ング

学習成果発表会

える」ことを目的に話し合い との仲を深めることができま をしました。生徒たちは、話 く」「聞いたことを正確に伝 イトと、「相手の話をよく聞 を通し、 実施しています。プログラム ました。春から数回に分けて し合いを通し、クラスメイト ンスキルトレーニングを行い に1年生はコミュニケーショ 久しぶりにクラスメ

コミュニケーショントレーニ 冬季休業明けの1月20日休

使して、発表します。 それを元に調べたことを、プ 要な行事です。学んだことや 生が中心になって運営する重 や音響、司会進行などを3年 ました。この発表会は、照明 て、学習成果発表会が行われ レゼンテーションソフトを駆 1月28日 金に追分公民館に

ルチメディア」「食物研究」 しました。 しむ」などの学習成果を発表 「自然科学入門」「演奏に親 3年生の選択授業は、

の展示や発表をまとめて掲示 公民館のロビーでは、



校

118

だき、 上げます。 《マルチメディア》

行いました。

《現代社会研究》

「読み聞かせ『わたしのせ

しました。

《演奏に親しむ・音楽表現》

ステージ中央で、ピアノ演

作品を上映 3DOCG を駆使して 動画などの 作り上げた パソコン

表しました。

興味をもった分野について発

ンピュータについて」など、 いじゃない』」「スーパーコ

《生活福祉援助技術》 手話の披露、絵手紙・点字

3月の行事予定

日々よ』『ドラえもん』など 奏を行いました。『いとしき

を披露しました。

紹介しました。 地元

講師の方々による授業風景を どを紹介しました。 施設の方々とのクイズ大会な の実習、車いす実習、高齢者 食材を活用したメニューなど 《食物研究》 そば打ち、豆腐作り、

16日(水)

25 日 金 終業式 ~年度末休業日

24 日 (木)

合格発表

換気を徹底し、例年参観して 型コロナウイルス感染症の感 ことができました。感謝申し た。リハーサルを含め、追分 策を意識した実施となりまし いただいた方には案内のみを 染拡大防止に配慮し、消毒や 公民館の方々にご尽力をいた ました。 目的を達成して終える 参加者を限定し感染対 年に引き続き新

> ど、自分たち ばそう!」な り熱気球を飛 テーマに沿っ で見つけた

た研究発表を **福图图**

実験」「手作 回るコマ作り」「植物の着色 《自然科学入門 「植物で紙を作る」「よく

ø 追高=一人ひとりが主役の学校 少人数だからこそ、強い絆で結 追分高校は、

ばれた仲間と出会え、 誰もが主役になれる学校 です。 追分高校の教職員は、生徒一人ひとりをかけ

3年間かけて、自 がえのない存在として認め、 律した18歳に育て上げます。

一人ひとりを伸ばせる学校

▶皆さんのご意見をお寄せください◀

北海道追分高等学校(☎·FAX ☎ 2555) T059-1911

安平町追分本町7丁目8番地 -ジで [追高の今] をご覧ください。 [http://www.oiwake.hokkaido-c.ed.jp/]

7