



**Учебници за подготовка
на кандидат-студенти за учебната 2022/2023 г.
Катедра по химия
Медицински университет „Проф. д-р П. Стоянов“ – Варна**

Във връзка с кандидатстудентска кампания за учебната 2022/2023 година е актуализирана програмата по химия за подготовка на кандидатстудентски изпит за специалностите „Медицина“, „Дентална медицина“ и „Фармация“ и направление „Военен лекар“.

Кандидат-студентите следва да ползват сборници с тестови въпроси и задачи:

1. Сборник задачи за кандидатстудентски изпит по химия, издание на Медицинския университет, Варна, 2018 година
2. Сборник с тестови въпроси за кандидатстудентски изпит по химия, издание на Медицинския университет, Варна, 2018 година

Кандидат-студентите могат да използват при подготовката си учебници и учебни помагала по химия и опазване на околната среда, издадени в периода от **2008-2016 година**:

Химия за 8. клас, Л. Боянова и др., издание 2003 г. и следващи издания, изд. „Просвета“.

Учебници за 9. и 10. клас на едно от следните издателства:

Издателство „Булвест 2000“:

Химия и опазване на околната среда – 9. клас, Задължителна подготовка, М. Кирилов и др., издание 2003 г. и следващи издания.

Химия и опазване на околната среда – 9. клас, Профилирана подготовка, М. Кирилов и др., издание 2003 г. и следващи издания.

Химия и опазване на околната среда – 10. клас, Задължителна подготовка, Г. Нейков и др., издание 2003 г. и следващи издания.

Химия и опазване на околната среда – 10. клас, Профилирана подготовка, Г. Нейков и др., издание 2003 г. и следващи издания.

Издателство „Анубис“:

Химия и опазване на околната среда – 9. клас, Задължителна подготовка, Г. Близнаков и др., издание 2003 г. и следващи издания.

Химия и опазване на околната среда – 9. клас, Профилирана подготовка, Г. Близнаков и др., издание 2003 г. и следващи издания.

Издателство „Просвета“:

Химия и опазване на околната среда – 9. клас, Профилирана подготовка, Ст. Манев и др., издание 2003 г. и следващи издания.

Химия и опазване на околната среда – 10. клас, Профилирана подготовка, Ст. Манев и др., издание 2003 г. и следващи издания.

Кандидат-студентите могат да използват при подготовката си учебници и учебни помагала по химия и опазване на околната среда, издадени в периода 2017-2021 година, утвърдени със заповед на Министерството на образованието и науката за предучилищно и училищно образование по учебната програма за 2021/2022 година.

❖ ЗАДЪЛЖИТЕЛНА ПОДГОТОВКА:

➤ 8-и клас:

1. Химия и опазване на околната среда – Стефан Цаковски, Пенка Василева, Александрия Генджова, Борис Толев, Галя Шуманова; изд. „КЛЕТ България“ ООД.
2. Химия и опазване на околната среда – Свобода Бенева, Марко Костадинов, Данчо Даналев, Лилия Овчарова, Маргарита Йотова; изд. „КЛЕТ България“ ООД.
3. Химия и опазване на околната среда – Митка Павлова, Милена Кирова, Елена Бояджиева, Невена Върбанова, Валентина Иванова, Александър Кръстев; изд. СД „Педагог 6“ – Делев, Луизова и колектив.
4. Химия и опазване на околната среда – Лиляна Боянова, Красимир Николов, Ивайло Ушагелов, Емилия Тодорова; изд. „Просвета Плюс“ ЕООД.
5. Химия и опазване на околната среда – Стефан Манев, Кирил Атанасов, Людмила Михова; изд. „Просвета – София“ АД.
6. Химия и опазване на околната среда – Хариета Димитрова, Джим Кларк; изд. „САНПРО“.

➤ **9-и клас:**

1. Химия и опазване на околната среда – Стефан Цаковски, Александрия Генджова, Росица Николова, Невянка Енчева, Борис Толев, Магдалена Дочева; изд. „КЛЕТ България“ ООД.
2. Химия и опазване на околната среда – Данчо Даналев, Лилия Овчарова-Кирилова, Марко Костадинов, Свобода Бенева; изд. „КЛЕТ България“ ООД.
3. Химия и опазване на околната среда – Митка Павлова, Милена Кирова, Елена Бояджиева, Невена Върбанова, Валентина Иванова; изд. СД „Педагог 6“ – Делев, Луизова и с-ие.
4. Химия и опазване на околната среда – Лиляна Боянова, Красимир Николов, Ивайло Ушагелов, Емилия Тодорова; изд. „Просвета Плюс“ ЕООД.
5. Химия и опазване на околната среда – Донка Ташева, Кирил Атанасов, Стефан Манев, Людмила Михова; изд. „Просвета – София“ АД.
6. Химия и опазване на околната среда – Хариета Димитрова, Виолета Константинова; изд. „САНПРО“.

➤ **10-ти клас:**

1. Химия и опазване на околната среда – Стефан Цаковски, Александрия Генчова, Пенка Василева, Борис Толев, Магдалена Дочева, Кирил Атанасов; изд. „КЛЕТ България“ ООД.
2. Химия и опазване на околната среда – Боряна Донкова, Васил Делчев, Илия Манолов, Йорданка Стефанова, Галя Шуманова, Камелия Савова, Татяна Гюзелева; изд. „КЛЕТ България“ ООД.
3. Химия и опазване на околната среда – Митка Павлова, Милена Кирова, Елена Бояджиева, Невена Върбанова, Валентина Иванова, Ирина Андонова, Веселина Рангелова; изд. СД „Педагог 6“ – Делев, Луизова и с-ие.
4. Химия и опазване на околната среда – Лиляна Боянова, Красимир Николов, Емилия Тодорова, Ивайло Ушагелов; изд. „Просвета – София“ АД.
5. Химия и опазване на околната среда – Свобода Бенева, Маргарита Йотова, Лилия Овчарова-Кирилова, Данчо Даналев, Марко Костадинов, Ивайло Трайков; изд. „Регалия 6“ ЕООД.

6. Химия и опазване на околната среда – Виолета Константинова, Хариета Димитрова, Даниела Маноилова; изд. „САНПРО“.

❖ ПРОФИЛИРАНА ПОДГОТОВКА:

➤ 11-и клас:

1. Химия и опазване на околната среда, Модул 2 – Кирил Гавазов, Петя Рачева, Йорданка Стефанова, Галя Шуманова, Татяна Гюзелева; изд. „КЛЕТ България“ ООД.
2. Химия и опазване на околната среда, Модул 1 – Невена Върбанова, Людмила Михова, Ивайло Ушагелов, Нели Дянкова, Наско Стаменов, Малинка Шопова, Мария Николова; изд. СД „Педагог 6“ – Делев, Луизова и с-ие.
3. Химия и опазване на околната среда, Модул 2 – Невена Върбанова, Людмила Михова, Ивайло Ушагелов, Нели Дянкова, Наско Стаменов, Малинка Шопова, Мария Николова, Мича Каравастева; изд. СД „Педагог 6“ – Делев, Луизова и с-ие.
4. Химия и опазване на околната среда, Модул 1 – Лиляна Боянова, Красимир Николов, Калинка Бенова, Антоанета Хинева; изд. „Просвета – София“ АД.
5. Химия и опазване на околната среда, Модул 2 – Лиляна Боянова, Красимир Николов, Калинка Бенова, Даниела Маноилова, Антоанета Хинева; изд. „Просвета – София“ АД.

➤ 12-и клас:

1. Химия и опазване на околната среда – профилирана подготовка. Модул 3: Химия на органичните вещества, Невена Върбанова, Росица Николова, Людмила Михова, Меглена Къндинска, Наско Стаменов, Ц. Илиев, И. Ушагелов, В. Иванова, „Педагог 6“.
2. Химия и опазване на околната среда – профилирана подготовка. Модул 3: Химия на органичните вещества, Донка Ташева, Кирил Атанасов, „Просвета“.
3. Химия и опазване на околната среда – профилирана подготовка. Модул 3: Химия на органичните вещества, Мона Станчева, Златина Петева, Маргарита Димитрова, Галя Шуманова, Татяна Гюзелева, „Клет България“.