

УТВЕРЖДАЮ

«26» мая 2023 г.

Председатель предметной
экзаменационной комиссии

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 0

1. Растворы. Растворальнасць рэчываў. Залежнасць растворальнасці рэчываў ад іх прыроды, тэмпературы і ціску. Масавая доля растваранага рэчыва.
2. Крухмал і цэлюлоза, іх будова, хімічныя асаблівасці. Роля ў прыродзе і прымяненне. Штучныя валокна на аснове цэлюлозы.
3. Вызначце аб'ём кіслароду (н.у.), які выдзеліўся пры награванні 20 г перманганату калію, які ўтрымлівае 21% мінеральных прымесьяў.

ЭКЗАМЕНАЦЫЙНЫ БІЛЕТ № 0

1. Растворы. Растваральнасць рэчываў. Залежнасць растваральнасці рэчываў ад іх прыроды, тэмпературы і ціску. Масавая доля растваранага рэчыва.
2. Крухмал і цэлюлоза, іх будова, хімічныя асаблівасці. Роля ў прыродзе і прымяненне. Штучныя валокна на аснове цэлюлозы.
3. Вызначце аб'ём кіслароду (н.у.), які выдзеліўся пры награванні 20 г перманганату калію, які ўтрымлівае 21% мінеральных прымесяў.