

## Перечень учебных изданий и информационно-аналитических изданий

### 10 класс

#### *Учебные пособия:*

1. Колевич, Т.А. Химия: учебное пособие для 10 класса учреждений общего среднего образования с русским языком обучения (с электронным приложением для повышенного уровня)/ Т.А. Колевич [и др.]. – Минск : Адукацыя і выхаванне, 2019;
2. Калевіч, Т.А. Хімія: вучэбны дапаможнік для 10 класа ўстаноў агульнай сярэдняй адукацыі з беларускай мовай навучання (з электрнным дадаткам для павышанага ўзроўню)/ Т.А. Калевіч [і інш.]. – Мінск : Адукацыя і выхаванне, 2019;
3. Матулис, Вадим Э. Сборник задач по химии: учебное пособие для 10 класса учреждений общего среднего образования с русским языком обучения (базовый и повышенный уровни)/ Вадим Э. Матулис [и др.]. – Минск : Адукацыя і выхаванне, 2021;

#### *Пособия для учащихся:*

4. Матулис В.Э. и др. Тетрадь для практических работ по химии для 10 класса (базовый уровень) – Аверсэв, 2020<sup>1</sup>;
5. Борушко И.И. Химический эксперимент. 10 класс (базовый уровень). Тетрадь для практических работ – Сэр-Вит, 2020<sup>1</sup>;

### 11 класс

#### *Учебные пособия:*

6. Мычко, Д.И. Химия: учебное пособие для 11 класса учреждений общего среднего образования с русским языком обучения (с электронным приложением для повышенного уровня)/ Д.И. Мычко [и др.] под ред. Т.Н. Воробьёвой. – Минск: Адукацыя і выхаванне, 2021;
7. Хвалюк, В.Н. Сборник задач по химии: учебное пособие для 11 класса учреждений общего среднего образования с русским языком обучения (базовый и повышенный уровни)/ В.Н. Хвалюк, В.И. Резяпкин под ред. В.Н. Хвалюка. – Минск: Адукацыя і выхаванне, 2023;

#### *Пособия для учащихся:*

8. Сечко О.И. Тетрадь для практических работ по химии для 11 класса (базовый уровень) – Аверсэв, 2021<sup>1</sup>;
9. Борушко И.И. Химический эксперимент. 11 класс (базовый уровень). Тетрадь для практических работ – Сэр-Вит, 2021<sup>1</sup>;