☆ 学習の予定☆

1 組

	曜	行 事	1	2	3	4	5	6	持ち物	下校時刻
13	月	生活プランニングチェック シート取組週間	算数テスト	体育	図工	図工	社会	/	絵の具セット	14:20
14	火	NST	体育	外国語	国語	算数ST	社会	家庭科		15:10
15		諸費引落日 PTA街頭指導	算数ST	保健	理科	音楽	国語	総合		15:10
16	木	参観日	外国語	国語	家庭科	算数ST	理科	/		14:20
17	金		音楽	社会	算数(ST)	総合	書写	道徳	総合の持ち物 (1組)	15:10
20	月	幼稚園との交流(1組) 生活プランニングチェックシート提出日	算数ST	総合	総合	総合	総合	/		14:20
21	火	高校生インターンシップ	外国語	算数ST	体育	社会	理科	家庭科		15:10
22	水		国語	社会	算数ST	保健	音楽	体育		15:10
23	木	勤労感謝の日								
24	金		理科	国語	算数テスト	保家テスト	国語	道徳		15:10

☆ 学習内容 ☆

教科	単 元 名	学 習 内 容	持ち物なと
国語	固有種が教てくれること	資料を用いた文章の効果を考え、それをいかして書く。	
書写	委員会のポスター 年賀状	・用紙に対する文字の大きさや配列を工夫す る。	
社会	くらしを支える工業生産(下 の教科書)	・身の回りの工業製品と自分たちの生活との関わりについて調べる。	地図帳 下の教科書
算数	単位量あたりの大きさ わり算と分数	・速さなど単位量あたりの大きさの意味や表し方を理解する。・わり算と分数の関係性を理解する。	
理科	電流が生み出す力	・電流がつくる磁力について、電流の大きさや向き、コイルの巻数などに着目して調べる。	
音楽	いろいろな音色を感じ取ろう 和音の移り変わりを感じ取ろう	・音が重なり合う響きを楽しむ(リズムアンサンブル)。・和音の移り変わり(リコーダー)	リコーダー
図工	ほり進めて刷り重ねて	・ほったりすったりしながら,工夫して木版に表 す。	
家庭科	ミシンでソーイング	・ミシンの安全な使い方を理解する。	練習布 さいほうセット
体育	ケガの防止(保健) 機械運動	・けがの防止について理解するとともに、けがなどの簡単な手当の仕方を理解する。 ・マット運動、跳び箱運動、鉄棒運動の技に挑戦する。	保健の教科書
道徳	すれちがい 知らない間のできごと	「相手の立場」について考える。「よりよい友達関係」について考える。	
総合	未来の西っ子とふれあお う!	・小さな子どもの特徴について考える。	
外国語	Lesson 7 l'd like a pizza.	・オリジナルメニューをつくる。	
学活			

☆ 学習の予定☆

2 組

	曜	行 事	1	2	ß	4	5	6	持ち物	下校時刻
13	月	生活プランニングチェック シート取組週間	算数テスト	体育	図工	図工	家庭科	/	絵の具セット	14:20
14	火	NST	体育	語	外国語	算数ST	理科	社会		15:10
15		諸費引落日 PTA街頭指導	算数ST	音楽	書写	保健	国語	社会		15:10
16	木	参観日	国語	家庭科	外国語	算数ST	社会	/		14:20
17	金		社会	保健	算数(ST)	音楽	家庭科	道徳	総合の持ち物 (1組)	15:10
20		幼稚園との交流(1組) 生活プランニングチェックシート提出日	算数ST	体育	音楽	理科	書写	/		14:20
21	火	高校生インターンシップ	社会	算数ST	体育	理科	家庭科	音楽		15:10
22	水		国語	理科	算数ST	社会	保家テスト	体育		15:10
23	木	勤労感謝の日								
24	金		外国語	国語	算数テスト	社会	国語	道徳		15:10

☆ 学習内容 ☆

教科	単 元 名	学 習 内 容	持ち物など
国語	固有種が教てくれること	・資料を用いた文章の効果を考え、それをいかして 書く。	
書写	委員会のポスター 年賀状	・用紙に対する文字の大きさや配列を工夫す る。	
社会	くらしを支える工業生産(下の教科書)	・身の回りの工業製品と自分たちの生活との関わりについ て調べる。	地図帳 下の教科書
算数	単位量あたりの大きさ わり算と分数	・速さなど単位量あたりの大きさの意味や表し方を理解する。 ・わり算と分数の関係性を理解する。	
理科	電流が生み出す力	電流がつくる磁力について、電流の大きさや向き、コイルの巻数などに着目して調べる。	
音楽	いろいろな音色を感じ取ろう 和音の移り変わりを感じ取ろう	・音が重なり合う響きを楽しむ(リズムアンサンブル)。・和音の移り変わり(リコーダー)	リコーダー
図工	ほり進めて刷り重ねて	・ほったりすったりしながら,工夫して木版に 表す。	
家庭科	ミシンでソーイング	・ミシンの安全な使い方を理解する。	練習布 さいほうセット
体育	ケガの防止(保健) 機械運動	・けがの防止について理解するとともに、けがなどの簡単な手当の仕方を理解する。 ・マット運動、跳び箱運動、鉄棒運動の技に挑戦する。	保健の教科書
道徳	すれちがい 知らない間のできごと	・「相手の立場」について考える。・「よりよい友達関係」について考える。	
総合	未来の西っ子とふれあお う!	・小さな子どもの特徴について考える。	
外国語	Lesson 7 I'd like a pizza.	・オリジナルメニューをつくる。	
学活			

☆ 学習の予定☆

3 組

	曜	行 事	1	2	3	4	5	6	持ち物	下校時刻
13	月	生活プランニングチェック シート取組週間	算数テスト	体育	図工	図工	書写	/	絵の具セット	14:20
14	火	NST	体育	社会	国語	算数ST	保健	外国語		15:10
15	水	諸費引落日 PTA街頭指導	算数ST	社会	保健	理科	国語	音楽		15:10
16	*	参観日	社会	国語	理科	算数ST	家庭科	/		14:20
17	金		道徳	音楽	算数(ST)	理科	外国語	家庭科	総合の持ち物 (1組)	15:10
20		幼稚園との交流(1組) 生活プランニングチェックシート提出日	算数ST	体育	理科	音楽	社会	/		14:20
21	火	高校生インターンシップ	理科	算数ST	体育	家庭科	書写	社会		15:10
22	水		国語	保家テスト	算数ST	音楽	社会	体育		15:10
23	木	勤労感謝の日								
24	金		社会	国語	算数テスト	外国語	国語	道徳		15:10

☆ 学習内容 ☆

教科	単 元 名	学 習 内 容	持ち物など
国語	固有種が教てくれること	・資料を用いた文章の効果を考え、それをいかして 書く。	
書写	委員会のポスター 年賀状	・用紙に対する文字の大きさや配列を工夫す る。	
社会	くらしを支える工業生産(下 の教科書)	・身の回りの工業製品と自分たちの生活との関わりについ て調べる。	地図帳 下の教科書
算数	単位量あたりの大きさ わり算と分数	・速さなど単位量あたりの大きさの意味や表し方を理解する。 ・わり算と分数の関係性を理解する。	
理科	電流が生み出す力	電流がつくる磁力について、電流の大きさや向き、コイルの巻数などに着目して調べる。	
音楽	いろいろな音色を感じ取ろう 和音の移り変わりを感じ取ろう	・音が重なり合う響きを楽しむ(リズムアンサンブル)。・和音の移り変わり(リコーダー)	リコーダー
図工	ほり進めて刷り重ねて	・ほったりすったりしながら,工夫して木版に 表す。	
家庭科	ミシンでソーイング	・ミシンの安全な使い方を理解する。	練習布 さいほうセット
体育	ケガの防止(保健) 機械運動	・けがの防止について理解するとともに、けがなどの簡単な手当の仕方を理解する。 ・マット運動、跳び箱運動、鉄棒運動の技に挑戦する。	保健の教科書
道徳	すれちがい 知らない間のできごと	「相手の立場」について考える。「よりよい友達関係」について考える。	
総合	未来の西っ子とふれあお う!	・小さな子どもの特徴について考える。	
外国語	Lesson 7 l'd like a pizza.	・オリジナルメニューをつくる。	
学活			