中学1年生 国語

みんなの学習クラブ【標準】 1年生のプリント	教科	書(教育出版)1年生との関連	
1 めがさめた	P13	言葉と出会う	
2 竜	P13	言葉と出会う	
3 オツベルと象	P13	オツベルと像	
4 ☆漢字の学習1 漢字の組み合わせ	P218	日本語の文字	
5 ◎文法1 言葉の単位	P223	言葉の単位	
6 カメレオン			
7 坊っちゃん			
8 トロッコ			
9 ★言葉の種類			
10 木琴			
11 パラパラ落ちる雨よ			
12 ★日本語の特徴	P100	漢字の広場2	
13 ☆漢字の学習2 熟語	P177·188	漢字の練習3	
14 ◎文法2 文の成分	P164·226	文法の小窓	
15 浦島太郎			
16 星取り			
17 竹取物語	P110·308	竹取物語 その他の物語	
18 故事成語	P120	故事成語	
19 島で見たことから			
20 この小さな地球の上で			
21 ☆漢字の学習3 音訓・熟字訓	P162	漢字の広場3	
22 ◎文法3 品詞	P234	文法3	
23 ミミコの独立			
24 ある日ある時			
25 スーパービート板			
26 少年の日の思い出	P190	少年の日の思い出	
みんなの学習クラブ【光村図書】 1年生のプリント	教科	書(教育出版)1年生との関連	
1 野原はうたう	P13	言葉と出会う	
8 漢字1 漢字の組み立てと部首	P46	漢字の部首	
27 漢字2 漢字の音訓	P162	漢字の広場3	既出
32 蓬萊の玉の枝-「竹取物語」から	P110	竹取物語	既出
40 文法への扉2 言葉の関係を考えよう	P188	漢字の広場4	
44 少年の日の思い出	P190	少年の日の思い出	既出
57 ▷都道府県の漢字の学習	P187	漢字の広場4	
みんなの学習クラブ【東京書籍】 1年生のプリント	教科	書(教育出版)1年生との関連	
30 竹取物語	P110	竹取物語	既出
31 矛盾	P120	故事成語	既出
34 少年の日の思い出	P190	少年の日の思い出	既出
49 ▷都道府県の漢字の学習	P187	都道府県の漢字	既出
みんなの学習クラブ【三省堂】 1年生のプリント		教科書(教育出版)1年生	
24 竹取物語	P110	竹取物語	既出
26故事成語ー矛盾/漢文の読み方	P120	故事成語	既出
36 少年の日の思い出	P190	少年の日の思い出	既出
49 ▷都道府県名の一覧	P187	都道府県の漢字	既出

中学2年生 国語

中字 2 年生 国語			
みんなの学習クラブ【標準】 2年生のプリント		教科書(教育出版)2年生との関連	
1 椰子の実			
2 握手			
3 短歌を味わう	P82	近代の短歌	
4 ☆漢字の学習1 漢字の成り立ちと部分	P78	漢字の成り立ち	
5 車イスから見た町			
6 文化というもの			
7 ★言葉の意味			
8 ◎文法1 用言の活用	P176·254	活用のある自立語	
9 挨拶			
10 字のないはがき	P318	字のない葉書	
11 絣の家着			
12 ☆漢字の学習2 同音異義語と同訓異字	P242	類義語·対義語·多義語·同音語	
13 古文を読む前に			
14 伊曾保物語			
15 徒然草	P116	随筆の味わい 古典随筆選	
16 枕草子	P116	随筆の味わい 古典随筆選	
17 平家物語-扇の的-	P321	扇の的	
18 虎の威をかる狐・・・・・(1年生)			
19 漢詩・・・・・・・・(3年生)			
20 半分のふるさと			
21 ☆漢字の学習3 複数の音訓	P242	類義語·対義語·多義語·同音語	
22 ◎文法2 助詞	P201	付属語のいろいろ	
23 走れメロス	P204	走れメロス	
24 ◎文法3 助動詞	P201	付属語のいろいろ	
25 居直りりんご		100 300	
26 言葉の力			
27 葉っぱのフレディ-命の旅-			
28 ★方言と共通語	P37	方言と共通語	
	P37	方言と共通語 教科書(教育出版)2年生との関連	
みんなの学習クラブ【光村図書】 2年生のプリント			既出
みんなの学習クラブ【光村図書】 2年生のプリント 5 枕草子	P37 P116 P78	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選	既出既出
みんなの学習クラブ【光村図書】 2年生のプリント	P116 P78	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち	既出
みんなの学習クラブ(光村図書) 2年生のブリント5 枕草子7 漢字1 熟語の構成13 言葉1 類義語・対義語・多義語	P116 P78 P242	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語	
みんなの学習クラブ【光村図書】 2年生のブリント5 枕草子7 漢字1 熟語の構成13 言葉1 類義語・対義語・多義語14 新しい短歌のために	P116 P78 P242 P82	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌	既出既出
みんなの学習クラブ【光村図書】 2年生のブリント5 枕草子7 漢字1 熟語の構成13 言葉1 類義語・対義語・多義語14 新しい短歌のために15 短歌を味わう	P116 P78 P242 P82 P82	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌 近代の短歌	既出
みんなの学習クラブ【光村図書】 2年生のブリント5 枕草子7 漢字1 熟語の構成13 言葉1 類義語・対義語・多義語14 新しい短歌のために	P116 P78 P242 P82 P82 P82 P246	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌	既出既出
みんなの学習クラブ(光村図書) 2年生のブリント 5 枕草子 7 漢字1 熟語の構成 13 言葉1 類義語・対義語・多義語 14 新しい短歌のために 15 短歌を味わう 18 文法への扉1 単語をどう分ける? 23 字のない葉書	P116 P78 P242 P82 P82 P82 P246 P318	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌 近代の短歌 文法 字のない葉書	既出既出
みんなの学習クラブ【光村図書】2年生のブリント5 枕草子7 漢字1 熟語の構成13 言葉1 類義語・対義語・多義語14 新しい短歌のために15 短歌を味わう18 文法への扉1 単語をどう分ける?23 字のない葉書27 言葉2 敬語	P116 P78 P242 P82 P82 P82 P246 P318 P133·239	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌 近代の短歌 文法 字のない葉書 敬語	既出既出
みんなの学習クラブ【光村図書】2年生のブリント5 枕草子7 漢字1 熟語の構成13 言葉1 類義語・対義語・多義語14 新しい短歌のために15 短歌を味わう18 文法への扉1 単語をどう分ける?23 字のない葉書27 言葉2 敬語28 漢字2 同じ訓・同じ音をもつ漢字	P116 P78 P242 P82 P82 P82 P246 P318	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌 近代の短歌 文法 字のない葉書	既出既出既出
みんなの学習クラブ【光村図書】2年生のブリント5 枕草子7 漢字1 熟語の構成13 言葉1 類義語・対義語・多義語14 新しい短歌のために15 短歌を味わう18 文法への扉1 単語をどう分ける?23 字のない葉書27 言葉2 敬語	P116 P78 P242 P82 P82 P246 P318 P133·239 P242	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌 近代の短歌 文法 字のない葉書 敬語 類義語・対義語・多義語・同音語 随筆の味わい	既出既出
みんなの学習クラブ(光村図書) 2年生のブリント 5 枕草子 7 漢字1 熟語の構成 13 言葉1 類義語・対義語・多義語 14 新しい短歌のために 15 短歌を味わう 18 文法への扉1 単語をどう分ける? 23 字のない葉書 27 言葉2 敬語 28 漢字2 同じ訓・同じ音をもつ漢字 32 仁和寺にある法師-「徒然草」から 33 漢詩の風景	P116 P78 P242 P82 P82 P246 P318 P133·239 P242 P116	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌 近代の短歌 文法 字のない葉書 敬語 類義語・対義語・多義語・同音語 随筆の味わい (3年生)	既出既出既出
みんなの学習クラブ(光村図書) 2年生のブリント 5 枕草子 7 漢字1 熟語の構成 13 言葉1 類義語・対義語・多義語 14 新しい短歌のために 15 短歌を味わう 18 文法への扉1 単語をどう分ける? 23 字のない葉書 27 言葉2 敬語 28 漢字2 同じ訓・同じ音をもつ漢字 32 仁和寺にある法師-「徒然草」から 33 漢詩の風景 40 文法への扉2 走る。走らない。走ろうよ。	P116 P78 P242 P82 P82 P246 P318 P133·239 P242 P116	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌 近代の短歌 文法 字のない葉書 敬語 類義語・対義語・多義語・同音語 随筆の味わい (3年生) 文法	既出既出既出
みんなの学習クラブ(光村図書) 2年生のブリント 5 枕草子 7 漢字1 熟語の構成 13 言葉1 類義語・対義語・多義語 14 新しい短歌のために 15 短歌を味わう 18 文法への扉1 単語をどう分ける? 23 字のない葉書 27 言葉2 敬語 28 漢字2 同じ訓・同じ音をもつ漢字 32 仁和寺にある法師-「徒然草」から 33 漢詩の風景 40 文法への扉2 走る。走らない。走ろうよ。 45 文法への扉3 一字違いで大違い	P116 P78 P242 P82 P82 P246 P318 P133·239 P242 P116 P246 P246	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌 近代の短歌 文法 字のない葉書 敬語 類義語・対義語・多義語・同音語 随筆の味わい (3年生) 文法	既出既出既出
みんなの学習クラブ(光村図書) 2年生のブリント 5 枕草子 7 漢字1 熟語の構成 13 言葉1 類義語・対義語・多義語 14 新しい短歌のために 15 短歌を味わう 18 文法への扉1 単語をどう分ける? 23 字のない葉書 27 言葉2 敬語 28 漢字2 同じ訓・同じ音をもつ漢字 32 仁和寺にある法師-「徒然草」から 33 漢詩の風景 40 文法への扉2 走る。走らない。走ろうよ。 45 文法への扉3 一字違いで大違い 47 言葉3 方言と共通語	P116 P78 P242 P82 P82 P246 P318 P133·239 P242 P116	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌 近代の短歌 文法 字のない葉書 敬語 類義語・対義語・多義語・同音語 随筆の味わい (3年生) 文法	既出既出既出
みんなの学習クラブ(光村図書) 2年生のブリント 5 枕草子 7 漢字1 熟語の構成 13 言葉1 類義語・対義語・多義語 14 新しい短歌のために 15 短歌を味わう 18 文法への扉1 単語をどう分ける? 23 字のない葉書 27 言葉2 敬語 28 漢字2 同じ訓・同じ音をもつ漢字 32 仁和寺にある法師-「徒然草」から 33 漢詩の風景 40 文法への扉2 走る。走らない。走ろうよ。 45 文法への扉3 一字違いで大違い 47 言葉3 方言と共通語 みんなの学習クラブ(東京書籍) 2年生のブリント	P116 P78 P242 P82 P82 P246 P318 P133·239 P242 P116 P246 P37	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌 近代の短歌 文法 字のない葉書 敬語 類義語・対義語・多義語・同音語 随筆の味わい (3年生) 文法 文法 文法	既出既出既出
みんなの学習クラブ(光村図書) 2年生のブリント 5 枕草子 7 漢字1 熟語の構成 13 言葉1 類義語・対義語・多義語 14 新しい短歌のために 15 短歌を味わう 18 文法への扉1 単語をどう分ける? 23 字のない葉書 27 言葉2 敬語 28 漢字2 同じ訓・同じ音をもつ漢字 32 仁和寺にある法師-「徒然草」から 33 漢詩の風景 40 文法への扉2 走る。走らない。走ろうよ。 45 文法への扉2 一定ので大違い 47 言葉3 方言と共通語 みんなの学習クラブ(東京書籍) 2年生のブリント 2 短歌を楽しむ	P116 P78 P242 P82 P82 P246 P318 P133·239 P242 P116 P246 P37	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌 近代の短歌 文法 字のない葉書 敬語 類義語・対義語・多義語・同音語 随筆の味わい (3年生) 文法 文法 文法 大言と共通語 教科書(教育出版)2年生との関連 近代の短歌	既出既出既出既出
みんなの学習クラブ(光村図書) 2年生のブリント 5 枕草子 7 漢字1 熟語の構成 13 言葉1 類義語・対義語・多義語 14 新しい短歌のために 15 短歌を味わう 18 文法への扉1 単語をどう分ける? 23 字のない葉書 27 言葉2 敬語 28 漢字2 同じ訓・同じ音をもつ漢字 32 仁和寺にある法師・「徒然草」から 33 漢詩の風景 40 文法への扉2 走る。走らない。走ろうよ。 45 文法への扉3 一字違いで大違い 47 言葉3 方言と共通語 みんなの学習クラブ(東京書籍) 2年生のブリント 2 短歌を楽しむ 6 字のない葉書	P116 P78 P242 P82 P82 P246 P318 P133·239 P242 P116 P246 P37 P82 P318	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌 近代の短歌 文法 字のない葉書 敬語 類義語・対義語・多義語・同音語 随筆の味わい (3年生) 文法 文法 文法 大言と共通語 教科書(教育出版)2年生との関連 近代の短歌	既出 既
みんなの学習クラブ(光村図書) 2年生のブリント 5 枕草子 7 漢字1 熟語の構成 13 言葉1 類義語・対義語・多義語 14 新しい短歌のために 15 短歌を味わう 18 文法への扉1 単語をどう分ける? 23 字のない葉書 27 言葉2 敬語 28 漢字2 同じ訓・同じ音をもつ漢字 32 仁和寺にある法師-「徒然草」から 33 漢詩の風景 40 文法への扉2 走る。走らない。走ろうよ。 45 文法への扉3 一字違いで大違い 47 言葉3 方言と共通語 みんなの学習クラブ(東京書籍) 2年生のブリント 2 短歌を楽しむ 6 字のない葉書 25 枕草子・徒然草	P116 P78 P242 P82 P82 P246 P318 P133·239 P242 P116 P246 P37 P82 P318 P116	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌 近代の短歌 文法 字のない葉書 敬語 類義語・対義語・多義語・同音語 随筆の味わい (3年生) 文法 文法 方言と共通語 教科書(教育出版)2年生との関連 近代の短歌 字のない葉書	既出既出既出既出既出既出
おんなの学習クラブ(光村図書) 2年生のブリント ち 枕草子 7 漢字1 熟語の構成 13 言葉1 類義語・対義語・多義語 14 新しい短歌のために 15 短歌を味わう 18 文法への扉1 単語をどう分ける? 23 字のない葉書 27 言葉2 敬語 28 漢字2 同じ訓・同じ音をもつ漢字 32 仁和寺にある法師-「徒然草」から 33 漢詩の風景 40 文法への扉2 走る。走らない。走ろうよ。 45 文法への扉3 一字違いで大違い 47 言葉3 方言と共通語 みんなの学習クラブ(東京書籍) 2年生のブリント 2 短歌を楽しむ 6 字のない葉書 25 枕草子・徒然草 26 平家物語	P116 P78 P242 P82 P82 P246 P318 P133·239 P242 P116 P246 P37 P82 P318 P116 P116 P106·321	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌 近代の短歌 文法 字のない葉書 敬語 類義語・対義語・多義語・同音語 随筆の味わい (3年生) 文法 文法 大言と共通語 教科書(教育出版)2年生との関連 近代の短歌 字のない葉書 随筆の味わい、古典随筆選 平家物語、扇の的	既出既出既出既出既出
おんなの学習クラブ(光村図書) 2年生のブリント ち 枕草子 7 漢字1 熟語の構成 13 言葉1 類義語・対義語・多義語 14 新しい短歌のために 15 短歌を味わう 18 文法への扉1 単語をどう分ける? 23 字のない葉書 27 言葉2 敬語 28 漢字2 同じ訓・同じ音をもつ漢字 32 仁和寺にある法師・「徒然草」から 33 漢詩の風景 40 文法への扉2 走る。走らない。走ろうよ。 45 文法への扉3 一字違いで大違い 47 言葉3 方言と共通語 みんなの学習クラブ(東京書籍) 2年生のブリント 2 短歌を楽しむ 6 字のない葉書 25 枕草子・徒然草 26 平家物語 31 走れメロス	P116 P78 P242 P82 P82 P246 P318 P133·239 P242 P116 P246 P37 P82 P318 P116 P106·321 P204	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌 近代の短歌 文法 字のない葉書 敬語 類義語・対義語・多義語・同音語 随筆の味わい (3年生) 文法 文法 文法 方言と共通語 教科書(教育出版)2年生との関連 近代の短歌 字のない葉書 随筆の味わい、古典随筆選 平家物語、扇の的 走れメロス	既出既出既出既出既出既出
みんなの学習クラブ(光村図書) 2年生のブリント 5 枕草子 7 漢字1 熟語の構成 13 言葉1 類義語・対義語・多義語 14 新しい短歌のために 15 短歌を味わう 18 文法への扉1 単語をどう分ける? 23 字のない葉書 27 言葉2 敬語 28 漢字2 同じ訓・同じ音をもつ漢字 32 仁和寺にある法師・「徒然草」から 33 漢詩の風景 40 文法への扉2 走る。走らない。走ろうよ。 45 文法への扉2 一定いで大違い 47 言葉3 方言と共通語 みんなの学習クラブ(東京書籍) 2年生のブリント 2 短歌を楽しむ 6 字のない葉書 25 枕草子・徒然草 26 平家物語 31 走れメロス 44 坊っちゃん	P116 P78 P242 P82 P82 P246 P318 P133·239 P242 P116 P246 P37 P82 P318 P116 P116 P106·321	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌 近代の短歌 文法 字のない葉書 敬語 類義語・対義語・多義語・同音語 随筆の味わい (3年生) 文法 文法 方言と共通語 教科書(教育出版)2年生との関連 近代の短歌 字のない葉書 随筆の味わい、古典随筆選 平家物語、扇の的 走れメロス 坊っちゃん	既出既出既出既出既出
みんなの学習クラブ(光村図書) 2年生のブリント 5 枕草子 7 漢字1 熟語の構成 13 言葉1 類義語・対義語・多義語 14 新しい短歌のために 15 短歌を味わう 18 文法への扉1 単語をどう分ける? 23 字のない葉書 27 言葉2 敬語 28 漢字2 同じ訓・同じ音をもつ漢字 32 仁和寺にある法師・「徒然草」から 33 漢詩の風景 40 文法への扉2 走る。走らない。走ろうよ。 45 文法への扉3 一字違いで大違い 47 言葉3 方言と共通語 みんなの学習クラブ(東京書籍) 2年生のブリント 2 短歌を楽しむ 6 字のない葉書 25 枕草子・徒然草 26 平家物語 31 走れメロス 44 坊っちゃん みんなの学習クラブ(三省堂) 2年生のブリント	P116 P78 P242 P82 P82 P82 P246 P318 P133·239 P242 P116 P246 P37 P82 P318 P116 P106·321 P204 P134	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌 近代の短歌 文法 字のない葉書 敬語 類義語・対義語・多義語・同音語 随筆の味わい (3年生) 文法 文法 方言と共通語 教科書(教育出版)2年生との関連 近代の短歌 字のない葉書 随筆の味わい、古典随筆選 平家物語、扇の的 走れメロス 坊っちゃん 教科書(教育出版)2年生との関連	既出既出既出既出既出既出以此,以此,以此,以此,以此,以此,以此,以此,以此,以此,以此,以此,以此,以
みんなの学習クラブ【光村図書】 2年生のブリント 5 枕草子 7 漢字1 熟語の構成 13 言葉1 類義語・対義語・多義語 14 新しい短歌のために 15 短歌を味わう 18 文法への扉1 単語をどう分ける? 23 字のない葉書 27 言葉2 敬語 28 漢字2 同じ訓・同じ音をもつ漢字 32 仁和寺にある法師・「徒然草」から 33 漢詩の風景 40 文法への扉2 走る。走らない。走ろうよ。 45 文法への扉3 一字違いで大違い 47 言葉3 方言と共通語 みんなの学習クラブ【東京書籍】 2年生のブリント 2 短歌を楽しむ 6 字のない葉書 25 枕草子・徒然草 26 平家物語 31 走れメロス 44 坊っちゃん みんなの学習クラブ【三省堂】 2年生のブリント 12 短歌の世界/短歌十首	P116 P78 P242 P82 P82 P246 P318 P133·239 P242 P116 P246 P37 P82 P318 P116 P106·321 P204 P134 P82	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌 近代の短歌 文法 字のない葉書 敬語 類義語・対義語・多義語・同音語 随筆の味わい (3年生) 文法 文法 方言と共通語 教科書(教育出版)2年生との関連 近代の短歌 字のない葉書 随筆の味わい、古典随筆選 平家物語、扇の的 走れメロス 坊っちゃん 教科書(教育出版)2年生との関連	既出 既出 既出 既出 既出 既出 既出 既出 既出 既出 既此 既此 既此 既此 既此 既此 既此 既此 既此 既此 既此 既此 既此
みんなの学習クラブ(光村図書) 2年生のブリント 5 枕草子 7 漢字1 熟語の構成 13 言葉1 類義語・対義語・多義語 14 新しい短歌のために 15 短歌を味わう 18 文法への扉1 単語をどう分ける? 23 字のない葉書 27 言葉2 敬語 28 漢字2 同じ訓・同じ音をもつ漢字 32 仁和寺にある法師-「徒然草」から 33 漢詩の風景 40 文法への扉2 走る。走らない。走ろうよ。 45 文法への扉3 一字違いで大違い 47 言葉3 方言と共通語 みんなの学習クラブ(東京書籍) 2年生のブリント 2 短歌を楽しむ 6 字のない葉書 25 枕草子・徒然草 26 平家物語 31 走れメロス 44 坊っちゃん みんなの学習クラブ(三省堂) 2年生のブリント 12 短歌の世界/短歌十首 22 枕草子・徒然草	P116 P78 P242 P82 P82 P246 P318 P133·239 P242 P116 P246 P37 P82 P318 P116 P106·321 P204 P134 P82 P116	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌 近代の短歌 文法 字のない葉書 敬語 類義語・対義語・多義語・同音語 随筆の味わい (3年生) 文法 文法 方言と共通語 教科書(教育出版)2年生との関連 近代の短歌 字のない葉書 随筆の味わい、古典随筆選 平家物語、扇の的 走れメロス 坊っちゃん 教科書(教育出版)2年生との関連 近代の短歌	既出 既
みんなの学習クラブ【光村図書】 2年生のブリント 5 枕草子 7 漢字1 熟語の構成 13 言葉1 類義語・対義語・多義語 14 新しい短歌のために 15 短歌を味わう 18 文法への扉1 単語をどう分ける? 23 字のない葉書 27 言葉2 敬語 28 漢字2 同じ訓・同じ音をもつ漢字 32 仁和寺にある法師・「徒然草」から 33 漢詩の風景 40 文法への扉2 走る。走らない。走ろうよ。 45 文法への扉3 一字違いで大違い 47 言葉3 方言と共通語 みんなの学習クラブ【東京書籍】 2年生のブリント 2 短歌を楽しむ 6 字のない葉書 25 枕草子・徒然草 26 平家物語 31 走れメロス 44 坊っちゃん みんなの学習クラブ【三省堂】 2年生のブリント 12 短歌の世界/短歌十首	P116 P78 P242 P82 P82 P246 P318 P133·239 P242 P116 P246 P37 P82 P318 P116 P106·321 P204 P134 P82	教科書(教育出版)2年生との関連 随筆の味わい、古典随筆選 漢字の成り立ち 類義語・対義語・多義語・同音語 近代の短歌 近代の短歌 文法 字のない葉書 敬語 類義語・対義語・多義語・同音語 随筆の味わい (3年生) 文法 文法 方言と共通語 教科書(教育出版)2年生との関連 近代の短歌 字のない葉書 随筆の味わい、古典随筆選 平家物語、扇の的 走れメロス 坊っちゃん 教科書(教育出版)2年生との関連	既出 既

中学3年生 国語

みんなの学習クラブ【標準】3年生のプリント	教科書(教育出版)3年生との関連との関	連
1 詩が生まれるとき	371174		
2 いちご同盟			
3 俳句に親しむ	P156	近代の俳句	
4 ☆漢字の学習1 似た漢字と複数の音訓	P56	漢字の広場2	
5 ☆漢語の組み立てと意味	P58	言葉の小窓1	
6 人との共存を選択した野鳥たち		TOKEN 3 /BCI	
7 イメージからの発想			
8高瀬舟			
9 ☆漢字の学習2 音訓	P40	漢字の広場1	
10 ②文法1 文の構造	1 10		
11 ヒロシマ神話			
12 二つの悲しみ			
13 ごはん			
14 平和を築く			
	P56		
16 ②文法2 副詞	1 3 3	77. 3 - 7. I.J. 77. L.	
17 万葉集·古今和歌集·新古今和歌集	P114	<u></u> 和歌の調べ	
18 伊勢物語 - 「東下り」 -	1117	「「日前火へと即分・ (
19 おくのほそ道	P104		
20 論語	1104		
21 風の旅			
22 故郷	P162	故郷	
23 相聞	1102		
24 ☆漢字の学習4 同音・同訓の漢字	P152	漢字の広場3	
25 ◎文法3 付属語	P81·101	文法の小窓1・2	
26 タンザニアの名もない村の村長さんの…	101101	スタップ・心工と	
27 世界は一冊の本			
28 ★敬語	P100	言葉の小窓3	
29 ☆漢字の学習5 総まとめ	1 100	日来の小心の	
みんなの学習クラブ【光村図書】3年生のプリント	数彩	→ 抖書(教育出版)3年生との関連	
7 漢字1 熟語の読み方	P56	漢字の広場2	既出
12 言葉1 和語·漢語·外来語	P40·43·58	漢字の広場1 言葉の小窓	2001
25 言葉2 慣用句・ことわざ・故事成語	P80	言葉の小窓	
29 君待つと-万葉・古今・新古今	P114	和歌の調べ	一部既出
30 夏草-「おくのほそ道」から	P104	旅への思い	既出
37 初恋	P160	初恋	270111
みんなの学習クラブ【東京書籍】 3年生のプリント		1000 1	
26 初恋	P160	初恋	既出
27 万葉·古今·新古今	P114	和歌の調べ	既出
28 おくのほそ道	P104	旅への思い	既出
32 故郷	P162	故郷	既出
44 最後の一句	P130	最後の一句	270111
みんなの学習クラブ【三省堂】3年生のプリント	1 130	教科書(教育出版)3年生	
21 和歌の世界一万葉・古今・新古今	P114	和歌の調べ	既出
22 おくのほそ道	P104	旅への思い	既出
31 初恋	P160	初恋	既出
32 故郷	P162	故郷	既出
	FIUZ	口人次小	松山

中学社会科 地理(1,2年生で履修)(帝国書院)



14 ヨーロッパ州の自然と特 教科書P55までを学習した後にチャレンジ! 教科書 P 5 7 までを学習した後にチャレンジ! 15 ヨーロッパの統合 教科書P59までを学習した後にチャレンジ! 16 ヨーロッパ州の農牧業 17 ヨーロッパ州の工業とロ 教科書 P 6 2 までを学習した後にチャレンジ! シア 教科書 P 6 9 までを学習した後にチャレンジ! 18 アフリカ州の自然と特色 教科書P72までを学習した後にチャレンジ! 19 アフリカ州の産業 20 北アメリカ州の自然と特 教科書P79までを学習した後にチャレンジ! 21 アメリカ合衆国の産業と 教科書P85までを学習した後にチャレンジ! 文化 教科書P8Iまでを学習した後にチャレンジ! 22 アメリカ合衆国の農牧業 教科書P93までを学習した後にチャレンジ! 23 南アメリカ州の自然と特 色 教科書P98までを学習した後にチャレンジ! 24 南アメリカ州の産業 教科書PIO5までを学習した後にチャレンジ! 25 オセアニアの自然と特色 教科書PIO8までを学習した後にチャレンジ! 26 オセアニア州の産業 教科書PII8までを学習した後にチャレンジ! 27 世界のさまざまな地域を 調べる

28 日本のすがた	教科書PI27までを学習した後にチャレンジ!
29 日本の地域区分	教科書PI3Iまでを学習した後にチャレンジ!
30 世界と日本の地形	✓ 教科書PI37までを学習した後にチャレン ジ!
31 地形図の読み方	教科書PI4Iまでを学習した後にチャレンジ!
32 日本の気候	教科書PI43までを学習した後にチャレンジ!
33 災害	教科書 P Ⅰ 4 9 までを学習した後にチャレンジ!
34 世界の人口	教科書PI5Iまでを学習した後にチャレンジ!
35 日本の人口	教科書PI53までを学習した後にチャレンジ!
36 世界の資源と日本	
37 日本の農林水産業	教科書PI59までを学習した後にチャレンジ!
38 日本の工業	教科書PI6Iまでを学習した後にチャレンジ!
39 変化する日本の商業・ サービス業	教科書PI63までを学習した後にチャレンジ!
40 進む世界のグローバル化	教科書PI66までを学習した後にチャレンジ!
41 日本の交通・通信網	参科書PI66までを学習した後にチャレンジ!

42 九州地方の自然と特色	教科書PI73までを学習した後にチャレンジ!
43 九州地方の農牧業	教科書PI75までを学習した後にチャレンジ!
44 九州地方の工業	教科書PI80までを学習した後にチャレンジ!
45 九州地方の環境問題	教科書PI80までを学習した後にチャレンジ!
46 中国・四国地方の自然と特 色	教科書PI87までを学習した後にチャレンジ!
47 中国・四国地方の産業	教科書PI9Iまでを学習した後にチャレンジ!
48 中国・四国地方の都市と 農村	教科書PI94までを学習した後にチャレンジ!
49 近畿地方の自然と特色	教科書PI99までを学習した後にチャレンジ!
50 近畿地方の歴史と暮らし	教科書P205までを学習した後にチャレンジ!
51 近畿地方の産業	教科書P208までを学習した後にチャレンジ!
52 中部地方の自然と特色	教科書P2I3までを学習した後にチャレンジ!
53 東海	教科書P2I7までを学習した後にチャレンジ!
54 中央高地	教科書P2I9までを学習した後にチャレンジ!
55 北陸	教科書P221までを学習した後にチャレンジ!

教科書 P 2 2 7 までを学習した後にチャレンジ! 56 関東地方の自然と特色 教科書P23 Iまでを学習した後にチャレンジ! 57 首都, 東京 教科書 P 2 3 5 までを学習した後にチャレンジ! 58 関東地方の工業 教科書 P 2 3 7 までを学習した後にチャレンジ! 59 関東地方の農業 教科書P243までを学習した後にチャレンジ! 60 東北地方の自然と特色 教科書P25 Iまでを学習した後にチャレンジ! 61 東北地方の産業 教科書P25 Iまでを学習した後にチャレンジ! 62 東北地方の伝統と文化 教科書 P 2 5 7 までを学習した後にチャレンジ! 63 北海道の自然と特色 教科書 P 2 6 3 までを学習した後にチャレンジ! 64 北海道の歴史と観光 教科書P26Iまでを学習した後にチャレンジ! 65 北海道の産業 教科書P275までを学習した後にチャレンジ! 66 身近な地域を調べる

中学社会科 歴史(1,2年生で履修)(東京書籍)

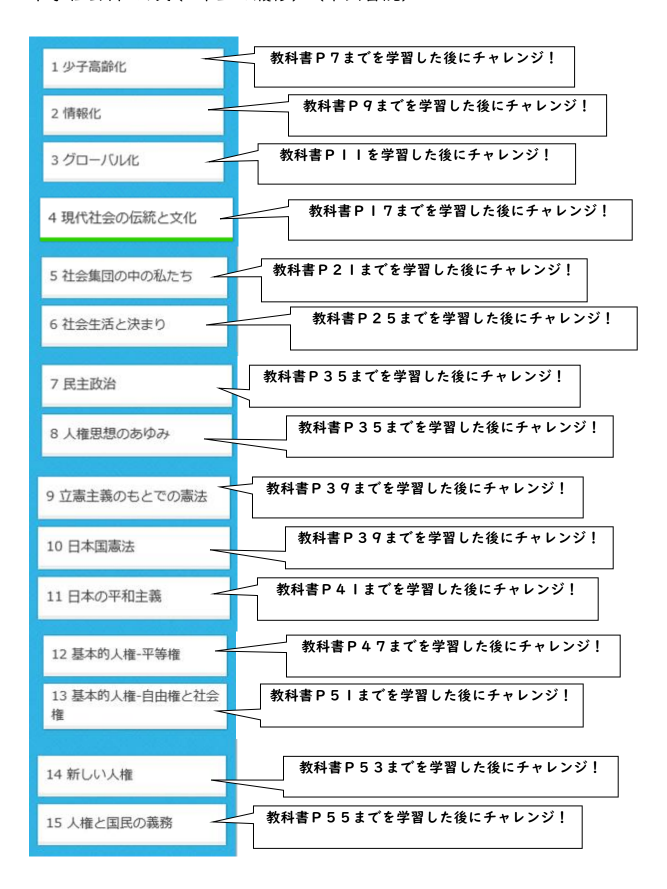


教科書P77までを学習した後にチャレンジ! 14 元寇と鎌倉幕府の滅亡 教科書P8Iまでを学習した後にチャレンジ! 15 室町幕府の政治 教科書 P 8 5 までを学習した後にチャレンジ! 16 民衆の成長と戦国時代 -教科書 P 8 7 までを学習した後にチャレンジ! 17 室町文化の広がり 18 イスラム教の世界とキリ 教科書PIOIまでを学習した後にチャレンジ! スト教の世界 教科書PIO3までを学習した後にチャレンジ! 19 ヨーロッパ世界の発展 教科書PIOIまでを学習した後にチャレンジ! 20 ルネサンス 21 ヨーロッパ人の来航,信 教科書PIO6までを学習した後にチャレンジ! 長の統一事業 22 秀吉の全国統一と桃山文 教科書PIIIまでを学習した後にチャレンジ! 化 教科書PII3までを学習した後にチャレンジ! 23 江戸幕府の成立 教科書 P I I 5 までを学習した後にチャレンジ! 24 身分制度 教科書 P I I 9 までを学習した後にチャレンジ! 25 鎖国

26 産業の発達	
27 政治の変化	教科書PI27までを学習した後にチャレンジ!
28 元禄の文化	
29 政治の動揺	教科書PI29までを学習した後にチャレンジ!
30 化政文化	教科書PI3Iまでを学習した後にチャレンジ!
31 幕府の行きづまり	教科書PI33までを学習した後にチャレンジ!
32 市民革命	教科書 P Ⅰ 4 7 までを学習した後にチャレンジ!
33 産業革命, 欧米諸国のアジア侵略	教科書PI53までを学習した後にチャレンジ!
34 近代国家の発展	教科書PI5Iまでを学習した後にチャレンジ!
35 開国とその影響	教科書 p Ⅰ 5 9 までを学習した後にチャレンジ!
36 幕府の滅亡	教科書PⅠ59までを学習した後にチャレンジ!
37 明治維新	教科書PI69までを学習した後にチャレンジ!
38 新政府の諸改革	教科書 P I 6 9 までを学習した後にチャレンジ!
39 新政府への不満と国会開設の要求	教科書PI7Iまでを学習した後にチャレンジ!
40 立憲政治の始まり	教科書PI73までを学習した後にチャレンジ!

41 日清戦争	教科書PI77までを学習した後にチャレンジ! ───────────────────────────────────
42 日露戦争と中華民国の成 立	教科書PI8Iまでを学習した後にチャレンジ!
43 産業の発展	教科書PI83までを学習した後にチャレンジ!
44 明治の文化	教科書PI85までを学習した後にチャレンジ!
45 第一次世界大戦	教科書P205までを学習した後にチャレンジ!
46 第一次世界大戦後の動き	教科書P205までを学習した後にチャレンジ!
47 大正デモクラシーの時代	教科書P2IIまでを学習した後にチャレンジ!
48 世界恐慌とその影響	参科書 P 2 7までを学習した後にチャレンジ!
49 日本の中国侵略	教科書P22Iまでを学習した後にチャレンジ!
50 第二次世界大戦	教科書P225までを学習した後にチャレンジ!
51 大戦の終結	教科書P229までを学習した後にチャレンジ!
52 第二次世界大戦後の日本	教科書P245までを学習した後にチャレンジ!
53 第二次世界大戦後の世界	教科書P249までを学習した後にチャレンジ!
54 多極化する国際社会	教科書 P 2 5 9 までを学習した後にチャレンジ!
55 現代の世界と日本	教科書P25Iまでを学習した後にチャレンジ!
56 多極化する国際社会	教科書P259までを学習した後にチャレンジ!
57 現代の世界と日本	教科書P26Ⅰまでを学習した後にチャレンジ!

中学社会科 公民(3年生で履修) (帝国書院)



16 民主政治	教科書P35までを学習した後にチャレンジ!
17 世論とマスメディア	教科書P63までを学習した後にチャレンジ!
18 政党と政党政治	教科書P69までを学習した後にチャレンジ!
19 日本の選挙制度①	教科書 P 6 9 までを学習した後にチャレンジ!
20 日本の選挙制度②	教科書P69までを学習した後にチャレンジ!
21 国会の地位と仕組み	教科書P7Iまでを学習した後にチャレンジ!
22 国会の仕事と衆議院の優越	教科書P7Iまでを学習した後にチャレンジ!
23 国会の運営	教科書P73までを学習した後にチャレンジ!
24 内閣の仕組みと仕事	教科書P75までを学習した後にチャレンジ!
25 議院內閣制	教科書P75までを学習した後にチャレンジ!
26 行政の仕組みと仕事	教科書P77までを学習した後にチャレンジ!
27 行政改革	教科書 P 7 7 までを学習した後にチャレンジ!
28 裁判と裁判所	教科書P83までを学習した後にチャレンジ!
29 裁判の種類	教科書P83までを学習した後にチャレンジ!
30 公正な裁判と人権保障	教科書P83までを学習した後にチャレンジ!
31 裁判員制度と司法制度改革	教科書P83までを学習した後にチャレンジ!
32 三権分立と違憲審査制	教科書P87までを学習した後にチャレンジ!

33 地方自治	教科書P9Iまでを学習した後にチャレンジ!
34 地方自治の仕組み①	教科書P95までを学習した後にチャレンジ!
35 地方自治の仕組み②	教科書P95までを学習した後にチャレンジ!
36 地方財政	教科書P95までを学習した後にチャレンジ!
37 これからの地方自治	教科書P95までを学習した後にチャレンジ!
38 日本の選挙制度②	参科書PIOIまでを学習した後にチャレンジ!
39 経済の循環, 貨幣の働き	教科書PIO7までを学習した後にチャレンジ!
40 市場経済の仕組み	教科書PIIIまでを学習した後にチャレンジ!
41 市場と価格	教科書PI27までを学習した後にチャレンジ!
42 消費生活	教科書PII3までを学習した後にチャレンジ!
43 商品の流通	教科書PII5までを学習した後にチャレンジ!
44 消費者の権利と保護	教科書PⅠⅠ7までを学習した後にチャレンジ!
45 企業	教科書PI23までを学習した後にチャレンジ!
46 生産の仕組み	教科書PI23までを学習した後にチャレンジ!
47 企業の仕組みと社会的責 任	教科書PI33までを学習した後にチャレンジ!
48 市場と価格	教科書PI27までを学習した後にチャレンジ!

49 労働者の保護	教科書PI29までを学習した後にチャレンジ!
50 雇用と労働条件	教科書PI3Iまでを学習した後にチャレンジ!
51 企業の仕組みと社会的責 任	教科書PI33までを学習した後にチャレンジ!
52 景気の変動	教科書PI35までを学習した後にチャレンジ!
53 金融と銀行の働き	★科書PI37までを学習した後にチャレンジ!
54 日本銀行の働き	
55 グローバル化する経済	教科書PI4Iまでを学習した後にチャレンジ!
56 為替相場	教科書PI39までを学習した後にチャレンジ
57 日本の農業・食料問題	教科書PI4Iまでを学習した後にチャレンジ!
58 財政の働き	教科書PI5Iまでを学習した後にチャレンジ!
59 税金と公債	教科書PI59までを学習した後にチャレンジ!
60 社会保障と社会資本の充実	教科書I59までを学習した後にチャレンジ!
61 公害の防止と環境保全	教科書I53までを学習した後にチャレンジ!

教科書 P I 6 7 までを学習した後にチャレンジ! 62 主権国家 教科書PI7Iまでを学習した後にチャレンジ! 63 地域紛争と世界平和 64 世界平和と持続可能な社 教科書 P I 75までを学習した後にチャレンジ! 숲 教科書PI77までを学習した後にチャレンジ! 65 国際連合の働きと仕組み 教科書PI79までを学習した後にチャレンジ! 66 地域主義の動き 67 世界の経済格差と貧困問 教科書 P I 7 9 までを学習した後にチャレンジ! 題 教科書PI83までを学習した後にチャレンジ! 68 日本の外交と国際貢献 教科書PI89までを学習した後にチャレンジ! 69 地球環境問題 教科書 P I 9 3 までを学習した後にチャレンジ! 70 資源・エネルギー問題 教科書PI93までを学習した後にチャレンジ! 71 公害の防止と環境保全

	「みんなの学習:	クラブ」1年生数学 教科書対照表	
単元	項目	プリント	教科書対照ページ
1. 正の数・負の数	1. 正の数・負の数	1. 正の数・負の数	教P 18 まで
		2. 数直線で表す正負の数と絶対値	教P 22 まで
		3. 数の大小	教P 20 まで
	2. 正の数・負の数の計算	4. 加法の計算	教P 27 まで
		5. 減法の計算	教P 29 まで
		6. 加法の計算法則	教P 28問5 まで
		7. ()を使わない式で表す	教P 31問2 まで
		8. 加法・減法の混じった計算	教P 32 まで
		9. 乗法の計算	教P 35 まで
		10. 除法の計算	教P 37 まで
		11. 逆数と乗除の混じった計算	教P 39問3 まで
		12. 乗法の計算法則	教P 41 まで
		13. 累乗	教P 42 まで
		14.四則の混じった計算	教P 43 まで
		15. 分配法則	教P 44 まで
		16.数の範囲と四則	教P 46 まで
	3. 正の数・負の数の利用	17.正の数・負の数の利用	教P 49 まで
2. 文字の式	1. 文字を使った式	18.数量を文字で表す	
/() -/-	1. 70, 012, 7020	19. 積の表し方	
		20. 商の表し方	
		21. いろいろな数量の表し方	
		22. 文字を使った式の意味	
		23. 式の値	
	2. 文字式の計算	24. 式の項と係数	
	2. 大丁八〇日昇	25. 式を簡単にする	
		26. 1次式の加法	
		27. 1次式の加法	
		28.1次式の減法 28.1次式と数の乗法・除法	
		29. いろいろな1次式の計算	
		30. 関係を表す式	
		31. 不等式	
3. 方程式	1 七和十	32. 方程式とその解	
3. 万怪式	1. 方程式	33. 等式の性質	
		34. 1次方程式の解き方	
		35.係数に小数・分数を含む方程式	
	0 +111+01111	36. 比と比例式	
	2. 方程式の利用	37. 文章問題を解く手順	
		38.代金に関する問題	
		39. 分配・数量移動・過不足の問題	
4 - 1.1.1.1.1	1 BB.W.L	40. 速さ・時間・距離の問題	
4. 変化と対応	1. 関数	41. ともなって変わる量	
		4 2 . 関数	
	0 11 77	4 3. 変域	
	2. 比例	44. 比例	
		45. 比例の式を求める	
		46. 座標	
		47.比例のグラフをかく	
		48. 比例の式とグラフ	
	3. 反比例	49. 反比例	
		50. 反比例のグラフ	
	4. 比例,反比例の利用	51. 比例・反比例の利用	
5. 平面図形	1. 直線図形と移動	52. 直線と角	

		53. 垂直と平行 54. 距離 55. 平行移動
		5.5、平行移動
		5 6. 回転移動
		5 7. 対称移動
2	2. 基本の作図	58. 垂直二等分線の作図
		59. 角の二等分線の作図
		60. 垂線の作図
		61. いろいろな作図
3	3. 円とおうぎ形	62. 円と直線
		63. おうぎ形の弧の長さと面積
6. 空間図形 1	1. 立体と空間図形	64. 角柱・円柱と角錐・円錐
		6 5. 多面体
		66. 立体の展開図
		67. 平面の決定
		68. 直線と直線の位置関係
		69. 直線と平面の位置関係
		70. 点と平面, 平面と平面の距離
		71. 平面と平面の位置関係
		72.面や線を動かしてできる立体
		7 3. 回転体
		7 4. 投影図
2	2. 立体の表面積と体積	75. 立体の表面積
		76. 立体の体積
		77. 球の表面積と体積
7. 資料の活用 1	1. 資料の傾向を調べよう	78. 度数分布表とヒストグラム
		7 9. 相対度数
		80. 代表値
		8 1. 近似値
☆移行用補助教材 1	1. 素数の積で表すこと	82. 素数の積
2	2. 累積度数	83.累積度数・累積相対度数
3	3. データにもとづく確率	84. 起こりやすさと確率

「みんなの学習クラブ」2年生数学 教科書対照表					
単元	項目	問題(プリント)	教科書対照ページ		
1. 式の計算	1. 式の計算	1. 単項式と多項式	教P 15問1 まで		
		2. 式の次数	教P 16問2 まで		
		3. 同類項	教P 17問4 まで		
		4. 多項式の加法	教P 18 まで		
		5. 多項式の減法	教P 18 まで		
		6. 数と多項式の乗法	教P 20問3 まで		
		7. 多項式と数の除法	教P 20問3 まで		
		8. 分数の形の式	教P 20 まで		
		9. 式の値	教P 21 まで		
		10. 単項式の乗法	教P 23問2 まで		
		11.単項式の除法	教P 23 まで		
		12. 単項式の乗法・除法の混合計算	教P 24 まで		
	2. 文字式の利用	13. 式のよる説明	教P 28問2 まで		
	2. 20120011111	14. 等式の変形	教P 29 まで		
2. 連立方程式	1. 連立方程式	15. 連立方程式その解	教P 37 まで		
2. 建立为性的	1. 建立//注入	16. 加減法による解き方	教P 41問4 まで		
		17. 代入法による解き方	教P 42 まで		
		18. いろいろな連立方程式の解き方	教P 44問9 まで		
	2 *±±±++++++++++++++++++++++++++++++++++	19. A=B=Cの形の連立方程式	***		
	2. 連立方程式の利用	20.代金に関する問題	教P 48 まで		
		21.割合に関する問題	教P 49 まで		
- 4 55 14	1 55 1/4 1 1 1 2	22. 速さに関する問題	教P 50 まで		
3. 一次関数	1. 一次関数とグラフ	23.1次関数			
		24. 変化の割合			
		2 5. 1次関数のグラフ			
		26. 傾きと切片			
		27.1次関数のグラフの傾きと切片			
		28.1次関数の式を求める			
		29. 直線の式を求める			
		30.1次関数の式を求める			
	2. 一次関数と方程式	3 1. 2元1次方程式のグラフ			
		32. 連立方程式とグラフ			
	3. 一次関数の利用	33.1次関数の利用			
		34. 速さと水量の変化に関する問題			
		35. 図液状を動く点に関する問題			
4. 図形の調べ方	1. 平行と合同	36. 直線と角			
· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		37. 平行線と角			
		38. 三角形の角			
		39. 多角形の内角の和			
		40.多角形の外角の和			
		4 1. 合同な図形			
		42. 三角形の合同条件			
		43. 三角形の合同条件の利用			
	2. 証明	4 4 . 証明の仕組み (過程・結論)			
	4. 011.77	4 5. 証明のすすめ方	+		
5. 図形の性質と証明	1. 三角形	4 6. 二等辺三角形の性質	+		
5. 図形の性質と証明	1. 二円ル				
		47. 二等辺三角形の頂角の二等分線			
		48. 二等辺三角形になるための条件			
		4 9. 定理の逆			
		50. 正三角形			
		51. 直角三角形の合同条件			
		52. 直角三角形の合同			

	2. 四角形	5 3. 平行四辺形の性質	
		5 4. 平行四辺形になるための条件	
		55. 特別な平行四辺形	
		56. 平行線と面積	
6. 確率	1. 確率の意味	57. 確率の意味	
	2. 場合の数と確率	58. 確率の求め方	
		59. 確率の範囲	
		60. 樹形図を使った確率の求め方	
		61. 表を使った確率の求め方	
		6 2. 起こらない確率	
7. 力をつけよう・数学広場	3. ひろがる数学	63. 濃度に関する問題	
		64.1次関数のグラフと変域	
☆移行用補助教材	1. 箱ひげ図とデータの活用	65. データのちらばり	

		クラブ」3年生数学 教科書対照表	
単元	項目	「みんなの学習クラブ」単元名	教科書対照ページ
1. 式の展開と因数分解	1. 式の展開と因数分解	1. 多項式と単項式の乗法・除法	教P 15 まで
		2. 式の展開	教P 17 まで
		3. 乗法公式を使う問題	教P 20問4 まで
		4. いろいろな式の展開	教P 21 まで
		5. 素数と素因数分解	教P 23 まで
		6. 共通因数による因数分解	教P 25問1 まで
		7. 乗法公式2. 3. 4. を利用した因数分解	教P 26問5 まで
		8. 乗法公式1. を利用した因数分解	教P 28問9 まで
		9. いろいろな因数分解	教P 29 まで
	2. 式の計算の利用	10.式の計算を利用し多数の計算	教P 33問3 まで
		11. 式の計算を利用した証明	教P 35 まで
2. 平方根	1. 平方根	12. 平方根	教P 44問5 まで
		13.平方根の大小	教P 45 まで
		14.平方根のおよその値	教P 47 まで
		15. 有理数と無理数	教P 49 まで
	2. 根号をふくむ式の計算	16.根号を含む式の乗法・除法	教P 53 まで
		17.分母の有理化	教P 54問6 まで
		18.くふうして求めるおよその値	教P 55 まで
		19. 根号を含む式の加法・減法	教P 57問3 まで
		20. 四則混合計算と分配法則を使う計算	教P 57 まで
		21. 根号を含む分配法則や乗法公式を使う計算	教P 58 まで
3. 二次方程式	1. 二次方程式	22. 2次方程式	
		23. 平方根を利用した解き方(1)	
		24. 平方根を利用した解き方(2)	
		25. 解の公式による解き方	
		26. 因数分解による解き方	
	2. 二次方程式の利用	27. 数に関する問題	
		28. 面積や容積に関する問題	
		29. 動点の問題	
4. 関数y=ax ²	1. 関数とグラフ	30.2乗に比例する関数	
		31. 2乗に比例する関数の式	
		32. 2乗に比例する関数のグラフ(1)	
		33. 2乗に比例する関数のグラフ(2)	
	2.関数y=ax ² の値の変化	34. 関数の値の変化と変域	
		35. 変化の割合	
	3. いろいろな事象と関数	36. いろいろな関数	
5. 図形と相似	1. 図形と相似	37. 相似	
		38. 相似比	
		39. 三角形の相似条件	
		40. 三角形の相似条件と証明	
	2. 平行線と線分の比	41. 三角形と線分の比	
		42. 平行線と線分の比	
		43. 相似の中心と相似の位置	
		44. 中点連結定理	
		A 5 10/01/1 57 7/ - 7/4	-

45. 相似な図形の面積

47. 縮図の利用

51. 円の接線

48. 円周角の定理 49. 円周角と弧 50. 円周角の定理と逆

46. 相似な立体の表面積と体積

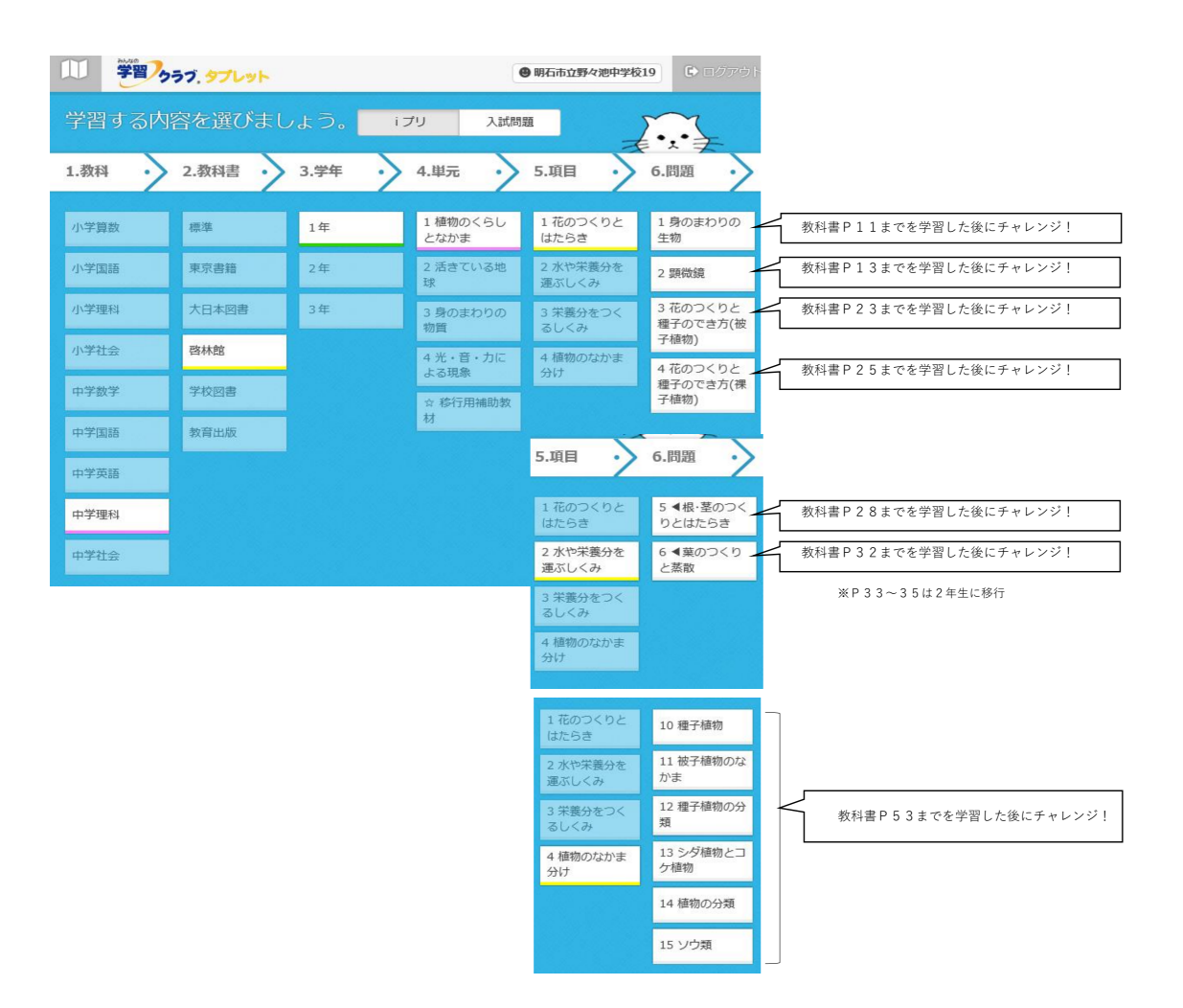
3. 相似な図形の計量

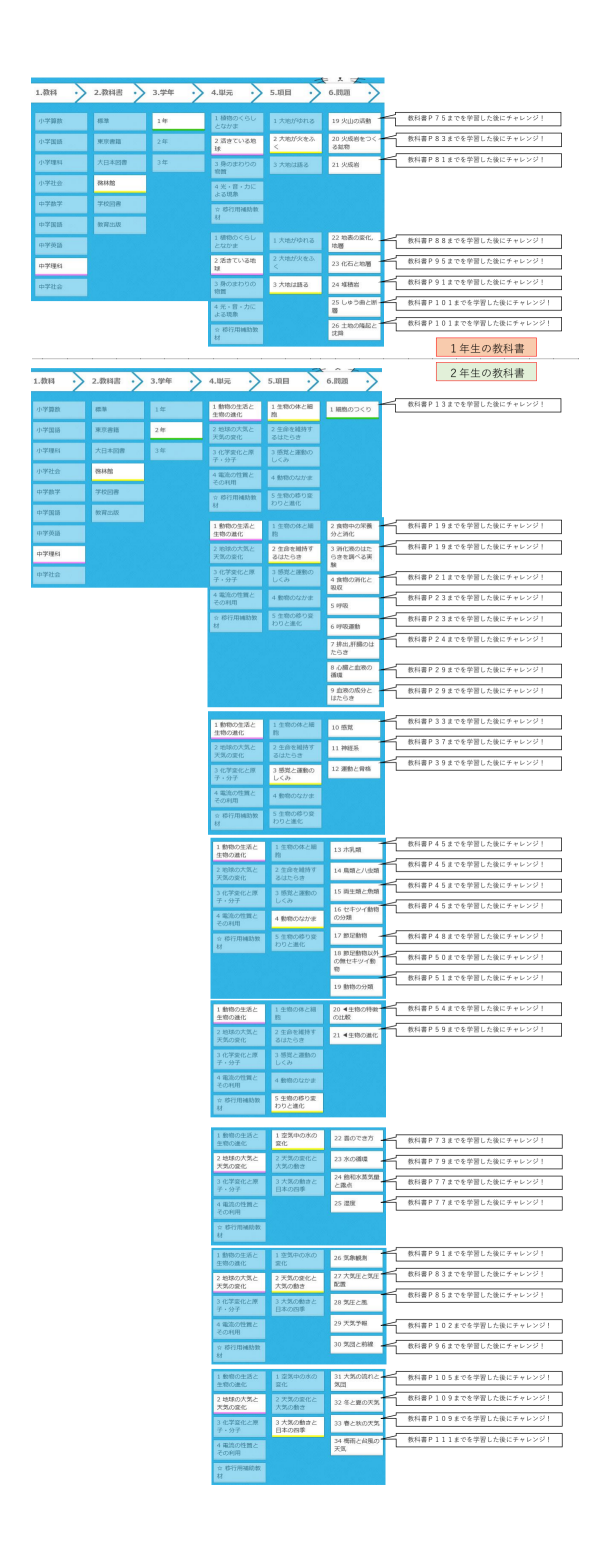
4. 相似の利用 1. 円周角と中心角

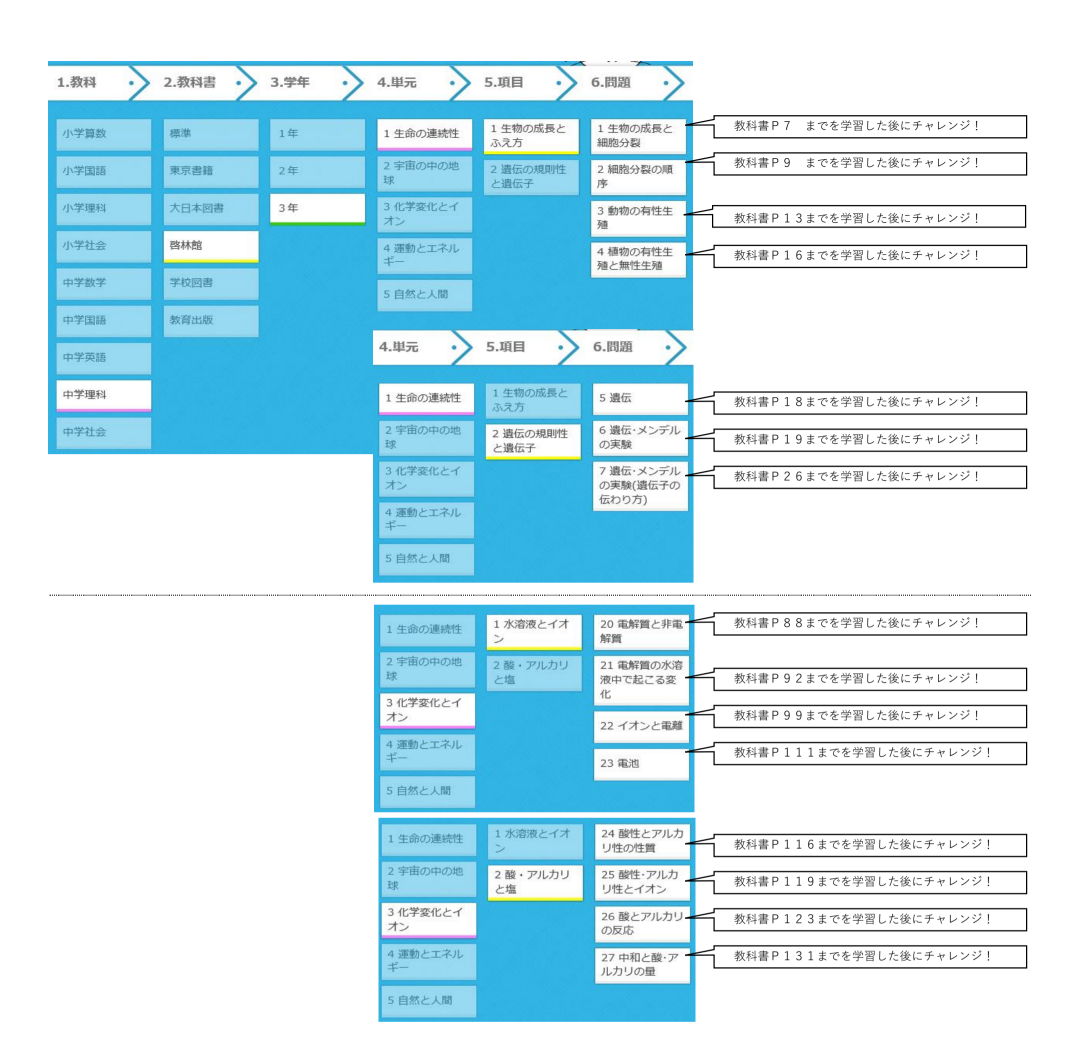
2. 円の性質の利用

6. 円の性質

7. 三平方の定理	1. 三平方の定理	52. 三平方の定理	
		53. 三平方の定理の逆	
	2. 三平方の定理の利用	5 4. 平面図形への応用	
		55. 円への利用(弦や接線の長さ)	
		56. 座標平面上の2点間の距離	
		57. 空間図形への応用	
		58. 円錐の表面積と体積	
8. 標本調査	1. 標本調査	59. 全数調査と標本調査	
		60. 標本調査の活用	







l 年英語

Get Ready



2年英語

Lesson I





3年英語

Lesson I



Lesson 2

