

前女SSH通信 第1号

2013.04.30 Vol.01

発行：群馬県立前橋女子高等学校
SSH運営事務局
所在地：群馬県前橋市紅雲町2-19-1

スーパーサイエンスハイスクール (SSH) 指定

校長挨拶

校長 栗原長吉

本校は、平成25年度～29年度の5年間、「スーパーサイエンスハイスクール (SSH)」として文部科学省から指定されました。学校全体で取り組み、これから歴史的な第一歩を踏み出しますが、「SSH」についてなかなかイメージしにくいことも多いと思います。

今後「前女SSH通信」を発行して、生徒や保護者の皆様、地域の皆様に本校のSSHについてご理解を深めていただければ、情報発信していきます。どうぞご期待ください。

スーパーサイエンスハイスクール (SSH) とは

SSHは、平成14年度から文部科学省によって実施されている事業で、「将来の国際的な科学技術関係人材を育成するために、先進的な理数系教育を実施する高等学校」が、指定され、国からの支援が受けられます。現在、全国で201

校が指定されており、今年度本県では、桐

生高等学校（平成19年度指定、24年度再指定）と本校の2校です。

SSHに指定された各校は、それぞれ特色のある「研究開発課題」を設定し、その課題解決に向け、学校全体の進化・発展のための取り組みを行います。

本校は、「科学技術の発展と普及に邁進する女性科学者としての基盤をつくる方策の開発」を研究開発課題として掲げ、これから具体的な取り組みを行っていきます。

<次号では、本校のSSHの具体的な取組についてお知らせします。>

平成25～29年度の指定
現在全国で201校

SSHガイダンス

4月12日(金)、1学年では入学オリエンテーション時に、2、3学年では、LHRの時間帯に、担当教諭よりSSHガイダンスを行い、概要や、本校での具体的な取組について説明を行いました。

～お知らせ～

- MJラボの研究員を随時募集しています。科学好きな前女生集まれ！希望者は、茂木、または武まで。
- 活動の様子を、前女Webページで随時発信していきます。「前橋女子高校」で検索し、トップページの「SSH」のバナーをクリックしてください。

MJラボ説明会

4月18日(木)の放課後、MJラボ(課外の研究活動)の説明会を、活動拠点の地学室で行いました。

1年生6名、2年生16名の、計22名が参加し、3年生6名を含めると、28名となります。

24日(水)から活動を開始し、はじめに研究テーマ(研究課題)を設定する活動を行います。研究テーマの分野は限定せず、話し合い活動を重視し、生徒の自由な発想の中から決定していきます。

