

小倉山通信

自立心と共感、創造力に満ちた角館中学校

平成30年12月25日(火) No.36

後期前半の最終日を迎えました 明日から冬休み…

今日、12月25日(火)は後期前半の最終日となり、全校で冬休み前集会を行いました。

集会では、各学年の代表からこれまでの振り返りや今後の抱負について発表がありました。

私からは、生徒に次のようなことを伝えました。

学校は今日で後期前半が終わりになります。そしてあと一週間で平成30年、2018年が終わります。

一年の締めくくりが近づいて来ますが、あなたにとって、この一年はどんな一年だったでしょうか。一言で答えるのはなかなか難しいでしょう。例えば、こんな見方もあります。今年の1月1日の自分を思い出して、今の自分と比べてみてください。どこが変わったかな？そこに、「この一年が私にとってどんな一年だったか」の答えがあります。

さて、あと一週間で新しい年がやってきます。

新しい年の始まりには、いつもより、少し長いスパンで、より遠くを見つめて、1年後、2年後、10年後の自分をイメージしてみてください。

そして、成りたい自分に近づくために、新しい年に、自分が一番大切にしたいこと、一番大事だと思うこと、そのことを考えてみてください。それを心に刻む。それが新しい年の決意だと思います。

先の話だけれど、来年の12月の終わりに、また一年を振り返って、元日の自分の決意と比べてみる。そうする

と、あなたにとっての1年が見えてくる。

来年の1月15日(火)には、決意に満ちた姿で、また、みんなで集まりましょう。

後期前半は10月16日(火)から始まり、47日の登校日がありました。

その間、校内駅伝・なべっこ、仙教研秋季大会での3Cの国語の授業公開、小中音楽祭、全県新人駅伝大会、オーケストラ部の定期演奏会、太陽学年の修学旅行、台湾の恵文中高との姉妹校協定締結と交流など、多くの生徒の活躍がありました。

日頃より生徒の活躍を支え、応援してくださった保護者の皆様に、あらためて御礼申し上げます。ありがとうございました。

また、よいお年をお迎えくださるよう祈念いたしますとともに、新しい年も一層のご支援、ご協力をお願いいたします。



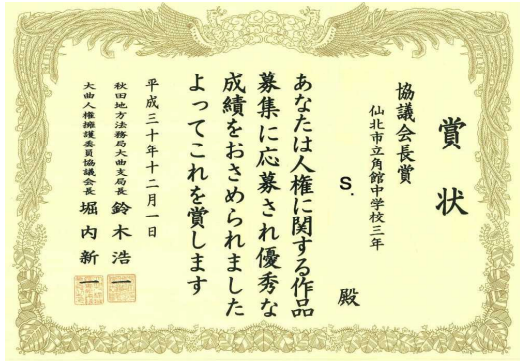
来年もよい年になるように、お願いします！

1年間、
お疲れ様でした！



おめでとう！ 最近の生徒の活躍から

- 人権に関する作品募集
大曲人権擁護委員協議会 会長賞
S. さん(3A)



- 第8回あきたわか杉チャレンジフェスティバル 銅賞
T. さん(2A)

このフェスティバルは秋田県教育委員会とNPO法人「あきた・まな VIVA! 創造塾」の共催で9月29日に開催されました。小中学生が算数・数学の思考力や問題解決の集中力を競い合うもので、全県から434人の児童生徒が参加したそうです。

成生さんは、80点以上を獲得した全県の中学生的上位7人に入り、銅賞を受賞しました。このフェスティバルでの入賞は大変名誉なことであり、皆でT. さんの栄誉を讃えたいと思います。

おめでとうございます。

実践空手道武心会の湯澤浩師範から、大会結果のご報告をいただきました。以下に紹介します。

- 9月23日
ジャパンアスリートカップ東北選抜予選大会 中学生男子中量級の部
優勝 I. さん(3B)
(山形市スポーツセンター武道場)

- 9月30日
J I K A 第1回全日本空手道選手権大会 中学校男子軽量級の部出場
T. さん(3A)
(川崎市等々力アリーナ)

- 10月8日
第12回JKJO全日本ジュニア空手道選手権大会
・ 中学男子2・3年生軽量級の部
出場 T. さん(3A)
・ 中学男子1年輕量級の部
出場 I. さん(1B)

- 第59回秋田県児童生徒美術作品展
・ 期間：平成31年1月10日(木) ~ 13日(日)
・ 会場秋田市文化会館
・ 開催時間 10:00~17:00
・ 次の生徒の作品が展示されます

- ▶ T. さん(1A)
- ▶ Y. さん(1C)
(以上平面、テーマ「つながるかたち」より)
- ▶ S. さん(2A) 立体
- ▶ K. さん(2A) 平面
- ▶ S. さん(2C) 立体
- ▶ K. さん(2A) 立体
(以上、平面&立体、テーマ「心の模様」より)
- ▶ K. さん(2D) 平面
- ▶ T. さん(2D) 平面
- ▶ S. さん(3A) 平面
- ▶ M. 大さん(3C) 立体
(以上、平面&立体作品、テーマ「15才の解体新書」)
- ▶ T. さん(3A) 立体
- ▶ O. さん(3D) 立体
- ▶ T. さん(3A) 立体
- ▶ O. さん(3B) 立体
- ▶ H. さん(3B) 立体
- ▶ K. さん(3D) 立体
- ▶ K. さん(3A) 立体
- ▶ K. さん(3C) 立体
- ▶ I. さん(3C) 立体
(以上、立体作品「植物の銅板オブジェ」)