

青い風

【教育目標】

- 確かな知性と豊かな人間性を備え、自らの手で未来を拓く人間の育成
- 高い志をもち、他と協調しながら日本及び世界に貢献する人間の育成

令和4年5月24日

Tel:022-303-5551 URL:<http://www.sendai-c.ed.jp/~seiryo/>

体育祭

5月20日(金)に体育祭が開催されました。今年度は「応援合戦」と「綱引き」「長縄」「しっぽオニ」「エッグスクランブル」「借り物・借り人競争」「障害物競走」「騎馬戦」「部活動対抗リレー」「リレー」の9つの競技が行われました。おなじみの競技から、初めて聞く名前の競技もありますが、おなじみの競技も新型コロナウイルス感染症の感染対策から内容や競技方法がこれまでとは異なった競技となりました。そのため、各競技の説明動画が作成され、事前に視聴できるようにするなどの工夫がなされました。ICTの活用が話題に上がる昨今ですが、授業だけでなく、本校では様々な場面で活用されております。毎年毎年、新しい工夫が生徒から発案され、今年も素晴らしい体育祭となりました。また、体育祭当日はもちろんですが、本番3日前に行われた縦割りの練習会も大変すばらしいものでした。生徒が中心となり、縦割り(クラスごとに)で体育祭当日に向けた練習がおこなわれました。1年生から6年生まで異年齢の生徒が集まり、生徒が中心となり練習が行われました。6年生が1年生に教える姿を見ると、6年生の成長を感じました。これは、1年生から6年生までそろった本校だからこそできる経験であり、これも中等教育学校ならではの伝統になっていくのだと感じました。



🏆 楽天観戦 🏆

5月12日(木)に4・5・6年生が楽天の試合を観戦しました。楽天イーグルス学校観戦プロジェクトに応募したところ、見事に当選し観戦のはこびとなりました。コロナ禍でこれまで多くの活動に制限がかかる中、生徒にとって良い学び、思い出となりました。実際に球場へ行き観戦することで、野球の楽しさを感じるだけでなく、1試合を開催するにあたり多くの人が運営等に携わり、その結果、観客は楽しむことができていることを学んだのではないのでしょうか。プロ野球選手が試合に出場するためにどのような努力をしているのか、その活躍の場を多くの人が支えていることを知ったことは、これから社会に出て活躍する生徒にとって良い学びとなったはずです。

春期生徒総会及び壮行式

5月13日に春期生徒総会及び壮行式が行われました。コロナ禍に鑑み、今年度も放送での生徒総会及び壮行式となりました。顔の見えない中でしたが、生徒一人一人が放送に耳を傾け、真剣に臨みました。

壮行式では各部の代表がそれぞれの強い決意を言葉にして伝えました。一部高校総体はすでに始まっており熱戦が繰り広げられております。男子バドミントン競技では個人シングルスでベスト32に進出し国体予選への出場権を獲得しました。昨年度末、全国大会や東北大会に出場するなど文化部の躍進をお伝えしておりましたが、運動部も日頃の練習の成果を発揮し、活躍しております。各部の結果報告を聞くのが今から楽しみです。

新しい ALT が着任しました

4月25日に新しいALTのジョン・ケイシー先生が着任いたしました。これまで本校は2名のALTが配置されておりましたが、新型コロナウイルスにより、海外からの入国制限等があり1名のみの配置となっております。これからはALT2名体制となりますので、更に充実した活動を送ることができるようになります。

ジョン・ケイシー先生はアイルランド出身です。これまで本校にはアイルランド出身のALTは在籍したことがありません。そのため、生徒にとってアイルランドの話は新鮮ではないでしょうか。世界には知らない文化や考え方があります。日本の文化や考え方がすべてではありません。この機会に自分の知らないことを知る楽しさを、是非味わってほしいと思います。ジョン・ケイシー先生から、これまで知らなかったことをたくさん吸収してほしいと思います。



未来を知る、進路講話会

「これからのエネルギーと電気自動車・自動運転」と題して清水浩氏による講演会が開催されました。講師の清水浩氏は長年、電気自動車開発の牽引役として活躍しておられます。新型コロナウイルス感染症の対策として、6学年は大講義室にて直接お話を伺いましたが、1～5年生は各教室でライブ配信を視聴しました。ライブ配信でも清水氏の想いは生徒に十分伝わり、講話後にはライブ配信を視聴した学級からも質問が寄せられました。清水氏の話の中には、これまでの御自身の経験や取り組みについての話がありましたが、それは決して過去の話で終わることなく、それを未来へどのようにつなげるのか、どのようにつながるのか未来につながるお話でした。先生のお話から生徒は未来を感じ、意識した時間になったのではないのでしょうか。



5 月			6 月		
20	金	体育祭	1	水	衣替え, 歯科検診② (偶数学年)
21	土		2	木	歯科検診 (1・3・5年)
22	日		3	金	第1回英検1次
23	月	体育祭予備日, 各種委員会	4	土	宮城県高総体
24	火	職員会議, 内科検診 (3年) PM	5	日	宮城県高総体
25	水	野外活動(~27)	6	月	宮城県高総体
26	木		7	火	振替休業日
27	金		8	水	内科検診 (4年) PM
28	土		9	木	内科検診 (1年) PM
29	日		10	金	6年共通テ模試(~11)
30	月	調査書作成委員会①, 学年会(2年)	11	土	仙台中総体
31	火	防災避難訓練, 中央委員会	12	日	仙台中総体
			13	月	仙台中総体
			14	火	仙台中総体予備日
			15	水	
			16	木	1学期中間考査(後期)
			17	金	前期振替休業日, 1学期中間考査(後期)
			18	土	
			19	日	
			20	月	1学期中間考査(前後期), 教育実習 (~8)
			21	火	1学期中間考査(前後期),
			22	水	
			23	木	各種委員会, 4年九州研修旅行(~25)
			24	金	

