

令和2年度 分散型（方部別）授業参観要項 （その1）

郡山市立富田小学校

期 日 令和3年2月17日（水曜日）Aグループ
 町内（町東・町内・阿久戸・砂子田・西町下・下堰・豊年田・鶴時田・鎌田）
 丸山，菖蒲池・双又，学区外，かしのき学級（6校時）

 令和3年2月18日（木曜日）Bグループ
 コパル，百合ヶ丘，十郎内・池向，水神館，けやき学級（5校時）
 令和3年3月5日（金曜日） 6学年のみ

日 程 授業参観 <1年～3年> 13:20～14:05
 授業参観 <4年～5年> 14:10～14:55



【授業参観案内】

学 級	教 科 単元名・題材名	学 習 内 容	場 所
けやき	生活単元学習 1年間をふりかえろう	1年間の思い出や学習したことを発表し、学習の成果や自分の成長をふり返る。	教室
かしのき	学級活動 1年間をふりかえろう	1年間でがんばったことやできるようになったことを発表し、自分の成長をふり返る。	教室
1の1	学級活動 きらきはっぴょうかい	1年生の学習をおさらいしながら、できるようになったこと、楽しかったことを発表する。	教室
1の2	学級活動 きらきはっぴょうかい	1年生の学習をおさらいしながら、できるようになったこと、楽しかったことを発表する。	教室
1の3	学級活動 きらきはっぴょうかい	1年生の学習をおさらいしながら、できるようになったこと、楽しかったことを発表する。	教室
2の1	生活科 あしたへジャンプ	成長したことやできるようになったことを振り返り、ありがとうの気持ちを伝える発表会を行う。	教室
2の2	生活科 あしたへジャンプ	成長したことやできるようになったことを振り返り、ありがとうの気持ちを伝える発表会を行う。	教室
2の3	生活科 あしたへジャンプ	成長したことやできるようになったことを振り返り、ありがとうの気持ちを伝える発表会を行う。	教室
3の1	理科 じしゃくにつけよう	磁石の極について知り、同じ極どうしと違う極どうしを近づけた時の磁石同士の動きを観察して、極の性質を調べる。	教室
3の2	理科 じしゃくにつけよう	磁石は離れていても鉄を引きつけるか、距離によってどうなるかを調べ電気と磁石の性質の違いを捉える。	教室
3の3	外国語活動 What's this?	What's this?を使ってクイズを出したり答えたりしながら、身近な英語表現に慣れ親しむ。	教室

令和2年度 分散型（方部別）授業参観要項 （その2）

郡山市立富田小学校

期 日 令和3年2月17日（水曜日）Aグループ
 町内（町東・町内・阿久戸・砂子田・西町下・下堰・豊年田・鶴蒔田・鎌田）
 丸山，菖蒲池・双又，学区外，かしのき学級（6校時）



令和3年2月18日（木曜日）Bグループ
 コパル，百合ヶ丘，十郎内・池向，水神館，けやき学級（5校時）
 令和3年3月5日（金曜日） 6学年のみ

日 程 授業参観 <1年～3年> 13:20～14:05
 授業参観 <4年～5年> 14:10～14:55



【授業参観案内】

学 級	教 科 単元名・題材名	学 習 内 容	場 所
4の1	図画工作科 ゆめいろらんぷ	光を透過する材料の形や色の使い方を工夫して、作品作りをする。	教室
4の2	図画工作科 ゆめいろらんぷ	光を透過する材料の形や色の使い方を工夫して、作品作りをする。	教室
4の3	図画工作科 ゆめいろらんぷ	光を透過する材料の形や色の使い方を工夫して、作品作りをする。	教室
5の1	算数科 正多角形と円周の長さ	円を使って正六角形がかける理由を考え、説明する。	教室
5の2	算数科 正多角形と円周の長さ	図形の構成要素に着目して、円を使って正六角形がかける理由を考える。	教室
5の3	国語科 漢字の広場	挿絵を見て想像し、指定された漢字を使って、出来事を報道する文章を書く。	教室
6の1	3月5日（金） 総合的な学習の時間 感謝の会を開こう	お家の方へ感謝の気持ちを込めた会を開く。 ～13:10 準備・リハーサル 13:10～ はじめのことば 発表（全体・グループ） 感謝の言葉 （感謝の手紙贈呈） 終わりの言葉	体育館
6の2			
6の3			



あいさつ運動



雪遊び



鼓笛練習