

「生成AI？ ChatGPTって?? 何?!」

校長 雨澤 啓 司

朝夕の寒さが厳しくなり、一気に季節が冬に向かってる感がある時期を迎えました。新型コロナウイルス感染症の感染者数も減少傾向にあります。依然として感染者「ゼロ」にはなっていない現状です。学校では日々の感染防止対策を万全にし、今後も「命を守る教育活動」を継続して参ります。ご理解、ご協力を今後ともよろしくお願いいたします。

さて、最近テレビや新聞、ネットニュースなどで目にする機会が多くなった標記の件を皆さんも気になってはいませんか。「ついにこんな時代になったのか…」とか「これからの社会はどうなっていくのだろうか…」などと、一抹の不安や疑問をもたれる方も多いと思います。

令和5年7月4日には、「初等中等教育段階における生成AIの利用に関する暫定的なガイドライン」が文部科学省より示されました。(詳細は、文部科学省のホームページをご覧ください。)このガイドラインの「位置づけ」や「生成AIの概要」を読むと、次のような内容が書かれています。(抜粋、一部省略及び加工してあります)

「●生成AIは黎明期にあり、技術革新やサービス開発が飛躍的なスピードで進展している。こうした中、教育現場においても、様々な活用の利点を指摘する声がある一方、子供がAIの回答を鵜呑みにするのではないかと、懸念も指摘されている。その一方で、児童生徒や教師を含め、社会に急速に普及しつつある現状もあり、一定の考え方を国として示すことが必要である。本ガイドラインは、(中略)主として対話型の文章生成AIについて、学校関係者が現時点で生成AIの活用の適否を判断する際の参考資料として、令和5年6月末日時点での知見をもとに暫定的に取りまとめるものである(一律に禁止や義務づけを行う性質のものではない)。」

「●ChatGPTやBring Chat、Bard等の対話型生成AIは、あたかも人間と自然に会話をしているかのような応答が可能であり、(中略)民間企業等では多岐にわたる活用が広まりつつある。これらのAIは、あらかじめ膨大な量の深層学習によって構築した大規模言語モデル「(LLM (Large Language Models))」に基づき、ある単語や文章の次に来る単語や文章を推測し、「統計的にそれらしい応答」を生成するものである。指示文(プロンプト)の工夫で、より確度の高い結果が得られるとともに、今後更なる精度の向上も見込まれているが、回答は誤りを含む可能性が常にあり、時には、事実と全く異なる内容や、文脈と無関係な内容などが出力されることもある。

対話型生成AIを使いこなすには、指示文(プロンプト)への習熟が必要となるほか、回答は誤りを含むことがあり、あくまでも「参考の一つに過ぎない」ことを十分に認識し、最後は自分で判断する基本姿勢が必要となる。回答を批判的に修正するためには、(中略)一定の知識や自分なりの問題意識とともに、真偽を判断する能力が必要となる。また、AIに自我や人格はなく、あくまでも「人間が発明した道具」であることを十分に認識する必要がある。」

* * * * *

「ダイナマイト」を発明したアルフレッド・ノーベルは、もともとトンネル工事などで作業をスピーディに進める目的でダイナマイトを作りました。しかし、2023年の現在においても兵器として使用されている現実があり、有効活用されるべきものが使用の仕方を誤り、結果的には大量殺戮に使われるようになり、かえって戦争を激化させる結果となっています。生成AIの活用の際して、人類がこの「負の歴史」を繰り返さないことを願うばかりです。家庭での対話をお願いいたします。

性に関する授業

～生命の尊さを思う！～

9月26日(火)に『性に関する授業』が行われました。

八雲総合病院から貴田記子助産師をお招きして、学年毎に課題と向き合いました。



立会演説会・生徒会役員選挙

～新しい風が吹く！～

10月6日(金)に『立会演説会』と投票が行われました。

それぞれの候補者は、これからの長万部中学校に対するさまざまな思いを発表しました。一人一人言葉は違っても、どの演説も「より良い長万部中学校にしていきたい！」という熱意にあふれていました。

新しい生徒会役員が決まりました。
頑張ってください。

生徒会長	三浦 弘誓	さん
副会長	篠田 涼帆	さん
副会長	倉渕 カンナ	さん
書記	篠田 夏帆	さん
会計	川瀬 寛人	さん



ふるさと学習

～アイヌ文化の魅力にふれて！～

3年生は、10月5日(木)に『アイヌ文様切り絵体験』、13日(金)に『ウポポイ見学』を行いました。

切り絵体験では、外部講師による民族楽器の演奏や興味深い数々のお話にふれました。

ウポポイ見学では、数多くの貴重な伝統工芸品をはじめとするアイヌ文化を鑑賞しました。



11月の予定

- | | |
|--------------------------|----------------------------|
| 2日(木) 後期中間テスト、職員会議、進路説明会 | 15日(水) 校内研修(1・3年午前授業、給食有) |
| 7日(火) 2年職場体験 | 16日(木) 職員研修 |
| 8日(水) 学力テスト | 17日(金) スキルアップ・プロジェクト、SC来校日 |
| 10日(金) 1日防災学校 | 22日(水) 開校記念日 |
| 13日(月) 職員研修(3時間授業、給食有) | 24日(金) 保護者面談(～12/1) |
| 14日(火) 小中高合同発表会 | 25日(土) 道南中学新人戦卓球大会(～26日) |
| 1年認知症サポーター養成講座 | 東京理科大学 学寮祭(吹奏楽部出演) |