Разговоры о важном. 190 лет со дня рождения д. И. Менделеева.

День российской науки

«190 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ Д. И. МЕНДЕЛЕЕВА. ДЕНЬ РОССИЙСКОЙ НАУКИ», - такова была тема внеурочных занятий 5 февраля 2024 года для учащихся 1-11 классов.

Цели занятия: способствовать формированию у обучающихся представлений о России, как стране с огромным научным потенциалом; способствовать формированию у обучающихся ценностного отношения к знаниям в естественно-научной и гуманитарной областях; познакомить обучающихся с жизнью великого русского химика Д. И. Менделеева, чей юбилей отмечается в 2024 году.





Занятия традиционно начались со вступительного слова учителей, после чего занятия продолжились просмотром видеообращения. Беседа после просмотра вызвала познавательный интерес школьников, мотивируя их на формирование собственной оценки и вызвала эмоциональный отклик, который подвёл их к пониманию роли науки в жизни общества. Был сделан вывод о том, что наличие государственной премии за научные достижения — признание труда ученых на уровне государства, поддержка и стимулирование развития

науки в нашей стране. Далее обучающимся были предложены интерактивные задания: «Наследие Д.И. Менделеева». Беседы по результатам его выполнения способствовали формированию представлений о достижениях российской науки и ее ярких представителях, живших в XIX веке. Обсуждение значения открытия Д.И. Менделеева – Периодического закона, являющегося одним из

фундаментальных законов природы, вызвало у обучающихся представление о вкладе российских ученых в мировую науку. В заключение был организован просмотр фрагмента «Научного стендапа», который в увлекательной форме познакомил обучающихся современными достижениями российских ученых.



c