

ХИМИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ

«Широко простирает химия руки свои в дела человеческие...» М. В. Ломоносов («Слове о пользе химии», 1751) Значение химии для человека огромно: процессы превращения веществ обеспечивают жизнедеятельность наших организмов, благодаря им мы можем готовить пищу, надевать удобную одежду, жить в комфортных домах, излечиваться от многих болезней – список можно продолжать бесконечно. Но, пользуясь достижениями современной науки, что мы знаем о ней? Давайте проверим себя! Химический факультет МГУ имени М. В. Ломоносова, Ассоциация учителей и преподавателей химии и корпорация «Российский учебник» приглашают всех желающих принять участие во Всероссийском химическом диктанте. Считаете, что забыли все формулы и определения? Не беда: задания предполагают не точное воспроизведение содержания школьных учебников, а наличие широкого кругозора и умения логически рассуждать! Диктант состоится 12 мая 2018 года в 14:00 по местному времени. Центральной площадкой станет Химический факультет МГУ имени М. В. Ломоносова, где диктант проведет президент факультета, академик РАН Валерий Васильевич Лунин. Каждому участнику будет предложен один из нескольких вариантов диктанта, содержащий 25 заданий. На выполнение отводится 1 час. Как принять участие? ОНЛАЙН зарегистрируйтесь на сайте химическийдиктант.рф пройдите онлайн-тестирование на сайте проекта с 14.00 12 мая до 14.00 14 мая 2018 г. по московскому времени. ОЧНО найдите на сайте проекта химическийдиктант.рф ближайшую площадку, где будет проводиться акция, зарегистрируйтесь на площадке (не забудьте внимательно прочитать о порядке ее работы!), приходите на диктант 12 мая к 14.00 по местному времени. Как стать площадкой? Если вы хотите, чтобы ваша организация стала площадкой для проведения диктанта: зарегистрируйтесь на сайте химическийдиктант.рф до 30 апреля 2018 года разместите на своем сайте информацию об участии в акции: дату и время проведения, точный адрес площадки и режим прохода на территорию, распорядок работы площадки в день написания диктанта. Площадка должна соответствовать следующим техническим требованиям: удобные посадочные места для участников (стул + стол/планшет), проекционная техника для демонстрации иллюстрированных заданий, микрофон для ведущего, доступность для лиц с ограниченными возможностями здоровья. Что получит участник? Возможность проверить свои знания в области химии. Электронный диплом участника акции от Московского государственного университета и корпорации «Российский учебник».