

Hop Step



喜多方市立山都中学校
令和3年 7月16日
発行責任者：

SDGs（持続可能な開発目標）について考える

14日（水）、先週お伝えした Spiber 社の方の講演をリモートで聞きました。生徒たちはメモをとりながら、真剣に話を聞いていました。3年生からは、さん、さん、さんの3人が質問や提案をしました。また、さんが生徒代表でお礼の言葉を述べました。SDGsの解決のために実際に取り組んでいる方のお話を聞き、課題について考えるきっかけになったのではないかと思います。右側に、生徒の感想を掲載します。



漢字コンテスト

第1回学習コンテストとして、漢字テストが実施されました。事前に配付された入試に出やすい漢字100問の中から50問が出題されました。ワンデー等でこつこつと練習する人、休み時間に復習する人。80点以上が合格で、結果は…クラス平均点93.9点！惜しくも全員合格は逃しましたが、地道に努力すれば結果がついてくると実感できた人も多かったのではないのでしょうか。



満点合格おめでとう



さん
さん
さん
さん
さん

リモート講演会 感想より（抜粋）

- さん* Spiber 社の方の、持続可能な幸せに向けた考えがとても素敵だと思った。
- さん* 「ウェルビーイングに貢献する」「ほんの小さなきっかけを大切にすること」を学んだ。
- さん* 今回の講演を忘れずに、勉強などを諦めずに頑張ろうと思った。
- さん* 人類の幸せがゴールだと知り素晴らしいと思った。きっかけを大切に生活していきたい。
- さん* 「自分の好きなものを追求し、社会に役立てる」という精神で少しでも社会の役に立てるよう、私も精一杯あきらめずに頑張っていきたいと思った。
- さん* プリユードプロテインがもっと有名になって、いつか世界でたくさん使われるようになるのが楽しみ。私もどのように社会に貢献できるか考えて生活したい。
- さん* 石油依存からの脱却という話が印象に残った。僕も新しいことにチャレンジしていきたい。
- さん* プリユードプロテインで臓器の損傷部分をふさぐことができるというところに興味をひかれた。体にも安全なものなのだと思い、勉強になった。
- さん* Spiber 社の方の思いやプリユードプロテインの利用法など、貴重なお話が聞けた。
- さん* 人工クモの糸は色々なものに使われていて、まだまだ可能性があると思った。
- さん* 時間はかかっても、無理なことはないのだと実感した。SGDsの解決のために私たちも自分事として向き合い、できることを見つけて生活していく。
- さん* 最初はクモの糸で何かを作れるなんて思わなかったが、人口毛髪や肉なども作ることもできると知りすごいと思った。
- さん* 自分も小さなきっかけを大切に、地域に貢献できるような大きなものにしたいと思った。
- さん* 今ある課題に向かっていく姿が頼もしいと思った。1分1秒を大切に過ごしていきたい。
- さん* プリユードプロテインはバイオ由来で環境に優しいことや、色々なものに使われていることが分かった。実際に質問して話を聞くこともでき、良い機会になった。



来週の予定

日	曜	学校行事	1	2	3	4	5	6	給食	SB
19	月	朝会 放課後学習会	総	国	道	音	保	英	○	18:15
20	火	第1学期終業式	数	理	式	学			—	12:30
21	水	夏期休業日	夏休みを計画的に過ごしましょう！							