

視聴覚教育

NO. 420

発行日
28. 2. 29

発行

岡崎市 A V L

編集

現職研修委員会
学習情報部

これ知ってる!?

『著作権法第 35 条』

著作物の複製について、授業における利用目的でのみ例外的に認めた条文。卒業・進級記念としてのディスク等の配付は、授業目的とは認められない。使用する音楽等の著作権には十分配慮したい。

第13回ふるさと岡崎メディアコンクール結果発表

自然や歴史、教育、文化に関する映像や教材を募集した「ふるさと岡崎メディアコンクール」に、今年度は一九〇作品の応募がありました。厳正、公平に行われた審査の結果、次のように入賞作品が決定いたしました。(以下敬称略)



●生涯学習部門

【最優秀賞】

「未来に光を」

岡崎市美合町

杉浦

修

【優秀賞】

「遠望峰山」

岡崎市富永町

永田

邦雄

【優良賞】

「晩秋の三河湖」

岡崎市宇頭町

鈴木

功

●学校教育部門

【最優秀賞】

「ミシンの使い方」

六ツ美南部小学校

徳

尚和

「流れる水のはたらき」

下山小学校

森

綾子

【優秀賞】

「Let's find ABC!」

本宿小学校

高木

理人

【優良賞】

「後転をマスターしよう!」

梅園小学校

井畑

絵美梨

「目ざせ跳び箱マスター」

梅園小学校

岩田

光憲

「ふしぎな凸レンズのはたらき」

翔南中学校

北河

菜歩

【入選】

「しせいをよくしよう!」

恵田小学校

永田

侑

「ふるさと福岡大発見!」

福岡小学校

鶴田

牧子

「アサガオの花と実」

矢作南小学校

中山

美奈子

「目指せ!平泳ぎマスター」

根石小学校

兵藤

裕美

「三角形の合同く性質や合同条件を知ろう」

東海中学校

前原

章由

●児童生徒作品部門

【最優秀賞】

該当なし

【優秀賞】

「KOUSSEIS キッチン おかしな砂糖」

夏山小学校

五上

孔靖

「空気と水のひみつ」

生平小学校

4年生(代)飯沼

郁美

「地球救出大作戦」

竜海中学校パソコン部

大野 晃輝

【優良賞】

「みんなで作ろう!ソフトボール」

北野小学校

小畑 佑之輔

「ボム君と数学の館」

竜海中学校パソコン部

宮田 葵

【入選】

「北野小自まんの冬の植物」

北野小学校 石丸 結衣・村田 和愛

「メダカのことを知ろう」

矢作南小 8 班

(代)嘉村 凜

「3年生算数科『時間と長さ』の道のりゲーム」

羽根小学校

片岡

沙織

「表現運動をやってみよう」

はじめての表現運動編

中島

翼

「みんなで跳び箱を跳ぼう」

岩津小学校

鈴木

彩水

「バスケットボール女王になろう!」

額田中学校

松山

衣里

「ミシンの使い方」

矢南小ショートムービークラブ

(代)赤堀 大知

「外角の和が360°になることを説明しよう」

葵中学校

徳倉

千秋

「敬信寮 密着24時！」

岡崎市立額田中学校寮生会

(代)落合 乾大

「浄瑠璃姫」

翔南中学校パソコン部3年

中山 朱莉・野田 優希菜

「大好きツバメ」

生平小学校

世界の地震を食い止める」

竜海中学校

「四字熟語ロボット工場」

竜海中学校

「命を助ける働く車」

新香山中パソコン部②

「アシカ君の英語村探検」

竜海中学校パソコン部

「歴史を守れ！帆君」

竜海中学校パソコン部 三寶 航太郎

以上の作品は、制作者の許諾を得た上で、視聴覚

ライブラリーで閲覧・貸出・配信ができるようになります。

積極的な御応募、ありがとうございます。

●「第14回全国こども科学映像祭」結果

第14回となる「全国こども科学映像祭」において、今年度は次の三作品が優秀な成績を収めました。

【佳作】

〈中学生部門〉

「海の宝石 ウニの秘密 パート5」

北中学校 一年

「筋交いつてそんなに強いのか？」

新香山中学校

【特別賞】

「海の掃除機 アサリの力 パート6」

北中学校 二年

内田 悠雅

II レッツ・トライ II

「タブレット端末を活用した国語科の授業」

中学校一年生国語科「ダイコンは大きな根？」の単元で、タブレット端末と「コラボノート」を活用した授業を行った。

はじめに「ダイコンは大きな根？」の本文を、

タブレット端末とコラボ

ノートをを用いて、段落ご

とに動かせるようにして

おき、正しいと思う順番

に並べ替えさせた。その

際には、ペアを組ませ、

根拠となる意見を交換させるようにした。「この

段落が問いの役割をもっているよね」「もう一

つの」って言葉があるから、こっちの段落が後

じゃないかな」などと、生徒たちが、ペアで話

し合うことによつて考えを深める姿が見られた。

その後、根拠となる意見をタブレット端末の

画面に書き込ませ、全体の場での発表を行った。

発表では、電子黒板機能付き短焦点プロジェクト

タでタブレット端末の画面を黒板に投影し、そ

こへ書き込みを行う形をとった。焦点距離が短

く、設置しやすいだけでなく、投影画面にペン

ツールで書き込みを行うことができるのも、本

プロジェクトの利点である。このような形をと

ることにより、ペアでの考えが学級全体に伝わ

り、学級としての学びを深めることができた。

「タブレット端末を使うと、いろいろなことが

簡単にできるし、他の人の考えていることが書

き込まれていてよく分かる」とは、生徒の言葉

である。協働的な学びを生み出すタブレット端

末の活用について、今後も継続的に研究したい。

(竜海中学校 学習情報主任 鈴木 一史)



ライブラリーだより

●新規購入DVD教材の紹介

「気をつけよう！

ケータイ・ネットを使うとき

危険性を考え、ルールをつくる」

(中高生対象 22分)

「道徳・名作シリーズ 全六巻」

・二わのことり (6分)

・まめたろうがんばれ (7分)

(小学校低学年対象)

・月の峰の狼 (11分)

・ふりだした雨 (9分)

(小学校中学年対象)

・トロヤを自分の手で (12分)

・野ばら (11分)

「保健体育DVDシリーズ 全六巻」

(中高一般対象)

・スポーツの歴史と文化

人類だけが持つ文化 (15分)

・喫煙と健康 (26分)

・飲酒と健康 (27分)

・薬物乱用と健康 (29分)

・食事・運動・休養と健康 (22分)

・心の健康とストレス対処 (23分)

「有機野菜DVDシリーズ 全9巻」

・もつと知りたい

ジャガイモづくり (42分) など

「産業遺産紀行 全8巻」

・製糸家の湯

片倉館と富岡製糸場 (27分) など

現在、貸出できるように整備を進めています。ここに紹介した以外にも多数の教材を購入しましたので、どんどん活用して下さい。