



No.11 令和7年 3月 3日 (月)

上尾市立大石中学校長 萩谷 健

TEL 048-772-2660

メール s738300@city-ageo.ed.jp

学校HPは「大石中学校」検索かQRコードで⇒



3月を迎えて

校長 萩谷 健

多くの芽吹きをもたらす春を迎える度に「植物は、蓄積温度が満ちて発芽する」という言葉が浮かびます。この時期の気候は三寒四温を繰り返す、動物にも植物にも春をもたらします。

自然界の生き物たちは、揺れ動く気温の変化にその都度反応するのはなく、個体の持つ「発育限界温度」を越す温度を「有効温度」として積算すると言われます。そして限界温度が生き物によって違うため、春の感じ方や成長の速度が異なるのです。

一方、鳥のように昼の長さで季節を知る生き物は、地球の動きによって自らの行動を決めると言われます。いずれにせよ、自然界の多くの生き物は自分を取り巻く環境から自らの育ちの時を知り、状況に合わせた生き方や育ち方を心得ています。

それに対して私たち人間は、母親の胎内で見守られる間、比較されることは多くありません。しかし、生まれた途端に成長の速さが周囲と比較されがちです。成長の速さが重視され、その後の成長に伴い、その視点が「質」へと移っていきます。そこにあって人間としての成長は、いかに人や社会のために役立つ力を獲得し、生かすことができるかが大切です。人間の成長に関わる環境は他の生き物の気温や時間の変化に代わる存在として見逃すことはできません。

卒業、修了を迎え、環境を私たち人間の意欲や経験、能力と関係づけて見るのが大切です。そこで自分を取り巻く様々な環境を自らの学びによって実生活に生かすことが必要です。苦労や問題などの刺激が少ない環境は蓄積温度に寄与しない存在です。それに対し成長を促す有効温度となる環境は様々な課題解決に関わり多くの悩みや不安を抱えつつ、成長や発達のよい刺激になると考えます。その意味でこれまでの体験とともにこれから出会う苦労や困難という環境こそが生徒たちの真の成長を促すと信じます。

【3年生へ】

長い人生はこれから先が**本番**です。自分自身が主体的に一步ずつ積み重ねていくべきものです。それが皆さんそれぞれの未来へとつながっていきます。輝かしい未来での活躍を期待します。**命を大切に明るく、素直に、ひたむきに立ち向かってください。**

令和6年度大石中学校の取組に対して、いつもご協力とご理解をいただき、心から感謝申し上げます。引き続いてのご支援をお願い申し上げますとともに、ご家族、地域の皆さま方の益々のご活躍とご健康をご祈念申し上げ、今年度1年間のあいさつとさせていただきます。ありがとうございました。

上尾市立大石中学校【学校教育目標】

心豊かな生徒を育成する 大石中教育

- 一 思いやりのある生徒
- 一 自ら学ぶ生徒
- 一 進んで身心を鍛える生徒

令和6年度学校スローガン

『あ・じ・み・こ・しで自彊(じきょう)』

あいさつ

時間

身だしなみ

言葉遣い

姿勢

大石中学校区小中一貫教育目標

心豊かに 自ら学び



ともに響き合う 大石の教育

《目指す児童生徒像》

- ・連続性のある学習習慣を通して 学びを深める大石の児童生徒
- ・地域や家庭に笑顔が広がるように 挨拶ができる大石の児童生徒
- ・健やかに楽しく運動に取り組み 身心を鍛える大石の児童生徒



3・4月の主な行事予定 ※行事は急遽中止や内容を変更したりする場合があります。

	
<p>3日(月) B週、月1243、三送会準備 埼玉県公立高等学校入学者選抜 試験追試験</p> <p>4日(火) 火2345、午後三送会</p> <p>5日(水) ノーチャイムデー ①～④球技大会(3年生) ⑤入学許可候補者発表事前指導</p> <p>6日(木) 埼玉県公立高等学校入学許可 候補者発表、専門中央委員会</p> <p>10日(月) A週、金12345、卒業式予行 準備、学校生活アンケート</p> <p>11日(火) ②～④卒業証書授与式予行 ②～④学年内授業(1年生)</p> <p>12日(水) ノーチャイムデー 校外学習(3年生)</p> <p>14日(金) 第78回卒業証書授与式 1・2年生は休業日</p> <p>17日(月) B週、45分授業 ⑤授業参観、学級懇談会</p> <p>18日(火) 火1256、4時間授業 ①～④球技大会(2年)</p> <p>19日(水) ノーチャイムデー、木曜日課 木1234、4時間授業 ①～④球技大会(1年) 第5回学校運営協議会</p> <p>20日(木) 春分の日</p> <p>21日(金) 金1456、4時間授業 公立高等学校得点開示 給食終了日、ふれあいデー</p> <p>24日(月) A週、3時間授業 ①木1、②③学年内授業</p> <p>25日(火) 3時間授業、①1年学年集会 ②2年学年集会 ③クリーン活動</p> <p>26日(水) 修了式</p> <p>27日(木) 学年末休業日</p> <p>※27日以降、生徒が校舎に入れる場所は、 本校舎1階昇降口から北校舎のみになります。</p>	<p>8日(火) 始業式、入学式(午後)</p> <p>9日(水) 対面式・オリエンテーション、 教科書配布</p> <p>10日(木) 給食開始、クラス写真撮影、 身体測定(3年)</p> <p>11日(金) 部活動オリエンテーション、 身体測定(2年 もちの木)、 自転車通学者対象安全講習会</p> <p>14日(月) 身体測定(1年) 全国学力学習状況調査(3年) 理・質～17日までの指定日 部活動顧問説明会①</p> <p>15日(火) 新体力テスト(1年) 部活動顧問説明会② 心臓検診(1年)</p> <p>16日(水) 新体力テスト(2年) 専門中央委員会</p> <p>17日(木) 新体力テスト(1年) 全国学力学習状況調査(3年) 部活動なし</p> <p>18日(金) A週時間割試行</p> <p>23日(水) 第1回学校運営協議会 本入部、部活動一斉ミーティング</p> <p>24日(木) 授業参観、学級懇談会 (3年修学旅行説明会)、 (1年宿泊体験学習説明会) ふれあいデー、部活動なし</p> <p>25日(金) 開校記念日</p> <p>29日(火) 昭和の日</p> <p>30日(水) 埼玉県学力学習状況調査(3年)、 尿検査1日目</p> <p>※令和7年度の年間行事計画予定表について は学校ホームページにも掲載します。 ※年度の切り替わりになりますので、 新年度に再度確認をお願いします。</p>