

富士中だより

八丈町立三根学園富士中学校 令和3年2月19日 第10号

◇ 学校教育目標 ◇
自ら進んで学ぶ生徒
人や自然を愛する生徒
健康でねばり強い生徒

「ICTの活用とともに」

副校長 佐藤 孝男

令和3年1月、中央教育審議会は全ての子供たちの可能性を引き出す、個別最適な学びと、協働的な学びを実現するためには、ICTは必要不可欠と答申しています。文部科学省は、義務教育を受ける児童・生徒のために、1人1台の学習者用PCと高速ネットワーク環境などを整備する5年間の計画を「GIGAスクール構想」として位置づけました。八丈町もすでに全ての児童・生徒、教職員にパソコンを配布し、ICT環境の整備を進めています。全校生徒が同時にネットを使っても問題のない環境整備や体育館や特別教室などを含め、校内のどこでも校内LANにアクセスできる環境づくりが必要になります。

富士中は12月から授業や家庭学習においてICTを活用した取組を実施しています。また、我々教員も会議においてコンピュータを活用して提案（ペーパーレス）をするなど、少しずつ形態が変わりつつあります。しかし、大事なことはICTを使うこと自体が目的にならないように留意することです。授業ではICTを「主体的・対話的で深い学び」の実現に向けた授業改善に生かすとともに、資質・能力の育成、これまでできなかった学習活動の実施、学校外での学びの充実につなげていくことが重要です。ICTを効果的に活用することはもちろん我々教員も理解していますが、ICTを活用した授業を行うには、指導者側の知識・技能の習得も求められます。

苦手な教科がある生徒がいるように、私のようにコンピュータに不慣れで苦手意識のある教員もいます。しかし、ICTは必要不可欠とある以上、教員1人1人のICT活用指導力の養成やICTを効果的に活用した指導ノウハウの収集・分析、研修の充実による教員のICT活用指導力の向上、授業改善に取り組むネットワーク化など、様々な取組を通してICTの活用に向けた教員の資質・能力の向上を図っていかねばなりません。「できない」「使えない」では通用しません。「慣れる」「使う」「学ぶ」姿勢が必要です。逆にICTに関する豊かな知識や技能、指導者資格などを有する教員は大きな長所となります。職種にもよりますが、社会に出たときに必要最低限のスキルを身に付けておくことで、職業選択の幅が広がることは間違いありません。世界的な経済情勢を見てもIT関連企業の業績や需要は高く、今後もこの傾向は続くであろうと報道されています。

話は変わりますが、2月5日（金）に八丈町教育研究奨励校の研究発表を行い、今年度、富士中が取り組んできた研究の成果・課題を報告しました。来年度の研究は、ICTの効果的な活用について焦点を当てながら取り組んでいきます。授業公開などで学校に来ていただいた際に、これまでとは違う授業風景を目にされるとは思いますが、ぜひ感想をお聞かせください。

社会科ノートコンテスト

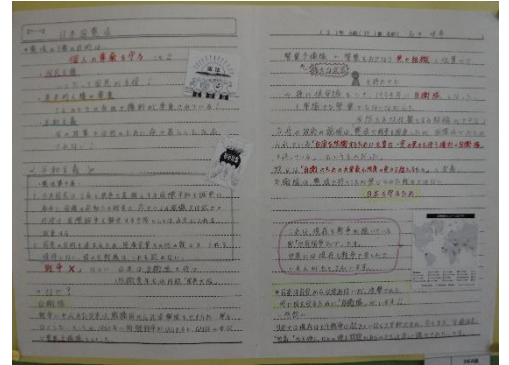


冬休みの課題で、社会科のノートコンテストを実施しました。1学年は世界の国調べ、2学年は都道府県調べ、3学年は公民の内容に関するトピックをまとめることをテーマに実施しました。ノートを作成する際には、どの学年でもグラフや写真などの資料を使ってまとめることを条件に実施しました。優秀賞や校長賞に選出された人たちの作品は、まとめた内容に対して適切な資料が選択されていたり、見やすくデザインされていたりしました。ぜひ今後の学習に活かしてください。（社会科：福田）

【最優秀賞】

【優秀賞】

【校長賞】 (3A)
(2A)
(1A)



研究発表を終えて

今年度は「カリキュラム・マネジメントの推進 ～ワークショップ型研修を通して～」を研究主題として、教育活動に取り組んできました。2月5日（金）に研究の成果を発表するために公開授業と研究発表会を開催いたしました。教科横断型の授業を各学年行うことで、単教科としての知識ではなく、教科間の繋がりを生徒たちは意識することができました。講演会では甲南女子大学教授の村川雅弘様にご講話をいただきました。小・中・高のタテ連携と学校・地域・家庭のヨコ連携で子供たちの高校卒業時までには育成しておきたい資質・能力の現実化を図る大切さを学ぶことができました。今年度で奨励校としての研究を終わりになりますが、今後も継続的に生徒へ研究成果をいかせるように指導に役立てていきたいと思えます。（研究主任・村上）



数学基礎コンテストを終えて

数学科の取組として、1月23日(土)に数学基礎コンテストを実施しました。コンテスト問題は今年度学習した計算問題です。実施1週間前から毎朝基礎的な内容の計算問題に取り組み本番に備えました。2月の生徒会朝礼で満点賞を表彰しました。計算力は努力することで向上します。速く正確にできるようにこれからも頑張っていきましょう。(数学科：田後)



頑張りました 満点賞!

1年
2年
3年

小学生一日体験

2月9日(火)、三根小学校の6年生を対象に富士中学校での一日体験を行いました。28名の児童が元気に登校し、1校時 ガイダンス・授業見学、2校時 数学、3校時 社会 4校時 技術、5校時 英語、6校時 保健体育の授業体験をしました。どの授業でも、ものおじすることなく積極的に受けていました。給食も自分たちで準備片づけを行い、昼休みは全員富士芝スクウェアで楽しそうに遊んでいる姿が印象的でした。

6校時後、生徒会による学校生活の説明会が行われました。生徒会役員が一生懸命に準備をしたスライドで、富士中の学校生活、授業や行事、部活動についての説明を行い、6年生も中学校生活がどのようなものか理解が深まったようでした。

放課後には部活動体験が行われました。これを楽しみにしていた6年生も多いようでした。1、2年生が“富士中の先輩としての自覚”をもちながら、頑張っていました。6年生に楽しんでもらうための各部活動の工夫もあり、体験した6年生も夢中になっていたように感じました。部活動をリードする中学生の姿は、小学生にどのように映ったのでしょうか?おそらく4月からの部活動がますます楽しみになったことでしょう。小学校時代の“お兄さん、お姉さん”とはちがう、“中学生の先輩”の姿に、6年生は憧れを抱いて入学してくるはず。6年生が富士中生になるのも間もなくです。4月から1年生は2年生として、そして2年生は最高学年3年生として、部活動の中でも上手に後輩をサポートしていけるようにしてほしいです。(教務担当：川畑)



～小学生の部活動体験の様子～



卒業式について

今年度の卒業式は下記の要領で行いますので、ご理解・ご協力お願いいたします。

日 時：令和3年3月19日（金）9：00～10：20

参列者：卒業生・在校生・教職員・卒業生保護者（各家庭2名まで）

- ・ 式中の歌唱はありません。CDでの演奏となります。
- ・ 参列者は常時マスク着用となります。
- ・ 式中は体育館の窓を開放します。参列する保護者の方は各自で防寒対策をお願いいたします。



3月の予定

2日（火）	都立入試一次合格発表	12日（金）	3年生を送る会
6日（土）	土曜授業	16日（火）	卒業式予行
	展示会一般公開1日目	19日（金）	卒業式
7日（日）	展示会一般公開2日目	24日（水）	大掃除
9日（火）	生徒会朝礼	25日（木）	修了式・離任式
	保護者会		