



三重なす塔



「当たり前」を問い直してみよう

三学期始業式校長講話より

高校卒業を迎えた皆さんは今、大学や各種学校などへの進学や就職に向けての準備に忙しい時期になってきました。今週末には大学入試センター試験が行われます。もう聞いたことがある人もいるかも知れませんが、今の中3の皆さんが大学進学を迎える頃の2020年に制度が大きく変わり、知識を大切にしつつも、説明したり考えを表現したりすることを重視する内容となるようです。ただし、これは、私たちが中学の授業でもとりあげつつあることです。また、大学入試の英語の試験も2020年から3年間かけて、実用英語技能検定（英検）やTOEICなどの試験を代わりにしていく予定だということです。英検などに挑戦している生徒の皆さんは、既に大学入試の一部をしてきたと言えるかもしれません。

大学入試の変化

- 現在のマークシート方式
→ 数学、国語で記述式の問題
- 「思考力や表現力、学んだことを実生活で活用できるか」を重視する
- 英語は民間試験を活用する
(20～23年度は大学入試センターが作る試験も並行して実施する)

これからの世の中、入試に限らず、決まったことを繰り返すような職業は、今後AI人工知能に代替される、とも言われてもいます。私たちは、ただ単純に一つの正解を出せばよいのではなく、説明により相手が納得できるというような、機械がまねできない答えの導き方を身につけていくべきだとされています。

今日は、図書館から今のお話とイヌにちなんだ本をもってきました。「イスとイヌの見分け方」(きたやまようこ著 理論社)です。「ある日突然イスとイヌがわからなくなるなんていうことはよくあることです」と書いてあります。落ちていたら拾って良いのか、壊れたらどうするか、など、大変ユニークなくつつかの見分け方が書かれていますが、最後にはイヌの命の大切さも語り、私はあらためてイヌのいとおしさに納得させられました。

実は、私たちの身の回りにあるもので「あきらかだ」としているものほど、実はその本当の意味が難しい、それこそよくあることかもしれません。だから、いろいろなことを問い直してみる、そんな姿勢が大切ではないか、ということも感じさせられました。

「これってどういうこと？」と友達に問えば、自分はわかることも増えるでしょうし、問われた友達も、一生懸命考え答えを導こうとするから、そのときすぐく力をつけていきます。

わからないことを質問する、わかりきっていると思っていることに工夫して説明をつける、といったことが活発に行われている日常生活、日常の授業は、きっと皆さんが身につけるべき、これからの必要な能力を高めると確信します。そんな学期、そんな年になることを期待しています。

私たちの身の回りにあるもので「当たり前だ」としているものほど、実はその本当の意味は難しい。

問い直してみるものが大切ではないでしょうか。

☆ 問いを見つけて
質問しよう

☆ 自分の言葉で
説明しよう

ホットニュース in 青中 1月の学校生活から

校内書き初め展



冬休み明け、校内に全員の書き初めが貼り出されました。2学期末に下形文幸先生に教えていただいた後、各自で練習を重ね、それぞれの願いをもって書き初めに臨んだ様子です。年の始めにあたっての一人一人の思いは違っても、その願いへ向けてそれぞれが努力を積み重ねる1年に…と願っています。

生徒会が動き始めました。

2学期末の生徒総会で承認された2年生の生徒会が本格的に活動を始めました。

1月19日(金)には第1回の委員会があり、新たなメンバーで仕事内容の確認を行い、日常の活動が進められています。また、24日(水)の生徒集会では、新委員長から活動目標、内容等が発表されました。どの委員会でも、先輩から引き継いだ仕事を確実に進めながら、新たな視点を加えて活動していこうとする意欲が感じられます。今後は、常時活動を行いながら、3学期末の退会式の企画運営という大きな仕事に取り組んでいきます。



小6体験入学

1月26日(金)、小学6年生の体験入学が行われました。来春へ向けて中学校生活の第一歩です。

6年1組の皆さんには英語、2組の皆さんには社会の授業を体験していただきました。どちらの授業でも背筋を伸ばして話を聞き、先生からの問いかけにも素直に返事をする姿が見られ、どの子も中学入学へ向けて意欲を高めている様子が伝わってきました。来春がますます楽しみになりました。

授業後は、中学1年生による中学校生活の説明会を行いました。6年生へ学習、部活動、生徒会活動など一人一役でわかりやすく伝えることができました。6年生たちの中学校生活への期待が更に膨らんだのではないかと思います。中学1年生にとっても、先輩としての第一歩となりました。



2月の予定

- 5日(月) 集金日・地域参観日④・PTA 代議員会・総委員会
- 7日(水)、8日(木) 公立高校前期選抜 13日(火) 3年第5回総合テスト
- 15日(木) 公立高校前期選抜合格発表、漢字道場⑧
- 16日(金) 数学検定② 20日(火)、21日(水) 1, 2年3学期期末テスト
- 27日(火) 生徒会委員会 28日(水) 図書館閉館日



【放射性物質検査結果について】 1月の学校給食用食材の長野産ほうれん草、埼玉県産小松菜から放射性物質が検出されなかったことをお知らせします。