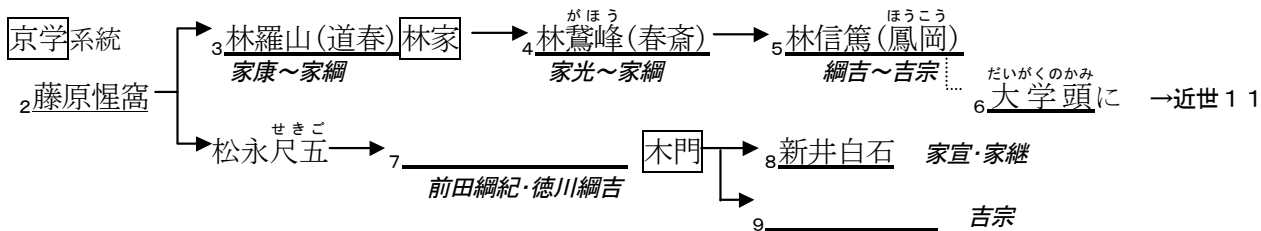


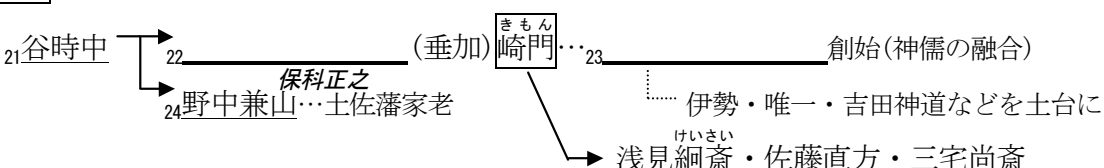
元禄文化(3)

<儒学の発展> ※将軍・藩主の登用 登用した人物

A. 1朱子学(宋の朱熹)^{しゆき}…君臣関係や身分秩序を重視→幕府・諸藩の保護☆¹⁰新井白石: 『¹¹』 (史論 公家政権や武家政権)、『藩翰譜』 (藩の歴史)『¹²古史通』 (日本書紀神代卷の合理的解釈)、『¹³折たく柴の記』 (自伝)※1708. 屋久島へ潜入したイエズス会宣教師¹⁴シドッチ (イタリア人) を尋問→ 『¹⁵西洋紀聞』 (西洋研究 極秘) ・ 『¹⁶采覽異言』 (世界地理 将軍に献上)☆¹⁷林羅山・鷲峰父子: 『¹⁸本朝通鑑』 (幕府の命令で編纂 漢文体 神武～後陽成)

室鳩巣: 『兼山秘策』 (書簡集)、『六諭衍義大意』、『駿台雑話』

南学系統 (19海南学派…20南村梅軒が祖)

B. 25 (明の²⁶王陽明) … “²⁷知行合一” 革新的精神・現実批判→幕府は警戒28中江藤樹… “²⁹近江聖人” 日本陽明学の祖 30藤樹書院・『翁問答』31 (了介) 池田光政『³²大学或問』『集義和書』

… 参勤交代緩和・武士の帰農などを主張→下総古河へ幽閉(1687)

C. 34 … 後世の学説(朱熹・王陽明など)によらず、直接孔子・孟子から学ぶ

35 … 『³⁶聖教要録』 (朱子学批判) → 播磨赤穂へ流刑(1665)『³⁷中朝事実』 (中国崇拜の否定) 『³⁸武家事紀』 (武士の教養書) 『配所残筆』

39 … 40古義(古聖人の精神)を追求 『論語古義』 『孟子古義』

京都堀川に⁴¹古義堂 古義学派(堀川学派) → 42伊藤東涯(仁斎の子)

43 … [詩文分野] 44古文辞(古聖人の言葉)を追求 『弁道』・『弁明』

江戸茅場町に⁴⁵護園塾 古文辞学派(護園学派) → 服部南郭[政經分野] 柳沢吉保・徳川吉宗 『⁴⁶政談』 (参勤交代の弊害・武士の帰農など) 1723頃→ 47太宰春台… 武士の商業活動を主張 『⁴⁸経済録』 『経済録拾遺』

<その他の学問>

数学(和算) ※土木・経済活動に重要 ₄₉算盤の普及 ₅₀算額(数学の問題を絵馬に)

₅₁吉田光由 ₅₂『塵劫記』…入門・日用的

₅₃『₅₄発微算法』『₅₅括要算法』…円周率(355/113)・行列式・代数(筆算式)など

暦・天文・地理

₅₆安井算哲(₅₇涉川春海)…₅₈天文方 →近世11

₅₉貞享曆制定[1684]…元の₆₀授時曆をもとに改曆 ※それまでは宣明曆(唐)[862~]

₆₁…天文学者 長崎通詞 のち吉宗に招かれる 教訓書『百姓囊』『町人囊』等
『₆₂華夷通商考』(1695)…中国や西洋の風土・産物・交通などを紹介

農学 ₆₃富崎安貞(筑前)…『₆₄農業全書』(1697:商品作物を重視 →近世15)

本草学 動植物学(薬物学→徐々に博物学へ) ※李自珍(明)『本草綱目』

₆₅…『₆₆大和本草』[1709]1362種 他に『大和俗訓』『養生訓』

₆₇…『₆₈庶物類纂』[1715](千巻 死後に完成)

小野蘭山…『本草綱目啓蒙』

医学 古医方…宋・明の医説を否定し、漢代の臨床重視の医学 名古屋玄医ほか

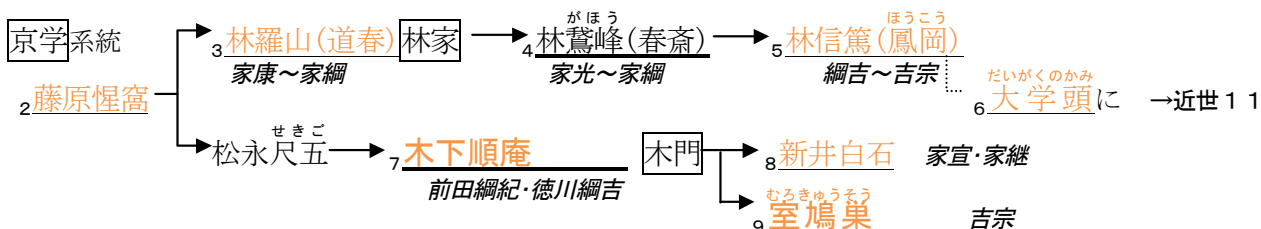
【正誤問題に挑戦】<センター1992本試験、1996本試験より>

X. 熊沢蕃山は、その革新的精神を高く評価され家康に歓迎された。

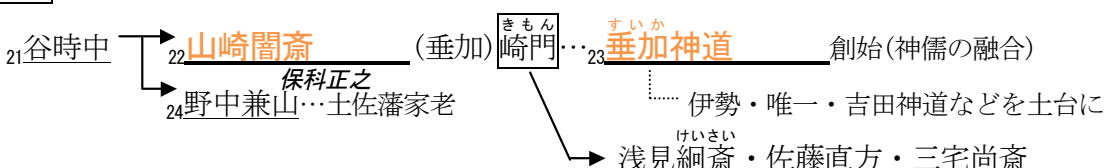
Y. 関孝和は、高等数学の理論を組み立てて和算を大きく発展させ、『塵劫記』を著した。

元禄文化(3)

<儒学の発展> ※将軍・藩主の登用 登用した人物

A. 1 朱子学(宋の朱熹)^{しゆき}…君臣関係や身分秩序を重視→幕府・諸藩の保護☆10 新井白石: 『読史余論』(史論 公家政権や武家政権)、『藩翰譜』(藩の歴史)『古史通』(日本書紀神代卷の合理的解釈)、『折たく柴の記』(自伝)※1708. 屋久島へ潜入したイエズス会宣教師14 シドッチ(イタリア人)を尋問→『西洋紀聞』(西洋研究 極秘)・『采覽異言』(世界地理 将軍に献上)☆17 林羅山・鷲峰父子: 『本朝通鑑^{つがん}』(幕府の命令で編纂 漢文体 神武～後陽成)

室鳩巣: 『兼山秘策』(書簡集)、『六諭衍義大意』、『駿台雑話』

南学系統 (19 海南学派…20 南村梅軒が祖)B. 25 陽明学(明の26 王陽明)…”27 知行合一” 革新的精神・現実批判→幕府は警戒28 中江藤樹…”29 近江聖人” 日本陽明学の祖 30 藤樹書院・『翁問答』31 熊沢蕃山 (了介) 池田光政『32 大学或問』『集義和書』

…参勤交代緩和・武士の帰農などを主張→下総古河へ幽閉(1687)

C. 34 古学…後世の学説(朱熹・王陽明など)によらず、直接孔子・孟子から学ぶ35 山鹿素行 …『36 聖教要録』(朱子学批判)→播磨赤穂へ流刑(1665)『37 中朝事実』(中国崇拜の否定)『38 武家事紀』(武士の教養書)『配所残筆』39 伊藤仁斎 …40 古義(古聖人の精神)を追求 『論語古義』『孟子古義』京都堀川に41 古義堂 古義学派(堀川学派) →42 伊藤東涯(仁斎の子)43 荻生徂徠 …[詩文分野] 44 古文辞(古聖人の言葉)を追求 『弁道』・『弁明』江戸茅場町に45 護園塾 古文辞学派(護園学派) →服部南郭[政經分野] 柳沢吉保・徳川吉宗 『46 政談』(参勤交代の弊害・武士の帰農など) 1723頃→47 太宰春台…武士の商業活動を主張 『48 経済録』『経済録拾遺』

<その他の学問>

数学(和算) ※土木・経済活動に重要 49 算盤の普及 50 算額(数学の問題を絵馬に)

51 吉田光由 『52 塵劫記』 …入門・日用的

53 関孝和 『54 発微算法』 『55 括要算法』 …円周率(355/113)・行列式・代数(筆算式)など

暦・天文・地理

56 安井算哲(57 渋川春海) はるみ 『58 天文方』 →近世 11

59 貞享曆 制定[1684]…元の60 授時曆をもとに改曆 ※それまでは宣明曆(唐)[862~]

61 西川如見 ぶくろ …天文学者 長崎通詞 のち吉宗に招かれる 教訓書『百姓囊』『町人囊』等
『62 華夷通商考』(1695)…中国や西洋の風土・産物・交通などを紹介

農学 63 宮崎安貞(筑前)…『64 農業全書』(1697:商品作物を重視 →江戸7)

本草学 ほんぞう 動植鉱物学(薬物学→徐々に博物学へ) ※李自珍(明)『本草綱目』

65 貝原益軒 …『66 大和本草』[1709]1362種 他に『大和俗訓』『養生訓』

67 稲生若水 いのうじやくすい …『68 庶物類纂』[1715](千巻 死後に完成)

小野蘭山…『本草綱目啓蒙』

医学 古医方…宋・明の医説を否定し、漢代の臨床重視の医学 名古屋玄医ほか

【正誤問題に挑戦】<センター1992本試験、1996本試験より>

X. 熊沢蕃山は、その革新的精神を高く評価され家康に歓迎された。

Y. 関孝和は、高等数学の理論を組み立てて和算を大きく発展させ、『塵劫記』を著した。