見学旅行(中3)
		7月	20	たなばた会(幼) ピクニック(幼) 弁論大会道予選(中普) 社会見学(小1~4) 宿泊研修(小5) 見学旅行(小6) 1学期終業式(幼小中)
		8月	3	全国盲学校フロアバレー大会 2学期始業式(幼小中) 現場実習(普2・3組) 社会見学(普1-1) 実力テスト(専3) 校外臨床実習(専) 食農交流学習(小)
		9月	20	生活体験発表会(小) 文体連(小中) インターンシップ(普2-1) 前期期末考查(中高) kitaraファーストコンサート(小6) 全国盲学校珠算競技大会(小中)
2 学期	後期	10月	22	後期始業式(高) 参観日 校外臨床実習(専3) 学校祭 交流及び共同学習(普1-1) やきいも会(幼) ハローミュージアム(小5)
		11月	17	職場体験学習(中2) 校外学習(普2・3組) ECC(中) 生徒会役員選挙(普) 後期中間考查・学年末考查(中高)
		12月	16	普通科交流2(普) 交流及び共同学習(中) もちつき会(幼) クリスマス会(幼) 児童生徒会役員選挙(小中) 藻朋会交流会(専) 2学期終業式(幼小中)
		1月	10	3学期始業式(幼小中) 体験入学(中) 入学者選考検査(高)
3 学期		2月	18	豆まき会(幼) 体験入学(幼小) 学年末考查(中高) スノーフェスティバル(小) あん摩マッサージ指圧師、はり師、きゅう師国家試験(専3) 卒業を祝う会(普)
		3月	16	卒業・修了式(高) お別れ会(幼) 送る会(小) 卒業・進級を祝う会(中) 修了・卒業式(幼小中) 修了式・後期終業式
合 計			196*	

*幼稚部修了・小・中学部卒業学年 194 日、高等部卒業・修了学年 181 日

3 幼児児童生徒の状況

(1) 在籍生徒数

(R7.5.1現在)

		学級数	男	女	計	寄宿舎生		通学生		使用文字		
						男	女	男	女	普通字	点字	口述
幼稚部	3・4歳	1		2	2				2			2
	3歳	1		1	1				1	1		
	小計	2		3	3				3	1		2
小学部 普通学級	2・3年	1		2	2				2	2		
	4年	1	2	1	3	1		1	1	1	2	
	5年	1	4		4	1		3		2	2	
	小計	3	6	3	9	2		4	3	5	4	
小学部 重複学級	1年	1		2	2				2			2
	2・6年	1		2	2				2	1		1
	小計	2		4	4				4	1		3
小学部 合計		5	6	7	13	2		4	7	6	4	3
中学部 普通学級	1年	1	3	1	4	1	1	2		2	2	
	2年	1	5		5	2		3		5		
	3年	1	2	1	3	2	1			1	2	
	小計	3	10	2	12	5	2	5		8	4	
中学部 重複学級	2年	1		1	1				1			1
	小計	1		1	1				1			1
中学部 合計		4	10	3	13	5	2	5	1	8	4	1
高等部 普通科 普通学級	1年	1	1	1	2	1			1	2		
	2年	1		2	2					2		
	3年	1		5	5				1	3	2	
	小計	3	1	8	9	1	6		2	7	2	
高等部 普通科 重複学級	1年	1	1	2	3	1	2			2		1
	2年	1	2	1	3	2	1			2	1	
	3年	2	3	2	5	3			2	4	1	
	小計	4	6	5	11	6	3		2	8	1	2
高等部普通科 合計		7	7	13	20	7	9		4	15	3	2
高等部 専攻科 理療科	1年	1	2	2	4	2			2	3		1
	2年	1		2	2		1		1		2	
	3年	2	8	1	9	4		4	1	7	2	
	小計	4	10	5	15	6	1	4	4	10	4	1
高等部 専攻科 保健理療科	1年	1	2		2	2				1	1	
	2年	1	1		1					1		
	3年	1		2	2					1	1	
	小計	3	3	2	5	2	2			3	2	
高等部専攻科 合計		7	13	7	20	8	3	4	4	13	6	1
総 計		25	36	33	69	22	14	13	19	43	17	9

(2) 視力の状況

(R7.5.1現在)

		0	明暗弁	手動弁・指數弁	0.01～0.02未満	0.02～0.04未満	0.04～0.1未満	0.1～0.3未満	0.3以上	測定困難
幼稚部	3歳		1					1		
	4歳									1
	5歳									
小学部	1年	1								1
	2年							2		
	3年					1				
	4年			2					1	
	5年	1		1			1	1		
	6年									1
中学部	1年	1	1				1	1		
	2年		1			1	1	3		
	3年	1		1			1			
高等部 普通科	1年	1					1	1	2	
	2年			1				1	3	
	3年	1	1	1			1	2	4	
高等部 専攻科 理療科	1年			1					3	
	2年	1					1			
	3年	2			2	1	1	2	1	
高等部 専攻科 保健理療科	1年	1					1			
	2年									
	3年	1	1				1			
合 計		11	4	7	2	5	10	14	13	3

(3) 視覚障がいの原因

(R7.5.1 現在)

	先天素因	伝染性疾患	外傷	腫瘍	未熟児網膜症	ペーチェット病	糖尿病	その他	不明
幼稚部	3歳	2							
	4歳	1							
	5歳								
小学部	1年	2							
	2年	2							
	3年			1					
	4年	3							
	5年	1		2			1		
	6年	1							
中学部	1年	3		1					
	2年	4			1		1		
	3年	2		1					
高等部 普通科	1年	4					1		
	2年	2			1		1	1	
	3年	5			2		2	1	
高等部 専攻科 理療科	1年	3					1		
	2年						2		
	3年	4			2		2	1	
高等部 専攻科 保健理療科	1年	1		1					
	2年			1					
	3年				1			1	
合 計	40			7	7		11	4	

※視力以外の眼疾・視機能障がいを含む。

(4) 保護者の居住地

(R7.5.1 現在)

	石狩			空知	後志	胆振	日高	渡島	檜山	上川	留萌	宗谷	ホーツ	十勝	釧路	根室	
	札幌	江別	ほか														
幼稚部	2	1															
小学部	10	1		1				1									
中学部	8		1	3	1												
高等部普通科	8	1	1					1		6	1			1	1		
高等部専攻科	11	1	1		1	1				3				1	1		
合 計	39	4	3	4	2	1	2			9	1			2	2		

4 高等部卒業生・修了生の進路状況

(R7.5.1 現在)

区分	進路先	科別		普通科					専攻科理療科				専攻科保健理療科				合計
		年別	R2	R3	R4	R5	R6	R2	R3	R4	R5	R6	R2	R3	R4	R5	R6
進学	4年制大学・短期大学 理療科教員養成施設	男		1	1	1	1			1	1						6
		女	1		1												2
	専攻科保健理療科	男	1	1				1									3
		女			2												2
	専攻科理療科	男	3		1								1	1	1		7
		女	1	1		1											3
就職	他盲学校専攻科 理学療法科	男											1				1
		女															0
	他盲学校研修課程	男															0
		女															0
	各種専門学校	男					1										1
		女		1													1
就職	開業	男															0
		女															0
	治療院	男						1	1	1	3	1			3	2	12
		女						2	2	1	1	1					7
	病院	男								1							1
		女															0
就職	一般職種	男	1	1													2
		女				1											1
	介護老人保健施設、 ヘルスキーパー等	男											1				0
		女												1			2
	福祉的就労等	男	3	1	3		1										9
		女	1	2	4	1	2										10
就職	その他	男	2		1	2							1	1	1	1	9
		女			1					1							2
	合 計	男	10	4	6	3	4	1	1	3	4	1	2	4	4	4	52
		女	4	3	8	3	2	2	2	2	1	1	0	0	0	0	29

5 教職員数(期限付き職員、非常勤職員、長期研修派遣職員及び休職者を含む) (R7.5.1 現在)

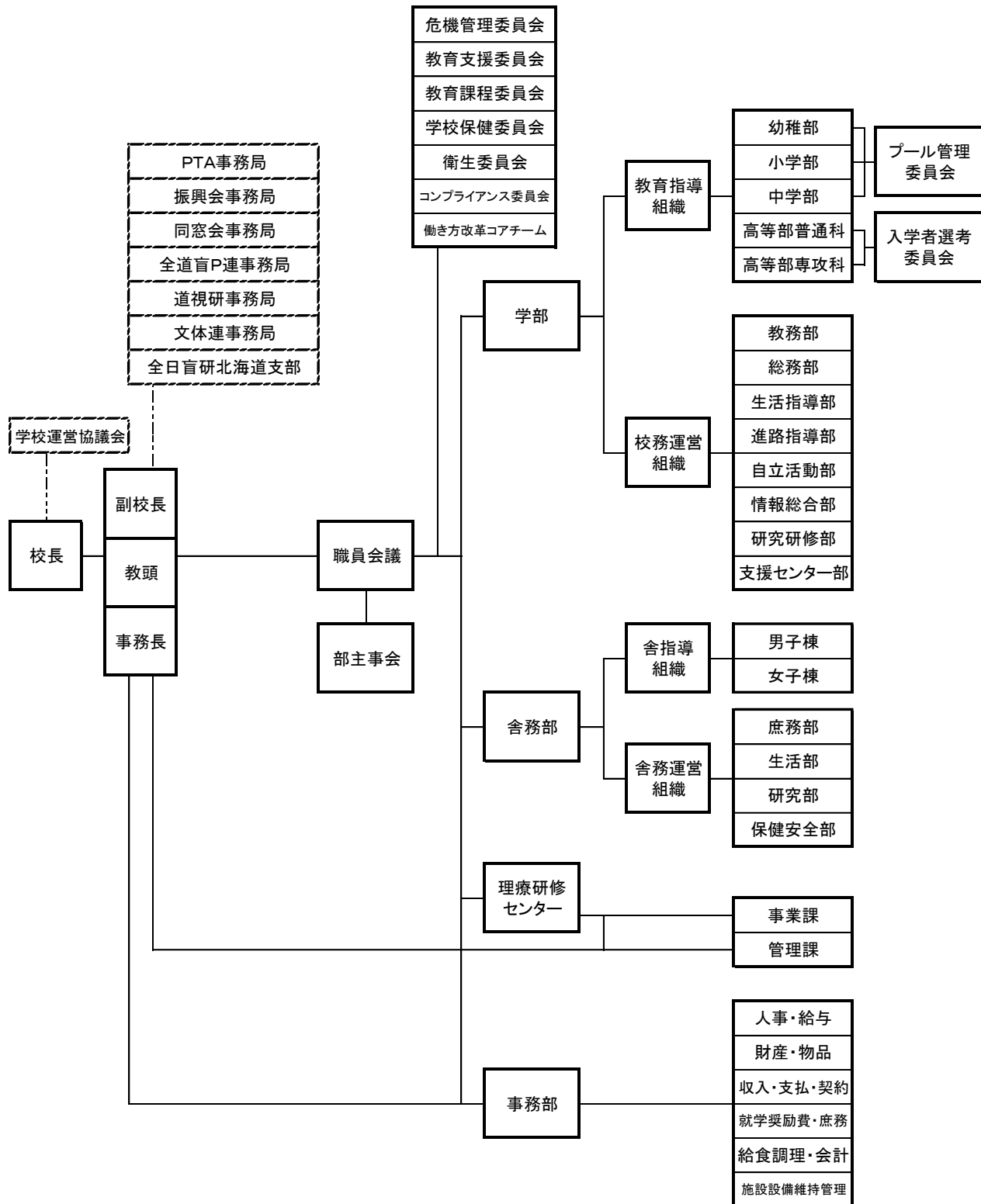
校長	1	実習担任教諭	1	介護員	1	産業医	1
副校長	1	指導実習助手	6	学校栄養職員	1	学校医	5
教頭	2	実習助手	2	医療的介看護職員	2	歯科医	1
事務長	1	専門寄宿舎指導員	12	専門支援員	2	薬剤師	1
主幹教諭	1	寄宿舎指導員	6	環境整備員	1	嘱託医 (センター)	1
教諭	67	事務主任	1	主事	1	合計 126 名	
養護教諭	2	専門主任主事	2				
栄養教諭	1	主任主事	3				

6 教職員一覧

職名	氏名	学担・所属	教科担当	分掌部
校長	井上 敬	附属理療研修センター所長兼務		
副校長	坪川 寛司	防火管理者		
教頭	吉田 千波			
〃	姥谷 英樹	附属理療研修センター副所長・事業課長兼務		
事務長	西山 一朗	附属理療研修センター管理課長兼務		
主幹教諭	三上友佳子	衛生管理者		
託コーディネーター	深町 雪絵	支援センター部長		
教諭	森 千亜子	3歳児学級		支援センター部
〃	島貫麻衣子	3・4歳児学級		教務部・幼教務主任
教諭	山田 剛弥	小学校部	幼小学部主事	
〃	橋谷布児乃	小1組	生活指導部・保健主事	
〃	佐藤恵美子	小2組	生活指導部	
〃期付	佐藤 妙子	小3組	教務部・小教務主任	
〃	斎藤 豪	小4組	自立活動部	
〃	廣上 綾	小5組	教務部	
〃	小野寺紋子	小学校部	情報総合部	
〃	三上 貴史	小学校部	舍監	
〃期付	米田 岳男	小学校部	教務部	
〃期付	泉亭千寿子	小学校部	総務部	
〃再任用	佐藤 暢洋	小学校部	自立活動部	
〃育短補充	小松 徹	小学校部		
〃休	忽滑谷結良	小学校部		
教諭	水沼 直美	中学校部	理科	中学部主事
〃	大橋かおり	中学校部	英語	教務部・中教務主任
〃	藤澤 穂高	中1組	地理・歴史	支援センター部
〃	宮永 裕教	中2組	国語	中生徒指導主事
〃	田中 百音	中3組	英語	中進路指導主事
〃	柴田 華純	中4組	社会	研究研修部
〃	及川 靖世	中学校部	社会	総務部
〃	千明 和紀	中学校部	英語	自立活動部長
〃	松里 一樹	中学校部	保健体育	情報総合部
専門支援員	高木 明香	小中学部		
医療的看護職員	稻辺 留美			
〃	上田 春香			
教諭	工藤 訓子	普通科	音楽	普通科主事
〃	梅澤 忠弘	普通科	理科	教務部長・高教務主任
〃	安藤 翔	普通科	数学	教務部・普通教科主任
〃	渡辺 潤	普通科	美術	教務部・重複教科主任
〃	大宅 耕介	普1-1	保健体育	生活指導部長
〃	越智 美月	普1-1副	音楽	総務部
〃	阿部 歩	普1-2	英語	支援センター部
〃	小松太一郎	普1-2副	国語	研究研修部長
〃	久保 まゆ	普2-1	理科	情報総合部
〃	高橋さおり	普2-1副	数学	総務部長
〃	谷浦 啓太	普2-2	社会	総務部
〃	松本真紀江	普2-2副	英語	支援センター部
〃	古御堂敦子	普3-1	家庭	進路指導部
〃	新山 佳奈	普3-1副	音楽	研究研修部
〃	角田 萌	普3-2	国語	生活指導部
〃再任用	長野 藤夫	普3-2副	国語	研究研修部
〃	小菜 庸子	普3-3	美術	進路指導部
〃期付	檜森 誠一	普3-3副	理科・情報	情報総合部
〃	松本 昌明	普通科	社会	自立活動部
〃休	栗田 昌直	普通科		
実習担任教諭	青山ゆかり	普通科		情報総合部
指導実習助手	日比 純子	普通科		生活指導部
専門支援員	大鐘 志緒	普通科		

職名	氏名	学担・所属	教科担当	分掌部
教諭	中西 芳宏	専攻科	理療	専攻科主事
〃	鷺頭 弘康	専攻科	理療	教務部・理療教科主任
〃	羽立 祐人	保理1	理療	寮務主任
〃	村井 宏光	保理1副	理療	総務部
〃	中谷 薫	保理3	理療	自立活動部
〃	杉本 公彦	保理3副	理療	生活指導部
〃	高澤 史	理1-1	理療	教務部
〃	臼木 香月	理1-1副	理療	支援センター部
〃	古川 美奈	理2-1	理療	自立活動部
〃	鈴木 敏弘	理2-1副	理療	支援センター部
〃	柴崎 公平	理3-1	理療	情報総合部長
〃	早川 佳吾	理3-1副	理療	情報総合部
〃	篠澤 正樹	理3-2	理療	進路指導部
〃	望月 達哉	理3-2副	理療	研究研修部
〃	吉田 勝豊	専攻科	理療	生活指導部
〃	鳥羽 晶幸	専攻科	理療	進路指導部長
〃再任用	虻川 浩一	専攻科	理療	総務部
指導実習助手	日光 美佳	専攻科		支援センター部
〃	安達 里美	専攻科		総務部
〃	蓮見 直子	専攻科		進路指導部
〃	齋藤美和子	専攻科		教務部
養護教諭	若山 悅子			生活指導部
〃	佐々木弥生			生活指導部
栄養職員	小田桐杏子			生活指導部
栄養教諭休	石崎 桃			
教諭	舟崎 隆			附属理療研修センター指導員
〃	紺野 洋二			附属理療研修センター指導員
〃	古川 直樹			附属理療研修センター指導員
〃	中島 史			附属理療研修センター指導員
〃	花尻真由美			附属理療研修センター指導員
指導実習助手	月井 雅栄			附属理療研修センター指導助手
実習助手	松本真梨花			附属理療研修センター指導助手
〃	佐藤 美羽			附属理療研修センター指導助手
専門寄宿舎指導員	藤原 正徳	男子棟		生活部・男子棟主任
〃	加藤 利佳	男子棟		保健安全部
〃	林 郁代	女子棟		研究部
〃	佐久間 洋	男子棟		保健安全部
〃	小泉 恒子	女子棟		研究部
〃	須合 朝子	女子棟		保健安全部長
〃	碓井 健二	男子棟		生活部
〃	杉村 美紀	女子棟		研究部長
〃	江田 潤	男子棟		庶務部
〃	林 貴博	男子棟		庶務部長
〃	石毛るり子	女子棟		生活部・女子棟主任
〃	吉田絵里子	女子棟		生活部長
寄宿舎指導員	武内 優	男子棟		庶務部
〃期付	福士 清乃	女子棟		庶務部
〃期付	水越 正江	女子棟		保健安全部
〃期付	林 路子	男子棟		研究部
〃休	菊池 舞祐			
事務主任	小林 淳子			人事・支出・契約
専門主任主事	吉田 佳奈			収入・就学奨励費
〃	藤田 典子			給与・旅費・共済
主任主事	戸川 侑子			契約・庶務
〃	藤森 大河			契約・収入・物品
〃	土屋 朝奈			財産・支出
介護員	高橋 恵子			生徒の介護・諸会費会計
主事	英 雅則			庶務
環境整備員	森谷 忍			環境整備

7 学校運営組織



8 学校沿革

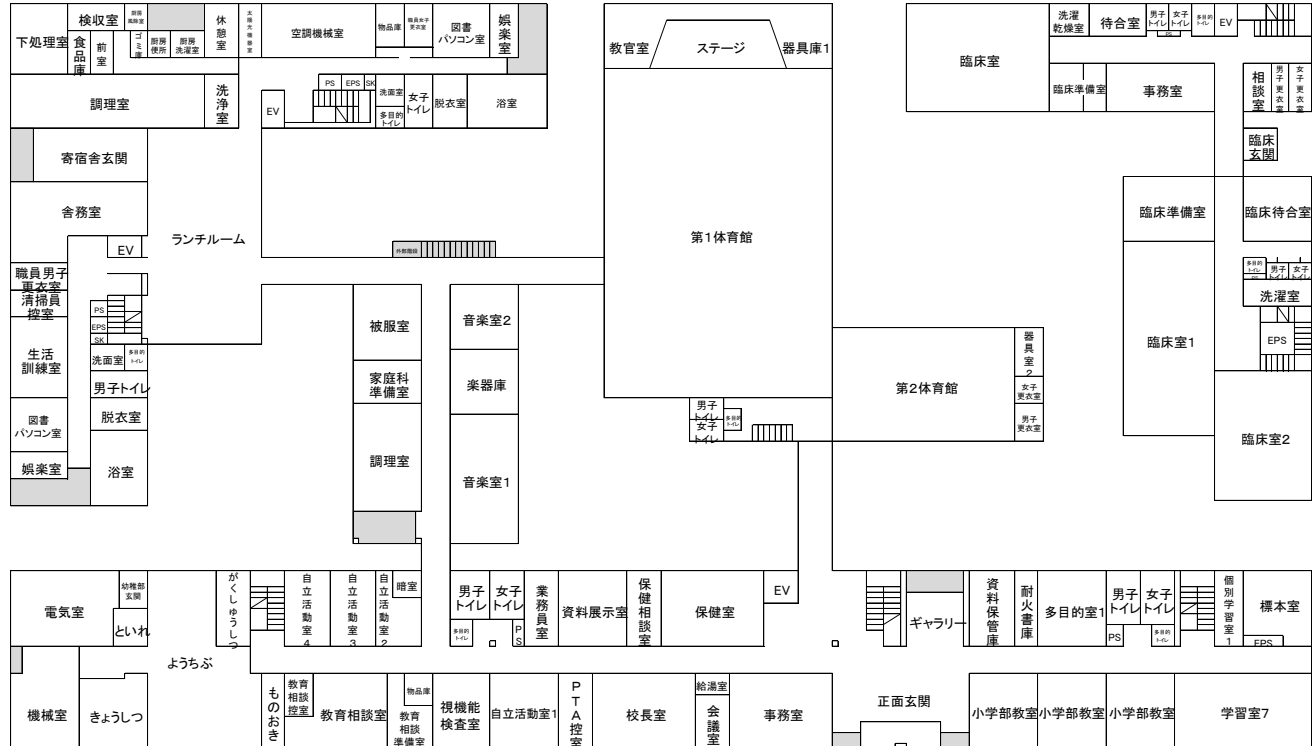
- 平成 22. 4. 道教委は「視覚障がい教育センター」と「有朋高校跡地活用」に係る 2 つの検討会議を設置
12. 道教委は検討会議の結果を取りまとめた報告書を作成
- 平成 23. 1. 11 道教委は北海道議会文教委員会において検討会議の結果報告書を説明するとともに、有朋高校跡地に札幌盲学校と高等盲学校を移転統合した視覚障がい教育センター校の整備に向け関係部局と協議する旨を報告
- 平成 23. 7. 8 第 2 回定例北海道議会にて「視覚障がい教育センター校」基本設計に関わる予算措置
- 平成 25. 7. 30 第 1 期新築工事(校舎・寄宿舎)着工
- 平成 26. 5. 23 北海道知事高橋はるみ氏工事現場視察
6. 13 第 2 期新築工事(理療研修センター・屋内体育館)着工
10. 14 北海道立学校条例の一部を改正する条例(平成 26 年北海道条例第 102 号)により平成 27 年 4 月 1 日付北海道札幌視覚支援学校設置を決定
11. 10 第 1 期新築工事完成
- 平成 27. 3. 24 第 2 期新築工事完成
4. 13 第 1 回入学式(4 学部 34 名入学) 27 学級 生徒数 92 名
7. 4 開校式
12. 18 外構工事完成
12. 25 プール完成
- 平成 28. 3. 1 高等部普通科卒業式・専攻科修了式
3. 18 幼稚部修了式・小学部中学部卒業式
4. 8 第 2 回入学式(4 学部 28 名入学) 27 学級 生徒数 100 名
8. 23 第 31 回全国盲学校野球大会 北海道大会(～25 日 本校主管)
- 平成 29. 3. 1 高等部普通科卒業式・専攻科修了式
3. 16 幼稚部修了式・小学部中学部卒業式
4. 10 第 3 回入学式(3 学部 26 名入学) 25 学級 生徒数 96 名
10. 28 第 1 回学校祭(～29 日)
11. 16 平成 29 年度北海道視覚障害教育研究会(～17 日 本校主管)
- 平成 30. 1. 18 第 59 回弱視教育研究全国大会(北海道大会)(～19 日 本校主管)
3. 1 高等部普通科卒業式・専攻科修了式
3. 16 幼稚部修了式・小学部中学部卒業式
4. 9 第 4 回入学式(3 学部 34 名入学) 27 学級 生徒数 97 名
7. 24 平成 30 年度全国都道府県教育委員会連合会学校視察
9. 22 総務大臣野田聖子氏学校訪問
11. 21 平成 30 年度優良 PTA 文部科学大臣表彰
- 平成 31. 3. 1 高等部普通科卒業式・専攻科修了式
3. 14 幼稚部修了式・小学部中学部卒業式
4. 8 第 5 回入学式(3 学部 22 名入学) 25 学級 生徒数 95 名
- 令和 1. 9. 4 第 52 回北海道盲学校文化体育活動発表大会(札幌大会)(～5 日 本校主管)
令和 2. 3. 8 高等部普通科卒業証書授与・専攻科修了証書授与
3. 13 幼稚部修了証書授与・小学部中学部卒業証書授与
4. 8 第 6 回入学式(3 学部 28 名入学) 26 学級 生徒数 93 名
- 令和 3. 3. 1 高等部普通科卒業式・専攻科修了式
3. 19 幼稚部修了式・小学部中学部卒業式
4. 8 第 7 回入学式(3 学部 21 名入学) 24 学級 生徒数 85 名
- 令和 4. 3. 1 高等部普通科卒業式・専攻科修了式
3. 18 幼稚部修了式・小学部中学部卒業式
4. 8 第 8 回入学式(3 学部 17 名入学) 26 学級 生徒数 80 名
11. 17 令和 4 年度北海道視覚障害教育研究会(～18 日 本校主管)
- 令和 5. 3. 1 高等部普通科卒業式・専攻科修了式
3. 17 幼稚部修了式・小学部中学部卒業式
4. 10 第 9 回入学式(3 学部 24 名入学) 24 学級 生徒数 72 名
7. 27 第 98 回令和 5 年度全日本盲学校教育研究大会・北海道大会(～28 日 本校主管)
- 令和 6. 3. 1 高等部普通科卒業式・専攻科修了式
3. 15 小学部卒業式
4. 8 第 10 回入学式(4 学部 17 名入学) 24 学級 生徒数 67 名
11. 9 開校 10 年記念式典
- 令和 7. 3. 1 高等部普通科卒業式・専攻科修了式
3. 19 幼稚部修了式・小学部中学部卒業式
4. 8 第 11 回入学式(4 学部 19 名入学) 25 学級 生徒数 69 名

9 歴代校長

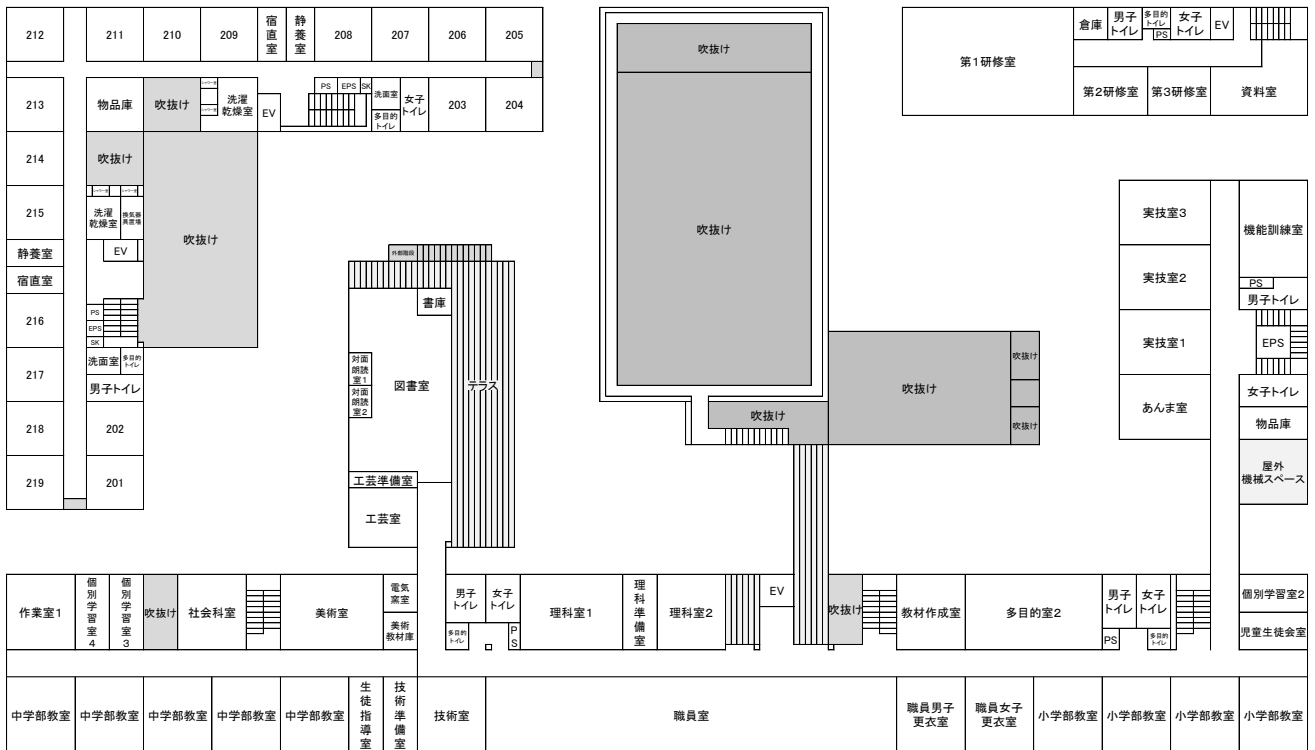
初代	石川 大	平成 27. 4. 1～平成 30. 3. 31
第2代	木村 浩紀	平成 30. 4. 1～令和 3. 3. 31
第3代	佐古 勝利	令和 3. 4. 1～令和 5. 3. 31
第4代	野戸谷 瞳	令和 5. 4. 1～令和 7. 3. 31
第5代	井上 敬	令和 7. 4. 1～

10 校舎平面図

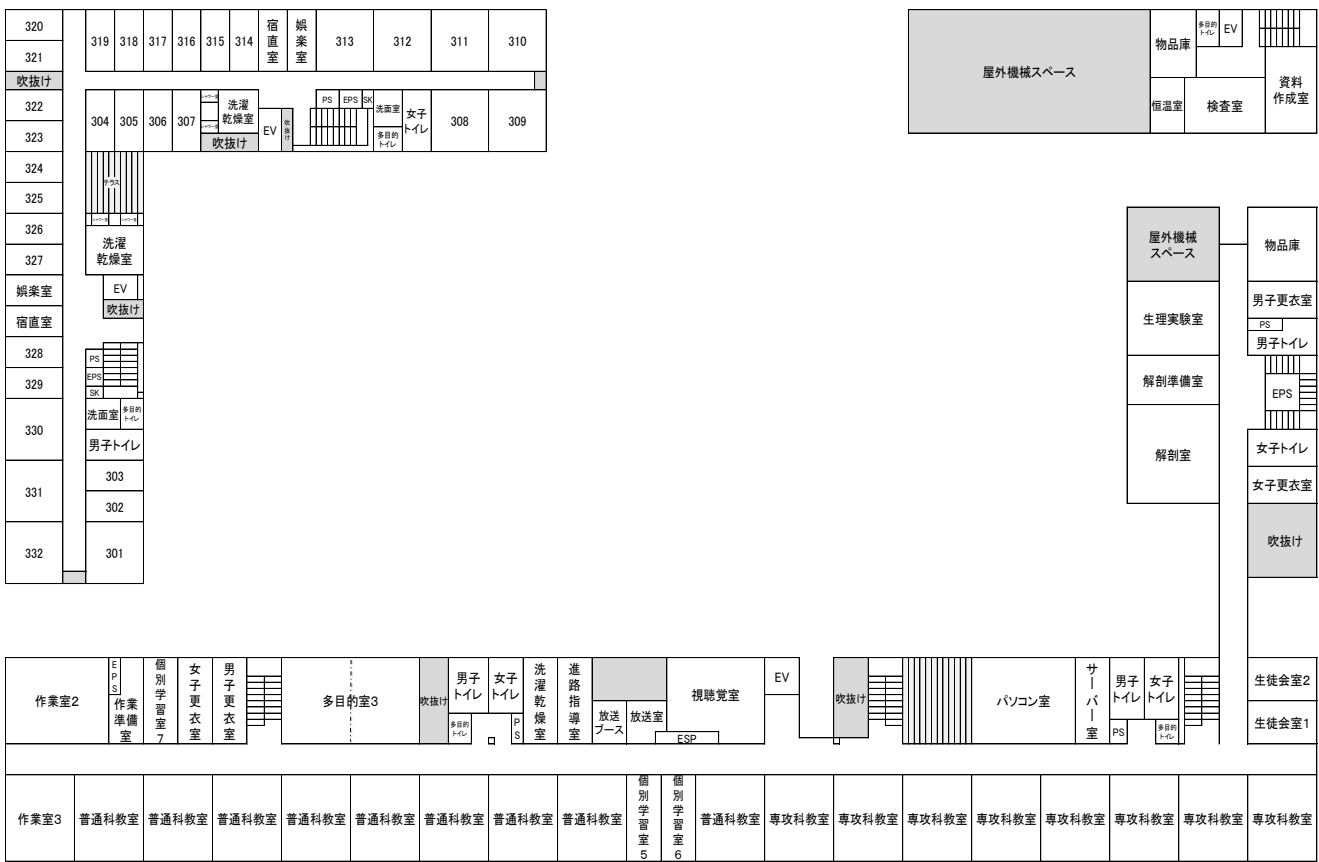
1階



2階



3階



11 学校案内図



市電

西線 14 条 下車
東へ徒歩約 7 分 (約 380m)

じょうてつバス

快速7 快速8 南4 南54 南55 南64
南14 条西 11 丁目下車
西へ徒歩約 5 分



北海道札幌視覚支援学校
イメージキャラクター
「あいりす」

視覚障がい教育の専門機関として 相談や支援を行います

《教育相談》

- 「見えない」「見えにくい」ことで困っている方を支援します。

見え方や発達の状況、ご家庭での養育や学習での配慮、見る力や見て分かる力を育てる、あるいは補助具活用のためのトレーニングなどの支援を行っています。

成人の方からの相談もお受けしています。

《教育支援》

- 幼稚園や保育所、学校、関連機関からの相談をお受けします。

学習や生活上の配慮、環境整備、指導方法などについての支援、訪問相談、情報提供を行っています。

《視覚障がいについての理解・啓発》

- 地域の方々や小中学校からの要望にお答えします。

地域の小中学校の総合的な学習の時間、職員研修などへの講師派遣を行い、視覚障がいについての理解・啓発の取組を行っています。

お問い合わせは **TEL 011-561-7107**

E-mail : sasshi-soudan@hokkaido-c.ed.jp

北海道札幌視覚支援学校 支援センター部