

1学年だより 『七中PRIDE』

第5号 平成29年6月16日発行

講演会へのご参加ありがとうございました

6月13日(火)に、新潟市立巻東中学校の幸田真樹先生をお迎えして、1学年PTA講演会を開催しました。ご参加いただいた保護者の皆様、ありがとうございました。

講演は、「通信機器が及ぼす生活習慣の変容について」ということで、実際に起こっているトラブルの例や、生徒や保護者へのアンケートから分かったことなどを、ウィットに富んだ分かりやすい説明で講演していただきました。参加できなかったご家庭にも当日の資料を配布しましたので、参考にしていただけたら幸いです。講演の内容について紹介します。



通信機器の使用にかかわる最大のトラブルは、『依存』である。

- ある調査では、スマートフォン等（通信ができる電子機器）をもつ生徒とそうでない生徒の定期テスト5教科500点満点での平均点の差が40点ほどの開きがあるという結果が出ている。
- ネットの中の誰かだけが自分を理解してくれると勘違いし（うわべだけの共感に逃避し）、依存を深めるとともに、現実世界での人間関係作りがうまくいなくなる。
- 依存により視力低下や昼夜逆転の生活など、健康被害が起こるとともに、学校生活に大きな影響が出る。

↓

◎ 通信機器を使用することによりさまざまなトラブルがありますが、解決が最も難しいのが『依存』だそうです。『依存』により勉強が手につかなくなったり、犯罪を招いたり、巻き込まれたりすると普段の生活や将来の生き方にも影響が出るので、使い方のルールについて親子でよく話し合うことが大切です。

テストをふり返って

今週月・火曜日に期末テストが行われました。テストへ向けて、学年委員会で家庭学習時間調査を行いました。その結果は1、2組ともに、1日のクラス平均が3時間以上となり、一人一人の頑張りが伝わってきました。テストは終わりましたが、普段の家庭学習が大切です。1日70分以上の家庭学習を継続していきましょう。

ぼくが良かったと思うところは、テストの時にみんな静かにやっているし、時間を守って行動していたところです。ぼくは予習をしていたので、いろいろな問題が解けて良かったです。

反省したいところは、前半にテスト勉強をやり過ぎてしまい、テスト直前になってそのペースが落ちてしまったことです。次の定期テストは、計画的に学習したいです。

私が定期テストで頑張ったことは、二つあります。一つ目は、ワークです。初めてのテストだったので、兄にやり方を教えてもらいました。ワークを2回やることを頑張りました。

二つ目は、定期テスト本番です。しっかり問題を読み、解き終わったら見直しをしました。難しい問題を諦めず頑張ることができました。9月のテストでも、ちゃんと見直して、うっかりミスをなくしたいです。

私は、あまり長時間自学をすることがなかったもので、最初は続けることができるか不安でした。

だけど、ちゃんと続けて計画的に学習できたことが自分の中ですごくうれしかったことです。

小学校の時と違って、中学校はしっかり勉強しなければいけないということに、テスト勉強をしながら気づかされました。

このテスト勉強で学んだことは、少ない時間でもいいから自学をやるのが大切なんだということでした。

中学校に入学して、初めてのテストでした。テスト期間に入ってクラスの雰囲気少し変わったと思います。テスト期間の2組の平均学習時間は、連日4時間台で、一人一人がしっかりと学習していてすごいと思います。それには何かをやめて、学習に時間を使っていることが分かります。自分はそこまでできなかったです。テストを受けた時はいつになく静かでした。テストはもう終わりましたが、いい経験になったと思います。

教育実習生 小畑先生から一言

今日で、小畑先生の教育実習が終了になります。小畑先生からメッセージをいただきました。紹介します。

1組・2組の皆さん、3週間ありがとうございました。1年生の皆さんには1年間のうちのたった15日だったかもしれませんが、私にとっては非常に充実した日々で、皆さんと過ごせて本当によかったと思っています。

皆さんは、入学してまだ2か月だと思いませんか？中学校3年間は本当にあつという間です。甘えず全力で何事にも挑戦してください。

Step by Step. I can't see any other way of accomplishing anything.

(どんなことでも何かを達成する場合に取るべき方法は、一步一步着実に立ち向かうことだ。これ以外に方法はない。)

お世話になりました！

教育実習生 小畑大樹

【今後の予定】(6月19日～7月2日)

日	曜日	授 業	連 絡 等
19	月	月1・2・3・4・総	生徒会朝会、専門委員会
20	火	火1・2・3・パ 祉展・5・6	人権教育、同和教育パネル展
21	水	水1・2・3・4・鑑賞	教育鑑賞事業(午後)
22	木	木1・2・3・4・5・学活	絆づくり集会(6限)
23	金	金1・2・3・4・5・6	原爆パネル展(～30日)
24	土		
25	日		
26	月	月1・2・3・4・総	下越地区大会激励会
27	火	火1・2・3・4・5・6	
28	水	水1・2・3・4・5・学	
29	木	木1・2・3・4・5・6	人権教育・同和教育講演会
30	金	金1・2・3・4・5・6	
1	土		
2	日		