

令和2年度 学校再開後の授業時数の確保について（モデル例）【小学校】

○履修回復の考え方

- ・令和2年12月末までに、臨時休業期間における学習の遅れを、学習指導要領に定める標準授業時数を基本として回復する。（夏季休業期間短縮、1日当たりの授業コマ数の増加、短時間授業の実施）
- ・今後、長期の臨時休業がない限り、土曜授業の実施や冬期休業期間の短縮は行わない。

◆6月15日通常再開の場合の不足時数

(1) 確保が必要となる時数 (※1)

※7/21～8/31を除く

学年	標準時数	日数	全授業日数	計算式	結果
小1	850	*	149	÷ 199 =	636
小2	910	*	149	÷ 199 =	681
小3	980	*	149	÷ 199 =	734
小4	1015	*	149	÷ 199 =	760
小5	1015	*	149	÷ 200 =	756
小6	1015	*	149	÷ 195 =	776

(2) 履修予定時数 6/15～12/24

(※2) ※7/21～8/31を除く

小1	513
小2	539
小3	578
小4	597
小5	603
小6	603

(3) 不足時数

(1) - (2)

小1	636	-	513	=	123
小2	681	-	539	=	142
小3	734	-	578	=	156
小4	760	-	597	=	163
小5	756	-	603	=	153
小6	776	-	603	=	173

未履修 (※3)

小1	123	+	0	=	123
小2	142	+	10	=	152
小3	156	+	8	=	164
小4	163	+	13	=	176
小5	153	+	13	=	166
小6	173	+	13	=	186

【備考】

(※1) ●確保が必要となる時数

(年間標準時数) × 授業日数 (149日【4/8～12/24】) ÷ 全授業日数 (195日～200日)

(※2) ●履修予定時数の考え方

学年	週時数	週時数
小1	毎日5時間授業	25
小2	週1 6時間授業 週4 5時間授業	26
小3	週3 6時間授業 週2 5時間授業	28
小4～6	週4 6時間授業 週1 5時間授業 ※5・6年は第1水曜のみ6時間授	29

<上記以外の授業時間設定>

※始業式、終業(了)式…3～4時間授業設定

※個人懇談会(1・2学期)…4日間×4時間授業設定

(※3) ●未履修時数

小1	小2	小3	小4	小5	小6
0	10	8	13	13	13

令和元年度3月の未履修不足時数の各学校の平均値

◆不足時数を埋めるための方策等

1 分散登校の実施 (6/1～6/14)

小1・小2 2時間×10日
小3～小6 3時間×10日

小1・小2	20	時間増
小3～小6	30	時間増

2 夏季休業日の短縮 (8/8～8/16)

※8/3～8/7、8/17～21は最低4時間の設定

小1	105	時間増
小2	107	時間増
小3	112	時間増
小4	115	時間増
小5	115	時間増
小6	115	時間増

3-1 6時間目授業の実施

小2～小6 水曜日で6時間授業実施
1単位時間×10回 10時間

小2～小5	10	時間増
小6	15	時間増

※最大19時間増まで可能

3-2 短時間授業の実施

モジュール授業

(20分授業×2回もしくは、15分授業×3回を1単位時間)

小2	15	時間増
小3	12	時間増
小4	21	時間増
小5	11	時間増
小6	26	時間増

※ 3-1、3-2の時数増については、各学校の実情に応じて調整

◆各学年の時数の過不足

1 分散登校の実施 (6/1～6/14)

小1	123	-	20	=	103
小2	152	-	20	=	132
小3	164	-	30	=	134
小4	176	-	30	=	146
小5	166	-	30	=	136
小6	186	-	30	=	156

2 夏季休業日の短縮 (8/8～8/16)

小1	103	-	103	=	0
小2	132	-	107	=	25
小3	134	-	112	=	22
小4	146	-	115	=	31
小5	136	-	115	=	21
小6	156	-	115	=	41

(3h×2コマ)

小1
解消

3-1 6時間目授業の実施

小2	25	-	10	=	15
小3	22	-	10	=	12
小4	31	-	10	=	21
小5	21	-	10	=	11
小6	41	-	15	=	26

3-2 短時間授業の実施

小2	15	-	15	=	0
小3	12	-	12	=	0
小4	21	-	21	=	0
小5	11	-	11	=	0
小6	26	-	26	=	0

解消

◆その他の方策

○夏季授業日(8/3～8/21)の時数増加 ○6時間授業の増加 ○行事の精選

※クラブ活動、児童会、行事については、教科への時数読み替え又は別途時数計上すること。