



種高魂

12月号

令和3年12月20日発行

岩手県立種市高等学校学校通信

我が郷土の歴史を知り、最新の防災について考える

～ 2A総合探究研修会 開催 ～

昨年度より本格的にはじめられた県事業「高校魅力化促進事業」において、本校では普通科2学年が教科「総合的な探究の時間」で地域探究活動に取り組んでいます。生徒たちが個人又はチームで課題を設定し、それについて調査・研究しています。その発展学習として11月18日(木)と12月6日(月)の2日間、県内施設見学をおこない、今までの学習をさらに深化させることを目的とした総合探究研修会が開催されました。

【日常の授業風景】



【魅力化協働パートナーの皆さんからご助言をいただき研究を進めています】

【今年度の研究テーマ】

- ・これからの防災について考える (防災マップ・グッズ・ゲーム)
- ・いわての塩分摂取量
- ・海洋プラスチック
- ・いわての自殺の現状
- ・伝統工芸品「菱刺し」
- ・多文化共生

●第1回研修会(11/18木 場所:県立総合防災センター(矢巾)、県立博物館(盛岡))



【地震体験前の講義】



【平泉の文化を学びました】



【スケールの大きさにビックリ】

●第2回研修会(12/6月 場所:中尊寺(平泉)、えさし藤原の里(奥州))



【ガイドさんから案内】



【平泉の景色から今昔を知る】



【平安時代衣装の着付けを体験】

専門家による講演会により「深い学び」を実践します

～ 多くの講演会を開催できました ～

本校では日常の授業のほかに、社会人有識者や専門家を講師として招聘し講演会を開催し、生徒たちに深い学びを実践しています。講師の方々のご厚意により、生徒たちは多くのことを学ぶことができました。

○ビジネスマナー講演会(11月24日(水)) 講師:ジョブカフェ久慈 東大野 加津子 様 他1名 対象:3学年)



【本校生徒たちは 東大野 様 から毎年ご講話をいただき、ビジネスマナーについて学んでいます】

○溶接技術講習会(12月7日(火)、14日(火)) 講師:木村 盛男 様 対象:海洋開発科2学年)



【木村 様 は溶接技術の熟練者であり、長年にわたり溶接技法を本校生徒たちにご教授いただいております】

○普通救命講習Ⅰ講演会(12月10日(金)) 講師:洋野消防署 棚木澤 和也 様 対象:普通科1学年)



【心肺蘇生法について学びました】

【AEDの使用を体験しました】

【止血の方法・演習】

○食育推進講演会(12月17日(金)) 講師:町健康増進課 細谷地 恵美 様 他3名 対象:海洋開発科3学年)



【減塩の大切さを学びました】

【積極的な学びが見られました】

【減塩レシピの実演】

遠隔教育による新しい学びを保障

～ CORE ハイスクール・ネットワーク構想 ～

文部科学省では、地域唯一の高等学校等の小規模校では、大学等進学から就職までの多様な進路希望に応じた教育・支援を行うことが必要である現状下で、教職員数が限定的であり、生徒のニーズに応じた多様な科目開設や習熟度別指導が困難であると考え、ICT 機器を最大限に活用することにより生徒の多様な進路実現に向けた教育・支援を可能とする高等学校教育を実現し、持続的な地方創生の核としての機能強化を図ることを目的とした「CORE ハイスクール・ネットワーク構想」を立ち上げ推進しております。今県では今年度より3年間、本校を含む計5校を研究推進校とし、本事業に基づき遠隔授業がおこなわれております。本校では9月17日(金)～22日(水)、12月9日(木)～13日(月)の計6日間、県立総合教育センター(花巻)にいる先生とインターネットにより中継し、「化学」の授業が展開されました。来年度は通年で、週2時間の授業を総合教育センターの先生が担当(科目「数学B」)し、考査出題及び評価等も担当されることになっております。



【遠隔教育の全景】



【花巻にいる先生が授業を展開】



【サポートの先生が詳細を指導】

専門的装置で実験を重ね、大学の学びを知ることができました

～ 八戸工業大学との高大連携事業～

海洋開発科では高大連携事業として八戸工業大学と連携を展開し4回目となります。高校生が直接大学の先生方からご教授を受ける機会は決して多くなく、生徒たちにとっては非常に有益な時間となっております。今回は3年課題研究「津波防災班」の生徒たちが土木建築工学科の高瀬 慎介 准教授から津波発生メカニズムや防潮林・防波堤について講義・指導をいただきました。10月から毎週月曜日に大学を訪問し、津波発生装置を使用した実験などを実施し、津波の被害を最小限に抑える方法を考えるべく、考察と実験を繰り返しました。

12月6日(月)には研究成果発表会を実施し、学んだことを発表しました。防潮林に見立てたポールに対し流速や水深を変えて津波発生シミュレーションをした結果を報告しました。防潮林と防波堤の配置について、高瀬准教授からは東日本大震災を例に説明していただきました。生徒たちは防災を専門的に考える良い機会となりました。



津波発生装置での実験



研究成果報告会での発表

【写真は八戸工業大学HPより】

みんなの気持ちをしっかり届けました

～ 赤い羽根共同募金寄付金贈呈 ～

本校では今年度も赤い羽根共同募金活動に参加し取り組みました。これは誰もが住み慣れた地域で安心して暮らすことができるよう地域福祉の課題解決に取り組む民間団体を応援する「じぶんの町を良くするしくみ」として取り組まれているものです。本校では11、12月の朝の挨拶運動期間で生徒会執行部が中心となり募金活動を展開し、多くの生徒たちが協力してくれました。そして15,256円の寄付金が集まり、12月16日(木)に生徒会長が町社会福祉協議会を訪問し贈呈式がおこなわれました。私たちの善意が「町を良くするしくみ」に使われることを願っています。



【進んで募金活動に協力しました】



【みんなの募金をわたしました】



【広報ひろの担当者からイブドゥー】

1月行事予定

日	曜	行事等	日	曜	行事等	日	曜	行事等
1	土	元日	11	火	始業式 【給食なし】	21	金	県新人大会(ハレホール男子・奥州)英検
2	日	学校閉庁	12	水	【給食なし】	22	土	危険物取扱者試験 全経計算実務能力検定
3	月	冬季休業	13	木		23	日	久慈地区高総文祭
4	火	進学課外(3年)	14	金	漢字検定	24	月	3年生と語る会(1A, 2A, 3A) 課題研究成果発表会(2K, 3K)
5	水	イントア大会(ソフトテニス男子・久慈)	15	土	大学入学共通テスト 進研模試(1, 2年) 社会人常識マナー検定	25	火	SC来校日
6	木	イントア大会(ソフトテニス女子・久慈)	16	日	県外交流事業・遠征(レスリング:前橋)	26	水	推薦入学者選抜試験
7	金		17	月		27	木	一関工業高土木科(3年)来校
8	土	三沢エドグレンハイスクール合同練習 (レスリング:三沢米軍基地)	18	火	思春期こころの健康講演会(2年)	28	金	【3年給食最終日】
9	日	全国選抜県予選(卓球:盛岡)	19	水		29	土	
10	月	成人の日	20	木		30	日	
						31	月	後期末考査(3年)

～2/3

【今日の best photos ～来年こそ京都・奈良へ～】

12月6日(月)に実施した2A総合探究研修会で訪問した中尊寺本堂参拝の1コマより。中央の釈迦如来に圧倒された生徒たちだったが、例年この時期の写真は…東大寺南大門・大仏、法隆寺や薬師寺で楽しむ生徒たちの写真が占めていたものである。今年度も本校では新型コロナウイルス感染症予防の観点から修学旅行を中止した(2年連続です)。いつまでこの状況が続くのだろうか。高校生活の最大の思い出とたくさんの生徒たちが話す修学旅行を来年度こそ実施させたいと考える1枚の写真だった。

