



「有言実行」

主幹教諭

私は幼い頃、野球が大好きで地元の少年野球チームに所属していました。プロ野球はジャイアンツの大ファンで、親が神宮球場へナイターを観戦しに連れていってくれたことは懐かしい思い出です。しかし、中学生になると、漫画スラムダンクが大人気で、周りの友達は皆バスケットボールをやるようになりました。私もなんだかんだその波にのり、中学校、高校では選手として、教員になってからは部活動の顧問として、数十年間バスケットボールにのめり込みました。今、「好きなスポーツは何？」と質問されたら、野球ではなく、「バスケットボール」と即答するでしょう。

そんな私が最近、野球のニュースに釘付けになることがありました。MLBのワールドシリーズです。MLBでは多くの日本人選手が活躍していますが、ロサンゼルス・ドジャース所属の山本由伸選手はこのワールドシリーズ第2戦で先発をし、完投勝利をおさめました。大舞台で活躍するだけでもすごいことだと思いますが、驚いたのは山本由伸選手がこの試合前日に「何としても負ける訳にはいけないので」という言葉を記者会見で語っていたということです。まさに「有言実行」。このことを知ったとき、努力に裏付けされた自信ある姿、言ったことは必ず実行する姿を改めて格好良く思い、自分もそうありたいと思いました。

さて、今年もあと1ヵ月少して終わろうとしています。お子様は今年、これをやりたい、こうありたいということは実行できていますでしょうか？そんな会話を家庭でもしてみてください。実行できていたらその姿を褒め、できていなかったら「まだあと1ヵ月あるよー！」と前向きな言葉がけをお願いいたします。

※自転車安全教室を振り返って

11月1日、本校では全校生徒を対象に自転車安全教室を実施しました。スクエアドストレイトを通して、実際の交通事故の再現を見て、自転車の使い方、交通ルールを守ることの大切さ、ちょっとした油断が重大な事故につながることを体感的に学ぶ機会となりました。

プロのスタントマンによる迫力ある実演に、会場は息をのむような緊張感に包まれました。生徒たちは「スマートフォンを見ながらの歩行や自転車運転がどれほど危険かを実感した」、「自分の命は自分で守ることが大切で、自分の行動を見直したい」など、真剣な感想を述べていました。

今回の体験を通して、一人ひとりが交通安全への意識を高め、日常の行動を見直すきっかけになったことと思います。今後も学校・家庭・地域が連携し、生徒の安全を守る取り組みを続けていきます。



※放課後自習室の取り組み

放課後自習室は、学校運営協議会とPTA共催の取り組みです。放課後、学校に残って学習をしたい生徒向けに学習場所を提供しています。2学期期末考査前には4日間開催されました。3学期の学年末考査時にも開催を予定しています。また、開催に伴いボランティアとして協力いただける方を随時募集しています。協力いただける方は右のQRコードからご入力ください。



	1年	2年	3年	合計	ボランティア
11月6日	20	1	0	21	PTAの方2名
11月7日	18	5	2	25	地域の方1名、PTAの方2名
11月10日	19	2	0	21	PTAの方2名
11月11日	15	5	2	22	地域の方1名、PTAの方2名

《ボランティアさんによる感想など》

11月6日：今日は人数が少なめでしたが、途中で先生方もいらしてにぎやかでした。一人で集中して勉強している生徒もいました。

11月7日：1・2年生が多く、集団で学習できる「学習室」で勉強している生徒が多かったです。今日にもにぎやかでした。

11月10日：タブレットを使って学習する生徒のために、学校からWi-Fiをお借りしました。

学習室は1年生が多かったです。一人で集中して勉強している生徒もいました。

11月11日：今日もWi-Fiをお借りしました。校長先生を含めて、2～3人の先生が見に来て

くださいました。なごやかに勉強していました。



※11月・12月の予定

11月19日(水) PTA 運営委員会 16:30～

11月20日(木) 避難訓練

11月21日(金) 各種委員会

11月23日(日) ESAT-J YEAR 3 本試験

11月25日(火) 脊柱側弯検診

11月27日(木) 3年生進路会議 3年生⑥カット

12月1日(月) 生徒朝礼 ※お弁当持参

12月2日(火) 三者面談②⑥カット

12月3日(水) 三者面談③カット

12月4日(木) 三者面談⑤⑥カット

12月5日(金) 三者面談⑤⑥カット

12月8日(月) 三者面談①⑤カット

12月9日(火) 三者面談①⑥カット

12月11日(木) 3年生進路会議 3年生⑥カット

12月12日(金) 移動教室保護者説明会 1年生⑥カット