Растворы

|  |  |
| --- | --- |
| ЦТ 2005-1: А6, А7, А15, А16, А43, В3, В4  ЦТ 2005-2: А6, А7, А15, А16, А43, В3, В4  ЦТ 2005-3: А6, А7, А15, А16, А25, А43, В4  ЦТ 2005-4: А6, А7, А14, А15, А16, А25, В3, В4  ЦТ 2005-5: А5, А7, А15, А16, А28, А43, В4  ЦТ 2005-6: А7, А15, А16, А28, А43, В2, В4  ЦТ 2005-7: А5, А7, А8, А9, А14, А15, А16, А43, В2, В4  ЦТ 2005-8: А6, А7, А14, А15, А16, А24, А29, А30, А43, В2, В4  ЦТ 2005-9: А6, А7, А14, А15, А16, А18, А30, В2, В4  ЦТ 2005-10: А14, А15, А16, А25, А43, В3, В4  ЦТ 2006: А7, А16, А17, А18,  ЦТ 2007: А6, А7, А17, А18, А19, В5  ЦТ 2008: А8, А11, А18, А19, А22, А25, А26, В7  ЦТ 2009: А9, А14, А15, А23, А40, В1, В7  ЦТ 2010: А14, А15, А25, А26, В6, В7  ЦТ 2011: А7, А9, А15, В6, В7  ЦТ 2012: А10, А11, А14, А17, А20, А21, А22, А25, А27, В9 | ЦТ 2013: А9, А15, А16, А23, А24, А25, В6, В7  ЦТ 2014: А9, А11, А14, А15, А22, А23, А24, А25, В4, В5, В6, В8  ЦТ 2015: А13, А15, А18, А20, А24, А25, В7, В9  ЦТ 2016: А13, А17, А18, А20, А22, А23, А24, А25, В6, В7, В9  ЦТ 2017: А7, А10, А20, А23, А24, А25, А26, В8, В9, В12  ЦТ 2018: А10, А11, А21, А22, А23, А24, В3, В6, В8, В11, В12  ЦТ 2019: А10, А11, А12, А21, А23, А24, В6, В7, В10  ЦТ 2020: А10, А11, А12, А19, А23, А24, В3, В6, В8, В10  ЦТ 2021: А10, А11, А12, А14, А18, А19, В7, В8, В9, В10, В16  ЦЭ 2023: А9, В13, В14, В19, В20  ЦТ 2023: А9, В11, В12, В14, В15, В19, В20, В22  ЦЭ 2024: А7,А11,В12,В15,В19,  ЦТ 2024: А6,А12,В12,В13,В15,В20,В22 |

**Источники информации:**

1. Химия: полный сборник тестов/ респ. ин-т контроля знаний М-ва образования Республики Беларусь – Минск: Аверсэв, 2011
2. Химия: полный сборник тестов/ респ. ин-т контроля знаний М-ва образования Республики Беларусь – Минск: Аверсэв, 2014
3. Химия: полный сборник тестов/ респ. ин-т контроля знаний М-ва образования Республики Беларусь – Минск: Аверсэв, 2019
4. Химия: сборник тестов/ респ. ин-т контроля знаний М-ва образования Республики Беларусь – Минск: Новое знание, 2018
5. Химия: сборник тестов/ респ. ин-т контроля знаний М-ва образования Республики Беларусь – Минск: Аверсэв, 2019
6. Химия: сборник тестов/ респ. ин-т контроля знаний М-ва образования Республики Беларусь – Минск: Новое знание, 2020
7. Химия: сборник тестов/ респ. ин-т контроля знаний М-ва образования Республики Беларусь – Минск: Аверсэв, 2021
8. Химия: сборник тестов/ респ. ин-т контроля знаний М-ва образования Республики Беларусь – Минск: Новое знание, 2022
9. Химия: сборник тестов/ респ. ин-т контроля знаний М-ва образования Республики Беларусь – Минск: Аверсэв, 2023
10. Химия: сборник тестов/ респ. ин-т контроля знаний М-ва образования Республики Беларусь – Минск: Аверсэв, 2022

**Теория по теме:**

1. Учебник. Химия-11. Д.И.,Мычко, К.Н.,Прохоревич, И.И.,Борушко. - 2021

§13-17, стр. 69 – 99; §23-27, стр. 126 - 152

1. Химия.11 класс (глава V, §23-27) <http://profil.adu.by/course/view.php?id=11#section-5>