

予習ってどんなことをするの？【2年生】

教科	教科書など	単元	学習する内容
国語	41～51 ページ	たんぼぼのちえ	<ul style="list-style-type: none"> 教科書を読んで、おどろいたことや分かったこと、疑問をノートに書く。 たんぼぼの「ちえ」とその「わけ」を見つけてノートに書く。 朝起きてからしたことを、順序に気を付けてお家の人に話す。
	52～57 ページ	かんさつ名人になろう	<ul style="list-style-type: none"> 教科書を読んで、生き物や植物の様子を観察し、記録する文章を書く。（料理する前の野菜や自分の宝物でもよい）
	58～59 ページ	同じぶぶんをもつ かん字	<ul style="list-style-type: none"> 教科書の絵や文の漢字から同じ部分を見つける。 同じ部分をもつ漢字を探す。
算数	30～40 ページ	ひき算 ・ひき算（1） ・ひき算（2） ・ひき算のきまり	<ul style="list-style-type: none"> 教科書を読んで、2けた－2けたのひき算のしかたを考えてノートに書く。 教科書を読んで、ひき算のきまりについて気づいたことをノートに書く。 教科書の練習問題を解く。
	41 ページ	たしかめポイント	<ul style="list-style-type: none"> 教科書の練習問題を解く。
	42 ページ	たすのかなひくのかな	<ul style="list-style-type: none"> 教科書を読んで、たし算かひき算かを考えて、問題を解く。
	43 ページ	つぎの学習のために	<ul style="list-style-type: none"> 教科書の練習問題を解く。
	44～53 ページ	長さの単位 ・長さのはかり方 ・くわしいはかり方	<ul style="list-style-type: none"> 教科書を読んで、長さの表し方について考えて、ノートに書く。 ものさしを使って、まっすぐな線を引いたり、線の長さを読んだりする。 ものさしの目もりを見て、気づいたことや考えたことをノートに書く。 教科書の練習問題を解く。
	54 ページ	たしかめポイント	<ul style="list-style-type: none"> 教科書の練習問題を解く。
	55 ページ	つぎの学習のために	<ul style="list-style-type: none"> 教科書の練習問題を解く。
生活	16～21 ページ	花ややさいの大きくなるひみつ はっけん	<ul style="list-style-type: none"> 教科書を読んで、家の人と育てたい花や野菜の種をまく。 家の近くで見つけた生き物を観察して、絵をかいたり気付いたことをまとめたりする。
	28～39 ページ	生きものはっけん	
	72～81 ページ	つくる楽しさはっけん	<ul style="list-style-type: none"> 教科書を読んで、作ってみたいおもちゃを作って遊ぶ。
音楽	14～17 ページ	はくのまとまりをかんじとろう	<ul style="list-style-type: none"> 「はしの上で」「たぬきのたいこ」を歌う。 手拍子など、体の動きをつけて歌ったりリズム遊びをしたりする。
図工	10～11 ページ	ひかりのプレゼント	<ul style="list-style-type: none"> 光を通す材料を集め、光を通して映る形を試し、壁や床などに映し出される形や色の面白さを感じる。 光を通す材料を並べたり積んだり、色を塗ったりして映り方の変化を見つける。
	12～13 ページ	にぎにぎ ねん土	<ul style="list-style-type: none"> 粘土を握って形を変えることを知り、いろいろな握り方を試して、いろいろな形をつくる。 握った形をもとに、ひねりだしたりつまみだしたりして、自分の気に入った形にしていく。
体育		表現リズム遊び	<ul style="list-style-type: none"> 好きな音楽に合わせて、からだを動かす。（ダンス、ストレッチ等）例：「パプリカ」をおどろう！
道徳	18～21 ページ	子だぬきポン	<ul style="list-style-type: none"> お話を読んで、思ったことを自主勉強ノートに書く。
	22～25 ページ	絵がすき海がすき	
	26～29 ページ	がんばれポポ	
	0～33 ページ	黄色いベンチ	



○予習の仕方が分からない時の参考にしてください。

○分からないところや、質問したいことは、先生が電話をしたときや家庭訪問をしたとき、自由登校日に登校したときなどに聞きましょう。

○柳津小学校のホームページに「お家で学習，体力づくりなどにお役立ちサイト」の紹介もあります。こちらも参考にしてください。