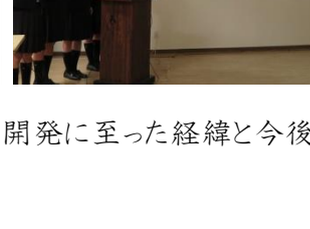
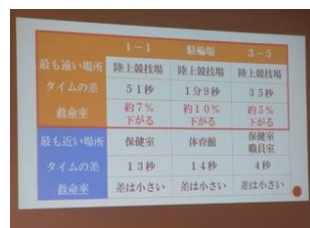
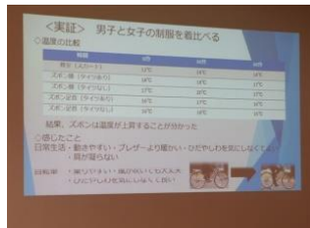


1月13日には3日合同課題研究発表会をやるショッピングパーク Bio で開催しました。保護者の皆さん、中学生を中心とした多くの関係者にお集まりいただき、生徒達も励みになったことと思います。



開会のあいさつの後、村上さんが医療看護類型の学校概要説明を行い、続いて課題研究発表に入りました。まずは、看護医療類型からです。この日の発表は、①「ジェンダーと制服」②「命を繋ぐ装置～AED」です。①ジェンダーと制服では昨今関心が高くなってきているL(レス)G(ゲイ)B(バイセクシャル)T(トランスジェンダー)Q(クエスチョニング)の説明から本校生へのアンケート結果から制服に特化して課題を設定し、男子の制服着用結果から制服への配慮の必要性を訴えたものでした。今後各学校で広まりを見せていくと思いますが、きっかけ作りはできた研究だったと思います。②命を繋ぐAEDでは、救命処置についての理解を求めると同時にAEDの必要性を学校内での実験から訴えた内容でした。心肺蘇生法を多くの方が理解することが大事なのは勿論、AEDの利用を早くすることで救命率が上がることを発表してくれました。聞いていただいた方々には、その重要性は伝わったことと思います。続いては体育科の発表です。③「オリンピックとパラリンピックについて」④「小学生の運動能力」⑤「リズムトレーニングで向上～小学生対象体操教室含む」の3つの発表です。③オリンピックとパラリンピックでは今年東京オリンピックパラリンピックがあることで全校生に種目の理解についてアンケートを実施、特にパラリンピックの周知と理解を図る必要性を感じたという報告でした。実際にゴールボールという種目を実施し、障がいを持つ選手の頑張りや大変さを理解することに努めたことを報告。体育科ならではの視点での発表でした。④小学生の運動能力では、現在の社高校生が小学生の頃と現在の小学生との運動能力を比較、遊びの変化や習い事の変化、等から大人が子供たちとのかかわりの中で遊ぶ時間の提供、ゲーム等の時間の規制など一緒に考えることなど運動の楽しさを伝えていかねばならないことを結論付けています。⑤リズムトレーニングで向上では、リズムトレーニングの重要性を説き、さらに体力向上に結び付けるために、実際に本校サッカー部女子にリズムトレーニングを1か月実施。体力要素の向上が十分に見られた結果からリズムトレーニングによる体力向上を伝えました。最後には、小学生(大野先生と徳平先生のお子様たち)に協力してもらっての実演。会場は盛り上がりとても良い雰囲気になりました。

最後は生活科学科で、⑥「新たな特産品で地域を元気に」⑦「エプロンシアター「とんでいった麦わら帽子」」⑧「地域連携「地域の農産物を使用した商品開発2019」」の3本です。⑥は地方創生☆アイデアコンテストで優秀賞を受賞し、プレゼンも一番慣れている班の発表です。株式会社マルヤナギの担当者も駆けつけていただき商品開発に至った経緯と今後の展開について報告されました。何より全国展開になる商品の



制作に関われたことは生徒達も自信になったと思います。⑦エプロンシアターは、自作自演で手製の人形を使っての保育分野からの発表です。一人で演じるには勇気がいったと思いますが、とても堂々と声も大きく相手に伝えようとする気持ちが十分伝わってくる内容でとても良かったです。⑦地域連携による商品開発の説明では、今年度の成果を発表。先ほどのマルヤナギさんとの連携で商品化された「スープで食べるもち麦」、来週発



売される「黒田庄和牛ギュギュっとカレー」、9月に発売された「桃と三草茶のドレッシング」、「霧栽培のトマトを使ったトマト大福」が紹介されました。すでに卒業生たちが商品化した三草茶うどん、多可町百日どりサラダチキンなども紹介し、生活学科の地域への貢献度の高さを理解してもらえたのではないのでしょうか。実際に商品化されることの楽しさ、嬉しさ、充実感



は聞きに来られた保護者や中学生にも伝わったと思います。すべての発表が終わり、築澤さんがお礼のご挨拶で閉会。閉会後は、試食会となりました(⑨)。エプロン姿の生活科学科生がもち麦スープやトマトジャムのパウンドケーキ、三草茶ドレッシングのかかったサーモンをのせたクラッカーを本日来ていただいた方々に配っていきま

した商品を実感していただきました。

それぞれの発表を担当していただいた先生方、発表を見に来ていただいた方々、会場を提供いただいたやしろショッピングパーク Bio の方々に感謝申し上げます。本当にありがとうございました。生徒達はこのような場を経験させていただくことで大きな自信と力をつけていきます。このような発表をもっと発展させていくことで地域活性につながり、さらには社高校で学びたいという生徒を増やしていけるのかなと思っています。今後ともいろいろなお意見をいただきながら生徒を伸ばしていきたいと思

## 参考(プログラム)

### 開会あいさつ

学校長

### 第1部 学校概要説明

生徒代表 村上楓果

#### 普通科(看護医療類型)

① ジェンダーと制服

小西優碧 杉山優 藤原恭花 藤原美琴

② 命をつなぐ装置～AED～

大西陽奈子 栗尾美羽 中池真唯子 村上楓果

### 第2部 (1)体育科

③ オリンピックとパラリンピックについて 児嶋勇太 山脇優吾 鬮橋尚吾

④ 小学生の運動能力

諏訪太郎 山脇瑞生 中田大地 林京汰

⑤ リズムトレーニングで向上 (体操教室含む) 新井竜之介 澤山朋拓 安田幸稔 秋田実良

#### (2)生活科学科

⑥ 新たな特産品で地域を元気に!(地方創生☆政策アイデアコンテスト2019 優秀賞受賞)

依藤奈鼓 鈴木萌日 三木和可菜 佐伯優璃 廣田佑菜

⑦ エプロンシアターの実演「とんでった麦わら帽子」

濱中昭佑

⑧ 地域連携 ー地域の農産物を使用した商品開発 2019ー

築澤遥香 中濱未来

### 閉会あいさつ

生徒代表 築澤遥香

### 試食会(生活科学科)

#### もち麦スープ

#### 三草茶ドレッシングのかかったサーモンをのせたクラッカー

#### トマトジャムパウンドケーキ