

Инновационная инфраструктура сетевого взаимодействия центров естественно-научной и технологической направленности, центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»

Алексеева Ирина Сергеевна,

руководитель организационно-методического отдела Центра непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников ГБУ ДПО ЧИППКРО

Инфраструктура национального проекта «Образование»



Инфраструктура национального проекта **МР** «Образование»

ПОТЕНЦИАЛ

Условия для
развития
профессионального
мастерства
педагогов

Обновление
материально-
технической базы
системы
образования

Обновление методик
преподавания
учебных предметов
и дополнительного
образования

Равные возможности
в получении
качественного
образования

ОГРАНИЧЕНИЯ

- неравномерное территориальное распределение;
- ограничения нормативно-правовых документов в части реализации сетевых программ

Организационно-методическая поддержка

потенциальные форматы

Курсы повышения
квалификации для
педагогических работников

Демонстрация
результатов (педагогов,
обучающихся) и
проведение
мероприятий с целью
повышения
результативности

Организация сетевого
взаимодействия

Наставничество

Конкурсы, турниры
и другие мероприятия

Открытые уроки

Методические
вебинары

Организация
каналов
коммуникации

Открытость

потенциальные механизмы

Организация сетевого взаимодействия

Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и
Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 года
№ 882/391 «Об организации и осуществлении образовательной деятельности
при сетевой форме реализации образовательных программ»

Договор о сетевой форме реализации образовательной программы

Базовая организация - организация, осуществляющая образовательную деятельность, в которую обучающийся принят на обучение в соответствии со [статьей 55](#) Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" <2> и которая несет ответственность за реализацию сетевой образовательной программы, осуществляет контроль за участием организаций-участников в реализации сетевой образовательной программы

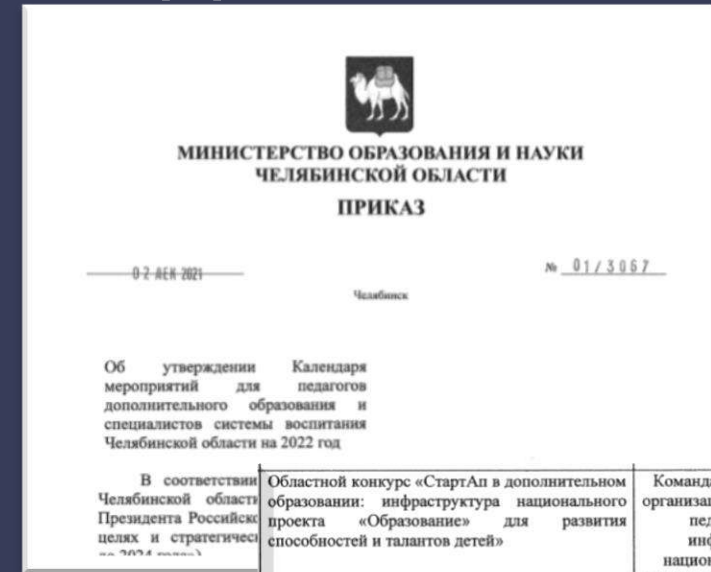
Образовательная организация-участник <...>реализует часть сетевой образовательной программы на основании лицензии на осуществление образовательной деятельности по соответствующему виду образования, по уровню образования, по профессии, специальности, направлению подготовки (для профессионального образования), по подвиду дополнительного образования, к которым относится соответствующая часть сетевой образовательной программы

Организация сетевого взаимодействия

Образовательный трек – образовательная ситуация, направленная на актуализацию понимания необходимости изменений.

Образовательное событие – образовательная ситуация, обеспечивающая деятельность по включению в различные формы коммуникации и направленная на формирование и/или развитие профессиональных компетенций руководящих и педагогических работников образовательных организаций.

Образовательный интенсив – цикл образовательных событий, включающий в себя образовательные активности команды, цель которых обеспечение комплексных изменений в образовательной системе.



В соответствии Челябинской области Президента Российской Федерации 2024	Областной конкурс «СтартАп в дополнительном образовании: инфраструктура национального проекта «Образование» для развития способностей и талантов детей»	Команда образовательной организации (руководящие и педагогические) инфраструктуры национального проекта «Образование» для развития способностей и талантов детей: «Кванториум», «IT-куб», «Точка роста», Региональный центр выявления и поддержки одаренных детей Челябинской области «Курчатов Центр», образовательные организации, получатели средств областного бюджета в виде субсидии на создание новых мест в образовательных организациях различных типов для реализации дополнительных	март-май
Образовательные практики дополнительного образования детей: «Точка роста» - муниципальный ресурсный центр дополнительного образования детей	руководящие и педагогические работники инфраструктуры национального проекта «Образование» для развития способностей и талантов детей: «Точка роста»; Педагогические работники образовательных организаций, реализующие дополнительные общеобразовательные программы		октябрь

Информационное обеспечение

Официальный сайт (специальный раздел):

- Общая информация о центре «Точка роста».
- Документы.
- Образовательные программы.
- Педагоги.
- Материально-техническая база.
- Режим занятий.
- Мероприятия.
- Дополнительная информация.
- Обратная связь (контакты, социальные сети).



- Обращения граждан
- Часто задаваемые вопросы
- Вопросы руководителю
- Отзывы и предложения

- Общие сведения
- Документы
- Образовательные программы
- Педагоги
- Материально-техническая база
- Режим занятий
- Мероприятия
- Обратная связь
- Дополнительная информация

Материально-техническая база

Информация об оборудовании:

1. МФУ (принтер, сканер, копир)

Может использоваться на лабораторных занятиях по теме «Компьютерная графика: распечатывание векторных изображений –заготовок для декорирования объектов дидактического материала на любых учебных занятиях.

Краткие технические характеристики:

Тип устройства: МФУ (функции печати, копирования, сканирования).
Формат бумаги: не менее А4.
Цветность: черно-белый; технология печати: лазерная.
Максимальное разрешение печати: не менее 1200 точек.
Интерфейсы: Wi-Fi, Ethernet (RJ-45), USB.



2. 3D-оборудование (учебная модульная станция со сменными головками для 3D-печати, лазерной гравировки)

Модуль 3D-печати может быть использован на лабораторных занятиях по темам «3D-моделирование и прототипирование для трехмерной печати разработанных 3D-моделей». Кроме того, 3D-оборудование может применяться для изготовления пособий при изучении любых тем и дисциплин не только путем печати, но также резки и гравировки.

Краткие примерные технические характеристики модуля 3D-печати:

Тип принтера: FDM, FFF, материал (основной): PLA,
Качество печати: слой: 1, шаг: 0,1 мм, диаметр сопла: 0,4 мм, диаметр сопла: 0,4 мм, диаметр сопла: 0,4 мм

Дополнительная информация

Нормативные документы к странице

Подраздел содержит информацию о социальных партнерах МАОУ "СОШ №13"

#	Документ	Подпись	Ссылка
1	План совместной деятельности по профориентации между МАОУ СОШ № 13 и ООО «Златоустовский металлургический завод» на 2021-2022 учебный год. 26,53 Кбайт / docx		скачать
2	Соглашение о сотрудничестве со Златоустовским техникумом технологий и экономики (ЗТКЭ) 13,83 Кбайт / docx		скачать
3	Соглашение о сотрудничестве с МАОУ "СОШ №38" г.Златоуста. 19,61 Кбайт / docx		скачать
4	Соглашение о сотрудничестве с МАОУ "СОШ №8" г.Златоуста. 21,70 Кбайт / docx		скачать
5	План сотрудничества с шахматным клубом г.Сатка "Вертикаль" 13,42 Кбайт / docx		скачать
6	Соглашение о сотрудничестве со Златоустовской Епархией Русской православной церкви 42,50 Кбайт / doc		скачать
7	План сотрудничества с Центром юных техников города Златоуста 15,52 Кбайт / docx		скачать

по актуальным вопросам



Читать далее

- Обращения граждан
- Часто задаваемые вопросы
- Вопросы руководителю
- Отзывы и предложения

ЕГЭ и ОГЭ 2022

- Спортивный клуб ОЛИМПИК
- Расписание уроков
- Информация для поступающих в первый класс
- Ежедневное меню для начальной школы

Образовательные программы

Нормативные документы к странице

#	Документ	Подпись	Ссылка
1	Рабочая программа учебного предмета "Физика" (10-11 класс) 612,62 Кбайт / pdf		скачать
2	Рабочая программа учебного предмета "Физика" (7-9 класс) 756,69 Кбайт / pdf		скачать
3	Рабочая программа учебного предмета Биология (углубленный уровень) 10-11 класс 579,59 Кбайт / pdf		скачать
4	Рабочая программа учебного предмета Биология 7-9 класс 587,74 Кбайт / pdf		скачать
5	Рабочая программа учебного предмета Химия 10-11 класс 785,51 Кбайт / pdf		скачать
6	Рабочая программа учебного предмета Химия 8-9 класс 950,43 Кбайт / pdf		скачать

Педагоги



Вауленко Галина Станислав

Должность: руководитель, педагог-организатор
Образование: высшее, учитель начальных классов

Повышение квалификации для педагогов Центров «Точка роста»:

Сертификат участника Округльного форума «Кванториум», «IT-КУБ», «Точка роста»: инфраструктура нашпрек 14-16 октября 2021 год.



Павлова Ксения Александровна

Должность: учитель информатики.

Образование: высшее, учитель информатики

Повышение квалификации для педагогов Центров «Точка роста»:

- Сертификат о прохождении курса "Технические компетенции проектной деятельности". Издатель курса — «ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ» ФОНД НОВЫХ ФОРМ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ» «Платформа цифрового образования «Элемент» education.ru 2020г
- Сертификат участника Округльного форума «Кванториум», «IT-КУБ», «Точка роста»: инфраструктура нашпректа «Образование» для развития способностей и талантов детей. Верхняя Пышма, 14-16 октября 2021 год

Дополнительная информация

Нормативные документы к странице

Материалы Стратегической сессии «Научно – методическое сопровождение реализации стратегических направлений национального проекта «Образование» на региональном уровне»

Ссылки на материалы и ресурсы для подготовки к Государственной итоговой аттестации

16.11.2020

15+ лучших сайтов для подготовки к ЕГЭ

<https://infoselection.ru/obrazovanie1/stranitsy/dlya-shkolnikov/item/756-12-luchshikh-servisov-dlya-podgotovki-k-ege>

110 сайтов и пособий для подготовки к ЕГЭ

https://mel.fm/poleznye_ssyilki/4187203-for_ege

Методические разработки

16.12.2020

Квест-игра «Знать, уметь, чтобы выжить!» для обучающихся 7 – 8 классов

Квест-игра «В мире безопасности» для 5-6 классов

Сценарий квеста «Дорога без опасности»

Видеофрагмент: Раны. Кровотечения.

Видеофрагмент: Наложение жгута

Видеофрагмент: Первая доврачебная помощь при остановке сердца или дыхания

Возможности и использование ЛипРес

Информационное обеспечение



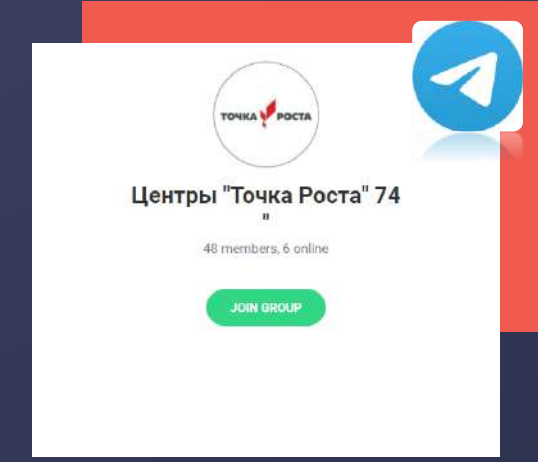
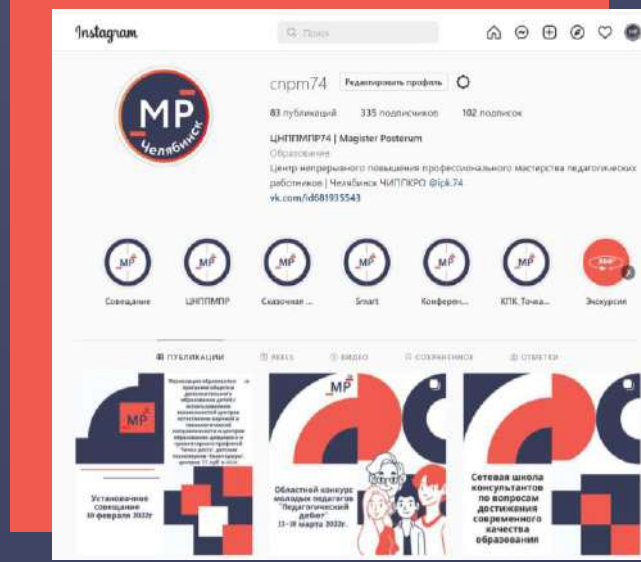
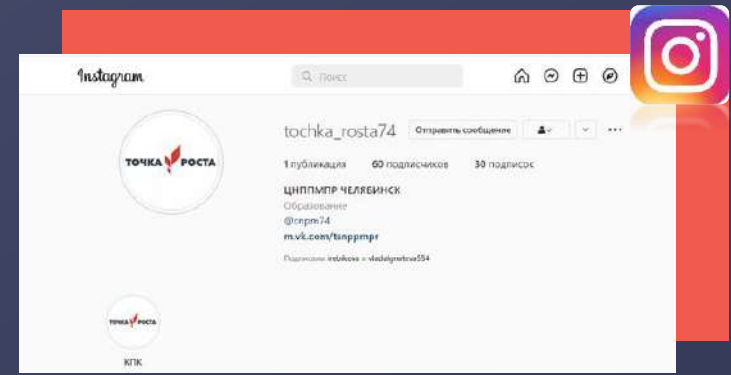
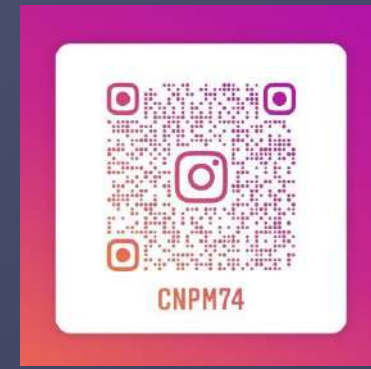
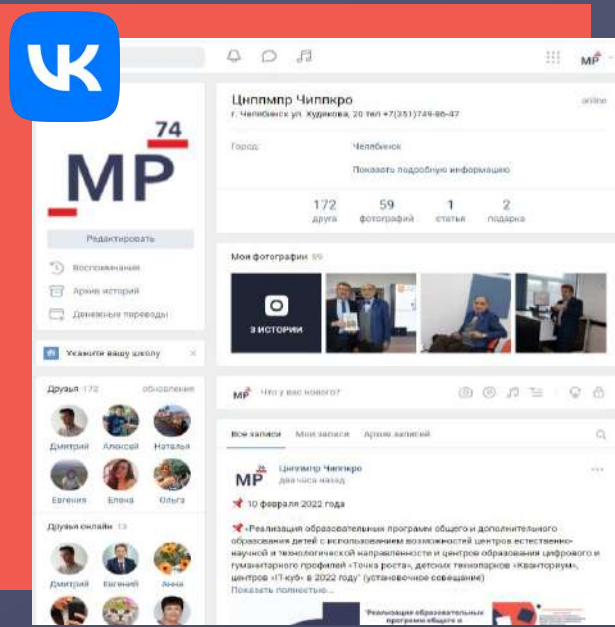
- Официальный сайт;
- Социальные сети ;
- Средства массовой информации;
- Информационные буклеты

#mp_74
#cnpm_74
#цнппмпр74



#нацпроект
#цифровоеобразование
#управлениепроектами
#нацпроектообразование
#национальныепроекты
#цифроваяобразовательнаясреда
#современнаяшкола
#цос

#точкароста
#точкароста74
#кванториум
#itкуб
#новыетехнологии
#образовательныйцентр
#образовательныепрограммы



Информационное сопровождение

**Центр непрерывного повышения
профессионального мастерства
педагогических работников
ГБУ ДПО «Челябинский институт
переподготовки и повышения
квалификации работников образования»**

Адрес: Россия, 454048, г. Челябинск, ул. Худякова, д. 20

Адрес электронной почты: cnppmpr@ipk74.ru

Телефон: + 7 (351) 232-11-80, + 7 (351) 232-11-81

Руководитель: Александр Васильевич Машуков

Телефон: +7 (982) 109-27-69

Адрес электронной почты: avmashukov@mail.ru



Инновационная инфраструктура сетевого взаимодействия центров естественно-научной и технологической направленности, центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»

Алексеева Ирина Сергеевна,

руководитель организационно-методического отдела Центра непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников ГБУ ДПО ЧИППКРО