

## **РАО и РАН определили приоритетные направления работы в области здоровьесбережения детей и молодежи**

Координационный совет Российской академии наук и Российской академии образования «Здоровье и образование детей, подростков и молодежи» по итогам заседания 31 октября 2023 г. определил приоритетные направления своей работы в сфере охраны и укрепления здоровья обучающихся на 2023/2024 года.

«К сожалению, сегодня мы видим, что, несмотря на подвижнический труд коллег, нам не хватает научных школ и исследователей для полного охвата современных проблем здоровьесбережения детей и подростков в учебном процессе. Это огромное проблемное поле, и Российская академия образования признательна Российской академии наук за участие в совместной работе в этой области. Коллеги, только все вместе мы сможем охватить широкий спектр вопросов, ответить на вызовы, возникающие сегодня в области здоровьесбережения детей», – сказала президент Российской академии образования, академик РАО **Ольга Юрьевна Васильева**.

«Здоровье и развитие детей определяют будущее каждой страны, ее трудовой, интеллектуальный и репродуктивный потенциал. Именно поэтому в Российской Федерации в 2018 г. Президентом В.В. Путиным объявлено Десятилетие детства, а чуть позднее приоритет детства закреплен в Конституции страны. И для того, чтобы не только создать научные основы для достижения наилучших результатов в охране физического, ментального, когнитивного здоровья детей, но и для того, чтобы наилучшим образом транслировать эти научные достижения в повседневную практику педиатров, педагогов, психологов, всех специалистов, работающих с детьми, и были объединены усилия двух государственных академий - РАН и РАО, создан координационный совет, очередное заседание которого мы сегодня и проводим», – добавил вице-президент Российской академии наук, академик РАН **Михаил Александрович Пирадов**.

Приоритетными признаны следующие направления деятельности Координационного совета РАН и РАО в 2023/2024 годах:

- Научные основы технологий здоровьесбережения детей, подростков и молодежи в процессе образования
- Междисциплинарные исследования в сфере физического, психоневрологического, когнитивного здоровья и развития детей, подростков и молодежи
- Популяционные исследования в сфере соматического, когнитивного и психического развития и психологического благополучия обучающихся

– Лонгитюдные исследования психологического благополучия обучающихся на протяжении общего, среднего профессионального и высшего образования во взаимосвязи с их физическим и когнитивным здоровьем

– Научный поиск индивидуальных ресурсов преодоления проблемных вариантов эмоционального, когнитивного и личностного развития

– Педагогические, психологические и медицинские исследования в интересах совершенствования образовательных технологий личностного развития обучающихся.

По итогам заседания Бюро Совета получило рекомендацию сформировать перечень приоритетных тем научных исследований для подведомственных учреждений Минпросвещения России и Минздрава России.

С докладами и сообщениями в ходе заседания также выступили заместитель президента РАО, академик РАН **Г.Г. Онищенко**, Главный ученый секретарь Президиума РАО, и.о. вице-президента РАО, академик РАО **В.С. Басюк**, академик-секретарь Отделения психологии и возрастной физиологии РАО, академик РАО **С.Б. Малых**, академики РАН **Л.С. Намазова-Баранова**, **А.А. Баранов** и **О.П. Ковтун**, члены-корреспонденты РАН **Л.А. Балыкова** и **Л.В. Рычкова**, доктор медицинских наук **Н.В. Устинова**, кандидат медицинских наук **Г.А. Каркашадзе**.