

# 永明中学校だより

回覧

令和7年 12月3日 7号 文責 矢崎

## 素敵なハーモニーに包まれた体育館

～永中記念日（合唱祭）11月20日に行われました。～

永明中学校は、昭和22年に新制中学校として開校しました。そして昭和42年から新校舎（既に取り壊された前の校舎）の建設が始まり、その完成記念式典が昭和46年11月20日に行われました。この記念式典を行った11月20日の思いを大事に引き継いできたのが「永中記念日」です。映画、討論会、全校清掃もその時々で行ってきましたが、最近では「合唱祭」として位置付いています。だからこそ、本校の合唱祭は、互いが讃え合う合唱祭であって、競い合うコンクールではありません。それぞれの学級、学年が思いを込めて素晴らしい歌声を披露し合いました。今年度は、コミュニティースクール主催の「土曜講座」をきっかけにして、地域住民の方、コミュニティースクールの方、PTAの有志、教職員に全校生徒が一堂に会して、「ふるさと」を歌いました。体育館全体に広がる歌声を聞きながら、今年の永中記念日は地域と共にある学校として、地域の皆さんと共にみんなで歌えたことに感謝しました。



## ＜津金 省吾先生（数学） よろしくお願ひします＞

2年1部担任の三石順紀先生（数学）ですが、12月2日より育児休業に入ることになりました。育児を通して親修行を更に深め、また永中に復帰して来る予定です。この間R8.3.31までは学級担任を小平貴彦先生、数学の教科を津金省吾先生にお願いしました。どうぞよろしくお願ひいたします。

## ＜夏服にオプションが加わります。猛暑への対応の一つとして＞

今年の夏も猛暑でした。半袖半ズボンの登校は実に5ヶ月実施しました。秋が無く夏から一気に冬になる感覚です。来年度から、オプション（全員が購入する必要はない希望者が購入できるもの）で、夏の制服にポロシャツを導入します。また、23年ぶり（2002年導入）に透け防止の観点から、体育のTシャツも新しい物をオプションとして追加しました。検討に時間がかかり、3年生の皆さんには申し訳ないのですが、来年度から今までの物に加えてどちらでも使えるようにバリエーションを増やしましたので紹介します。

なお、ポロシャツの選定やマークには生徒も参加してもらいました。

○ポロシャツ…希望購入 準オフィシャル（制服に準ずる）として行事での着用可、登下校可、体育における使用可です。

※夏セーラーがある人は無理に購入する必要はありません。あくまでもオプションとして考えています。ただし、夏セーラーの代わりにポロシャツの購入は可能です。

○Tシャツ…希望購入 従来の白（綿素材で肌に優しい素材）も使用を継続していきます。兄弟関係で白がある方はそのままご使用ください。無理に紺Tシャツを購入する必要はありません。

## 永明中学校制服・体育着新商品のご案内

寒冷の候、時下ますますご清祥の段、お慶び申し上げます。

平素は販売店を御利用いただき御厚情のほど、心より御礼申し上げます。

さて、令和8年度より永明中学校様で体育着として半袖Tシャツの紺色、制服としてポロシャツが採用になります。

※ポロシャツは儀式的行事や夏の登下校時に着ることができます、夏用セーラー服と同等のものとして使用できます。

半袖Tシャツ【紺】、ポロシャツのご注文、お問い合わせは下記販売店までお願ひいたします。

★★半袖Tシャツ【紺】 販売開始日：4月10日（月）より販売いたします。

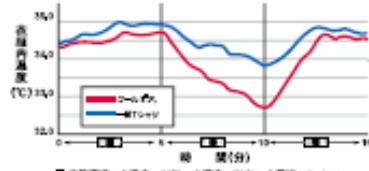
★★ポロシャツ 販売開始日：5月中旬より販売いたします。（後日再度ご案内いたします）

商品名	素材混率	サイズ	販売価格（税込）	備考
Tシャツ【紺】	ポリエステル100%	SS～4L	¥3,650	個人刺繡代込みの価格です
ポロシャツ【紺】	ポリエステル100%	SS～4L	¥4,800	個人刺繡は入ません

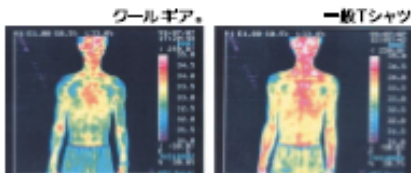
### Tシャツ



#### 服内温度の変化（当社比較）



#### 運動後の皮膚表面温度（当社比較）



### ★汗処理機能に特化した速乾素材★

#### 運動中の体温上昇を抑えるクーリング効果

- ①すばやい汗処理機能
- ②毛羽の少ない糸を使用し、通気性大幅アップ
- ③汗をかいてもハリ・コシのある素材で衣服がはためきやすい

この、3つの放熱性で運動中の体温上昇を抑え、ウェア内を快適に保ちます。

#### 軽くてサラリとした着心地をキープ

運動に最適な軽量素材で、肌離れがよく、ベクつきを抑えます。

### ポロシャツ



#### 爽やかな着心地

肌側に断面が十字型のポリエステル繊維（スペースマスターUV）と綿混ポリエステルを使用しているので

吸湿性に優れ汗をよく吸い上げます。

#### 摩擦に強い優れた耐久性

表面に太くて丈夫な糸を密に編みこんでいるので、

摩擦に強い素材です。

#### 動きやすいストレッチ素材

のびのびと運動できるストレッチ性のある素材です。

学校をお支えいただいている地域の皆様へ

令和7年もあとわずかとなりました。校舎建設に関わりご不便をおかけしているにもかかわらず学校をお支えいただいていることに心より感謝申し上げます。皆様の益々のご健康とご多幸をお祈りすると共に、今後ともお支えいただきますようお願い申し上げます。