

教育理念 「高い志 科学する心 未来を拓く力」



ローレル



県立日立第一高等学校  
附属中学校  
学校だよりNo. 60  
平成29年2月1日  
生徒数238名

教育目標：豊かな人間性と高い知性を有し、日本そして世界の未来を拓く次代のリーダーを育成する。



先輩たちのリーダーシップ

校長 村田 一弘

皆さんは、中学校を卒業したすぐ後に、シンガポールに語学研修に行くことになっていますが、日立一高では、長い間、修学旅行がありませんでした。今年、30年ぶりに、高校2年生が、沖縄に修学旅行に行ったので、その様子を皆さんにお知らせしたいと思います。

今回の修学旅行は、1日目が平和学習、2日目がクラス別コース、3日目が班別行動、4日目が歴史学習というようなプログラムになっており、内容は、修学旅行委員の生徒が中心に計画したものです。普通の学校では、先生が大枠を決めて、班別行動のあたりを生徒が少しだけ決めるといのが一般的ですが、君たちの先輩たちは、ほぼ全部、旅行会社の人と相談しながら自分たちで決めたそうです。すごいのは、班別行動で、マリンスポーツ等の体験を行う場合に、ショップを探して、直接交渉して、予約を入れることまで生徒がやっているところです。あとで、旅行会社の人フォローはしてくださっているようですが、やれることはすべて自分たちでやるという自立心の高さを感じました。クラス別コースも、旅行会社の人プランを参考にしたいというほどのクオリティーの高さで、能力的にも高いものを感じました。きっと、修学旅行に行く前に、ホームルームでいい話し合いができ、じっくり計画を練り上げることができたのだらうと思います。

実際に、修学旅行に同行してみると、修学旅行委員のリーダーで様々なイベントが行われ、いろいろな生徒が、みんなの前でスピーチをしました。スピーチの内容も素晴らしかったのですが、誰かが話すとき、話し手のほうにさっと向く聞く側の態度に感銘を受けました。話し手も話しやすかったのだらうと思います。最後の晩のお別れパーティーも、工夫された演出で、学年全体が大いに盛り上がりました。修学旅行委員はもとより、参加した生徒全員が「素晴らしい修学旅行にしよう」「修学旅行を楽しもう」という意識を持っており、それが我々にもひしひしと伝わってきました。教員時代に何回も修学旅行に行きましたが、日立一高の修学旅行は異次元のクオリティーだと思います。

組織が何かを成し遂げようとするとき、リーダーシップが不可欠です。リーダーシップは、リーダーだけが身に付けていけばよいというものではなく、メンバーそれぞれがリーダーシップを身に付けることが重要だということを、改めて、高校2年生の先輩たちが示してくれました。皆さんにもそうあってほしいと思います。

※ リーダーシップ：組織の使命を考え抜き、それを目に見える形で明確に定義し、確立すること（ドロッカー「プロフェッショナルの条件」より）



80人の新しい仲間が決まりました！

1/7（土）に入学選抜適性検査を終え、1/18（水）には合格発表があり、平成29年度の入学予定者が決まりました。第6期生として4月に入学します。1年生には後輩ができ、2年生はいよいよ最高学年になります。また、3年生は附属中を卒業して、日立一高生となります。これからの時期は、進級・進学への準備期間でもあります。現在の学年の締めくくりをするとともに、新たな学年への準備を進めてほしいと思います。

市町村	3年生	2年生	1年生	H29新入生
北茨城	6人（7.5%）	2人（2.5%）	2人（2.5%）	2人（2.5%）
高萩	2人（2.5%）	2人（2.5%）	7人（8.8%）	2人（2.5%）
日立	45人（56.2%）	50人（62.5%）	49人（61.2%）	53人（66.2%）
常陸太田	3人（3.8%）	1人（1.2%）	3人（3.8%）	2人（2.5%）
東海	8人（10.0%）	4人（5.0%）	7人（8.8%）	5人（6.2%）
ひたちなか	12人（15.0%）	19人（23.8%）	9人（11.3%）	12人（15%）
水戸	2人（2.5%）	—	1人（1.2%）	3人（3.7%）
那珂	2人（2.5%）	—	1人（1.2%）	—
茨城	—	—	—	1人（1.2%）
県外	—	2人（2.5%）	1人（1.2%）	—

日立サイエンスショーフェスティバルにおいて **科学部大活躍！！**

1/29（日）に日立シビックセンター9階科学館において「日立サイエンスショーフェスティバル」が開催され、科学部が素晴らしいショーを披露しました。

会場では、附属中の番が近づくにつれ、用意された席は満席となり、立ち見のお客さんもたくさんいました。そのような中、「迷作日本科学昔話」と題して、浦島太郎をモチーフとし、和田君扮する大魔王を成敗するというストーリー仕立てのサイエンスショーが始まりました。その中では、科学部員の日頃の成果が発揮され、訪れた子供たちと楽しく触れあう場面が随所に見られました。



今後も様々なことにチャレンジをして、附属中のよさを発信していくことを期待しています。

◆ 朝の風景 ◆



教室には書き初めが展示され、談笑したり、学習課題に取り組んだりする姿が見られます。

校庭では、厳しい冷え込みにも負けず部活動の朝練習や日立駅伝大会に向け練習が行われています。

◆ 来月（3月）の主な予定 ◆

1日（水）自宅学習・高校卒業証書授与式	17日（金）卒業証書授与式・高校入学説明会（3年）
2日（木）高校学力検査準備	19日（日）シンガポール語学研修（卒業生）～23日（木）
3日（金）自宅学習・高校学力検査	20日（月）春分の日
6日（月）自宅学習・高校特色選抜	22日（水）修了式・表彰伝達
7日（火）自宅学習・学力検査採点	23日（木）春季休業～4/5（水）
8日（水）委員会、レディネステスト（中3）	4/4 離任式、4/6 始業式
10日（金）自宅学習・高校入学選抜者判定会議	
13日（月）お別れレク	