## PVA <u>@</u>

事です。学んだことやそれを 発表します。 生が中心に運営する重要な行 や音響、司会進行などを3年 ました。この発表会は、照明 テーションソフトを駆使して 元に調べたことを、プレゼン 学習成果発表会が行われ 学習成果発表会

1月29日に追分公民館に

介しました。

紹介しました。 【自然科学入門】 究」「熱気球作り」など、 4つの班に分かれ、

【現代社会研究】

いました。

「日本と海外の文化の

発表しました。

に親しむ」などの学習成果を 究」「自然科学入門」「演奏

「マルチメディア」「食物研 3年生の選択授業である

> も、3年生の保護者を限定と となりました。参観について 成果の合唱は、 となりました。 イルス感染症の関係から中止 今年度は1,2年生の学習 感染対策を意識した実施 新型コロナウ

して終えることができまし た。感謝申し上げます。 いただき、所期の目的を達成 追分公民館の方々にご尽力を 【マルチメディア】 パソコンを駆使して作り上 前日のリハーサルを含め、

品を上映しました。 げた3DのCG動画などの作

の実習、車いす実習などを紹 【生活福祉援助技術】 手話の披露、絵手紙・点字

講師の方々による授業風景を 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、 地元

テーマに沿った研究発表を行 「蟻の 違 した。

した。 い」「ゲーム依存症」とい た社会問題について発表しま つ

た。 むら)』などを披露しまし まり』『Lily』『炎(ほ 奏を行いました。『愛のかた 【演奏に親しむ・音楽表現】 ステージ中央で、ピアノ演

アイスキャンドル

タッフとしての活動はできま 作業など、ボランティアス 奏、キャンドルの設置、点火 営や放送・進行、ピアノ伴 が中止となり、当日の会場設 ながら『ロビーコンサート』 が下校時の生徒玄関を彩りま イスキャンドル」を設置。ア せんでしたが、校地内に「ア 今年度も行われました。残念 イスキャンドルのやさしい光 「アイスキャンドル」作りが ボランティア同好会による

新型コロナウイルス感染症の は20基の設置となりました。 場に設置しましたが、今年度 て『ロビーコンサート』の会 昨年度は150基を製作し

◆3月・4月の行事予定▲

1日(月)

卒業式

3日(水)

4日休 高校入試 (学力検査)

高校入試

24 日 (水) 16日火 高校入試 (合格発表)

8日(木) **4**月 終業式·離任式

9日金 始業式・着任式

入学式

終息と、ロビーコンサー 再開を祈るばかりです。 トの

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 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 3年間かけて、 がえのない存在として認め、 18歳に育て上げます。

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 25 2555) 1911 安平町追分本町 目8番地 ホームページで「追高の今」をご覧ください。

(http://www.oiwake.hokkaido-c.ed.jp/)