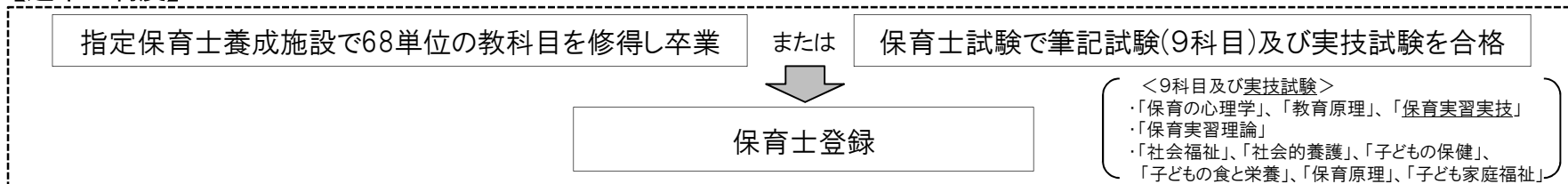


保育士資格取得の特例の概要

- 幼稚園教諭免許状・保育士資格の併有を促進するために、幼稚園教諭免許状所有者の保育士試験における保育士資格取得の特例を設ける。

※新たな認定こども園制度施行(平成27年4月以降)から10年後までの特例

【通常の制度】



【特例制度】※幼稚園教諭免許状所有者

1. 従来の特例制度【3年特例】

(1) 3年かつ4,320時間(※)の実務経験

- 対象施設は以下のとおり

幼稚園、認定こども園、保育所、特別支援学校幼稚部、
小規模保育事業を実施する施設、事業所内保育事業を実施する施設、
特例保育を実施する施設、
認可外保育施設（認可外保育施設指導監督基準を満たし、一定規模の集団により
継続的に保育を行う施設）、幼稚園併設型認可外保育施設

(※) 6時間×20日×3年（36ヶ月）＝4,320時間

(2) 8単位の修得

- 指定保育士養成施設において、以下の特例教科目を受講
- | | |
|-----------|--------------|
| 福祉と養護…2単位 | 保健と食と栄養…2単位 |
| 乳児保育…2単位 | 子ども家庭支援論…2単位 |

※(1)及び(2)の順序は不問。

それぞれ(1)及び(2)の要件を満たした場合

保育士試験の筆記試験及び実技試験の免除

<試験科目を免除できる場合>

- ① 幼稚園教諭免許状所有により、保育士試験のうち、「保育の心理学」、「教育原理」及び実技試験(保育実習実技)の免除
 - ② 3年かつ4,320時間の実務経験により、上記科目に加えて「保育実習理論」の免除
 - ③ (2)で修得した単位数に応じて、上記科目に加えて、「社会福祉」、「社会的養護」、「子どもの保健」、「子どもの食と栄養」、「保育原理」、「子ども家庭福祉」の免除
- ※②と③が特例によるもの。



保育士登録

2. 更なる特例制度【幼保2年特例】(令和5年4月1日から適用)

(1) 3年かつ4,320時間の実務経験に加えて、 2年かつ2,880時間(※)の幼保連携型認定こども園での実務経験

(注) 1(1)の「3年かつ4,320時間以上」の実務経験に加えて必要とする実務経験
(※) 6時間×20日×2年（24ヶ月）＝2,880時間

(2) 6単位の修得

- 指定保育士養成施設において、以下の特例教科目を受講
- | | |
|-----------|--------------|
| 福祉と養護…2単位 | 保健と食と栄養…2単位 |
| 乳児保育…1単位 | 子ども家庭支援論…1単位 |

<その他>

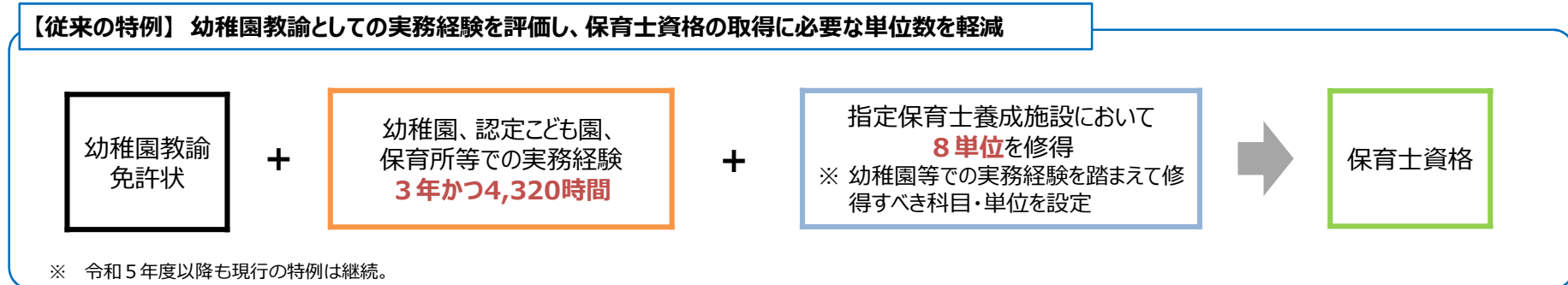
実務経験がある場合は16単位の教科目、実務経験がない場合は32単位の教科目を修得することにより、試験科目の全部を免除できる。

(参考1) 免許・資格の併有の更なる促進の概要（令和5年4月～）

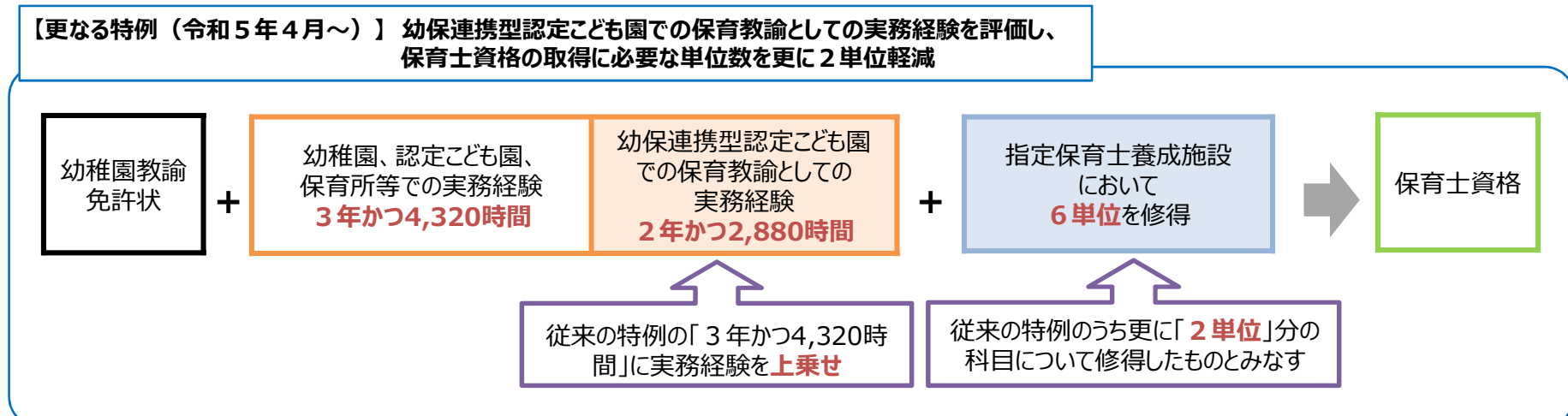
※ 幼稚園教諭免許状取得についても同様の特例制度あり

- 令和5年度より、更なる併有促進策として、従来の特例の勤務経験に係る要件に加えて、平成27年4月の子ども・子育て支援新制度施行後の幼保連携型認定こども園における保育教諭としての実務経験を2年かつ2,880時間以上有する職員については、取得すべき8単位のうち更に2単位を修得したものとみなす特例を設ける。（令和6年度末までの経過措置）

<3年特例>



<幼保2年特例>



(参考2) 保育士資格取得の所要資格の特例の科目と単位数について

| 修得が必要な特例教科目 | | | (参考) 指定保育士養成施設で修得した教科目 |
|------------------|------------|--------------|---|
| 科目名 | 従来の特例の単位数 | 更なる特例における単位数 | |
| 福祉と養護 (講義) | 2単位 | 2単位 | 社会福祉 子ども家庭福祉 社会的養護Ⅰ |
| 子ども家庭支援論 (講義) | <u>2単位</u> | 1単位 | |
| 保健と食と栄養 (講義) | 2単位 | 2単位 | |
| 乳児保育 (演習) | <u>2単位</u> | 1単位 | 子ども家庭支援論 子育て支援 子どもの保健 子どもの食と栄養 乳児保育Ⅰ 乳児保育Ⅱ |
| 合計単位数 | <u>8単位</u> | 6単位 | - |

※ 更なる特例において、特例教科目として修得すべき単位数を8単位から6単位に見直した場合でも、修得すべき内容を担保することが必要である。このため、実務経験等と学びを結びつけることを前提とした上で、修得すべき内容のうち重点を置くべき内容を明確化して示すこととし、あわせて、幼保連携型認定こども園におけるこれまでの実務経験等を踏まえ、実務経験を学びに活かすことができるよう、特例教科目の授業における工夫について通知で示している。