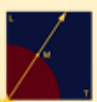


Российская академия естественных наук, Русское космическое общество,
Крымский государственный Университет, Калининградский технический Университет,
Крымская академия ноосферного образования и науки,
Научная школа системологии, Научная школа устойчивого развития

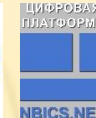
Научная
конференция
посвящена 100-
летию ректорства
В.И. Вернадского
в Таврическом
университете
26 сентября 2020 г. в
13 час. в on-line
режиме:

В.И. Вернадский: 100 лет в образовании



РУССКОЕ
КОСМИЧЕСКОЕ
ОБЩЕСТВО

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ



РЕГЛАМЕНТ ДОКЛАДЧИКА - 20 МИНУТ

- ✘ **1. Приветствие Русского Космического Общества.** А. А. Гапонов, президент РКО.
- ✘ **2. Приветствие С.В. Авдеева,** летчика- космонавта, Героя РФ, Лауреата премии правительства РФ, Кавалера Ордена Почётного Легиона, к. физ.- мат. наук.
- ✘ **3. Идеи В.И. Вернадского об образовании вчера-сегодня-завтра.** Т.М. Клименкова, д. психол. н., акад. СВА, КАНОН
- ✘ **4. Ноосферная философия образования.** Н.Г. Куликова, доктор психол. н., академик РАЕН, руководитель Кемеровского отделения РКО.
- ✘ **5. Фундаментальные основы ноосферного образования: теория, методология, технология.** Н.В. Маслова, д. психол. н., к. и. н., д. ч. РАЕН, КАН, КАНОН, РКО.
- ✘ **6. . Ноосферное развитие как интегрирующая идея образования.** Е.Ф. Шамаева, к.т.н., доцент, Председатель Президиума РКО.
- ✘ **7. Работа международного отделения ноосферного образования РАЕН.** Руководитель МОНО Нестерова С. Л., советник РАЕН, член РКО.
- ✘ **8. Практика ноосферного образования и воспитания сегодня.** Н.В. Попова. Учитель начальных классов, советник РАЕН, член РКО.
- ✘ **10. Конструирование ноосферно – космических пространств. Теория и практика.** А.А.Меркулов, к.т.н., директор Технопарка Калининградского технического университета, руководитель Калининградского отделения РКО.

Миссия конференции «В.И.Вернадский: 100лет в образовании»:

привлечение внимания научной и педагогической общественности к изучению вклада выдающегося учёного в становление нового педагогического этапа – **ноосферного**.

- ✘ **Задачи конференции** реализуются посредством выступлений исследователей наследия В.И. Вернадского и авторов ноосферного образования. Среди них: Герой РФ, лётчик-космонавт С.В. Авдеев, Президент Русского космического общества А.А. Гапонов, первооткрыватели систем законов: планеты Земля (Л.В. Мазурина, к. психол. н., акад. РАЕН), законов познания, образования (Н.В. Маслова, д.психол.н., акад. РАЕН), специальных законов здоровьеразвития (Л.И. Брайко, к.психол.н., акад. РАЕН, Президент КАНОН).
- ✘ **Впервые** будет представлена корневая система идей В.И. Вернадского об образовании Т.М. Клименковой, д. психол. н., акад. РАЕН. Философскую глубину ноосферной педагогики уже второе десятилетие исследует Н.Г. Куликова, д.психол.н., акад. РАЕН и создатель Кемеровского отделения РКО.
- ✘ **Особенностью конференции** будут 2 выступления: Е.Ф. Шамаевой (к.т. н., доцент, Председатель Президиума РКО) об интегрирующей роли идей В.И.Вернадского и о проектировании ноосферно-космических пространств А.А.Меркулова (к.т.н., директор Технопарка Калининградского технического университета, руководитель Калининградского отделения РКО).
- ✘ **Современная практика ноосферного образования** будет представлена Л.И.Брайко и Н.В. Поповой.

**Среди докладчиков 5 докторов наук, 5 кандидатов наук,
5 авторов периодических систем законов, 7 авторов научных книг,
монографий, пособий.**