



1年学年だより

発行日：令和元年 10月 31日（木）

発行者：横浜市立南高等学校附属中学校

校長：三浦 昌彦 NO. 6

◆◇安心・安全な登下校を目指して◇◆

南高校附属中学校の生徒は、横浜市全域を学区としてさまざまな方面から通学しています。南高校へのアクセスは、最寄りの駅からバスを利用したり、交通量の多い道を歩いたり、閑静な住宅街を歩いたりしています。

附属中学生と南高生約 1000 人が毎日安全に登下校できることが一番に求められると同時に、地域の方々の安全も求められます。附属中学校と南高校が地域の方々に信頼していただける学校に成長していくためには、附属中生一人ひとりの責任ある行動が欠かせません。交通ルールを守り、マナーよく登下校することは当然のことであり、さらに地域の方々への心遣いのある行動がとれることを期待しています。

中高職員がともに定期的に下校指導を行っています。ご家庭でもぜひ話題にさせていただきたいと思います。

○駅までの道を歩く場合、歩道を広げずに、大きなかばんは自分の体の前にして自分の横幅を広げない。すれ違う人に、自分から道を譲りましょう。

○バスを利用する場合、リュックを前に抱えて乗り、多くの人が乗れるようにステップの奥までつめる。バス停で附属中生が多いときは、地域の方に順番を譲りましょう。

○上大岡方面の大久保町バス停付近で、以前たいへんいたましい事故が起きました。この事故を受けて、地域の方々も中高生の通行を見守ってくださっています。しかし、この付近は車の交通量と、通行する生徒の数と、狭い道幅とが見合っていない現実もあります。右の地図に示す『推奨ルート』をなるべく歩きましょう。



また、この『推奨ルート』は地域の方々も通勤通学のために附属中学生の登下校とは逆の流れで、大勢通行していらっしゃいます。『推奨ルート』とはいえ、附属中学校専用道路ではありません。すれ違う方々も附属中生も安全に通行できるよう、気を配りましょう。

○上永谷方面では、住宅街の中の広い道を歩きましょう。勸永公園を横断する道は、通行する人が少なく、毎年不審者情報が学校に寄せられています。この勸永公園を横断する道は使わないでください。

昨年度あたりから上永谷駅を利用して通学する生徒が増えています。道幅が広く歩きやすいと同時に、それは周りへの配慮に欠けた行動につながりやすい側面ももっています。改札口を出てすぐの所での待ち合わせ、駅前広場、歩道橋、歩道ゾーン等、誰もが気持ちよく歩けるよう気を配りましょう。

○附属中学校では 10月から下校時間が30分早まり、5:30完全下校になりました。暗くなるのが早くなりましたので、生徒の皆さんはできるだけ明るく人通りの多い道を通りましょう。登下校中や塾帰りに犯罪被害にあう事案が発生しています。お子さんを犯罪被害から守るために、ご家庭でもよく話し合ってください。本校では、貸出し用防犯ブザーを用意しています。防犯ブザーを学校に持ってくるのを忘れて、下校時刻が予定より遅くなったりした場合など、必要なときには中学職員まで伝えてください。

EGGゼミ実践編が始まりました！

1学期は「世界を幸せにする第一歩」をテーマに新聞作成を行い、その成果を南高祭で発表しました。南高祭当日はたくさんの方に来場いただき、ありがとうございました。

さて2学期は1学期の学習をさらに深める実践編になります。9月後半から始まったこの活動は、グループで計画するところから始まりました。各クラス5人の班に分かれ、班ごとにテーマを設定し、協力し合いながら資料を集めたり質問内容を練ったり、限られた時間の中で頑張っています。計画をもとにしてクラスや先生にアンケートをとったり、施設や企業に電話をして話をうかがったり、また実際に足を運んでみるのもとても有意義な活動だと思います。大切なのは行動に移すことで、企画倒れや失敗も大事な実践成果の一つです。積極的に挑戦しましょう。実践の成果は3月のポスターセッションで発表します。ご期待ください。

【各グループの取り組みの様子】

1組 世界の暮らし

発展途上国に対するみんなのイメージや知っていることについてのアンケートを作成し、みんなから集めたアンケートを集計しています。



2組 近代化

AIについてのアンケートを作成しています。AIが発達していく中で、人との関わりについてクラスにアンケートを取ります。



3組 笑顔

笑顔をテーマに、「モテる」に着目してインターネットで調べ学習をしています。笑顔との関連性について、いろいろな記事を検索して調べています。



4組 権利

パラスポーツに関する本を見て資料集めしています。パラリンピックにも関連付け、まとめる準備をしています。



チームビルディング

10月8日（火）の6時間目の学活の時間に「ストロータワー」を作り、高さを競いました。クラス混合で初めましての人もある中、グループで協力して目標の達成に向かって楽しく「チームビルディング」の活動ができました。とりあえず作ってみる班や、計画し設計をしてから作る班など、30分の中でも班の個性や特徴が現れ、1位の班はなんと216cmでした！



謎解きゲーム

10月24日（木）の7時間目に学級委員主催の学年レクが行われました。クラス混合の8人班で、アリーナ内に散らばる問題を解き進めていき、最後は「ボス問」に挑戦しました。各クラスの学級委員が放課後遅くまで残って考え、準備をしてくれた問題はなかなか難しく、とても盛り上がりました。

