

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6年5月27日

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

「チーム青陵が創る体育祭」

5月15日（水）晴天の中、青陵三大祭りの一つ、体育祭が開催されました。体育祭実行委員が主体となって種目を決め、生徒が運営の中心となって行いました。新しい競技や昨年の反省を生かし改善した競技があるなど工夫があり、見ごたえのあるものとなりました。応援合戦では、上級生が下級生に対してわかりやすく教えながら、ともに本番に向けて準備するなど、1年生から6年生が一丸となって取り組みました。体育祭当日、縦割りで同じ色のクラスTシャツを着た生徒達が学年にとらわれず共に一丸となり、まさに「チーム青陵」ならではの姿が見られました。



「思いをつなぐ壮行式」

5月10日（金）に中総体・高校総体・その他各種大会の壮行式が行われました。生徒会執行部が主体となって運営された壮行式では、どの団体も自分の思いを堂々と発表し、温かい拍手が送られていました。各部の決意表明に共通して盛り込まれたキーワードは「先輩から受け継いだ思い」でした。これまでの努力の過程を見守り、支えていただいた先輩へ感謝の言葉を贈るとともに、受け継いだ思いを本番の大舞台で発揮することを誓っていました。高校総体に向けた戦いはすでに始まっていますが、その活躍を学校全体がチーム青陵となって応援していきたいと思えます。6月の学校便りにて高校総体・中総体の結果を併せてお伝えします。6月8日からの中総体については学校のウェブページにて速報をお伝えします。



*中総体での生徒の動き：前期生徒は6月8日（土）・9日（日）については登校日となります。大会参加以外の生徒は8日は軟式野球部の応援、9日は部活動ごとに、学校での部活動か自宅学習となります。詳細につきましては5月24日付のお便りにてお伝えしておりますので御確認ください。

「実生活に関連付ける授業」

5月9日(木)に本校駐車場で3学年数学の授業が実践されました。単元は「相似な図形」で直接は測定できない校舎の高さについて、今まで学習した内容を用いて求めるといった内容でした。生徒は教室で学習した内容が現実社会でどのように生かされるのか実感していました。

令和5年12月に公表されたOECDのPISA2022の調査結果では、数学を使った実生活における課題の解決において、日本が平均よりも低い結果となりました。これは数学を実生活における事象と関連付けて学んだ経験が少ないことからくるものであるという報告がなされました。

本校でも教室の中だけでの学習にとどまらず、実生活における課題を探究し、学習した知識を活用して解決する授業を意識して実践しています。数学に限らず、各教科で獲得した知識・技能を実生活に活用できるように、関連付けながら授業を展開していきたいと思ひます。



「土台をつくる体験学習 野外活動」

5月20日～23日の3日間、2年生が野外活動へ行ってまいりました。今年度も引き続き活動場所を県内として、一次産業体験、防災学習を行ってまいりました。1日目は農業体験、2日目は、防災学習として南三陸町コース、東松島コース、石巻コース、女川コースと4つに分かれ見識を深めました。これまで、インターネットや書籍等で知っていた東日本大震災のことについて実際に話を聞き、自分の目で見たことは大変勉強になりましたと、どのコースの生徒も話しておりました。3日目は晴天の中、気仙沼魚市場での漁業に関する学習、大島での亀山トレッキングと無事に全行程を終えることが出来ました。仙台青陵中等教育学校での土台を作る「根づく」2年間にふさわしく、関心を持ったいろいろなところに根を伸ばし、学校だけでは味わうことのできない自然体験そして今までであったことのない人との出会いの中で、自分自身の心を耕やす体験学習となりました。



6 月			7 月		
1	土	宮城県高総体, 衣替え	1	月	
2	日	宮城県高総体	2	火	
3	月	宮城県高総体	3	水	みやぎ学力状況調査
4	火	振替休業日(前期6/8・後期6/1分)	4	木	
5	水	耳鼻科検診(3年・6年)	5	金	
6	木	歯科検診(1年・3年・5年)火曜日の授業	6	土	
7	金		7	日	
8	土	仙台市中総体	8	月	土曜学習会②
9	日	仙台市中総体	9	火	
10	月	仙台市中総体	10	水	合唱祭
11	火	仙台市中総体予備日	11	木	
12	水		12	金	生徒会選挙
13	木	1学期中間考査(後期)月曜日の授業	13	土	土曜学習会①
14	金	前期:振替休業日(6/9分)・後期:1学期中間考査	14	日	
15	土		15	月	海の日
16	日		16	火	月曜日の授業
17	月	1学期中間考査(前後期)	17	水	海の日
18	火	1学期中間考査(前後期)	18	木	
19	水		19	金	全校集会, 大掃除, 三者面談(～26日)
20	木	運営委員会, 内科検診(1年)	20	土	小6対象学校説明会
21	金	各種委員会	21	日	前期夏季休業日(～8/20), 県中総体(～24日)
22	土		22	月	後期午前授業(～24日)
23	日		23	火	研究論文中間発表(5年)
24	月	6年課外開始, 教育実習開始	24	水	
25	火		25	木	後期夏季休業日(～8/21), 4・5年夏期課外(～31)
26	水	小票提出, 歯科検診(4年・6年3, 4組), 教科会	26	金	
27	木	職員会議, 眼科検診(全学年)	27	土	0
28	金	大表提出, 4～6年進研記述模試, 学年会	28	日	0
29	土	土曜学習会①	29	月	0
30	日		30	火	0
			31	水	0