

細中便り



鹿屋市立細山田中学校 令和3年5月31日発行
 校訓 一愛・正義・勇気―「なせば成る」
 〒893-1601 鹿屋市串良町細山田 4943-1
 電話：0994-62-2702 FAX：0994-62-2981

あきらめない心とは何か？

校長 野邊 盛雅

今年は、観測史上2番目に早い梅雨入りとなりました。最近の梅雨は、私が子どもの頃とは違い、集中豪雨が当たり前になりました。シトシトと降る雨の中を傘をさして、道路脇の葉っぱを這うカタツムリを横目に、時には水たまりを雨靴ではねながら登校した懐かしい思い出があります。

ところが、最近の雨はそんな情緒的なものではありません。身の危険を感じます。ちゃんと前が見えているのか？車の接近に気づいているのか心配しながらの朝の立哨指導です。

是非、ご家庭でも豪雨の際の登下校の注意喚起をお願い致します。

さて、先日の全校朝会で、鹿児島県知覧出身のノーベル物理学賞受賞者の赤崎勇さんの話をしました。残念ながら、先月2日にお亡くなりになりましたが、氏の業績は、LED開発になくてはならない大きいものでした。この赤崎さんは、最後の課題となっていた青色発光ダイオードの開発に成功した立役者です。赤色、緑色に続き、どうしても青色が無いと白色や様々な色が生み出すことができません。多くの科学者たちは、諦めて手を引いたのですが、赤崎さんは、研究仲間を激励し、あきらめずに望みを捨てなかったそうです。

ダイオードの基盤作りは高温で熱する必要があるのですが、そんなある日、たまたま燃焼炉の不具合が発生し、あれほど上手くいかなかった青色発光ダイオードの開発に成功してしまったのです。

これは、「失敗は成功の母」という美談では無く、途中で諦めていたらこのような失敗に出くわす事も無く、永久に開発できなかった可能性もあったという話です。

諦めずに不断の努力を続けることの大切さとともに、何かに挑戦してやり続けた結果の先には、仮に目的が達

成できなかったとしても、何かしらの形となって自らを大きく成長させることができる旨を併せて話したところでした。

さて、中学校では、新学習指導要領がスタートしましたが、その中に、「社会に開かれた教育課程」があります。学校と社会が連携、協働し社会に開かれた教育課程の実現を目指したいものですが、究極の目的は、未来を担う子供たちが、社会の為に貢献し、活躍したいという意欲・態度を育成することだと思います。第2、第3の赤崎さんが生まれることを期待します。

J R C 登録式・生徒総会

5月12日(水)の6校時にJRC登録式と生徒総会を行いました。年1回の総会ですが、その準備のために生徒会長を中心に生徒会役員のみなさんは準備や当日の運営など一生懸命がんばってくれました。

JRC登録式では生徒会から赤十字基本7原則(人道・公平・中立・独立・奉仕・単一・世界性)等について説明を行いました。

生徒総会では、今年度の活動予定や予算案、専門部の活動計画等について説明が行われたあとに、「なぜ身なりを整えなければならないのか」をテーマに議論を行いました。事前に学級で話し合われた内容についての発表や生徒会が実際に様々な色のシャツを着た実演もあり、活発な意見交換の場となりました。

最後に、総会に参加した生徒一人一人が、生徒会役員と同じ気持ちになって、細山田中学校の生徒会活動を盛り上げて行ってほしいと思います。活動期間が残り少ない3年生のがんばりに特に期待します。

地区陸上競技大会

5月19日(水)に肝属地区総体陸上競技大会が行われました。限られた時間の中で練習を重ね、参加した生徒それぞれがベストを尽くし、頑張りました。※は県大会出場



【男子】

・共通男子 200M	28 秒 2	8 位	T・Y
・共通男子 800M	2 分 25 秒 7	8 位	S・O
・低学年リレー	59 秒 0	8 位	
	F・J (1年)	M・S (1年)	
	G・T (2年)	O・R (2年)	

【女子】

・3年 100M	15 秒 6	6 位	H・A
・共通 200M	33 秒 2	5 位	H・A※
	33 秒 9	7 位	H・S
・低学年リレー	64 秒 0	8 位	
	F・Y (1年)	O・R (1年)	
	H・R (2年)	W・S (2年)	
・共通リレー	62 秒 1	7 位	
	H・A (3年)	H・S (3年)	
	T・R (3年)	S・A (3年)	

喫煙・飲酒の危険性

4月28日(水)の6校時に2年生を対象に喫煙飲酒防止教室を行いました。タバコやお酒などの害について理解し、興味本位で近づくことを防ぐとともに、周りの人に勧められても断ることができる態度を育てることを目的に、学校薬剤師の坂元洋子先生から資料をもとに講話をしていただきました。生徒たちは好奇心や興味本位から行う可能性があるこの時期に意識の向上を図ることができました。

なお、本校では、1年生を対象に「薬物乱用防止教室」、3年生を対象に「血液教室」を実施する予定です。健康への影響も心配ですが、犯罪につながる内容です。ご家庭でも話題にさせていただき、保護者の皆様のお考え等を話していただけると生徒たちは考えがより深くなると思います。勉強や部活動を含め生活していく上で健康が何より第一です。よろしくお願い致します。

受賞おめでとう

◇全日本少年軟式野球大会肝属地区予選
 【第3位】 野球部

6月行事予定表

1日(火)	1年宿泊学習(～2日)	3年修学旅行(～2日)
3日(木)	1・3年休養措置日	
7日(月)	ALT来校 教育実習(～25日)	
11日(金)	内科検診	
12日(土)	土曜授業	
15日(火)	地区総体(～16日)	
17日(木)	生徒会専門部会	
18日(金)	教育相談(～24日) ALT来校	
23日(金)	部活動停止(～29日)	
28日(月)	期末テスト(～30日)	