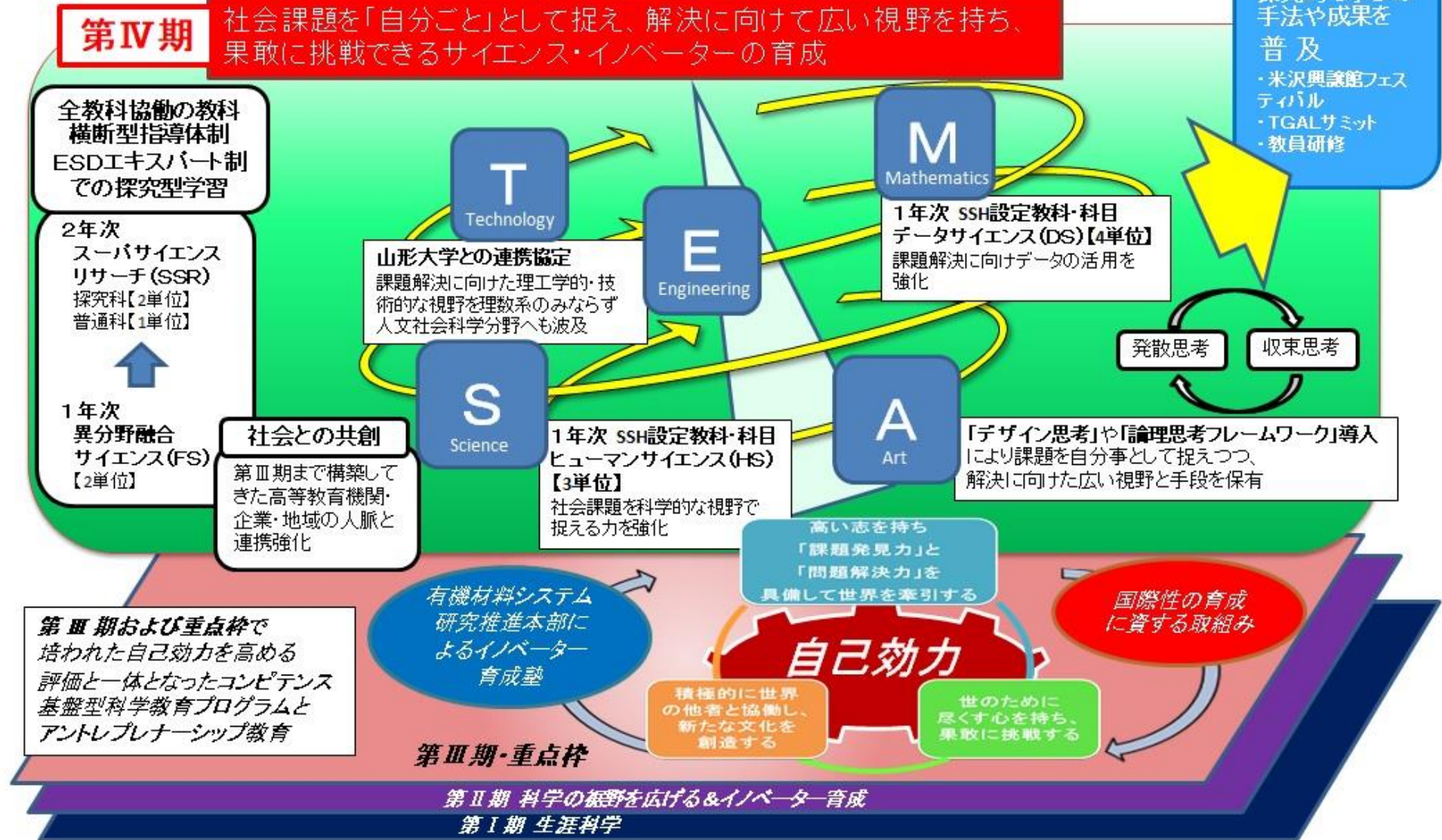


米沢興譲館高校は文部科学省よりSSHの指定を受けています。
 SSHは1度指定を受けると、5年間の指定期間となります。現在 米沢興譲館高校は第4期2年目です。実践型指定校として、培われてきた取り組みをさらに引き続き続けてくださいという枠になってます。
 年度初めの今号では、SSH事業の年間計画および在校生の活躍について紹介していきます。

未来に果敢に挑戦できる科学技術系人材の育成

～米沢興譲館STEAM教育の実践・発展とその成果の普及～



- ### 令和5年度 主なSSH事業
- 5月22日(月) 探究活動成果発表会 (1, 2, 3学年)
 - 5月26日(金) デザイン思考ワーク (1学年)
 - 6月27日(火) SDGSワークショップ (1学年国探希望者)
 子ども向け科学実験講師養成講座 (1学年理探希望者)
 探究講座 (2学年探究科)
 ハイレベル実験講座 (3学年理探)
 国際探究講座 (3学年国探)
 - 7月5日(水) 米沢興譲館サイエンスフォーラムin山大 (3年理探)
 国際探究フォーラム (3年国探)
 - 7月18日(火)・19日(水) 国立台湾師範大学附属高級中学との交流 (台湾より来校)
 - 7月24日(月) Diversity-KOJO講座 (1, 2学年希望者)
 - 8月7日(月)～9日(水) サイエンス研修 (2年理探)
 国際探究研修 (2年国探)
 - 8月8日(火) SSH全国生徒研究発表会・神戸
 (探究活動成果発表会科学部門最優秀賞受賞グループ)
 - 10月22日(日) 米沢興譲館探究フェスティバル (1学年探究科)
 - 10月25日(水) 探究活動中間発表会 (1, 2学年)
 - 11月6日(月) SSH講演会 (1, 2, 3学年)
 - 11月30日(木)～12月2日(土) 東京探究研修 (1学年)
 - 12月3日(日)～6日(水) キャリア研修 (2学年普通科)
 - 12月3日(日)～7日(木) 海外研修 (2学年探究科)
 - 2月5日(月) 校内探究活動発表会 (1, 2学年)

在校生の活躍

受賞おめでとう！

東北大学グローバルサイエンスキャンパス (GSC) の「みらい型科学者の卵養成講座」の発表会が3月11日に実施され、3年女子Aさんのグループが行っている研究「動物の捕食行動にかかわる遺伝子の研究」が最優秀賞を受賞しました。
 このプログラムは、基礎コースからスタートし選抜されながら発展コース・重点コースと進みますが、Aさんは現在、重点コースで研究に取り組んでいます。

日本油化学会の学会誌に論文掲載されました！

3年男子Nさんは、イノベーター育成塾で、山形大学の野々村研究室に配属し、化粧品の研究に取り組みました。この度、化粧品用のオイルゲルの論文が日本油化学会の学会誌に掲載されました。

