

長田中 学校だより

元気発信感動ながた



第131号 令和5年2月13日発行
金沢市立長田中学校

Email nagata-j@kanazawa-city.ed.jp

学校ホームページURL

https://www14.schoolweb.ne.jp/swas/index.php?id=1720003

*学校便り作成にあたり、生徒の文章や写真を使用する場合があります。長田中学校個人情報取扱規程を遵守しておりますが、お気付きの点がありましたら学校までご連絡ください。

今日13日(月)は、3年生の「学年末テスト」です。あるクラスの黒板には、「中学校で受ける最後のテストです。高校入試を意識して、全力を出し切ってほしい!」とメッセージが書かれていました。今日の「学年末テスト」で、定期テスト15回、実力テスト10回、学力調査3回と3年間で計28回のテストや調査を受けたことになります。お疲れ様でした。残すところは、22日後の公立高校一般入試となります。

昨日12日(日)は、最高気温12℃で春を思わせる陽気となりましたが、今日は8℃、明日は4℃、明後日は2℃の予報が出ており、寒暖差で体調を崩さないように注意してほしいと思います。

If winter comes, can spring be far behind?

「冬来りなば春遠からじ」生徒のみなさん、春はもうそこまで来ていますよ!

トルコ・シリア大地震1週間 死者3万人超・・・

～現地では懸命な救助活動続く 日本からも新たな医療チームを派遣～

トルコ南部のシリア国境近くで大地震が発生してから13日(月)で1週間になります。トルコとシリアの両国では、これまでに合わせて3万3000人以上が死亡し、今も多くの人たちが倒壊した建物の下に取り残されているとみられ、懸命の救助活動が続いています。

1年生の理科では「ゆれる大地」の単元で「地震」について学習します。地震には、海溝型地震と内陸型地震があり、海溝型地震は、海洋プレートが大陸プレートの下に沈み込んで、大陸プレートを引きずり込み、ひずみが限界に達して大陸プレートがもとに戻ろうとして急激に隆起するとき起こる大きな地震です。内陸型地震は、大陸プレート内部の地下の浅いところで起こる地震で、海洋プレートの動きによって大陸プレートに力が加わり、活断層が動いて起きる地震です。



【NHKネットニュース参照】

日本列島は、ユーラシアプレート、北アメリカプレート、太平洋プレート、フィリピン海プレートの4つのプレートの境界線にあり、太平洋側のプレートが大陸側のプレートの下に沈み込んでいるため、プレート境界面に巨大な力がかかり地震が起りやすい地域です。トルコもユーラシアプレート、アナトリアプレート、アラビアプレート、アフリカプレートの4つのプレートの境界線にあり、日本と同様に地震が起りやすい地域で、今回の一連の地震は、北側のアナトリアプレートに向かって、南側のアラビアプレートが北上し、トルコ南東部に延びる「東アナトリア断層」にひずみがたまり起きた内陸型の地震と推測されています。

今回の地震では8万人を超えるけが人が出ているほか、病院などの医療機関も多数被害を受けていると報告されています。こうした中、日本から新たに国際緊急援助隊の医療チームが派遣されることになり、12日(日)夜、羽田空港に医師や看護師、薬剤師などが集まりました。被災地では長時間、がれきの下敷きとなることで体にたまった毒性物質が全身に回り、命を落とすこともある「クラッシュ症候群」の患者が多く見込まれるため、日本の医療チームは救助隊で唯一、救出後に必要になる人工透析の装置を持ち込み、治療にあたるということです。【NHKネットニュース参照】

第53回金沢市中学生耐寒剣道錬成大会

11日(土・祝)県立武道館で行われた「第53回金沢市中学生耐寒剣道錬成大会」男子個人1年の部で、鍋島 巧音選手が2位、女子個人2年の部で田井中 咲良選手が3位に入賞しました。おめでとうございます!

