

отпечатано	да се чете
<p>с. 16 “969.07.20” 20 юли 1969 г. (Космическият кораб Аполо 11 каца на луната) 94”04”/14” История на Средните векове 338(4)”945/...” Икономика на следвоенна Европа</p>	<p>”1969.07.20” 20 юли 1969 г. (Космическият кораб Аполо 11 каца на луната) 94”04/14” История на Средните векове 338(4)”1945/...” Икономика на следвоенна Европа</p>
<p>с. 17 625.7/8-043.82 Проекти за осигуряване на жизнения цикъл на обекти в пътното строителство</p>	<p>625.7/8-043.2 Проекти за осигуряване на жизнения цикъл на обекти в пътното строителство</p>
<p>с. 65 ”465” Възраст, изразена в години и десетилетия Примери за комбинация: ”465*02.06” 2-годишна възраст. На 2 години ”465*9” На 90 години и по-възрастен</p>	<p>”465” Възраст, изразена в години и десетилетия Примери за комбинация: ”465*02.06” На 2 години и 6 месеца. На 2 години ”465*9” На 90 години или по-възрастен</p>
<p>с. 69 069:7(430) СГХГ Музеи – изкуство – България – СГХГ (Софийска градска художествена галерия)</p>	<p>069:7(497.2) СГХГ Музеи – изкуство – България – СГХГ (Софийска градска художествена галерия)</p>
<p>с. 78 -047.44 Анализ. Преценка. Оценка -047.84 Изграждане. Създаване. Синтез</p>	<p>-047.44 Анализ. Преценка. Оценка -047.64 Контрол -047.84 Изграждане. Създаване. Синтез</p>
<p>с. 93 005.962 Персонал Примери за комбинация: 005.962:005.56 Контрол на персонала</p>	<p>005.962 Персонал Примери за комбинация: 005.962:005.5 Контрол на персонала</p>
<p>с. 140 340.14 Неписано право. Ius non scriptum. Други източници на правото</p>	<p>340.14 Неписано право. Обичайно право. Ius non scriptum. Други източници на правото</p>
<p>с. 157 37.046 Етапи. Нива на обучението Примери за комбинация: 37.046”465*7/11” Начални училища (7/11-годишна възраст) 37.046”465*11/16” Средни училища (11/16-годишна възраст)</p>	<p>37.046 Етапи. Нива на обучението Примери за комбинация: 37.046”465*7/14” Начални и основни училища (7/14-годишна възраст) 37.046”465*14/18” Средни училища (14/18-годишна възраст)</p>

<p><i>с. 165</i></p> <p>51-3</p> <p>51-32</p> <p>51-33</p> <p>51-35</p> <p>51-37</p> <p>51-7</p> <p>51-8</p>	<p>51 Математика</p> <p>Техники на изчисленията</p> <p>Включва: Изчисления.</p> <p>Програми. Устройства</p> <p>Изчисление без помощни средства</p> <p>Използване на таблици</p> <p>Виж и 519.66</p> <p>Използване на механични, графични и други приспособления</p> <p>Включва: Сметачни линии. Номограми</p> <p>Виж и 519.67</p> <p>Използване на калкулатори и компютри в математиката</p> <p>Виж и 004</p> <p>Математически изследвания и методи в други области на знанието</p> <p>Включва: Изчислителна математика. Актюерска математика</p> <p>Подразделя се със знак за отношение (Таблица 1b).</p> <p>Математически игри и развлечения</p>	<p>51 Математика</p> <p><i>51-3/-8 Специални определители за математика</i></p> <p><i>51-3</i></p> <p><i>51-32</i></p> <p><i>51-33</i></p> <p><i>51-35</i></p> <p><i>51-37</i></p> <p><i>51-7</i></p> <p><i>51-8</i></p> <p><i>Техники на изчисленията</i></p> <p><i>Включва: Изчисления.</i></p> <p><i>Програми. Устройства</i></p> <p><i>Изчисление без помощни средства</i></p> <p><i>Използване на таблици</i></p> <p><i>Виж и 519.66</i></p> <p><i>Използване на механични, графични и други приспособления</i></p> <p><i>Включва: Сметачни линии. Номограми</i></p> <p><i>Виж и 519.67</i></p> <p><i>Използване на калкулатори и компютри в математиката</i></p> <p><i>Виж и 004</i></p> <p><i>Математически изследвания и методи в други области на знанието</i></p> <p><i>Включва: Изчислителна математика. Актюерска математика</i></p> <p><i>Подразделя се със знак за отношение (Таблица 1b).</i></p> <p><i>Математически игри и развлечения</i></p>
<p><i>с. 165</i></p> <p>528.8</p>	<p>Дистанционно измерване</p>	<p>528.8</p> <p>Дистанционни изследвания</p>
<p><i>с. 175</i></p> <p>543</p>	<p>Аналитична химия</p> <p>Подразделя се със специалните определители 54-1/-4 и 501/.08. Според съставните части на продуктите, които трябва да се анализират, се подразделя със знак за отношение и деление на 546 и 547.</p>	<p>543</p> <p>Аналитична химия</p> <p>Подразделя се със специалните определители 54-1/-4 и 54.01/.08. Според съставните части на продуктите, които трябва да се анализират, се подразделя със знак за отношение и деление на 546 и 547.</p>
<p><i>с. 177</i></p> <p>546-1</p>	<p>Състояние на веществото</p> <p>Пример за комбинация: 546-1-123 Елементи (атомарно състояние)</p>	<p><i>546-1</i></p> <p><i>546-1-123</i></p> <p><i>Специални определители</i></p> <p><i>Състояние на веществото</i></p> <p><i>Пример за комбинация: Елементи (атомарно състояние)</i></p>

<p>546-3 Химични съединения. Видове съединения Подразделя се със специалните определители 54-3 от 54-1/-4. Пример за комбинация: 546-3-32 Киселини</p> <p>546-4 Химични вещества (химикали). Реактиви Пример за комбинация: 546-48 Химически вещества с висока чистота</p>	<p>546-3 <i>Химични съединения. Видове съединения</i> <i>Подразделя се със специалните определители 54-3 от 54-1/-4.</i> <i>Пример за комбинация:</i> <i>546-3-32 Киселини</i></p> <p>546-4 <i>Химични вещества (химикали). Реактиви</i> <i>Пример за комбинация:</i> <i>546-48 Химически вещества с висока чистота</i></p>
<p>с. 179 547 Органична химия Подразделя се със специалните определители 54-1/-4 и 54.01/.08, с апостроф или с формула, добавена непосредствено към 547, например 547CH₄O Метанол (метилов алкохол).</p> <p>547-3 Видове органични съединения</p> <p>547-30 Безкислородни съединения</p> <p>547-302 Халогенопроизводни</p> <p>547-304 Съединения, съдържащи азот (С-N)</p> <p>547-305 Съединения съдържащи сяра, свързана пряко с въглерод</p> <p>547-31/-39 Съединения, съдържащи кислород (С-О)</p> <p>547-311 Оксиди. Епоксисъединения</p> <p>547-312 Анхидриди</p> <p>547-313 Лактиди</p> <p>547-314 Лактони</p> <p>547-315 Естери на неорганични киселини Виж и 547-326</p> <p>547-316 Алдехиди. Кетони. Ацетали. Кетали</p> <p>547-317 Дикетопиперазини</p> <p>547-318 Лактами</p> <p>547-326 Естери (общи въпроси)</p> <p>547-327 Амиди. Имиди. Амидини. Хидроксамови киселини. Други замествания с азот в карбоксилната група</p>	<p>547 Органична химия Подразделя се със специалните определители 54-1/-4 и 54.01/.08, с апостроф или с формула, добавена непосредствено към 547, например 547CH₄O Метанол (метилов алкохол).</p> <p>547-3 <i>Специални определители</i></p> <p>547-3 <i>Видове органични съединения</i></p> <p>547-30 <i>Безкислородни съединения</i></p> <p>547-302 <i>Халогенопроизводни</i></p> <p>547-304 <i>Съединения, съдържащи азот (С-N)</i></p> <p>547-305 <i>Съединения съдържащи сяра, свързана пряко с въглерод</i></p> <p>547-31/-39 <i>Съединения, съдържащи кислород (С-О)</i></p> <p>547-311 <i>Оксиди. Епоксисъединения</i></p> <p>547-312 <i>Анхидриди</i></p> <p>547-313 <i>Лактиди</i></p> <p>547-314 <i>Лактони</i></p> <p>547-315 <i>Естери на неорганични киселини</i> <i>Виж и 547-326</i></p> <p>547-316 <i>Алдехиди. Кетони. Ацетали. Кетали</i></p> <p>547-317 <i>Дикетопиперазини</i></p> <p>547-318 <i>Лактами</i></p> <p>547-326 <i>Естери (общи въпроси)</i></p> <p>547-327 <i>Амиди. Имиди. Амидини. Хидроксамови киселини. Други замествания с азот в карбоксилната група</i></p>
<p>с. 210 613.888 Сексуална</p>	<p>613.888 Сексуална хигиена</p>
<p>с. 272 683.92 Камини, пещи и кухненски печки (общи въпроси)</p>	<p>683.92 Камини, отоплителни и кухненски печки (общи въпроси)</p>

с. 272 683.94	Печки	683.94	Отоплителни печки
с. 293 780.616.43 780.62	Инструменти, вградени в синтезатор Мембранофони	780.616.43 780.616.432 780.62	Струнни инструменти с клавиатура Пиано Мембранофони
с. 295 791	Кино. Кинофилми Подразделя се с общи определители за форма (Таблица 1d) и/или специалните определители 7.01/.09. Изключение: Специалният определител 7.071 не се прилага към 791. Пример за комбинация: 791.077 Любителски филм. Включва: Домашни филми	791	Кино. Кинофилми Подразделя се с общи определители за форма (Таблица 1d) и/или специалните определители 7.01/.09. Пример за комбинация: 791.077 Любителски филм. Включва: Домашни филми
с. 297 791.633	Кинорежисура Пример за комбинация: 791.633-051 Кинорежисьори	791.633	Кинорежисура
с. 318	Примери за комбинация: ... 94(497.2)''05/06'' Прабългари и славяни (5–7 век) ...	Примери за комбинация: ... 94(497.2)''05/06'' Прабългари и славяни (6–7 век) ...	
с. 343	Дистанционно измерване 528.8	Дистанционни изследвания 528.8	
с. 361	Клавишни инструменти 780.616	Клавишни инструменти 780.616 – струнни 780.616.43	
с. 377	Многофункционален -27.242	Многофункционален -027.242	
с. 377	Многоцелеви -27.242	Многоцелеви -027.242	
с. 385	Обичаи 39 – еврейски 26-4 Обков на бижута 671.18	Обичаи 39 – еврейски 26-4 Обичайно право 340.14 Обков на бижута 671.18	

<p>с. 393</p> <p>Пещи</p> <ul style="list-style-type: none"> – изработване 683.92 – с газообразно гориво 662.95 – с твърдо гориво 62.93 – с течно гориво 662.94 – технология 621.783 <p>Пиано-акордеони 780.647.2</p>	<p>Пещи</p> <ul style="list-style-type: none"> – с газообразно гориво 662.95 – с твърдо гориво 662.93 – с течно гориво 662.94 – технология 621.783 <p>Пиано 780.616.432</p> <p>Пиано-акордеони 780.647.2</p>
<p>с. 421</p> <p>Струнни инструменти 780.61</p>	<p>Струнни инструменти 780.61</p> <ul style="list-style-type: none"> – клавишни 78.616.43