

# ☆ 学 習 の 予 定 ☆

## 1 組

日 曜	行 事	1	2	3	4	5	6	持ち物	下校時刻
27 月	研修日	算数ST	体育	国語	書写	理科	/	フッ化物セット(希望者) 習字セット(1組3組)	14:20
28 火	NST	体育	外国語	国語	算数ST	家庭科	総合	習字セット(2組)	15:10
29 水		算数ST	総合	国語	理科	社会	体育	習字セット(2組)	15:10
30 木	ALT	外国語	算数ST	体育	道徳	理科	社会		15:10
12/1 金	委員会⑨ PTA街頭指導	家庭科	国語テスト	算数(ST)	社会	体育	委員会		15:25
4 月	個人懇談① 調理実習(3組)	算数ST	体育	音楽	理科	社会	/	フッ化物セット(希望者) 調理実習に必要なもの(3組)	14:20
5 火	個人懇談② 全校集会	体育	全校集会	国語	理科	書写	/	習字セット(1組)	14:20
6 水	個人懇談③ 交流会 調理実習(2組)	算数ST	社会	理科	音楽	国語	/	調理実習に必要なもの(2組)	14:20
7 木	個人懇談④ 調理実習(1組)	算数ST	家庭科	家庭科	家庭科	外国語	/	調理実習に必要なもの(1組) 習字セット(3組)	14:20
8 金	個人懇談⑤	国語	社会	算数ST	総合	道徳	/		14:20

# ☆ 学 習 内 容 ☆

教科	単 元 名	学 習 内 容	持ち物など
国語	固有種が教えてくれること あなたはどうか考える	・資料を用いた文章の効果を考え、それをいかして書く。 ・読み手が納得する意見文を書く。	
書写	毛筆「考える子」	・文字の組み立て方、文字の大きさに気を付けて書く。	習字セット
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	割合	・百分率を用いた表し方を理解し、割合などを求める。	
理科	電流が生み出す力 人のたんじょう	・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。 ・動物の発生や成長の仕方を理解する。	
音楽	和音の移り変わりを感じ取ろう	・和音の移り変わりを感じながら演奏する。	リコーダー
図工			
家庭科	食べて元気に	・日常の食事の大切さと食事の仕方について理解する(調理実習)	
体育	器械運動	・マット運動、跳び箱運動、鉄棒運動の技に挑戦する。	
道徳	うばわれた自由 旭川市いじめ防止対策基本条例に関する学習	・「自由」と「責任」について考える。 ・旭川市いじめ防止基本条例の大まかな内容を理解する。	
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 ☆

# 2 組

日 曜	行 事	1	2	3	4	5	6	持ち物	下校時刻
27 月	研修日	算数ST	体育	国語	理科	総合	/	フッ化物セット(希望者) 習字セット(1組3組)	14:20
28 火	NST	体育	社会	外国語	算数ST	書写	国語	習字セット(2組)	15:10
29 水		算数ST	国語	家庭科	社会	書写	体育	習字セット(2組)	15:10
30 木	ALT	社会	算数ST	体育	道徳	外国語	理科		15:10
12/1 金	委員会⑨ PTA街頭指導	理科	家庭科	算数(ST)	音楽	体育	委員会		15:25
4 月	個人懇談① 調理実習(3組)	算数ST	体育	理科	社会	国語テスト	/	フッ化物セット(希望者) 調理実習に必要なもの(3組)	14:20
5 火	個人懇談② 全校集会	体育	全校集会	国語	総合	理科	/	習字セット(1組)	14:20
6 水	個人懇談③ 交流会 調理実習(2組)	算数ST	家庭科	家庭科	家庭科	国語	/	調理実習に必要なもの(2組)	14:20
7 木	個人懇談④ 調理実習(1組)	算数ST	外国語	社会	理科	総合	/	調理実習に必要なもの(1組) 習字セット(3組)	14:20
8 金	個人懇談⑤	国語	音楽	算数ST	社会	道徳	/		14:20

# ☆ 学 習 内 容 ☆

教科	単 元 名	学 習 内 容	持ち物など
国語	固有種が教えてくれること あなたはどうか考える	・資料を用いた文章の効果を考え、それをいかして書く。 ・読み手が納得する意見文を書く。	
書写	毛筆「考える子」	・文字の組み立て方、文字の大きさに気を付けて書く。	習字セット
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	割合	・百分率を用いた表し方を理解し、割合などを求める。	
理科	電流が生み出す力 人のたんじょう	・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。 ・動物の発生や成長の仕方を理解する。	
音楽	和音の移り変わりを感じ取ろう	・和音の移りわりを感じながら演奏する。	リコーダー
図工			
家庭科	食べて元気に	・日常の食事の大切さと食事の仕方について理解する(調理実習)	
体育	器械運動	・マット運動、跳び箱運動、鉄棒運動の技に挑戦する。	
道徳	うばわれた自由 旭川市いじめ防止対策基本条例に関する学習	・「自由」と「責任」について考える。 ・旭川市いじめ防止基本条例の大まかな内容を理解する。	
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

日 曜	行 事	1	2	3	4	5	6	持ち物	下校時刻
27 月	研修日	算数ST	体育	国語	総合	書写	/	フッ化物セット(希望者) 習字セット(1組3組)	14:20
28 火	NST	体育	総合	国語	算数ST	理科	外国語	習字セット(2組)	15:10
29 水		算数ST	社会	国語	家庭科	理科	体育	習字セット(2組)	15:10
30 木	ALT	理科	算数ST	体育	道徳	社会	外国語		15:10
12/1 金	委員会⑨ PTA街頭指導	社会	国語テスト	算数(ST)	家庭科	体育	委員会		15:25
4 月	個人懇談① 調理実習(3組)	算数ST	家庭科	家庭科	家庭科	音楽	/	フッ化物セット(希望者) 調理実習に必要なもの(3組)	14:20
5 火	個人懇談② 全校集会	体育	全校集会	国語	社会	総合	/		14:20
6 水	個人懇談③ 交流会 調理実習(2組)	算数ST	音楽	社会	理科	国語	/	調理実習に必要なもの(2組)	14:20
7 木	個人懇談④ 調理実習(1組)	算数ST	理科	外国語	社会	書写	/	調理実習に必要なもの(1組) 習字セット(3組)	14:20
8 金	個人懇談⑤	国語	道徳	算数ST	理科	体育	/		14:20

# ☆ 学 習 内 容 ☆

教科	単 元 名	学 習 内 容	持ち物など
国語	固有種が教えてくれること あなたはどうか考える	・資料を用いた文章の効果を考え、それをいかして書く。 ・読み手が納得する意見文を書く。	
書写	毛筆「考える子」	・文字の組み立て方、文字の大きさに気を付けて書く。	習字セット
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	割合	・百分率を用いた表し方を理解し、割合などを求める。	
理科	電流が生み出す力 人のたんじょう	・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。 ・動物の発生や成長の仕方を理解する。	
音楽	和音の移り変わりを感じ取ろう	・和音の移り変わりを感じながら演奏する。	リコーダー
図工			
家庭科	食べて元気に	・日常の食事の大切さと食事の仕方について理解する(調理実習)	
体育	器械運動	・マット運動、跳び箱運動、鉄棒運動の技に挑戦する。	
道徳	うばわれた自由 旭川市いじめ防止対策基本条例に関する学習	・「自由」と「責任」について考える。 ・旭川市いじめ防止基本条例の大まかな内容を理解する。	
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			