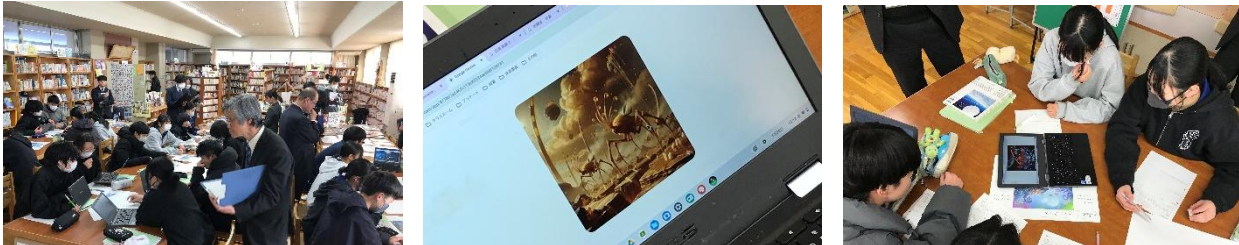


つながり愛

令和7年度 第7号

安曇野市立豊科北中学校

生成AIを活用した授業（公開授業）1/30

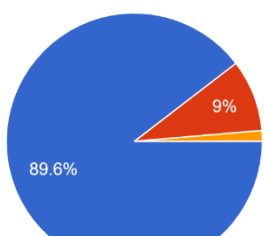


安曇野市では、小中学校における生成AIの教育活動への段階的な導入に向けたロードマップを定めており、「フェーズ1（教職員の校務での積極的活用）」「フェーズ2（希望校による試験的な導入）」「フェーズ3（市内全校での本格導入）」という流れを経たまでの本格導入を目指しています。現在は「フェーズ2」の段階で、本校では3学期を中心に、3学年でGoogle Geminiを試験的に導入し、主に理科の授業で利活用をしています。

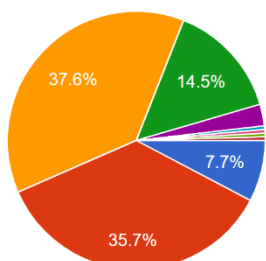
1月30日は、3年2組の理科の授業を公開し、生成AIを活用して学習を行っている様子を信州大学の森下先生、安曇野市教育委員会の先生方、安曇野市内小中学校の先生方に参観していただきました。授業の内容は「自分たちで考案した惑星の環境に適応した地球外生命体がいるとしたら、どんな姿か考える」というもので、イメージ化の一助として生成AIの画像生成を利用しながら、グループごとに考え合いました。

森下先生との話の中で、「生成AIはものすごいスピードで進化している、ブラウザにも標準で搭載されつつある、学校外では普通に使っている生徒が多い、そのような生成AIの現状に対して、学校では使わせない・学校職員が使い方を指導できないでは、もう今後は通用しない」ということが話題になりました。単に答えを求めるためではなく、学びの質を向上させるツールとしての使い方、AI時代を生きるための「AIリテラシーの育成」を求めて、今後も学校として利活用について考えていきます。

「家庭生活アンケート」より ～自分の家庭生活について振り返ってみましょう～



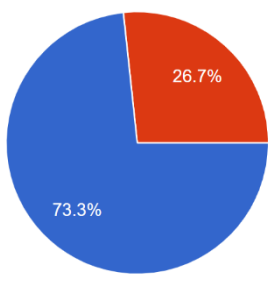
家で朝食を食べるか



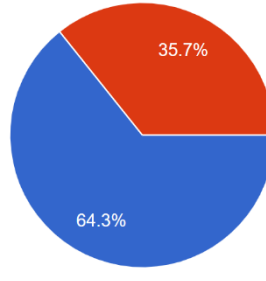
就寝時間



家庭学習時間



SNSを利用するか



SNS利用の家での約束事はあるか

生活習慣、家庭学習、SNSの利用等については家庭や生徒によってそれぞれかとは思いますが、アンケート結果をみて、よりよい生活の仕方について、親子で話題にしてみてください。

非違行為根絶に向けて

残念ながら、教職員による非違行為が度々県内外で報道されています。我々本校教職員は、「豊科北中からは非違行為を絶対に出さない」を合言葉に、毎月の職員会時を中心に非違行為防止研修を行ってきました。

- ・体罰、暴言：体罰は違法行為であるということを認識し、生徒に考えさせ、判断させる指導をしていく。
 - ・飲酒運転：飲酒を伴う会合については移動手段を事前に確認するとともに、翌朝に残るような飲酒をしない。また、自転車も飲酒運転になることを確認。セクハラやパワハラも注意。
 - ・スピード違反：時間に余裕をもった行動。時間に間に合わせるよりも安全を優先に。
 - ・交通事故：ハンドルを握る時は運転に集中し、ながら運転は絶対にしない。
 - ・個人情報紛失、漏洩：個人情報は基本的に外部に持ち出さない。市のガイドラインを遵守する。
- 非違行為をすることなく、やりがいをもって働くことが我々自身の幸福につながり、そして生徒一人ひとりの幸せ、安心・安全な学校生活にもつながることを肝に銘じ、今後も非違行為根絶に向けて研修を重ねていきます。

☆県教育委員会では、「体罰に関する相談窓口」を設けています。下記まで、封書、電話、ファックス等で相談ができますので、ご活用ください。

宛 先	長野県教育委員会義務教育課	「体罰に関する相談窓口」宛
住 所	〒380-8570 長野市南長野幅下 692-2	
電 話	026-235-7426(直通)	FAX 026-235-7494

連 絡

○いじめやネットトラブル等未然防止のために

ニュース等で話題になっている暴力を伴ういじめの動画拡散および加害者への誹謗中傷・人権侵害を受けて、本校でも改めていじめ、ネット・SNS利用についての注意喚起を行いました。右のQRコードより、全校生徒・職員で見た文部科学省作成の動画(youtube)が視聴できます。児童生徒・保護者向けの内容となっていますので、ぜひご覧いただき、ご家庭でも話題にしていただければと思います。



また、スマートフォン等の携帯端末は学校への持ち込み不可となっております。お子さんが自己専用の端末をお持ちの場合は、日中の端末の所在について把握していただくようお願いいたします。

○安全な自転車利用のために

朝自転車で登校途中の生徒が、凍結していた路面で転倒して怪我をしたという事例がありました。休日も含め、降雪や積雪時、路面凍結の恐れがある時は自転車の使用を控えるよう、各家庭で確認をお願いします。また、晴天時であっても日陰の部分は凍結している可能性がありますので、十分注意するようお声がけください。



上のQRコードは、豊科北中学校のホームページにつながります。学校生活の様子などを掲載しています。ぜひ、アクセスしてご活用ください。 (文責:教頭 小林晴雄)