



心ひとつに

美郷中学校
 学校報 NO.43
 R3. 11. 15

救急救命講習

11日(木)午前、2年生を対象とした救急救命講習を本校体育館で行いました。この日は、大曲消防署南分署消防隊員や大曲消防署員の方が来て、応急手当や心肺蘇生法、AEDの使い方等を指導してくれました。

この日に学んだことは、学校生活はもちろん、卒業後の様々な場面・場所で、人命救助につながる、とても大切な知識と技能です。今日の活動を思い出したり、もし機会があれば再度、講習を受けたりしながら、いざという場面で、しっかりと行動できるようになりたいものです。

なお、講習会の最後に、2年生を代表して〇〇〇〇さん(3組)が、「AEDの使い方は簡単だが、一步間違えると、使っている人まで危ないことがわかった。講習会で学んだことを、もし人が倒れていたら、その場面で生かして、後悔のないようにしていきたい。」とお礼の言葉を述べてくれました。お疲れ様でした。



【講習会の様子】

雨や雪はきれいなのか？

雨は大気中の水蒸気が高所で冷却されて凝結し、水滴となって落下するものですから、きれいです。しかし、空から地上へ降ってくる間に、空気中のホコリやチリ、化学物質、花粉などを吸収して汚れてしまいます。また、大気中の亜硫酸ガスなどが水に溶け、酸性を示すこともあります。

雨の中、傘を差す・差さないは個人の自由ですが、雨に濡れた服は、そのままであれば雑菌が繁殖し、衛生面でも問題があります。



ですから、生徒の皆さんには、雨や雪を防ぎながら登下校してもらいたいと思っています。また、寒くなってきたせいか、体調を崩して学校を欠席する生徒も増えてきています。健康管理には十分に気を付け、早寝早起きを心がけるなど、規則正しい生活を送りましょう。ご家庭でのご指導も、よろしくお願いします。

なお、雨や雪に濡れた手袋を乾かすことができるよう、手袋乾燥用のスタンドを各教室分、準備

しましたので、活用してくればありがたいです。自分でできることをしっかり行って、健康で、衛生的な生活を送りましょう！

国語指導力向上研修会

12日(金)午前、本校を会場に、県教育委員会が主催する「令和3年度 教科(国語)指導力向上研修会」が行われました。

本校の〇〇〇〇先生は、県南地区の小・中学校に3名しかいない国語のCT(〔Core Teacher〕コア・ティーチャー。教科指導にすぐれた教諭のこと)の一人です。そして、この研修会は、CTの優れた授業を参観し、その授業に学びながら教科の研修を深めることが目的のものです。

この日、3年1組で行われた国語の授業には、県南の中学校、横手市と湯沢市の教育委員会関係者等17名が参観し、その後、研究協議会を行いました。授業を参観した方々からは「生徒の意欲を高める先生の関わり方が勉強になる」「生徒間で、しっかり会話ができる子どもたち。よく話せる!」など、お褒めの言葉をたくさんいただきました。本校の先生や生徒がたくさん褒められて、とてもうれしく思います。皆さん、お疲れ様でした!



【3年1組 授業参観の様子】

数学検定



12日放課後、本校で数学検定が行われ、3～5級に14名の生徒が挑戦しました。年1回の実施です。3級の検定過去問題を載せましたので、挑戦してみましょう!

○次の計算をなさい。 $\frac{24}{35}xy^3 \div \left(\frac{2}{5}xy^2\right)^2 \times \frac{14}{15}x^3y$

① $15 - (-12) + 4$ ② $\frac{24}{35}xy^3 \div \left(\frac{2}{5}xy^2\right)^2 \times \frac{14}{15}x^3y$

③ 右の図で、 $l \parallel m$ のとき、 $\angle x$ の大きさは

何度ですか。

・同日、1次30問
 50分、2次20問
 60分です。答えは…がんば!

