



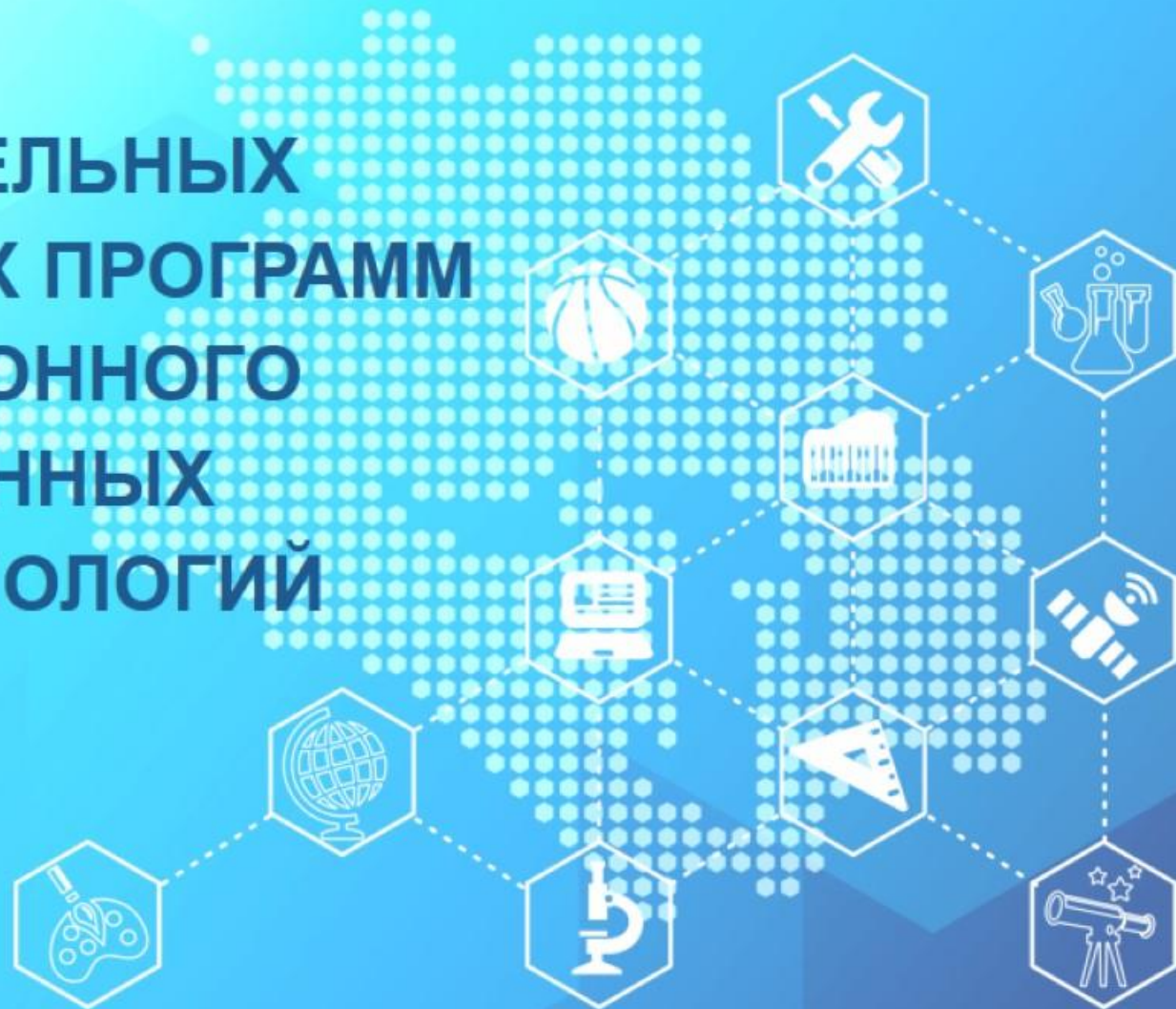
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ,
НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

РЕГИОНАЛЬНЫЙ МОДЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ДЕТЕЙ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ



РЕАЛИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

15 апреля 2020 г.
Краснодар





НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ ОСНОВАНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В УЧРЕЖДЕНИЯХ ДО с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОР)
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.03.2020 № 129

г. Краснодар

ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОР)
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.03.2020 № 172

г. Краснодар

О
(суб
Красно

ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОР)
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30.03.2020 № 178

г. Краснодар

О внесении изменений в постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 13 марта 2020 г. № 129 "О внесении режима повышенной готовности на территории Краснодарского края в целях предотвращения распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-2019)"

МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ
И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Решением от. г. Краснодар, 2020г.
№ 47-01-13-5192/20

г. Краснодар

Министерство образования, науки и молодежной политики в соответствии с письмом Минпросвещения России от 13 марта 2020 г. № СК-150/03 «Об реализации санитарно-эпидемиологических мероприятий в образовательных организациях информирует о необходимости усилить контроль за проведением санитарно-эпидемиологических мероприятий в образовательных организациях.

Для этого в соответствии с рекомендациями Роспотребнадзора необходимо:

- принять меры для организации своевременных и эффективных дезинфекционных мероприятий с использованием разрешенных в образовательных организациях дезинфекционных средств, создав их необходимый запас;
- соблюдать графики проведения влажной уборки, регулярность профессиональной дезинфекции в групповых и учебных помещениях в период организации учебно-воспитательного процесса, а также в период каникул;
- соблюдать чистоту и проточность вентиляции помещений образовательных организаций и пропуск свежего воздуха; применять дополнительные меры, направленные на эффективное функционирование вентиляционных систем;
- провести проверку эффективности работы вентиляционных систем, обеспечить доступ или замену воздушных фильтров и фильтрующих элементов;
- проработать вопрос об организации обязательного зазора устройств, расположенных в вентиляционных присутствиях людей.

Информацию о выполнении данных рекомендаций в соответствии с приложением направить до 12.00 часов 16 марта 2020 года:

- для муниципальных органов управления образованием информация предоставляется в личном кабинете управления образованием в режиме «Обратная связь»;
- для образовательных организаций информация предоставляется в личном кабинете управления образованием в режиме «Обратная связь».

МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ
И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Решением от. г. Краснодар, 2020г.
№ 47-01-13-6766/20

г. Краснодар

О организации процесса по-дню обучения

В целях апробации моделирования образовательного процесса в с (COVID-19), Краснодарского края, в соответствии с письмом Минпросвещения России от 13 марта 2020 г. № СК-150/03 «Об реализации санитарно-эпидемиологических мероприятий в образовательных организациях информирует о необходимости усилить контроль за проведением санитарно-эпидемиологических мероприятий в образовательных организациях.

Для этого в соответствии с рекомендациями Роспотребнадзора необходимо:

- принять меры для организации своевременных и эффективных дезинфекционных мероприятий с использованием разрешенных в образовательных организациях дезинфекционных средств, создав их необходимый запас;
- соблюдать графики проведения влажной уборки, регулярность профессиональной дезинфекции в групповых и учебных помещениях в период организации учебно-воспитательного процесса, а также в период каникул;
- соблюдать чистоту и проточность вентиляции помещений образовательных организаций и пропуск свежего воздуха; применять дополнительные меры, направленные на эффективное функционирование вентиляционных систем;
- провести проверку эффективности работы вентиляционных систем, обеспечить доступ или замену воздушных фильтров и фильтрующих элементов;
- проработать вопрос об организации обязательного зазора устройств, расположенных в вентиляционных присутствиях людей.

Информацию о выполнении данных рекомендаций в соответствии с приложением направить до 12.00 часов 16 марта 2020 года:

- для муниципальных органов управления образованием информация предоставляется в личном кабинете управления образованием в режиме «Обратная связь»;
- для образовательных организаций информация предоставляется в личном кабинете управления образованием в режиме «Обратная связь».

ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОР)
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11.04.2020 № 215

г. Краснодар

О продлении срока ограничительных мероприятий (карантина) на территории Краснодарского края и о внесении изменений в постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 13 марта 2020 г. № 129 "О внесении режима повышенной готовности на территории Краснодарского края в целях предотвращения распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-2019)", от 31 марта 2020 г. № 185 "О внесении ограничительных мероприятий (карантина) на территории Краснодарского края"

В соответствии с федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", от 30 марта 1999 г. № 55-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения", Указом Президента Российской Федерации от 2 апреля 2020 г. № 239 "О мерах по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения на территории Российской Федерации в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-2019)", в целях предотвращения угрозы распространения на территории Краснодарского края новой коронавирусной инфекции (COVID-2019) постановляю:

1. Продлить срок ограничительных мероприятий (карантина), введенных на территории Краснодарского края постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 31 марта 2020 г. № 185 "О внесении ограничительных мероприятий (карантина) на территории Краснодарского края", до 0 часов 00 минут 18 апреля 2020 г.
2. Внести в постановление главы администрации (губернатора)

Постановление Главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 13.03.2020г. № 129; от 26.03.2020г. № 172; от 30.03.2020г. № 178;

Приказ МОИМП Краснодарского края от 13.03.2020г. № 47-01-13-5192/20

Приказ МОИМП Краснодарского края от 06.04.2020г. № 47-01-13-6766/20; от 07.04.2020г. № 47-01-13-6806/20

Постановление Главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 11.04.2020г. № 215



НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ ОСНОВАНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В УЧРЕЖДЕНИЯХ ДО

с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Зарегистрировано в Минюсте России 18 сентября 2017 г. N 48226

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

от 23 августа 2017 г. N 816

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ПРИМЕНЕНИЯ
ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ,
ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ, ДИСТАНЦИОННЫХ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ
РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ**

В соответствии с частью 2 статьи 16 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 23, ст. 2878; N 27, ст. 3462; N 30, ст. 4036; N 48, ст. 6165; 2014, N 6, ст. 562, ст. 566; N 19, ст. 2289; N 22, ст. 2769; N 23, ст. 2930, ст. 2933; N 26, ст. 3388; N 30, ст. 4217, ст. 4257, ст. 4263; 2015, N 1, ст. 42, ст. 53, ст. 72; N 14, ст. 2008; N 18, ст. 2625; N 27, ст. 3951, ст. 3989; N 29, ст. 4339, ст. 4364; N 51, ст. 7241; 2016, N 1 ст. 8, ст.

**Приказ Министерства образования и науки
Российской Федерации
от 23 августа 2017г. № 816**

Установлены правила применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации основных образовательных программ и/или дополнительных образовательных программ

- 1. Организации самостоятельно определяют соотношение объема занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся, в том числе с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;**
- 2. допускается отсутствие учебных занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся в аудитории.**

ПРОВЕДЕНИЕ МОНИТОРИНГА ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ РАБОТЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В РЕЖИМЕ «ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ»

The screenshot shows the website of the Regional Model Center for Additional Education of Children of the Krasnodar Krai. The main navigation bar includes: Основные сведения, Стратегические документы, Мероприятия, Методический кабинет, Региональный банк лучших практик, ЦДО, and Настройка. Below the navigation, there is a section titled "СОБЫТИЯ" (Events) with a prominent announcement: "Проведение мониторинга оценки условий работы организаций дополнительного образования в режиме «повышенная готовность.»" (Monitoring of the assessment of working conditions of organizations of additional education in "enhanced readiness" mode). Below the announcement, there is a link to "Письмо МОН о проведении мониторинга" (Letter from the Ministry of Education on the monitoring) and "Анкета для организаций дополнительного образования" (Questionnaire for organizations of additional education). The website also features a calendar for April 2020 and a "Версия для слабовидящих" (Version for visually impaired) button.

<https://rmc23.ru/>

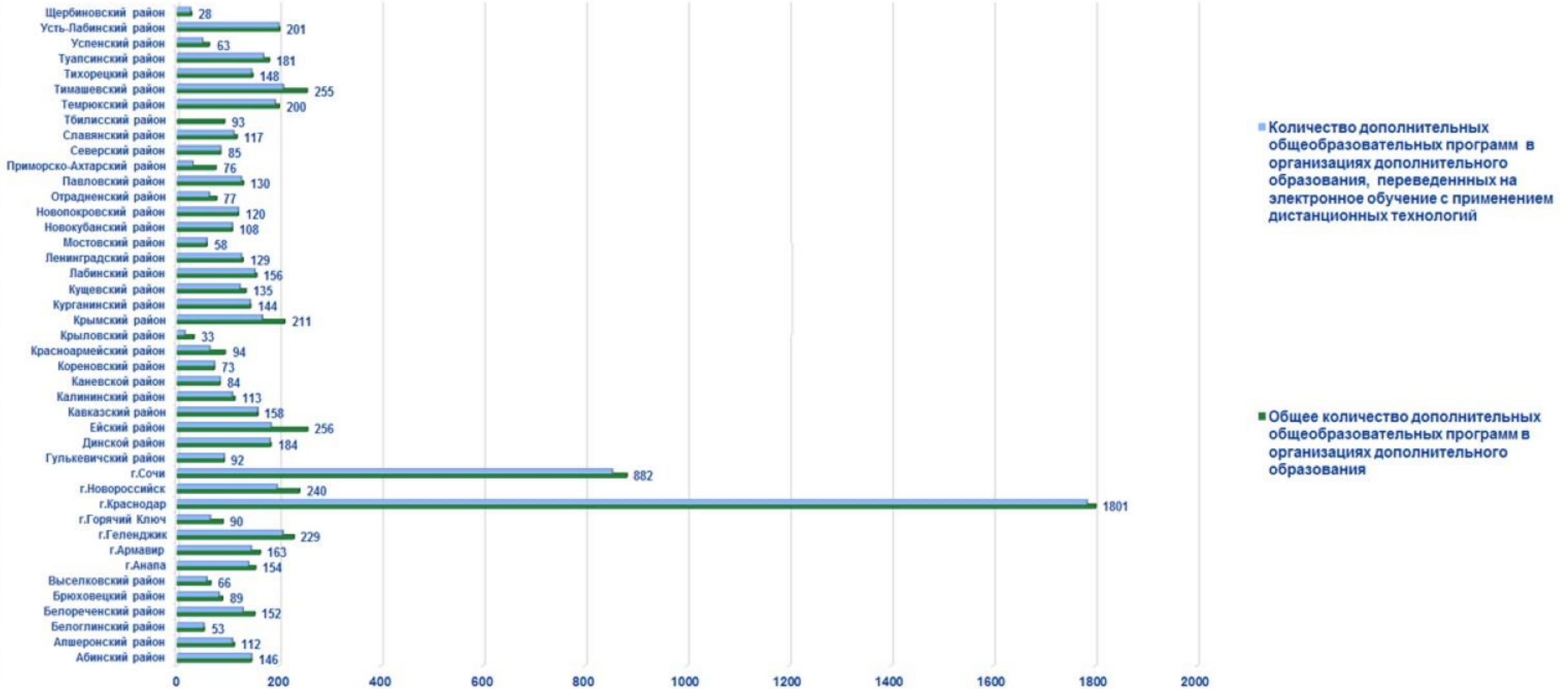
Изучение вопросов организации электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий в организациях дополнительного образования детей Краснодарского края

Уважаемые коллеги!
Вам необходимо заполнить анкету, по окончании нажать кнопку "Отправить". Данные анкеты будут автоматически обработаны, результат будет выслан Вам на указанную Вами электронную почту после окончания анкетирования. Просим обратить внимание на сходимость всех показателей, указанных в анкете. Количественные показатели (ответы на вопросы разделов), вносимые в анкету, в сумме не должны превышать общее значение, указанное в каждом разделе (общее количество программ, общее количество учащихся, общее количество педагогов, общее количество педагогов-организаторов). Вы можете менять и добавлять значения каждого раздела перемещаясь с помощью кнопок "Далее" и "Назад" до выполнения действия "Отправить". Все поля анкеты обязательны для заполнения.

* Обязательно

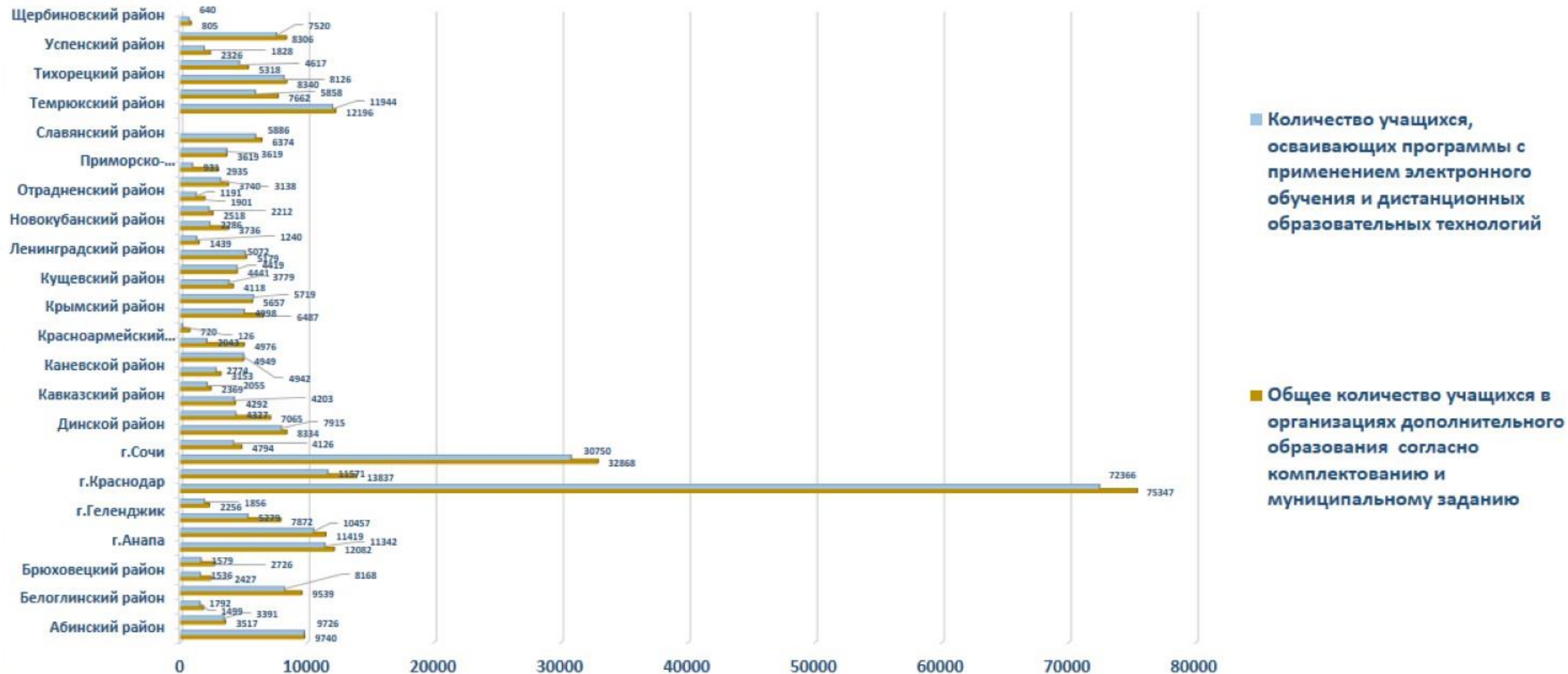


Количество дополнительных общеобразовательных программ в организациях дополнительного образования, переведенных на электронное обучение с применением дистанционных технологий (в разрезе муниципалитетов)

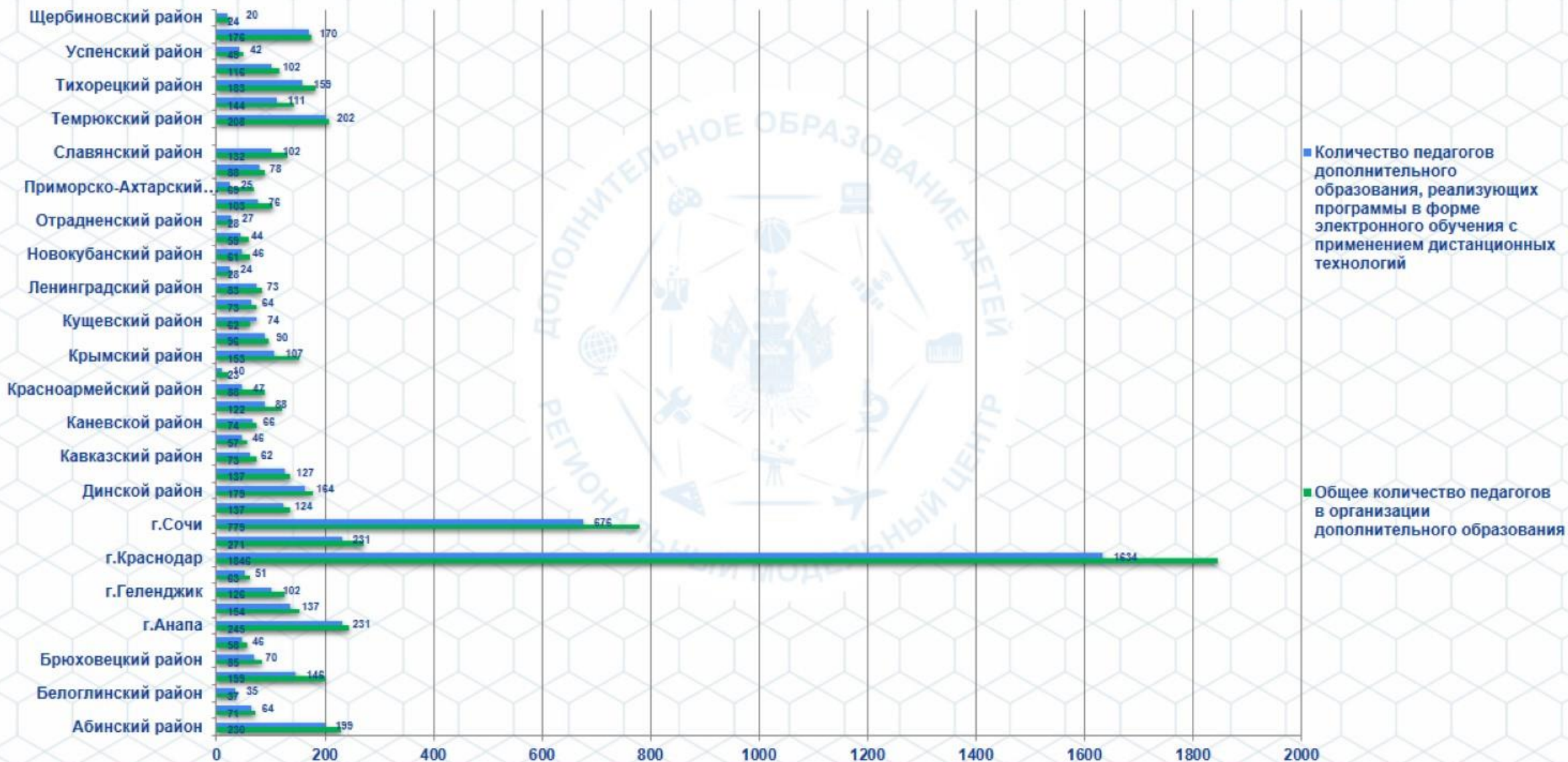




Количество учащихся, осваивающих программы с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (в разрезе муниципалитетов)

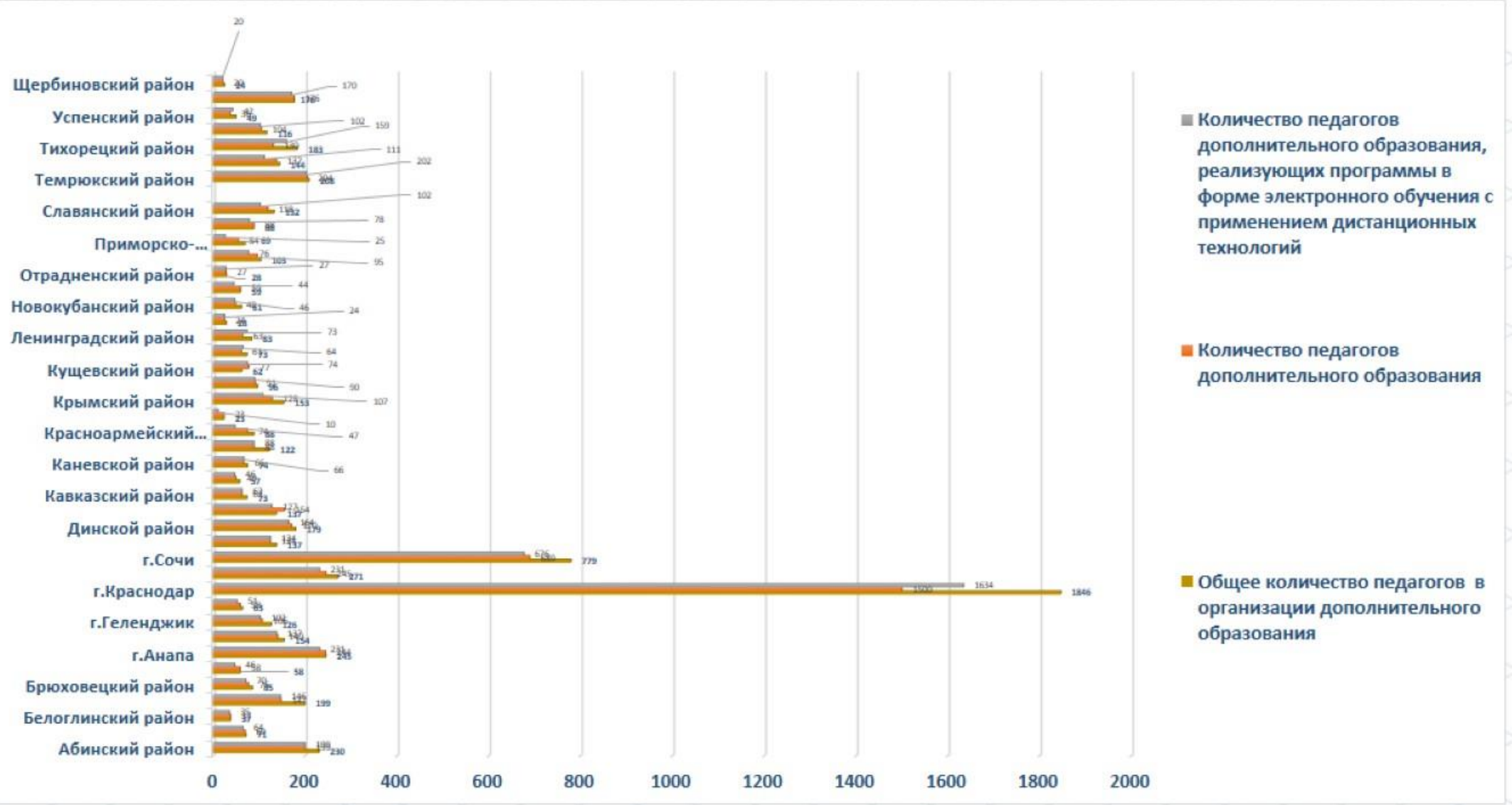


Количество педагогов дополнительного образования, реализующих программы в форме электронного обучения с применением дистанционных технологий (в разрезе муниципалитетов)





Количество педагогов дополнительного образования, реализующих программы в форме электронного обучения с применением дистанционных технологий (в разрезе муниципалитетов)





ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ МО ЕЙСКИЙ РАЙОН

Однопрофильные учреждения:

Многопрофильные учреждения:

Разработаны нормативные документы по учреждению и муниципалитету:

МБОУ ДО ДЮЦ г.Ейска

МКОУ ДО ДДТ МО Ейский район



МКОУ ДО ЭБЦ г. Ейска

МКОУ ДО ДЮСШ №1 г.Ейска



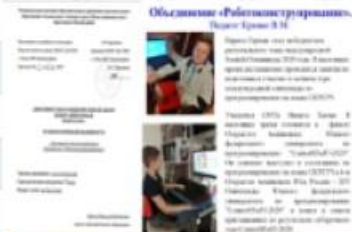
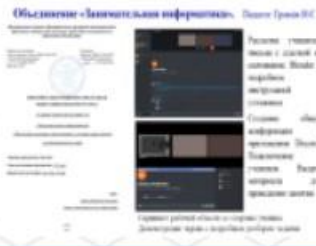
МКОУ ДО СЮТ г.Ейска

МКОУ ДО ДЮСШ №3 г.Ейска

МКОУ ДО ДЮСШ Ейский район



Общий охват детей электронным обучением на 13.04.2020 составил 73,2 %





ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ МО ЕЙСКИЙ РАЙОН

Офлайн - обучение:

- электронная почта ;
- видеолекции;
- мастер-классы;
- веб-занятия.

Онлайн - обучение:

- видео-консультирование;
- чаты.

Платформа Zoom –

<https://zoom.us/>

ВКонтакте –

<https://vk.com/@edu-for-distant>

YouTube - youtube.com

Whats App Web -

web.whatsapp.com

Компьютерная программа

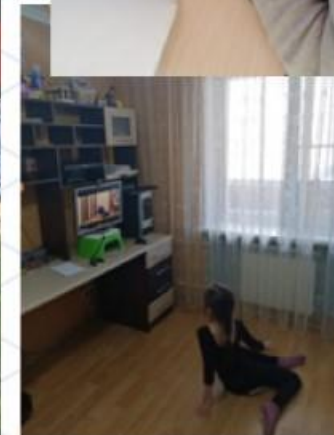
Skype.

Google , Instagram,

Яндекс



Формы дистанционного обучения





ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ МО КАВКАЗСКИЙ РАЙОН

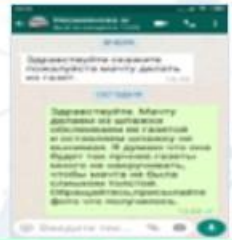
МАОУ ДО ЦВР г. Кропоткин

ЭЛЕКТРОННОЕ ОБУЧЕНИЕ

Самообучение

Индивидуальное обучение

Обучение в группе



СЕТЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Офлайн-обучение

Онлайн-обучение

Офлайн-обучение

Онлайн-обучение

ОФЛАЙН

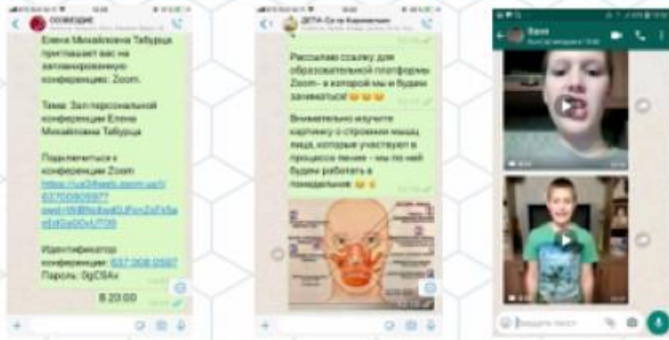
КОНТРОЛЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

ОНЛАЙН

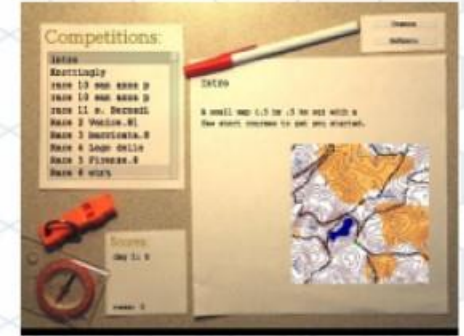
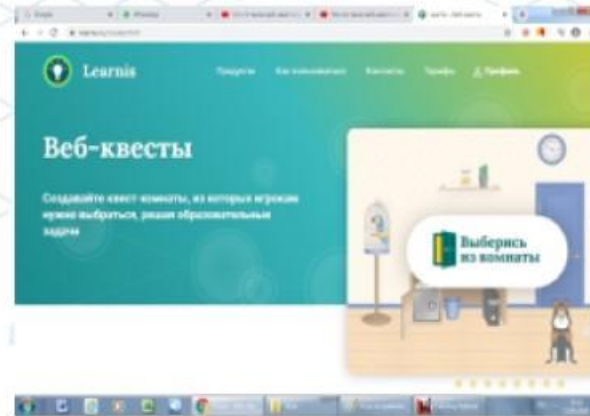


ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ МО КАВКАЗСКИЙ РАЙОН

Художественная направленность

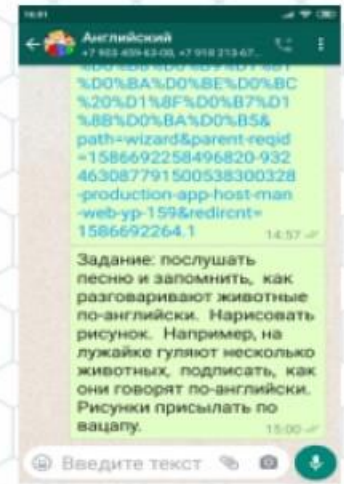
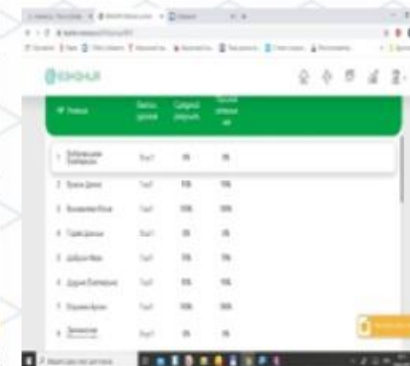
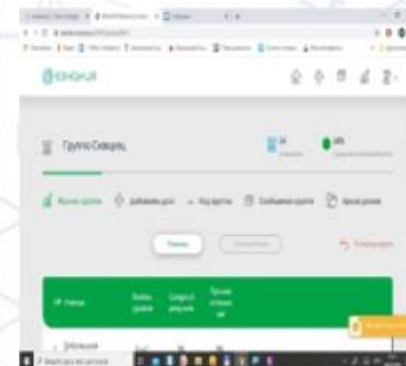
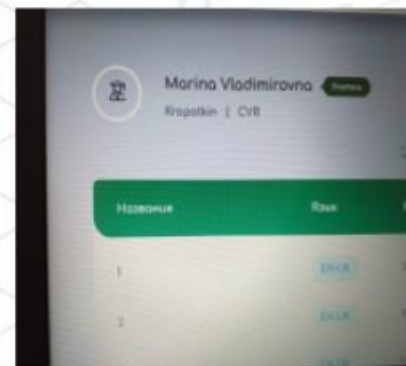


Туристско-краеведческая направленность



VID-20200408-WA0174.mp4

Социально-педагогическая направленность





ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ МО КАЛИНИНСКИЙ РАЙОН

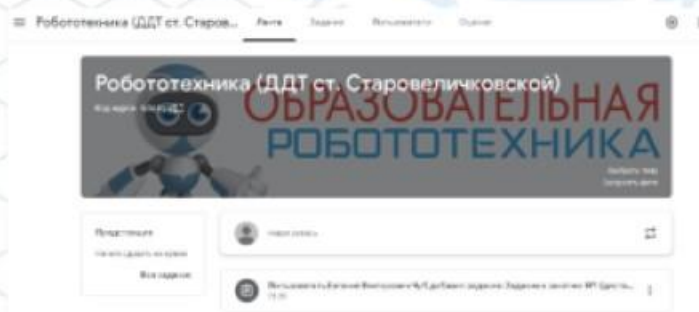
Проведение онлайн-занятий в приложении ZOOM



Образовательная платформа classroom.google.com



Занятие на платформе Класс.ру



Размещение видео-занятий для учащихся и на личном сайте педагога



Физкультурно-спортивная направленность (МАО ДО ДЮСШ ст.Калининской)



Размещение индивидуальных планов работы для каждой группы на официальном сайте образовательной организации



Проверка выполнения индивидуальных планов с использованием социальных сетей

Видеоуроки на видеохостинге YOUTUBE





ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ МО КАНЕВСКОЙ РАЙОН

Нормативные акты

- ✓ Положение о дистанционном обучении
- ✓ Приказ об организации дистанционного обучения

Дистанционное обучение

Дистанционное обучение – это форма обучения, при которой учащиеся получают знания и навыки с помощью электронных средств связи, не выходя из дома. Дистанционное обучение позволяет получать образование в удобное время и в удобном месте. На образовательном портале размещены учебные материалы.

Дистанционное обучение



Размещение информации на официальных сайтах организаций

ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ С ПЕДАГОГАМИ

- Вебинары по обучению педагогов дополнительного образования и тренеров-преподавателей работе в ZOOM
- Работа администрации в ZOOM (ежедневно)
- Консультирование и методическое сопровождение ПДО

В учреждениях дополнительного образования обучается **3143 детей.**

Охват детей дистанционным обучением – **2774 (88%).**
84 программы будут реализованы с использованием дистанционных технологий (**100%**).

39 педагогов и 27 тренеров-преподавателей (100%) будут обучать с использованием электронного обучения и дистанционных технологий

Модель взаимодействия ПДО и учащихся (коммуникации)





ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ МО КАНЕВСКОЙ РАЙОН

РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММ ПО НАПРАВЛЕННОСТЯМ

Художественная направленность

Мастер-класс
ссылка на электронный



фото выполненной работы



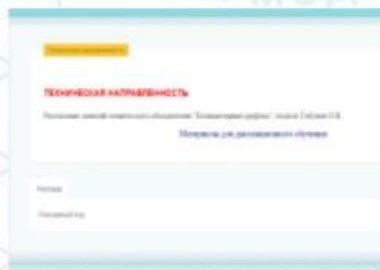
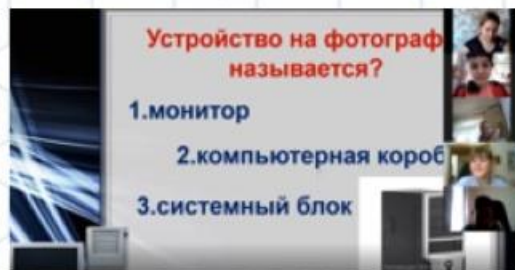
танцевальные
движения



видео
танцевальных движений




Техническая направленность



Подробная инструкция

1. Изготовление полимерной глины (коллоидного фарфора) в домашних условиях. 14.04.2020 г.



2. Что понабраться?

- колб гва спонжер или строительный (устой, в составе должны быть пластификатор) - 1 стакан.
- крахмал кукурузный (в крайнем случае можно использовать картофельный) - 1 стакан.
- Пластилин - 1,5 столовые ложки.
- крем для рук (или другой жирный крем).
- вазелиновое масло - 1 чайная ложка (необязательно)

4. Итак, мы смешали в чаше крахмал, клей, спонжер и вазелиновое масло. Теперь помешали массу в микроволновку. Снова просто, ставим на какое-то число секунд чашу в микроволновку, вынимаем, перемешиваем, снова в печь.

Теперь по очереди смеси дать сложить, потому что скорость приготовления зависит от:

- мощности печи;
- объема приготовляемой смеси;
- толщины стенок чаши и т.д.

5. • Примерно, может быть так:
30 сек. - 30 сек. - 30 сек. - 30 сек. - 30 сек. - 10 сек. - 10 сек. - 10 сек. - 10 сек. - 10 сек. - 10 сек. - 10 сек. - 10 сек. - 10 сек. - 10 сек. - 10 сек.

Вы должны смотреть на густоту массы, через каждые 30 или 30 секунд нужно перемешивать и воду. Если вы перемешаете массу, то она никогда не будет липнуть, она станет твердой или резиновой. Если же вы не дотриваете массу она будет липкой.

6. Если при вымешивании полимерной глины вы видите, что масса липкая и недостаточно плотная, тогда ставим полимерную глину в микроволновку еще на 30 или больше секунд (пока она еще немного не заустывает), главное не перекорить!




9. Если при вымешивании полимерной глины вы видите, что масса липкая и недостаточно плотная, тогда ставим полимерную глину в микроволновку еще на 30 или больше секунд (пока она еще немного не заустывает), главное не перекорить!

Отчет о выполнении



Мероприятия, акции

- Открытый художественно-литературный конкурс «Весна 45 года»
- Акция «Мои родные сражались за Родину»
- Акция «Танцевальная весна»
- Конкурс «Радуга в моей судьбе», ко дню рождения Центра творчества «Радуга»
- Онлайн выставки
- Флеш-моб «В ожидании Светлой Пасхи»



ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ МО КОРЕНОВСКИЙ РАЙОН

Разработаны и утверждены локальные акты учреждения

Внесены изменения
в дополнительные общеобразовательные программы

Сформирован реестр дополнительных общеобразовательных программ

Составлено расписание занятий на каждый день

Информация размещена на сайте учреждения
dhtdcor.ru

Изучены технические возможности семей

Подобраны оптимальные модели обучения

Разработаны системы контроля за освоением образовательной программы

Родители и учащиеся проинформированы о начале дистанционного обучения

**В ДИСТАНЦИОННОЕ
ОБУЧЕНИЕ ВКЛЮЧЕНЫ:**

МАНУ ДО ДХТД

2 031 учащийся
44 педагогика
55 учебных программ

МБУ ДО ДСЮШ №1

2 089 учащихся
53 педагогика
13 программ

МБУ ДО ДСЮШ №2

822 учащихся
21 тренер-преподаватель
5 программ



Веб-занятие в студии
"Малышок" Педагог Попо...



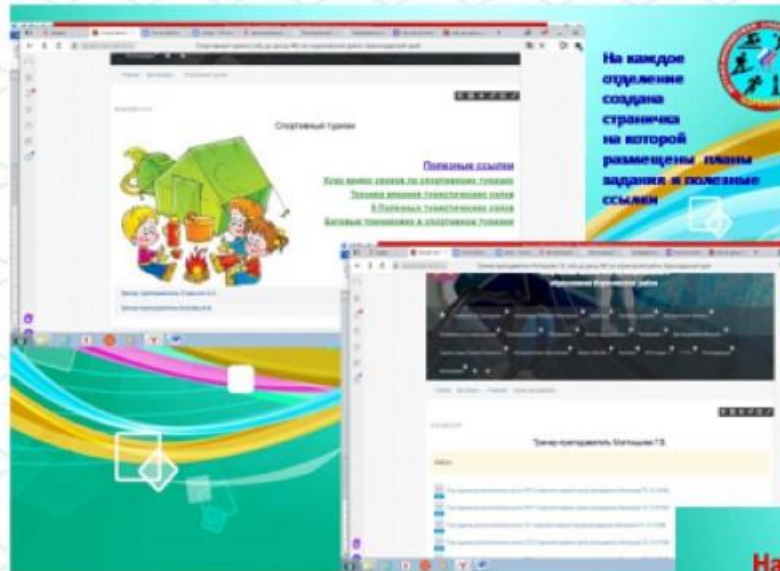
Сувенир к Пасхе. Педагог
Гринева М.В.



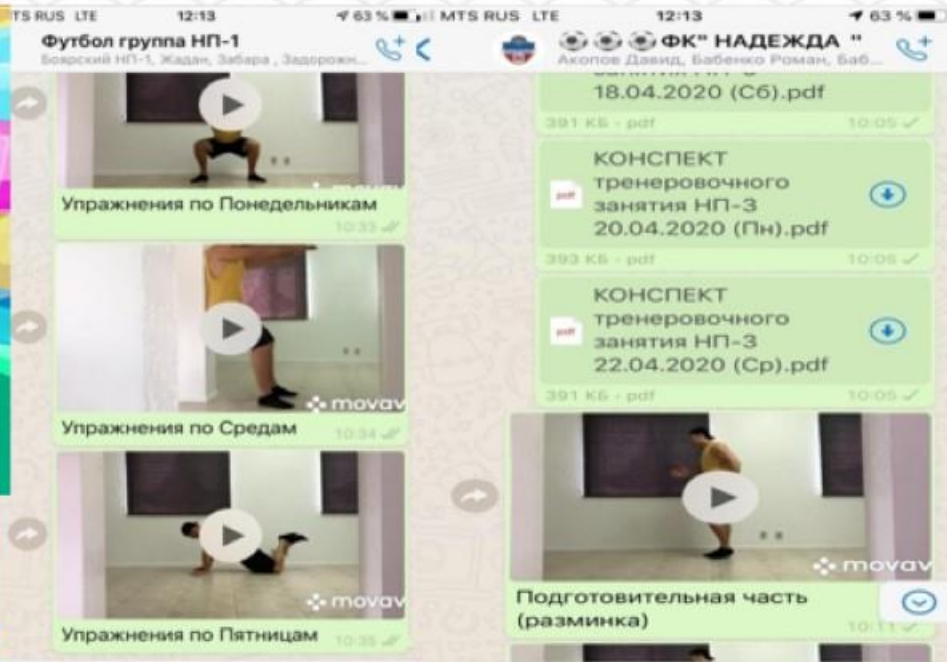
Тема веб-занятия
"Изучение мягкого знака"....



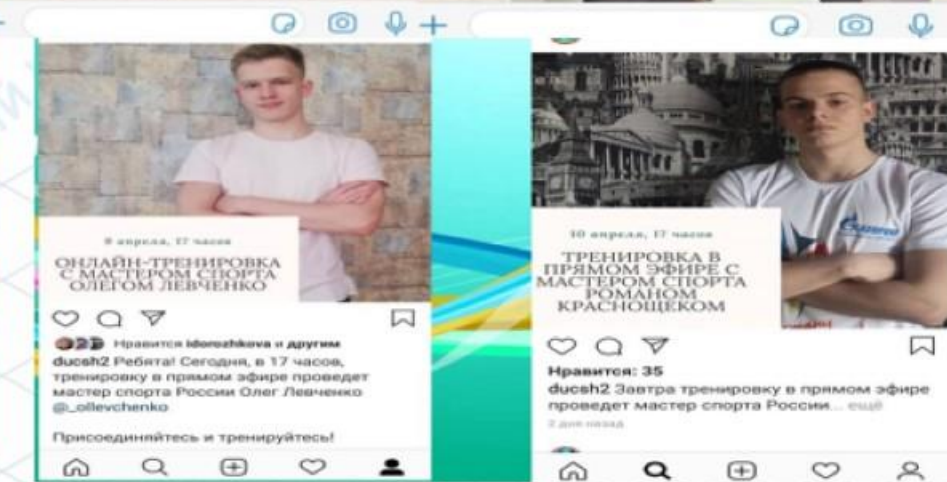
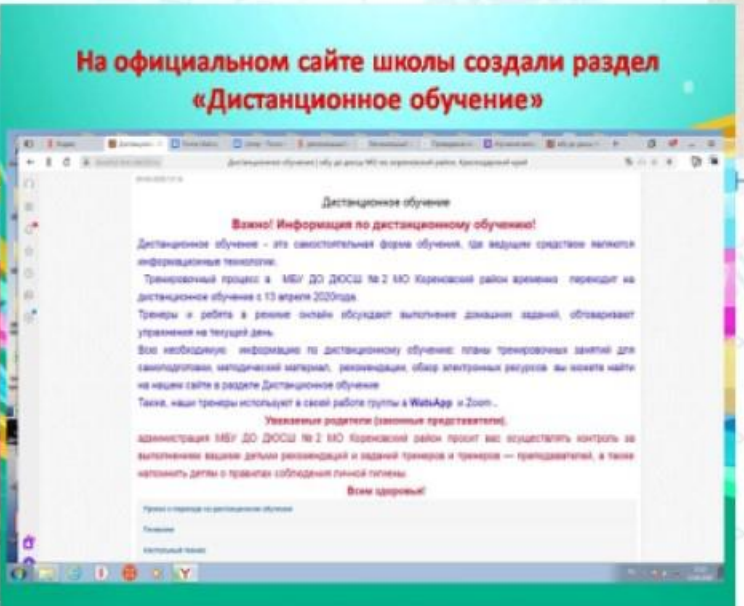
ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ МО КОРЕНОВСКИЙ РАЙОН



МО Кореновский район
Переход на
дистанционное обучение
Используем в своей работе
WhatsApp, Zoom, Instagram.



Тренировка отделения плавания и настольного тенниса





ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ МО КРАСНОАРМЕЙСКИЙ РАЙОН

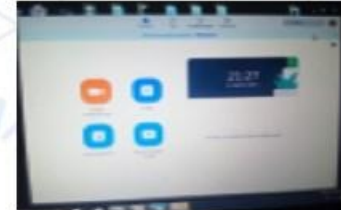
www.ztkr.ru

МБУ ДО ЦВР СТ. ПОЛТАВСКОЙ

Реализуется **26** программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Используются такие ресурсы как интернет-платформы, видео хостинги и популярные мессенджеры социальных сетей, а также **You Tube, VK, Facebook, Twitter, Instagram.**

ИНТЕРНЕТ-ПЛАТФОРМА



Охват детей составляет **585** человек, по программам работают **14** педагогов ДО.

ТЕМА ЗАНЯТИЯ «ТЕАТРАЛЬНЫЙ ГРИМ»

Детям предложена презентация по теме занятия, а также практический мастер-класс «Особенности создания сценического образа гримом»

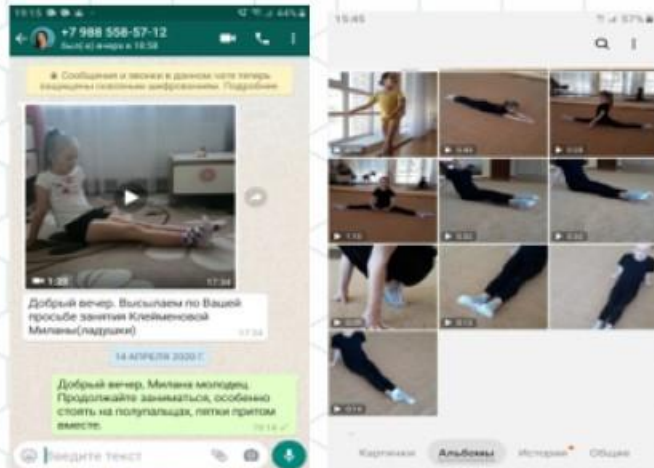
Проведение дистанционных занятий с обучающимися в ТО «Алые паруса»

ТЕАТР



Проведение дистанционных занятий с обучающимися в ТО «Созвездие»

ХОРЕОГРАФИЯ



МЕССЕНДЖЕРЫ

Занятия проходят в форме видео-уроков