

CHIBA MEITOKU GAKUEN

Meitoku since 1925



学園

千葉明德学園広報

NEWS

APR 2018 No.218

平成30年

4



短期大学 中学校・高等学校 短大附属幼稚園 本八幡駅保育園 浜野駅保育園 やちまたこども園 法人事務局

発行人 学校法人千葉明德学園 法人事務局広報室

〒260-8685 千葉市中央区南生実町1412番地 TEL: 043-265-1611(代表) FAX: 043-265-1651

URL: <http://www.chibameitoku.ac.jp/> e-mail: gakuen@chibameitoku.ac.jp

法人

千葉明德学園 辞令交付式

短期大学、中学校・高等学校、幼稚園、本八幡駅保育園、浜野駅保育園、やちまたこども園、法人事務局

法人事務局広報室

千葉明德学園平成30年度辞令交付式が4月2日(月)10時から本館会議室にて行われました。短期大学からこども園までの新採用者、昇任者が一堂に会して行われ、福中理事長から対象者一人ひとりに辞令が交付されました。



幼稚園

幼稚園新園舎で保育がスタートしました

千葉明德短期大学附属幼稚園

園長 米澤 真理子

4月2日(月)から幼稚園は
こども園に移行しました。

新園舎(山の幼稚園と呼んでいます)で、1歳児どんぐり組の15名と2歳児くるみ組の14名の保育が始まりました。初日(2日)には、保護者と離れるだけで泣いていた子どもたちですが、最近は戸外で砂遊びや古墳の山で登り下りをするなど笑顔で遊ぶ姿も見られています。また、昼食の手作り給食を食べて満腹になり、お昼寝もたっぷりして、午後も安定して過ごしている姿も見られています。3歳以上の2



号認定の幼児も、朝の早番と帰りの遅番は新園舎で遊んでいます。幼稚園の教育時間の後の延長保育時間は、年少から年長組までの縦割り保育や他のいろいろな取り組みをしていこうと思っています。新入園児は、まだ家の人がいないと心配だったり、休み明けは登園の気持ちを作るのに時間が必要な子もありますが、友達や担任の顔を見ると安心して、遊んで少しずつ慣れていきます。長時間の子どもたちにとっても、職員体制面でもまだ落ち着いてはいませんが、これから保護者の皆様も含めて、みんなが安心して過ごせる園を目指して、試行錯誤していこうと思っています。

高等学校



平成30年度 入学式を終えて

千葉明德高等学校

教諭(1学年主任) 麻生 正毅

新入生の入学を待っていたかのように前日からの荒天も朝方には回復し、4月7日(土)、本校体育館において入学式が挙行されました。

まだ着慣れない少し大きめの制服に身を包み、担任に先導されて入場する367名の新入生達。その表情は、これから始まる明德高校での3年間への期待に胸を膨らませ、誇らしげな表情や新たな環境に直面しすこし不安そうな表情等、さまざまでした。



しかし、式に入り各クラスの担任の呼名が始まると、生徒達は実に大きく、しっかりとした返事で応え、一人ひとりの声が体育館に響き渡りました。その返事が「明德高校でしっかり頑張って、自分の目標を達成するぞ!」との彼らの決意表明のように聞こえたのは私だけではないでしょう。

最後に、この入学式に際して理事長先生や校長先生をはじめ、多くの教職員の皆様のお力添えを頂き、無事に入学式を終えることが出来ましたことに心より感謝申し上げますとともに、明德高校で367名の生徒と出会えた縁を大切に、彼らが3年後に自らを、そして明德高校を誇りに思い卒業できるよう、1学年団全員で邁進していかねばならないと強く決意した入学式でした。

中学校

British Hills 短期語学研修

千葉明德中学校

教諭 清水 綾乃

中学校課程から高校課程へのフレッシュマンキャンプも兼ねて、3月に修了した一貫コース5期生は、2泊3日で British Hills 短期語学研修に行ってきました。British Hills は日本にいながら英国に行ったような体験ができる施設です。

ここでの目的は、外国人講師と英語や外国文化を学ぶことと、中学校課程ですと取り組んできたスピーチを英語で行うことです。

レッスンでは、生活に必要な英語を学び実際に



使ったり、音楽の構造を知り英語で歌詞を書いたり、2020年東京オリンピックに向けてボランティアスタッフのロールプレイをしたりしました。教室とは違う環境ということもあり、いつもより積極的に、自由に発言する姿が印象的でした。

スピーチは、「自分が行ったことがある場所の紹介」というテーマで事前に文章を書いてもらい、添削した上で行いました。初日のレッスンでスピーチのコツを学び、自由時間には本当に一生懸命練習していました。最終日のスピーチコンテストでは、全員が原稿を見ず、堂々と話すことができました。内容も、故郷自慢、外国の美しさ、思い出の場所など、生徒それぞれ個性を発揮したものでした。中学1年生の時のレシテーション(英語暗唱)コンテストから比べると、その成長に目頭が熱くなりました。

これから必要なのは、テストで点数をとれる人ではなく、英語を用いて自分を表現し、他者との違いを理解し、融和をはかることができる人です。今回の研修で学んだことを糧とし、高校課程に繋げていってほしいです。



学園内空間放射線量

◀4月度▶

【単位:μSv(マイクロシーベルト)/h】

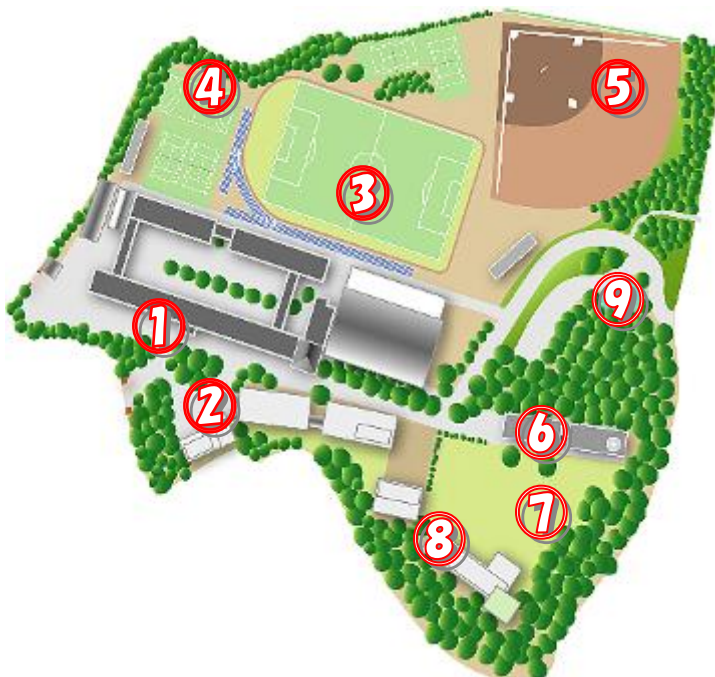
| No | 測定場所 | 測定日 天 候 | 測定時間 | 放射線量 | |
|----|------------|-----------------------------------|-------|-------|---------|
| | | | | 地上 1m | 地上 50cm |
| ① | 高校エントランス前 | 4/20(金) 晴れ 気温22.5℃ 湿度65% | 14:56 | 0.08 | 0.08 |
| ② | 短大エントランス前 | | 15:02 | 0.07 | 0.07 |
| ③ | 多目的グラウンド | | 15:09 | 0.07 | 0.07 |
| ④ | ハンドボールコート | | 15:15 | 0.07 | 0.07 |
| ⑤ | 野 球 場 | | 15:20 | 0.06 | 0.06 |
| ⑥ | 中学校エントランス前 | | 15:27 | 0.07 | 0.07 |
| ⑦ | 幼稚園園庭 | | 15:33 | 0.06 | 0.06 |
| ⑧ | 幼稚園エントランス前 | | 15:39 | 0.06 | 0.06 |
| ⑨ | か っ ぱ 池 | | 15:45 | 0.07 | 0.07 |

(測定器具:※DoseRAE2 線量計)

測定の結果、空間放射線量は健康に影響を与えるレベルではありません。なお、測定は毎月定期的に行い、結果を学園ニュースでお知らせしています。



※米国 RAE 社製で、シンチレーション方式(放射線があたると微弱な光を発する現象を利用した放射線測定装置)で放射線をとらえる小型の高精度線量計。(東京都も区市町向けに測定用として採用)



◀空間放射線量測定場所一覧▶

- ① 高校エントランス前
- ② 短大エントランス前
- ③ 多目的グラウンド
- ④ ハンドボールコート
- ⑤ 野球場
- ⑥ 中学校エントランス前
- ⑦ 幼稚園園庭
- ⑧ 幼稚園エントランス前
- ⑨ かっぱ池