Уважаемые коллеги, кураторы и преподаватели проекта «Звезда будущего»!

В соответствии с приказом ректора №162 от 15 марта 2020 года «Об организации образовательной деятельности БФУ им. И. Канта в условиях предупреждения распространения новой коронавирусной инфекции» с 16 марта 2020 года БФУ им. И. Канта обучение по ВСЕМ образовательным программам проводит в электронной и дистанционной форме, а также согласно приказа №169 от 16 марта 2020 года «О переводе на дистанционный режим работы» с 17 марта до особого распоряжения перейти на дистанционный режим работы с согласия профессорско-преподавательского состава.

ЦРСКД БФУ им. И.Канта просит **кураторов и преподавателей** обеспечить непрерывность образовательного процесса учащихся и создать условия для получения ими образовательных услуг в электронном и дистанционном формате.

Для этого мы подготовили рекомендации по площадкам размещения материалов для учащихся, а также готовы обеспечить полное техническое и методическое сопровождение процесса.

Обращаем внимание **преподавателей** на то, что одно (серия) занятие (ий) должно содержать обучающий материал (текст, видео и пр.) и форму контроля (тест, опросник и пр.).

Просим кураторов обеспечить:

- регистрацию учащихся (по необходимости) на площадке размещения материалов,
- взаимодействие преподавателей и учащихся в режиме дистанционного или электронного обучения,
- вести контроль обратной связи от учащихся, а при ее отсутствии, мотивировать учащихся на выполнение заданий.

Если для организации видео уроков необходима консультация или техническая поддержка просим обращаться к инженеру Гайкову Артему Андреевичу (8-996-959-82-03)

Варианты дистанционного обучения:

1) Создание и размещение занятий (видео, текст, контрольные тесты и др.) на платформе «Stepik». Профиль для преподавателей: https://stepik.org/users/194194222
Видеоинструкция по созданию курса на «Stepik»:
https://www.youtube.com/watch?v=s9-n44e433A

Регистрация учащихся на платформе «Stepik» осуществляется ими самостоятельно через указание имени и почты.

(Stepik — российская образовательная платформа и конструктор бесплатных открытых онлайн-курсов и уроков. Позволяет любому зарегистрированному пользователю создавать интерактивные обучающие уроки и онлайн-курсы, используя видео, тексты и разнообразные задачи с автоматической проверкой и моментальной обратной связью).

2) Видеотрансляция в скайпе для учащихся направлений и педагогов как «Общее собрание».

Видеоинструкция по созданию общего собрания в скайпе:

https://support.skype.com/ru/faq/FA34926/chto-takoe-funktsiya-sobranie-i-kak-eyu-pol-zovat-sya-v-skaype

3) Организация видеоконференций на платформе Zoom https://support.zoom.us/hc/ru/articles/201362193-%D0%9A%D0%B0%D0%BA- <u>%D0%B2%D0%BE%D0%B9%D1%82%D0%B8-%D0%B2-</u> <u>%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%</u> 86%D0%B8%D1%8E-

4) Проведение он-лайн трансляций занятий через социальную сеть «ВКонтакте» «Как проводить мобильные трансляции ВКонтакте (прикреплённый файл)

C компьютера: https://vk.com/@authors-create-stream

С мобильных устройств: https://vk.com/@authors-mobile-lives

Также группы или чаты в социальных сетях, рассылка по электронной почте помогут организовать дистанционный образовательный процесс и получать обратную связь от учащихся.

5) Размещение обучающих материалов на сайте ЦРСКД БФУ им. И.Канта http://unichild.kantiana.ru/?page_id=92 через инженера Гайкова Артема Андреевича (на почту Центра).

С уважением, администрация ЦРСКД БФУ им.И.Канта