## 令和8年度入学者向け

# 北海道おといねっぷ美術工芸高等学校 学校案内ガイダンス資料



全日制課程 工芸科











# 目 次

1	地域の概要1
2	学校の概要2
3	出身地別生徒数2
4	教育課程表3
5	美術・工芸学習内容4
6	高大連携教育/村内連携教育8
7	<b>進路状況</b>
8	部活動/学校行事等/寮生活10
9	入学生納入金一覧12
10	<b>生徒募集行事一覧</b>
11	<b>令和 7 年度 年間行事計画表</b>
12	◇通/地図/連絡先 16

### 1 地域の概要

#### (1) 音威子府村

音威子府村は上川管内北部に位置し、天塩川のほとりにある北海道で最も人口の少ない自治体です。旭川からの移動時間は、自家用車利用の場合は国道 40 号線で約2時間 30 分(約130 km)です。札幌市からの移動時間は自家用車利用の場合、士別経由(高速道路)で約4時間30分(約240km)であり、JR特急利用の場合、約3時間程度です。

村全体が森と緑に囲まれ、樹木の香りとともに鳥のさえずりを聴くことができる自然豊かな環境です。

#### (2) 北海道命名の地

幕末の探検家「松浦武四郎」は音威子府村筬島(村の北部)で出会ったアイヌの古老から「カイナー(この地に生まれたもの)」という言葉を教えられます。後に「北海道」の名前の由来となる「北加伊道」は音威子府で発想されたといわれています。

#### (3) 砂澤ビッキ氏の創作活動場所

音威子府村筬島は、彫刻家・砂澤ビッキ氏が廃校跡をアトリエにして創作活動をしていた場所です。アトリエ跡を「エコミュージアムおさしまセンター BIKKYアトリエ3モア」という記念館にしました。



エコミュージアムおさしまセンター



過去のボランティア活動の様子

#### 砂澤ビッキ氏

昭和6年、アイヌ伝統文化の有数の伝承者であった砂澤一太郎氏の長男として生まれた。十勝管内本別町の道立農場講習所卒業後、農業や木彫業に携わりながら、独学で近代絵画を学び、20歳で上京、昭和32年にはモダンアート協会新人賞を受賞、35年に同協会会員となるが、2年後に退会し、以後、無所属を貫いた。

昭和53年、招かれて音威子府村に移住、廃校跡をアトリエに選び、巨木を素材として木の美しさと特質を知り尽くしたスケールの大きな作品を次々と制作、「森と匠の村づくり」を進める同村の精神的支柱にもなった。

昭和58年には北海道美術特派員としてカナダに滞在、バンクーバーで個展を開催するなど成果を上げた。平成元年1月25日、骨髄ガンのため入院先の病院で逝去された(57歳)。

## 2 学校の概要

#### (1) 校訓

## 『HEART AND CREATION 創造 自主 飛翔 』

#### (2) 学校教育目標

## 造形体験を重ね、

## 創造力を育成する

基礎基本を重視し、自ら学ぶ意欲を高める 個性を生かし、豊かな自己実現を目指す 自然に親しみ、情操を豊かにする

#### (3) おといねっぷ美術工芸高等学校とは

- ① 夢を語りあい、活力を育みあう学校を創造する。
- ②「造形教育」をとおして、ねばり強さや根気、豊かな心を育てる。
- ③ 全道唯一の全日制「工芸科」の学校である。
- ④ 工芸の中でも「木材工芸」を実践し、「木の温もり」や「木の心」を学ぶ。 ⑤ 全国各地から生徒が集まり、「寮生活」を通じて礼儀や規律、友情を育む。

#### 出身地別生徒数 (令和7年4月1日現在) 3

	1	年	2	年	3	年	管内
	男	女	男	女	男	女	B 1.1
札幌市	4	3	1	3	4	5 2 1	
江 別 市			1			2	石 狩
恵庭市	1						石 狩 27
1 ///20 113						1	21
北広島市		1					
		1	1	1			谷士
喜茂別町		1					後志 5
具知安町				1			O
岩見沢市					1		
三 笠 市	1	1					空知
秩 父 別 町		1					空 年 6
栗 山 町 長 沼 町						1	O
長 沼 町				1			
旭川市	1	4		3	1	1	
富良野市		1				2	
中富良野町	1			2			上 川
東川町	1					2	上 川 23
和寒町						2	
音威子府村			1			1	
					1		留萌
遠別町						1	宗谷
礼文町豊富町							宗谷
豊富町				1		1	2
網 走 市 美 幌 町 雄 武 町				1			
美 幌 町				1			オホーツク
雄 武 町						1	4
大 空 町			1				
室     蘭     市       伊     達     市       安     平     町       苫     小     牧		1					
伊達市		1					胆振
安 平 町		1					4
苫 小 牧 市					1		

浦河町     1     日高1       帯広市     1     1       東京都     1     1       大阪府     1     1       大阪府     1     1       大阪府     1     1       上島県     1     1       上島県     1     1       上田県     1     1   <		<u>1</u> 男	年女	2 男	年 女	3	年女	管内
帯 広       市       1       2       +       勝         大       樹町       1       1       1       3       1       1       3       1       1       1       1       3       1 </td <td>浦 河 町</td> <td>77</td> <td></td> <td>77</td> <td><u>A</u></td> <td>77</td> <td><u>A</u></td> <td>日高1</td>	浦 河 町	77		77	<u>A</u>	77	<u>A</u>	日高1
大樹町     1       足寄町     1       釧路市     1       中標津町     1       別海町     1       園館市     1       北・町町     1       北・町町     1       大飯町     1       大葉県     1       1     2       大塚県     1       1     1       大葉県     1       1     1       大葉県     1       1     1       大葉県     1       1     1       大葉県     1       1     1       大阪府     1       大阪府     1       大阪府     1       大阪原     1       大阪県     1       大阪原     1       上井     1       大阪原     1       大阪県     1       大阪原     1       大阪県     1       大阪原     1       大阪県	帯広市				1			
大樹町     1       足寄町     1       釧路市     1       中標津町     1       別海町     1       園館市     1       北・町町     1       北・町町     1       大飯町     1       大葉県     1       1     2       大塚県     1       1     1       大葉県     1       1     1       大葉県     1       1     1       大葉県     1       1     1       大葉県     1       1     1       大阪府     1       大阪府     1       大阪府     1       大阪原     1       大阪県     1       大阪原     1       上井     1       大阪原     1       大阪県     1       大阪原     1       大阪県     1       大阪原     1       大阪県	芽 室 町						2	十 勝
##	大 樹 町		1					_
中標津町     1       別海町     1       園館市     1       北斗町     1       七飯町     1       青森県     1       五石川県     1       長野県 1     1       山梨県     1       東京駅     1       東京都     5       神奈川県     1       東京都     5       神奈川県     1       京都府     1       大阪府     1       兵庫県     1       広島県     1       鹿児島県     1	足寄町				1			5
別 海 町     1       函館市     1       北		1			1	1		
函館市     1       北 斗 町     1       七 飯 町     1       青森県     1       新潟県     1       石 川県     1       長野県 1     1       山 梨県     1       丁東京都     5       神奈川県     1       東京都     5       神奈川県     1       京都府     1       大阪府     1       兵庫県     1       広島県     1       鹿児島県     1	中標津町		<u> </u>					
北			1					2
七     新     月     1 </td <td>幽館市</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>渡島</td>	幽館市		1				1	渡島
青森県       1         新潟県       1         石川県       1         長野県 1       1         山梨県       1         埼玉県       1         茨城県 1       5         東京都       5         神奈川県       1         変知県       2         静岡県 1       2         藤岡県 1       2         京都府       1         大阪府       1         兵庫県       1         広島県 1       1         底児島県 1       1	北 半 町		1		1			3 ~
新 潟 県     1 2       石 川 県     1       長 野 県 1     1       山 梨 県     1       坊 玉 県     1       茨 城 県 1     5       東 京 都     5       神 奈 川 県     1       変 知 県     2       静 岡 県 1     1       滋 賀 県 1     1       京 都 府     1       大 阪 府     1       兵 庫 県     1       広 島 県 1     1       鹿 児 島 県     1					1	1		
石川県       1         長野県1       1         山梨県       1         埼玉県       1         茨城県       1         東京都       5         神奈川県       1         登知県       2         静岡県       1         京都府       1         大阪府       1         兵庫県       1         広島県       1         鹿児島県       1	新 泡 里				1	1	2	
長 野 県 1         山 梨 県 1         埼 玉 県 1         茨 城 県 1         東京都 5         神奈川県 1 1 1 1 1         愛知 県 2         静岡県 1 2         茂 賀 県 1 5         京都府 1 5         大阪府 月 1 5         兵庫県 1 6         広島県 1 7         鹿児島県 1 7	石川県				1	1		
山 梨 県     1       埼 玉 県     1       茨 城 県 1     1       東京都     5       神奈川県     1       愛知県     2       静岡県 1     1       滋賀県 1     1       京都府     1       大阪府     1       兵庫県     1       広島県     1       鹿児島県     1	長 野 県	1						
茨城県     1       千葉県     1       東京都     5       神奈川県     1       愛知県     2       静岡県     1       滋賀県     1       京都府     1       大阪府     1       兵庫県     1       広島県     1       鹿児島県     1	山 梨 県		1					
千葉県     1       東京都     5       神奈川県     1       愛知県     2       静岡県     1       滋賀県     1       京都府     1       大阪府     1       兵庫県     1       広島県     1       鹿児島県     1	埼 玉 県				1			
神奈川県     1     1     1     2       愛知県     2       静岡県     1       滋賀県     1       京都府     1       大阪府     1       兵庫県     1       広島県     1       鹿児島県     1	茨 城 県	1						
神奈川県     1     1     1     2       愛知県     2       静岡県     1       滋賀県     1       京都府     1       大阪府     1       兵庫県     1       広島県     1       鹿児島県     1	十 集 県		1		_			7 <del>7.</del> H
愛知県     2       静岡県     1       滋賀県     1       京都府     1       大阪府     1       兵庫県     1       広島県     1       鹿児島県     1	果   尿   郁     抽   本       目			1	Э	1	1	担 外
滋 賀 県 1       京 都 府     1       大 阪 府     1       兵 庫 県     1       広 島 県 1     1       鹿 児 島 県     1	悉 知 <b></b>		2	1		1	1	21
滋 賀 県 1       京 都 府     1       大 阪 府     1       兵 庫 県     1       広 島 県 1     1       鹿 児 島 県     1	静岡県	1						
大阪府     1       兵庫県     1       広島県1     1       鹿児島県     1	滋賀県	1						
大阪府     1       兵庫県     1       広島県1     1       鹿児島県     1	京 都 府			1				
広 島 県 1 鹿 児 島 県 1	大阪 府					1		
鹿児島県 1	兵 庫 県				1			
	仏 島 県   鹿 児 島 県	1	1					
台 計   15   26   7   26   13   27   114				_				
	台 計	15	26	7	26	13	27	114

## 4 教育課程表

令和8年度 入学者教育課程表

	111 O + 15	$\sim$		- 14 秋 月	H214 1-1-1	_	-	1	1						
	<b>数</b>			<b>4</b> )	ı	=		標準	1年	2 :	2年     3年       工芸     美術     工芸				
	教 科			科		]		単位数	共通	工芸	美術	工芸	美術		
			現	代	の	国	語	2	2						
	国	語	言	語	7	文	化	2	2						
			論	理		E	語	4		3	3	2	2		
	11. TH 15.	ŀ	地	理	糸	忩	吵	2		2	2				
各	地理歴	史	歴	—————————————————————————————————————	 糸	 総	合	2				3	3		
学科	公	民	公				共	2	2						
に			数		学		Ι	3	3						
共	数	学	数		学		A	2		2	2				
通			数		 学		В	2				2	2		
す			生	物	<u> </u>	ŧ.	礎	2		2	2				
る	理	科	 科	 学 と	 人	 引 生	活	2				3	3		
各			体				育	7 ~ 8	2	2	2	3	3		
教	保健体	育	保				·····健	2	1	1	1				
科			美		術		I	2	2						
	芸	術	美		術		П	2		2	2				
科			 美	 術		 开	究	4					4		
目			英言	吾コミュ	ニケー	・ション		3	3						
	外 国	語		吾コミュ				4		3	3	3	3		
	家	庭	家	庭		ŧ.	礎	2		2	2				
	情	報	情		報		I	2	2						
主	工	業	工			基	礎	$2\sim4$	4						
して			美	術			論	$2 \sim 4$			2				
専	美	術	素				描	$2 \sim 6$				2	2		
主として専門学科において開設される各教科		_	絵				画	$2\sim4$			4				
科に			図	法 ·	製	図	I	2	2						
おい			図	法 ·	製	図	Π	2		2					
て開			木	工	制	作	I	4	4						
設さ	工	芸	木	工	制	作	Π	4		4	4				
れる			工	芸		<b>削</b>	作	4		4					
各 数			課	題		开	究	4				4	4		
科			工	芸	石	开	究	4				4			
小								計	2 9	2 9	2 9	2 6	2 6		
総				的	な		探	究	0	0	0	3	3		
ホ		Ĵ	4	ル		ム	Ì	舌 動	1	1	1	1	1		
合								計	3 0	3 0	3 0	3 0	3 0		

## 5 美術・工芸学習内容

1年生では美術・工芸の基礎基本をしっかり学びます。美術の授業では描くことの楽しさや基本となるデッサンを学び、工芸の授業では木材を切ったり削ったりする楽しさを通して学びを深めます。

2年生の共通科目では機械操作を習得し、家具制作の実習を行い、知識と技術を身に付けます。また、美術コースと工芸コースに分かれ、絵画表現や家具製作の実習を通し、より専門的な授業の展開を行っています。

3年生では工芸コース、美術コースでそれぞれ2点の卒業制作作品を作ります。1点目は課題研究の授業で制作します。この授業ではそれぞれのコースごとに作品づくりのテーマが与えられます。工芸コースではこれまで「サイドテーブル」「収納棚」、美術コースでは「触れる」「視点」がテーマとして設定されました。それぞれのコースで、テーマを実現するためにこれまでの習得した技能を用い、表現してもらいます。2点目は美術研究・工芸研究の授業で制作します。この授業では生徒が自由にテーマを設定し、それぞれの表現や技術を深めます。これまでに工芸コースの生徒は家具、彫刻、木工楽器などを作りました。美術コースの生徒はF100号程度のキャンバスに絵画作品を1点制作してきました。

また、3年生の総合的な探究の時間では、地域等と連携・協働した作品制作に取り組んでいます。

#### 「美術・工芸」の学習内容

#### 1学年

#### ①「美術 I」

・色の学習や絵具の使い方、デッサンなどの美術に関わる幅広い学習を通して、創造 的な表現と鑑賞の能力を育成し、美術文化についての理解を深めます。

#### ②「工業技術基礎」

・ほぞ加工や箱の制作などを通し、工具(鑿・鉋・鋸)の使い方や仕込み、木工制作の 基礎的な技術の習得などを目指します。また、安全に作業するための配慮や工芸や 工業の発展を図る意欲的な態度を育てます。

#### ③「木工制作 I 」

・動物をモチーフとしたパズル制作、彫刻刀による日用品の制作などを行い、木工芸に関する基礎的技術を習得するとともに、木工芸の意義や役割を理解し、木工芸を愛する心情を育てます。

#### ④「図法・製図I」

・平面図法、立体図法、三角法の基本の習得、ドラフターでの製図などについて学習 します。日本産業規格(JIS)の製図に関する基礎的な知識と技能を修得すると ともに、図面を読図する能力を高め、図面を作成する能力を育てます。



美術I



工業技術基礎



木工制作I



図法·製図 I

#### 2 学年

#### ①「美術Ⅱ」(共通)

・デッサンやデザイン、画像編集などについて学習します。美術の創造活動を通して、美的感覚を洗練し、表現と鑑賞の能力を高めるとともに、美術についての理解を深め、美術を愛好する心情を育てます。

#### ②「木工制作Ⅱ」(共通)

・ミニチェストの制作を通して、大型木工機械の構造を理解し、安全な使用法の習得 を目指します。高い意識を持ち制作するとともに、造形活動から鑑賞の力と豊かな 心を育成します。

#### ③「絵画」(美術コース)

・油彩や日本画、絵巻物などの制作を通して、様々な画材や表現形式について学習します。それぞれの表現の幅を広げるとともに、鑑賞の能力を高めます。

#### ④「美術概論」(美術コース)

・美術史の学習を通して、日本や世界の美術文化について学びます。また、美術の理論的学習及び演習を行い、制作に向けた思考力を高めます。

#### ⑤ 「工芸制作」 (工芸コース)

・用途を定めた箱や三本脚スツールの制作を通し、工芸についての知識や視野を広げるとともに、自ら工夫する力を養います。また、グループ課題では、課題解決のためのデザインや考え方について学びます。

#### ⑥「図法・製図Ⅱ」 (工芸コース)

・CADによる製図のための基礎的な知識と技能を修得し、形態と図面との関係を明確に理解させるとともに、図面を構想し作成する能力を育てます。



美 術 Ⅱ



工芸制作



木工制作Ⅱ



絵 画

#### 3 学年

#### ①「課題研究」(共通)

・設定された課題をもとに、高校で学んできたことを活かして、卒業制作を行いま す。美術コースは平面作品、工芸コースは立体作品を制作します。

#### ②「総合的な探究の時間」(共通)

・地域と連携した取組を行います。また、卒業制作についてまとめたレポートの作成 などを行います。活動を通して、探究に主体的・協働的に取り組むとともに、より よい社会を実現しようとする態度を養います。

#### ③「素描」(共通)

・静物デッサン、石こうデッサン、クロッキーなどを行い、対象のイメージや空間を 把握し、造形表現の基礎となる観察力と描写力を高めます。

#### ④「美術研究」(美術コース)

・卒業制作として自ら課題を設定し、平面作品を制作します。創造的な諸活動を通して、生涯にわたり美術を愛好する心情と美術文化を尊重する態度を育てるとともに、感性と美意識を磨き、個性豊かな美術の能力を高めます。

#### ⑤「工芸研究」(工芸コース)

・卒業制作として自ら課題を設定し、立体作品を制作します。習得した技術を制作課題に生かし、総合的な視野を持つ造形力を養い、鑑賞の力と豊かな心を育成します。

※その他、卒業制作発表を行い、他学年との交流を深めています。 また、インターンシップや一日体験入学、村内の幼稚園、小中学校との連携授業を通 した交流も行なっています。



学校間連携(村内幼稚園、小中学校との連携授業)



インターンシップ



卒 業 制 作 発 表



1 日 体 験 入 学

### 【課題研究・工芸研究・美術研究 ~卒業制作~】

課題研究・工芸研究・美術研究は3年間の集大成となる授業です。ここでは令和6年度卒業生の作品の一部を紹介いたします。学校ホームページ、卒業制作用 Instagram にその他の卒業制作作品を掲載しております。













### 【総合的な探究の時間】

総合的な探究の時間では、音威子府村のふるさと納税の返礼品となる木製コースターやポストカードを制作するなど、地域等と連携・協働した作品制作に取り組んでいます。







## 6 高大連携教育/村内連携教育

#### (1) 高大連携教育

高大連携教育とは、高校と大学が協力関係を持ちながら相互の教育活動を更に発展させるために様々な事業を計画・実施するものです。平成19年度に、北海道東海大学と高大連携事業協定書調印式を実施し、本格的な高大連携教育が開始されました。平成25年度にあらためて東海大学と協定を結び、現在に至ります。東海大学の先生による授業や、本校生徒が東海大学を訪れ、大学施設の見学や講義を受講します。今年度もさらに充実した高大連携教育を進めていく予定です。

#### く今年度予定>

5 月 連携授業・本校 (1・3学年) 9 月 デザインスクール・大学(2学年) 10 月 連携授業・本校 (2学年) 11月 連携授業・本校 (2学年) 1月 卒業制作発表・本校 (全学年)



連携授業(1学年)



デザインスクール(2学年)

#### (2) 村内連携教育

本校では、村内の幼児センター、小学校、中学校との連携や村の行事に参加することで、生徒に必要なコミュニケーション能力を養っています。

平成28年度からは小中学校と共同で交通安全啓発キーホルダー作成と配布を行ない、 異年齢間の交流を通して、必要なリーダーシップやコミュニケーション能力を身に付けています。また、村の行事でもある村民運動会や植樹祭、村文化祭などを通して、地域との 交流も深めています。



村民運動会



植樹祭

## 7 進路状況

#### (1) 令和6年度卒業生の主な進路先

<四年制大学>

·北海道教育大学岩見沢校 美術文化専攻

・札幌市立大学 デザイン学部

• 名寄市立大学 保健福祉学部社会福祉学科

•福井県立大学 海洋生物資源学部海洋生物資源学科

・静岡文化芸術大学 デザイン学部デザイン学科

· 秋田公立美術大学 美術学部美術学科

・長岡造形大学 ・札幌大谷大学 ・北翔大学 ・東北芸術工科大学 ・東北芸術工科大学 ・東北芸術工科大学 ・東北芸術工科大学 ・東北芸術工科大学 ・東北芸術工科大学 ・東北芸術工科大学

· 京都精華大学 芸術学部造形学科

・武蔵野美術大学 造形学部工芸工業デザイン学科

・多摩美術大学 演劇舞踊デザイン学科劇場美術デザインコース学科 ・多摩美術大学 生産デザイン学科テキスタイルデザイン専攻

・神戸芸術工科大学 芸術工学部ビジュアルデザイン学科

#### <専 門 学 校・大学校>

- ・北海道芸術デザイン専門学校 環境デザイン学科フラワーデザイン専攻
- ・北海道芸術デザイン専門学校環境デザイン学科クラフトデザイン専攻
- · 旭川福祉専門学校 介護福祉科
- ・札幌ミュージック&エンターテインメント専門学校 音楽・放送芸術科
- ・北海道美容専門学校 ヘアメイク科
- ・穴吹デザイン専門学校 インテリアデザイン学科
- · 東京日建工科専門学校 建築設計科
- · 長野県上松技術専門校 木工科
- ・バンタンゲームアカデミー大学部東京校 ゲームグラフィッカー専攻
- 北海道立旭川高等技術専門学院 建築技術科

#### < 就 職 >

- ・株式会社 カンディハウス
- 有限会社 吉原木工所

#### (2) 過去の進路状況 (令和7年4月現在)

	年	度	H 25	H 26	H27	H 28	H 29	H30	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6
	四年	制大	14	11	11	11	10	13	16	11	14	13	14	18
進	短期	大 学	0	1	0	1	3	3	4	2	2	0	1	0
	各種		14	14	11	13	14	11	13	16	11	13	13	10
	そ	の他	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
	未	定	0	1	3	2	2	2	0	1	0	0	3	3
学	(	小計)	(28)	(29)	(25)	(27)	(29)	(30)	(33)	(31)	(27)	(26)	(31)	(32)
	木材・	$\perp \Delta \bowtie M$	1	2	2	2	2	3	2	2	2	4	4	2
就	販売		0	0	1	3	0	1	3	0	1	0	0	0
7191	公務員	(含自衛隊)	2	3	3	3	0	5	0	1	0	2	0	0
	サービス	・飲食店関係	3	1	1	1	0	0	0	0	1	4	1	0
		色 設 関係	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0
	運	輸業	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
職	そ	の他	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0
	未	定定	2	1	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0
	()	小計)	(10)	(8)	(11)	(12)	(6)	(9)	(6)	(3)	(5)	(11)	(5)	(2)
	合	計	38	37	36	39	35	39	39	34	32	37	36	34

## 8 部活動/学校行事等/寮生活

#### (1) 部活動

#### ① 部活動について

本校は部活動への参加を勧めており、各部とも積極的に活動しています。特に美術部・工芸部は、毎年全道及び全国大会へ出展・出場するなど、成果をあげています。

#### ② 部活動組織(令和7年4月現在)

	アルヘ゜ンスキー	バドミントン	軽音楽	工芸	美術	家政	文芸	計
男	3	4	9	12	5	1	1	35
女	0	1	12	14	48	4	0	79
計	3	5	21	26	53	5	1	114

※クロスカントリースキー部は現在休部中です。部員の募集はおこなっておりません。







工芸部

美術部

バドミントン部

#### (2) 学校行事等

本校では他校と同様に宿泊研修(1学年)、見学旅行(3学年)、学校祭、体育祭など様々な行事があります。また、森林探訪(1学年)やデザインスクール(2学年)という工芸科ならではの行事もあります。







森林探訪(1学年)

宿泊研修(1学年)

見学旅行(3学年)



学校祭 (演劇)



体育祭

#### (3) 寮生活

#### ① チセネシリ寮について

リナセインリ 気に ついて 全道・全国各地から入学する生徒のために寄宿舎 (寮)があります。寮では「集団生活」を通して、ルールを守ること、協力・助け合いの精神を学び、自律性・自主性及び自己管理能力を身に付けることを重視しています。寮は学校から徒歩2分の距離の場所にあります。寮内は男子寮と女子寮に分かれています。

また、寮では、寮生会による寮行事 (新寮生歓迎会・おといねっぷ祝祭など) も積極的に行われています。本校は全寮制ではありませんが、遠方からの通学は交通機関の関係で難しいため、多くの生徒が寮生活をしています。



チセネシリ寮



新入寮生歓迎会(5月)

#### ② 寮生徒数及び在籍生徒数の内訳(令和7年4月現在)

学 年	1 🛱	全年	2 =	学年	3 🛱	学年	合	計
性別	男	女	男	女	男	女	男	女
寮生徒数	15	26	7	26	13	27	35	79
通学生数	0	0	0	0	0	0	0	0
	15	26	7	26	13	27	35	79
合 計	4	1	4	0	4	0	11	14

#### (4) その他 (帰省に関して)

通常の土日や祝日を利用し、各家庭へ帰省することができます。また、本校は、夏季、冬季、春季休業の他に、4月末からのゴールデンウイーク休みを設定しています。詳細は年間行事予定(P14~15)でご確認ください。長期休業中、チセネシリ寮は閉鎖となり、寮生は各家庭に帰省することになります。帰省に際しての交通費等は、各ご家庭の負担となります。過去には新型コロナウィルスやインフルエンザの感染が広がり、本校でも子校閉鎖という場合になります。

状況になりました。学校感染症等の罹患や学校閉鎖に伴いまして、帰省となる場合もありま すので、あらかじめ、御了承ください。

## 参考 令和了年度入学生 納入金一覧

#### (1) 入学生納入金

#### 【4月入学時の納入金】

単位 (円)

通学生・寮生	入学金 教科書・教材材 宿泊研修費 スポーツテスト代 (3 年分) 調理実習費 工芸実習費 集合写真 (生徒のみ) 集合写真 (保護者含) スタディーサポート	5, 650 19, 697 25, 000 690 2, 000 8, 500 880 880 5, 600	<ul> <li>◎4月分納入金</li> <li>*PTA会費</li> <li>*生徒会費</li> <li>*図書費</li> <li>*学級費(※注2)</li> <li>*体育文化振興費</li> <li>美術工芸用具費</li> <li>見学旅行積立</li> <li>アルバム積立</li> <li>1,200</li> <li>2,000</li> <li>7,000</li> <li>1,000</li> </ul>	
	Classi ※ 工芸工具 @ 66,715 ※ 製 図 器 @ 7,192 ※ 作 業 服 @ 9,570 上記※の部分については、 <u>村負担(入学祝</u> 除く 33,495 円を納入していただきます。 (※注1 授業料 9,900)	3,960 33,495 い金)を	アルバム積立 1,000 身分証明書用写真代 1,460 日本スポーツ振興 1,930 センター負担金 北海道高等学校 安全互助会 PTA賠償責任 400 補償制度	
rtz II.	小計	106, 352	小計 21,790	
寮生	寮生会費 (1年分) 2,400	寮費(4)	月分) 30,000	
合計	通学生 ・・・128,142		寮生 ・・・160,542	

#### 【5月以降の納入金】

\* 印の納入金は、前期(9月まで)で納入を完了していただきます。 単位(円)

	前期(5月~9月)	後期 (10月~3月)
通学生・寮生	*PTA会費 1,200 *生徒会費 2,000 *図書費 200 *学級費 800 *体育文化振興費 2,400 *美術工芸用具費(計 6 回) 2,000 見学旅行積立 (計 18 回) 7,000 アルバム積立 (計 18 回) 1,000 (※注 1 授業料 9,900)	見学旅行積立(計18回) 7,000 アルバム積立(計18回) 1,000 (※注1 授業料 9,900)
寮生	寮 費 30,000	寮 費 30,000
合計	通学生 · · · 16,600 寮 生 · · · 46,600	通学生 · · · 8,000 寮 生 · · · 38,000

#### (2) その他 (令和7年度入学者の場合)

令和7年度より制服の私服化が実施されております。制服は希望者のみ購入となります。 ①制服代金(男女ともブレザー、ワイシャツ1着、ネクタイ、ポロシャツを含む)

···5万5000円(男子)、5万4780円(女子)

#### ※1 授業料について

入学時に高等学校就学支援金の申請をされ認定となった世帯については、北海道から授業料額が支給となるため授業料の納付は必要ありません。(認定結果は6月頃にお知らせする予定で す。) ※ 物価変動等により、金額が変更になる場合があります。

## 10 生徒募集行事一覧

本校では、中学生や保護者並びに中学校の先生方に本校を知っていただくために、次の生徒募集行事を計画しております。

#### (1) 中学校訪問について

音威子府村教育委員会と本校教員が中学校を訪問し、本校の教育目標や特色ある教育活動について御説明いたします。

日 程:7月以降

訪問予定: 札幌市・札幌近郊・旭川市・旭川近郊

#### (2) 木の手づくり展について

今年度卒業生の卒業制作作品を中心に、札幌と旭川で本校生徒の作品展を実施いたします。

<旭 川>

日程:令和7年6月28日(土)~6月29日(日) 場所:旭川市民文化会館(旭川市7条通9丁目)

<札 幌>

日 程:令和7年7月25日(金)~7月27日(日)

場 所:かでる2.7(札幌市中央区北2条西7丁目 道民活動センタービル)

#### (3) 1日体験入学について

参加された中学生の皆さんには木工芸の制作を体験してもらうとともに、保護者や 引率の先生方には本校の概要について御説明いたします。より多くの方々に参加して いただくため、札幌市・旭川市からの無料の送迎バス(往復)を御用意いたします。 開催時期が近づきましたら、道内の各公立中学校へ要項等を送付いたします。参加 を御希望の方は、中学校に送付された要項か、本校学校ホームページから申し込みを お願いいたします。

日 程:令和7年9月27日(土)

場 所:北海道おといねっぷ美術工芸高等学校

#### (4) 学校見学について

本校に少しでも興味・関心を持たれた生徒・保護者・教員の方がいらっしゃいましたら、ぜひ一度、本校及び寮の様子を直接御覧ください。見学は随時受け付けておりますので、必ずあらかじめ本校教頭まで御連絡ください。

#### (5) ホームページ、Instagram について

本校の授業や行事等での生徒の様子を随時掲載及び更新しております。ぜひ、御覧ください。

ホームページ http://www.otoineppu-h.ed.jp ブログ http://blog.goo.ne.jp/otokoh

学校 Instagram https://www.instagram.com/otokoh\_sns/ 卒制 Instagram https://www.instagram.com/oto\_koh2/







学校 HP ブログ

学校 Instagram

卒制 Instagram

## 11 令和7年度 年間行事計画表 (令和7年4月9日現在)

				5月			6月			7月			8月			9月
日曜 行 事	Ī	日	曜	行 事	日	曜	行 事	日	曜		日	曜	行 事	日	曜	行 事
1 火 学年始休業1		1	木	休業日	1	В	(週休日)	1	火	学校祭準備期間開始	1	金	夏季休業8	1	月	前期期末考査①
2 水 学年始休業2		2	金	開校記念日	2	月		2	水	尿検査④	2		夏季休業9	2	火	前期期末考査②
3 木 学年始休業3 村辞令交付式		3	±	憲法記念日	3	火		3	木	SC来校	3	日	(週休日) 夏季休業10 (週休日)	3	水	
職員会議 4 金 学年始休業4		4	日	みどりの日	4	水	尿検査②	4	金	第1回漢字検定	4		夏季休業11	4	*	:
5 土 学年始休業5 (週休日)		5	月	こどもの日	5	木	地区別懇談会(音威子府)	5	±	学校祭買い出し(バス) (週休日)	5	火	夏季休業12	5	金	就職試験出願開始
6 日 学年始休業6 (週休日)		6		休日 帰寮日	6	金		6	В	村民運動会	6	水	夏季休業13	6	±	寮レク(1年) (週休日)
7 月 学年始休業7 帰寮日		7		進路写真撮影(3年生)	7		地区別懇談会(札幌) 高P連全道大会(函館) (週休日)	7	月	村民運動会振替	7	木	夏季休業14	7	B	(週休日)
8 火 着任式·前期始業式	・入寮式	8	木	教育実習開始①	8		地区別懇談会(旭川) 高P連全道大会(函館) (週休日)	8	火		8	金	夏季休業15	8	月	素点表返却
第42回入学式 9 水 PTA·体文総会		9	金		9	月	AMB PP □ /	9	水		9		夏季休業16(週休日)	9	火	
新入生オリエンテー 10 木 個人写真撮影 身体測定		10		新入寮生歓迎会 (週休日)	10	火		10	木	職員会議・成績会議	10	日	夏季休業17	10	水	デザインスクール(2年)
部活動見学ツアー 11 金 新入生オリエンテー	ション 1	11		(週休日)	11	水	歯科検診	11	金		11	月	夏季休業18 山の日	11	*	デザインスクール(2年)
12 土 (週休日)	1	12	月	結核検診(1年)	12	木	前期中間考査【3年】	12	±	彩の国進学フェア 地域みらい留学フェスタ(大阪) (週休日)	12	火	夏季休業19 学校閉庁日	12	金	デザインスクール(2年) 共通テスト模試(3年生)
13 日 (週休日)	1	13	火	SC来校(1年講話)	13	金	前期中間考査【3年】	13	日	彩の国進学フェア 地域みらい留学フェスタ(大阪) 英語検定2次①(週休日)	13	水	夏季休業20	13	±	(週休日) 共通テスト模試(3年生)
14 月 スタサポアセスメント	. 1	14	水	高体連壮行式	14		奈レク(2年) (週休日)	14	月	:	14	木	夏季休業21	14	B	(週休日)
15 火 SC来校	1	15	木	高体連集約大会	15		(週休日)	15	火		15	金	夏季休業22 学校閉庁日	15	月	敬老の日
内科検診(3年) 水 インターネット講話	1	16	金	高体連集約大会	16	月		16	水		16	±	夏季休業23	16	火	伝票提出 就職試験選考開始 SC来校
17 末	1	17		高体連集約大会 (週休日)	17	火	SC来校	17	木		17	日	夏季休業24 (週休日) 帰寮日	17	水	
18 金 見学旅行結団式(3: 心電図検査①	年) 1	18	日	(週休日)	18	水	尿検査③ 学校祭議案書審議	18	金	学校祭終日準備 三者面談(音)【3年のみ】	18	月	全校集会 推薦会議(就職)	18	*	一覧表提出 中間反省会議(5短完全下校)
19 土 (週休日)	1	19	月		19	木		19	±	学校祭1日目 三者面談(音)【3年のみ】	19	火		19	金	
20 日 (週休日)	2	20		高大連携授業(1、3年生) 第1回学校運営協議会	20	金		20	B	学校祭2日目	20	水		20	±	(週休日)
心電図検査② 21 月 見学旅行(3年)	2	21		内科検診(仮)5限2年,6限1年 尿検査①	21	±	(週休日)	21	月	海の日	21		SC来校	21	B	(週休日)
22 火 見学旅行(3年)	2	22	木	生徒総会	22	B	(週休日)	22	火	学校祭振替休日	22	金		22	月	
23 水 見学旅行(3年)	2	23	金	教職員健康診断 英語検定1次① 共通テスト模試(3年生)	23		SC来校 学校祭生徒総会	23	水	学校祭振替休日	23	±	地域みらい留学フェ スタ(東京) (週休日)	23	火	秋分の日
24 木 見学旅行(3年)	2	24	±	共通テスト模試(3年生) (週休日)	24	火	学校避難訓練	24	木	学校祭片付け&大掃除・全校集会 木の手づくり展(札幌)積み込み 三者面談(音)【3年のみ】	24		地域みらい留学フェ スタ(東京) (週休日)	24	水	
25 金 見学旅行(3年) 全校集会	2	25		(週休日)	25	水	伝票提出	25	金	木の手づくり展(札幌)搬入 夏季休業1 帰省日	25	月		25	*	:
26 土 (週休日)	2	26	月		26	木	木の手づくり展(旭川)積み込み	26	±	木の手づくり展(札幌) 夏季休業2 三者面談旭川(3年のみ) (週休日)総文祭(香川)	26	火		26	金	
27 日 (週休日)	2	27	火	宿泊研修結団式	27		一覧表提出	27		木の手づくり展(札幌)・搬出 夏季休業3 三者面談札幌(3年のみ) (週休日)総文祭(香川)	27	水	高文連支部大会	27	±	1日体験入学
28 月 休業日	2	28	水	教育実習終了① 宿泊研修(1年)	28	±	学校祭買い出し(バス) 木の手づくり展(旭川) (週休日)	28	月	夏季休業4 木の手づくり展(札幌)荷降ろし 総文祭(香川)	28	木	高文連支部大会	28	B	(週休日)
29 火 昭和の日	2	29		宿泊研修(1年)	29			29	火	夏季休業5 総文祭(香川)	29	金	高文連支部大会	29	月	1日体験入学振替
30 水 休業日	3	30		宿泊研修(1年) 植樹祭(2年)	30	月	木の手づくり展(旭川)荷降ろし	30	水	総文祭(香川) 夏季休業6	30	±	(週休日)	30	火	前期終業式
	3	31	±	寮レク(3年) (週休日)				31	木	総文祭(香川) 夏季休業7	31	B	(週休日)		-	
•	角	高P連名寄支部総会 寮 第1回公務員模試 森			森林				学校間連携(交通安全)配布					京避難訓練 生徒会役員選挙		
	<b></b>	教育:	実習		学校	間連	携(交通安全)作成									

	10月			11月			12月			1月			2月		_		3月
日曜		日			日	曜		日		行 事	日	曜	行 事	日	睲	Œ:	行 事
	後期始業日 推薦会議(推薦)	1	± {	村文化祭(芸能発表) (週休日) 共通テスト模試(3年生)	1	月	伝票提出	1	木	元日 冬季休業13 学校閉庁日	1	В	3年生家庭学習期間開始 3年生帰省日 (週休日)	1	Е	3 3	云票提出 第40回卒業証書授与式 3年生帰省日
2 木		2	В	(週休日)	2	火	一覧表提出	2		冬季休業14 学校閉庁日	2	月	伝票提出(3年生)	2	F	1 1	<b>振替休日</b>
	英語検定1次②	3	月	文化の日	3	水		3	±	学校閉庁日 冬季休業15 (週休日)	3	火	一覧票提出(3年生)	3	y	k :	会場設営
	バスツアー (週休日)	4	火	休業日	4	木		4		冬季休業16 (週休日)	4	水		4	<sub>J</sub>	k ,	入学者選抜(本検査学力)
5 ⊟	(週休日)	5	水		5	金		5	月	冬季休業17	5	木		5	*	ķ,	入学者選抜採点日
6 月		6	*		6	±	(週休日)	6	火	冬季休業18	6	金		6	슢	È	
7 火		7		第2回漢字検定 教育実習終了②	7	В	(週休日)	7	水	冬季休業19	7	±	共通テスト模試(2年生) (週休日)	7	±		(週休日)
8 水	高文連美術全道大会(札幌)	8		(週休日)	8	月		8	木	冬季休業20	8	В	(週休日)	8	E		英語検定2次③ (週休日)
9 木	高文連美術全道大会(札幌)	9		英語検定2次② (週休日)	9	火	SC来校	9	金	冬季休業21	9	月	会場設営	9	F	1	一覧票提出
10 金	高文連美術全道大会(札幌)	10	月		10	水		10		冬季休業22 (週休日)	10	火	入学者選抜(推薦)	10	) !	k	
11 ±	(週休日)	11	火		11	木		11		冬季休業23 (週休日)	11	水	建国記念の日	11	л	k,	入学者選抜(追検査日)
12 🛭	(週休日)	12	水	薬物乱用防止 防犯講話	12	金		12	月	成人の日 冬季休業24 帰寮日	12	木	選抜会議(推薦)	12	* *	k	
13 月	スポーツの日	13	木		13	±	(週休日)	13	火	全校集会	13	金		13	4	È	
14 火		14			14	В	(週休日)	14	水		14	±	(週休日)	14	#	Ė I	(週休日)
15 水		15	±	(週休日)	15	月		15	木		15	В	(週休日)	15	E	3	(週休日)
16 木	SC来校	16	В	(週休日)	16	火		16		英語検定1次③	16	月	学年末考査①	16	F		
17 金	教育実習開始②	17	月		17	水		17	±	大学入学共通テスト (週休日)	17	火	学年末考査②	17	ý		SC来校 入学者選抜(合格発表)
18 ±	(週休日)	18	火		18	木	工芸棟・一般区大掃除	18		大学入学共通テスト (週休日)	18	水		18	. <i>1</i>	k	
19 ⊟	(週休日)	19		学校避難訓練 <u>寮生会役員選</u> 挙			全校集会	19	月	大学入学共通テスト自己採点日	19	木	年度末反省会議	19	) オ	k	
20 月		20	木	SC来校	20	±	帰省日 冬季休業1 (週休日)	20	火	SC来校	20	金		20	숲	è	春分の日
21 火		21	金		21		冬季休業2 (週休日)	21	水		21	±	(週休日)	21	#	Ł	(週休日)
22 水		22	±	(週休日)	22	月	冬季休業3	22	木		22	В	(週休日)	22	E	3	(週休日)
23 木	地区別懇談会(音威子府)	23	В	勤労感謝の日	23	火	冬季休業4	23	金	第3回漢字検定	23	月	天皇誕生日	23	F	1	工芸棟・一般区大掃除
		24	月	休日 23	24	水	冬季休業5	24	±	(週休日)	24	火		24		_ :	修了式·離任式
25 ±	地区別懇談会(札幌) (遺休日)	25	火	高大連携授業(2年)	25	木	冬季休業6	<b>2</b> 5	В	(週休日)	25	水		25			帚省日 学年末休業1
	地区別懇談会(旭川) (週休日)	26	水		26	金	冬季休業7	26		卒業制作発表 第2回学校運営協議会	26		SC来校 3年生帰寮日	26	*	k !	学年末休業2
27 月		27	木		27		冬季休業8 (週休日)	27	火		27	金	会場設営(卒業式) 卒業証書授与式予行 同窓会入会式 PTA体文役員会	27	슢	è	学年末休業3
28 火	高大連携授業(2年)	28	金		28		冬季休業9 (週休日)	28	水	先輩の声を聞く会	28	±	(週休日)	28			学年末休業4 (週休日)
29 水		29	±	(週休日)	29		冬季休業10 学校閉庁日	29	木	3年生を送る会				29			学年末休業5 (週休日)
30 木		30	В	(週休日)	30	火	冬季休業11 学校閉庁日	30	金	共通テスト模試(2年生)				30	F	1	学年末休業6
	共通テスト模試(3年生) おといねっぷ祝祭						冬季休業12 学校閉庁日	31	±	共通テスト模試(2年生) (週休日)							学年末休業7
				とのふれあい体験学習(3年) 梱包開始	体育								話(2年) 外展	高	(連	携技	Tち合わせ
				ノシップ (1年)					, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				美術部校外展				
														_	_		

## 12 交通/地図/連絡先

#### (1) 交通案内

<札幌から>

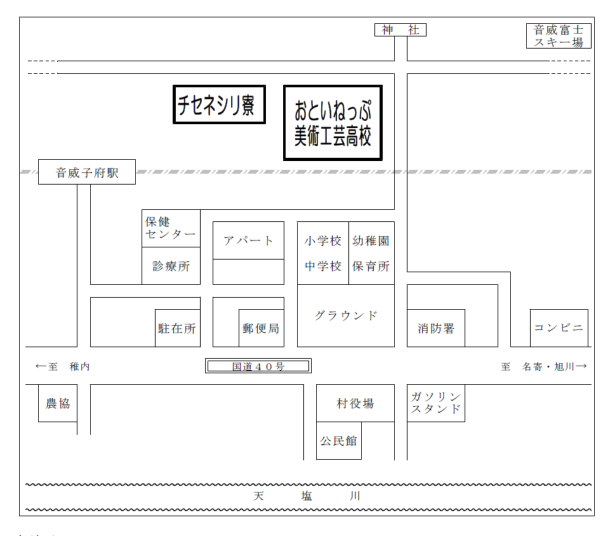
列 車: JR函館・宗谷本線(特急) JR札幌駅→JR音威子府駅 約3時間 ※特急宗谷は直通、特急サロベツは旭川にて乗り換えいただきます。

自家用車:道央自動車道 札幌 I C→士別剣淵 I C→国道 40 号 約4時間30分

<旭川から>

列 車: JR宗谷本線(特急) JR旭川駅→JR音威子府駅 約1時間40分 自家用車:道央自動車道 旭川鷹栖 I C→士別剣淵 I C→国道 40 号 約2時間30分

#### (2) 地図(高校周辺の略図)



#### (3) 連絡先

# 北海道おといねっぷ美術工芸高等学校

〒098-2501 北海道中川郡音威子府村字音威子府 181 番地 1

TEL (01656) 5-3044 FAX (01656) 5-3838 HP-アドレス http://www.otoineppu-h.ed.jp Eーメール otokoh@seagreen.ocn.ne.jp