

# Развитие сетевого взаимодействия центров образования «Точка роста» в условиях реализации проекта «Школа Минпросвещения»

Использование инфраструктуры, созданной в рамках  
национального проекта «Образование»



2023 г.

## Единое образовательное пространство (обучение и воспитание): критерии образа будущего



1. Рабочая программа воспитания
2. Календарный план воспитательной работы
3. Советник по воспитанию
4. Штаб воспитательной работы
5. Единые подходы к работе с родительским сообществом
6. Комната детских инициатив/ученического самоуправления
7. Государственная символика (флаг, герб, гимн)
8. Ученическое самоуправление
9. Детские и молодежные общественные объединения (РДШ, «Онармия», «Большая перемена», «Орлята России»)
10. Программы краеведения и школьного туризма
11. Повышение квалификации педагогических работников в сфере воспитания
12. Подходы к оценке качества ВР
13. Волонтерское движение



### ЗНАНИЕ: качество и объективность

### ВОСПИТАНИЕ



### ЗДОРОВЬЕ



### ПРОФИОРИЕНТАЦИЯ



### ТВОРЧЕСТВО



### ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА



### УЧИТЕЛЬ



### ШКОЛЬНЫЙ КЛИМАТ



1. Система профпроб в разных профессиях
2. Тематические экскурсии и события с участием профессиональных сообществ, бизнеса
3. Программа «Билет в будущее»
4. Сетевые программы профориентации совместно с колледжами, вузами
5. Психологическое и тьюторское сопровождение выбора профессии
6. Вовлечение семьи в профориентационный процесс

1. Трансформируемое пространство, архитектурная доступность
2. ЦОС (поддержка всех активностей)
3. Кванториум/Точка роста
4. Сцена (театр, конференция, фестиваль)
5. Школьное кафе
6. Школьный сад (огород)
7. «Белый интернет», ограничение использования мобильных телефонов
8. Государственно-общественное управление
9. Комплексная безопасность
10. Единые подходы к штатному расписанию (количество административного персонала на контингент, узкие специалисты)
11. Библиотека/Медиацентр

1. Психологический комфорт для всех (психолого-педагогическая служба (психолог, логопед, дефектолог, медсестра).
2. Кабинет педагога-психолога для проведения коррекционно-развивающих занятий и проведения консультаций.
3. Антибуллинговые программы.
4. Зона отдыха (школа полного дня).
5. Создание «Центра здоровья» (бассейн; танцевальные классы; соляная пещера; кабинет интерактивной комнаты (комната тишины).
6. Эмоциональная поддержка в период сдачи экзаменов.
7. Креативные пространства (специальные наставники организуют конкурсы/фестивали/конференции, привлекают к подобной деятельности учеников).

1. Единые примерные рабочие программы, единое календарно-тематическое планирование
2. Единые подходы к составлению расписания уроков
3. Объективная внутришкольная система оценивания (в том числе ВПР)
4. Единые рекомендации по контрольным работам и домашним заданиям
5. Единая линейка учебников
6. Примерные углубленные программы (с 7 класса)
7. Внеурочная деятельность (10 часов рекомендованных курсов)
8. Проектная и исследовательская деятельность
9. Сетевая форма обучения
10. Наставничество (поддержка молодых учителей)
11. Современный модульный курс «Техноленив» - платформа технологического образования, кластер формирования метапредметных результатов образования
12. Методическая служба

1. Единые рекомендации по здоровьесбережению в школе, в том числе при занятиях за ПК
2. Среда без ПАВ (наркотики, алкоголь, табак)
3. ГТО
4. Летний оздоровительный лагерь (в том числе тематические смены)
5. Доступность спортивной инфраструктуры для семей с детьми (во внеклассное время)
6. Горячее питание (единое меню, родительский контроль)
7. Школьные спортивные команды

1. Школа полного дня: внеурочная деятельность и дополнительное образование
2. Система конкурсов, фестивалей, олимпиад, конференций
3. «Большая перемена»
4. Школьный хор
5. Школьный театр
6. Школьный музыкальный коллектив
7. Школьный пресс-центр (телевидение, газета, журнал)
8. Школьный музей и музейная педагогика

1. Единое штатное расписание.
2. Развитие и повышение квалификации.
3. Школьная команда.
4. Методическое сопровождение педагогического состава.
5. Система наставничества.
6. Участие педагогов в конкурсном движении.

# Центры «Точка роста»

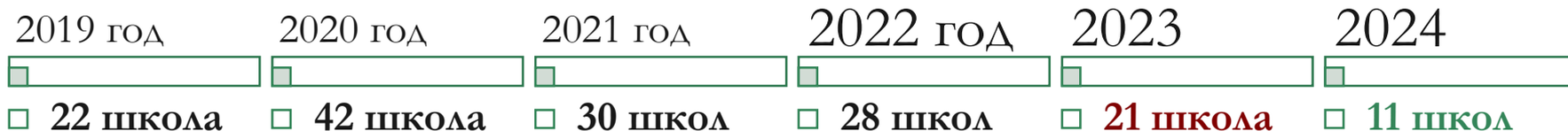
- **Совершенствование условий для повышения качества образования** в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах
- **Расширение возможностей обучающихся в освоении учебных предметов** естественно-научной и технологической направленностей, программ дополнительного образования естественно-научной и технической направленностей
- **Практическая отработка учебного материала по учебным предметам** (Физика, Химия, Биология, ОБЖ, Технология, Информатика и иных предметов естественно-научной и технологической направленностей)
- Обеспечение **повышение охвата** обучающихся общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах, **программами основного общего и дополнительного образования** естественно-научной и технологической направленностей с использованием современного оборудования.

# Региональная сеть центров «Точка роста»



Центры образования цифрового и гуманитарного профилей «Технология», «Информатика», «ОБЖ»,

Центры образования естественно-научной и технологической направленности



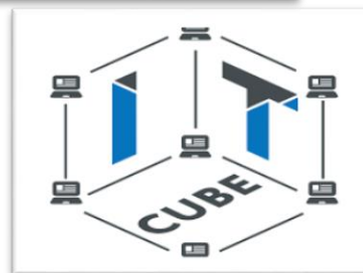
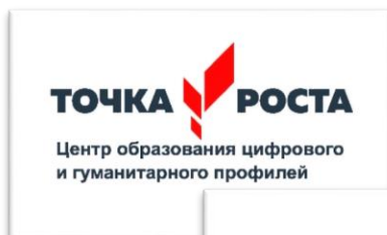
Сегодня в школах региона работают 122 центра «Точка роста»

# Инфраструктура для сетевого взаимодействия

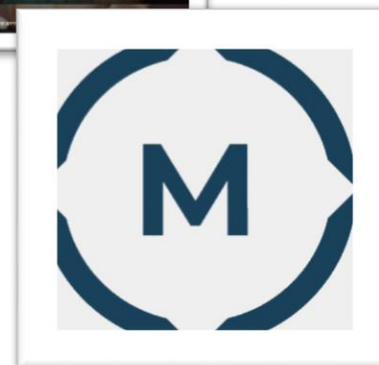


Новые места в образовательных организациях для реализации дополнительных общеразвивающих программ

Детский технопарк «Кванториум»  
Мобильный «Кванториум»  
Школьный «Кванториум» (Шарья)



4 ИТ-куба (Буй, Кострома, Галич, Мантурово)

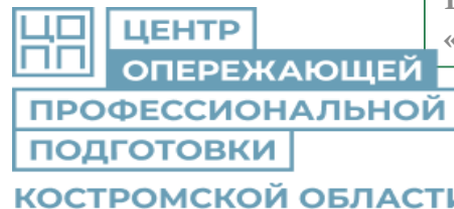


26 мастерских на базе ПОО

Федеральные проекты Шоу профессий: «Билет в будущее»:

Центр "Антарес"

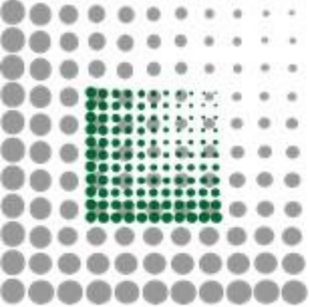
Центр по выявлению и поддержке одаренных детей



# Нормативная база



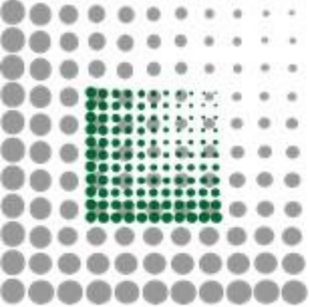
- Федеральные и региональные проекты **национального проекта «Образование»**
- **Соглашение** о реализации регионального проекта «Современная школа» на территории Костромской области
- **Распоряжения администрации Костромской области** от 28 декабря 2020 года № 378-ра «О реализации мероприятий по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» на территории Костромской области в 2021 – 2023 годах»
- **Приказ департамента образования и науки Костромской области** от 28 декабря 2020г. № 2031 «О создании в общеобразовательных организациях Костромской области, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в 2021 – 2023 годах (в ред. приказов от 24.06.2021г. № 1102, от 17.01.2022г. № 33, от **22.12.2022 №2112**)
- **Приказ департамента образования и науки Костромской области от 23 августа 2022г. № 1334 «Об утверждении **Комплексного плана мероприятий** по организационно-методической поддержке центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», созданных на базе общеобразовательных организаций», центров цифрового и гуманитарного профиля «IT-куб», создаваемых и функционирующих в Костромской области в 2022-2023 учебном году»**
- **Распоряжение Минпросвещения России от 25.12.2019 N P-145** "Об утверждении методологии (целевой модели) наставничества обучающихся для организаций, осуществляющих образовательную деятельность по общеобразовательным, дополнительным общеобразовательным и программам среднего профессионального образования, в том числе с применением лучших практик обмена опытом между обучающимися"
- **Письмо Минпросвещения России** от 25.11.2022 N ТВ-2610/02 "О направлении **методических рекомендаций**" (Методические рекомендации по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей)
- **Письмо ФГАУ «Фонд новых форм развития образования»** от 04.04.2022 №100/0404-16 (Методические указания по формированию специальных разделов на официальных сайтах образовательных организаций, на базе которых создаются центры образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», детские технопарки «Кванториум», центры цифрового образования «IT-куб»)



# Локальные нормативные акты

---

- Приказ «О создании Центра «Точка роста»:
    - ✓ назначение руководителя (куратора, ответственного за функционирование и развитие) Центра «Точка роста»;
    - ✓ утверждение Положения о деятельности Центра «Точка роста» (типовая форма Положения о деятельности Центра «Точка роста», указываются **перечень показателей и индикаторов деятельности Центра** "Точка роста" и их значения на текущий год и плановый период (с разбивкой по годам));
    - ✓ утверждение штатного расписания;
    - ✓ **утверждение плана работы Центра (ежегодно)** (включение мероприятий в формате сетевого взаимодействия)
  - Создание центра "Точка роста" на базе общеобразовательной организации может осуществляться как путем выделения соответствующего структурного подразделения общеобразовательной организации, так и без выделения отдельного подразделения.
  - Кадровое обеспечение Центра "Точка роста" осуществляется с учетом устанавливаемого руководителем штатного расписания, действующих локальных нормативных актов, в том числе об оплате труда и выплатах стимулирующего характера.
- 



# Показатели и индикаторы деятельности Центров

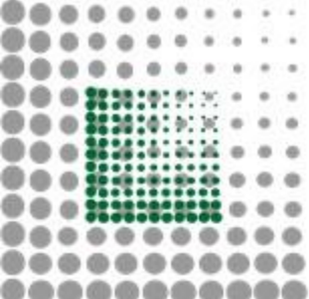
---

«Рекомендуется обеспечить ориентацию не менее 1/3 объема внеурочной деятельности обучающихся на достижение планируемых результатов учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей предметных областей "Естественно-научные предметы", "Естественные науки", "Математика и информатика", "Обществознание и естествознание", "Технология", при этом объем программ естественно-научной направленности рекомендуется определять на уровне не менее 20% от общего объема внеурочной деятельности».

*Письмо Минпросвещения России от 25.11.2022 N ТВ-2610/02  
"О направлении методических рекомендаций»*

# Показатели и индикаторы деятельности Центров (год создания 2019,2020)

№	Наименование индикатора/показателя	Минимальное значение в год
1	Численность детей, обучающихся по предметной области «Технология» на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста»	$\sum X_i$ (min 5-9 классы, Технология)
2	Численность детей, обучающихся по учебным предметам «Основы безопасности жизнедеятельности» на базе Центра «Точки роста» (человек)	$\sum Y_i$ (min 5-9 классы, ОБЖ)
3	Численность детей, обучающихся по учебному предмету «Информатика» на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста» (человек)	$\sum Y_i$ (min 5-9 классы, Информатика)
4	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста»	$0,7 * P_i$ (min 5-9 классы)
5	Численность детей, занимающихся по дополнительной общеразвивающей программе «Шахматы» на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста»	20*
6	Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центров «Точка роста» для дистанционного образования	100*
7	Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социально-культурных компетенций на обновленной материально-технической базе	100*
8	Количество проведенных на площадке Центра «Точка роста» социокультурных мероприятий	5
9	Повышение квалификации сотрудников Центра «Точка роста» по предметной области «Технология»	100



# Показатели и индикаторы деятельности Центров (год создания 2021 - 2023)

№	Наименование индикатора/показателя	Минимальное значение в год для ОО, не являющихся малокомплектными	Минимальное значение в год для малокомплектных ОО
1	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих два и более учебных предмета из числа предметных областей «Естественнонаучные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология», и или курсы внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точки роста» (человек)	300 (в год открытия - 150)*	100 (в год открытия - 50)*
2	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точки роста» (человек)	60 (в год открытия - 30)*	30 (в год открытия - 15)*
3	Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программе из реестра программ повышения квалификации федерального оператора (%)	100	100

\*В случае, если в общеобразовательной организации, общая численность обучающихся меньше указанного значения, значение показателя формируется на уровне не менее 80% от общей численности обучающихся

# Организация образовательной деятельности

- **Рабочие программы по учебным предметам** (биология, химия, физика, математика, информатика, технология, ОБЖ, окружающий мир, ... (базовый, углубленный уровень)
- **Дополнительные общеразвивающие программы** (Исследователи окружающей среды, Шаг к медицине, Экспериментальная химия, Школа конструирования, Робототехника...)
- **Рабочие программы по внеурочной деятельности** (Практическая биология, Физика в задачах и экспериментах, Лаборатория практического эколога, Шахматы, Лесоводство...)
- **Социокультурные мероприятия** на площадке Центра «Точка роста»
- **Организация участия обучающихся** в конференциях конкурсах, олимпиадах ..
- **Взаимодействие** с Кванториумами, IT-кубами, с другими Центрами «Точка роста», с ОО дополнительного образования, ЦООП

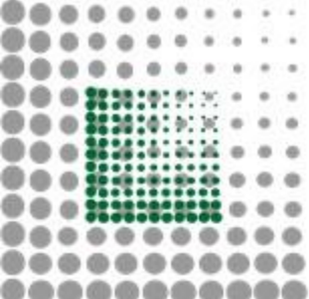


Оборудование, педагогические  
технологии

<http://www.eduportal44.ru/deko/Lists/TRosta/view.aspx> мониторинг для Центров «Точка роста»

<http://www.eduportal44.ru/deko/Lists/KPlan/view2.aspx> мониторинг по комплексному плану для Центров «Точка роста», «Кванториум» и «IT-куб»

[http://www.eduportal44.ru/deko/SitePages/нпо\\_ко.aspx](http://www.eduportal44.ru/deko/SitePages/нпо_ко.aspx) (Депобрнауки КО)



# Региональный комплексный план мероприятий на 2022-2023 уч. год

- Приказ департамента образования и науки Костромской области от 23 августа 2022г. № 1334 «Об утверждении Комплексного плана мероприятий по организационно-методической поддержке центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», созданных на базе общеобразовательных организаций», центров цифрового и гуманитарного профиля «IT-куб», создаваемых и функционирующих в Костромской области в 2022-2023 учебном году»

Направление 1. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников

Направление 2. Организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы

Направление 3. Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации и ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»

Направление 4. Популяризация национального проекта Образование

Направление 5. Поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»

Направление 6. Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества

Направление 7. Организация профориентационной деятельности обучающихся

Направление 8. Развитие проектной деятельности обучающихся общеобразовательных организаций за счёт ресурсов центра «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»

Направление 9. Проведение обучающих мероприятий по поддержке общеобразовательных организаций, показывающих низкие образовательные результаты с использованием инфраструктуры центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»

## Организация и проведение тематических заседаний региональных сетевых методических объединений педагогических и управленческих работников

[ДОМАШНЯЯ СТРАНИЦА](#)
[ДОКУМЕНТЫ РСМО](#)
[УЧЕБНО МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ](#)
[МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ПЕДАГОГОВ](#)
[Последние](#)

Поиск на этом сайте

### Домашняя страница сообщества

Добро пожаловать в сообщество. Мы хотим вас слышать. Задайте вопрос. Поделитесь своими мыслями. Получите новые знания и помогите другим.

Кураторы предметов

Педагогические сообщества

- Биология
- Воспитательная работа
- География
- ДМО для руководителей образовательных организаций
- Дополнительное образование
- Дошкольное образование
- Духовно-нравственное воспитание
- Инклюзивное образование
- Иностранные языки
- Информатика и ИКТ
- Искусство
- История и обществознание
- Математика
- Молодой педагог
- Муниципальные методические службы
- Наставники
- Начальная военная подготовка
- Начальная школа
- Основы безопасности жизнедеятельности
- Педагог-психолог
- Профессиональные образовательные организации
- Профориентация
- РСМО\_архив
- Русский язык и литература
- Сетевые методисты
- Технология
- Физика и астрономия
- Физическая культура
- Химия

АКТУАЛЬНО

Уважаемые коллеги!

**Информируем о том, что в 2023 году Институт стратегии развития образования РАО продолжает цикл методических семинаров для педагогов по вопросам содержания и реализации примерных рабочих программ НОО, ООО и СОО в соответствии с обновленными ФГОС.**

**В разделе «Методические семинары» портала «Единое содержание общего образования» <https://edsoo.ru/> опубликован общий календарь запланированных мероприятий ([https://edsoo.ru/Metodicheskie\\_seminari\\_0.htm](https://edsoo.ru/Metodicheskie_seminari_0.htm)).**

**На странице отдельного учебного предмета размещен более подробный план семинаров на январь-май 2023 года.**

13-14 декабря 2022 года ФГБНУ «ИСРО РАО» проводит в офрмате онлайн

Всероссийский форум «Стратегии и приоритеты государственной политики в сфере обновления содержания общего образования»

[программа форума](#) и [ссылки на трансляции](#)

Уважаемые коллеги!

01 ноября 2022 года в Минюсте зарегистрирован приказ Министерства просвещения России № 858 от 21 сентября 2022 года «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников»

Уважаемые коллеги!

В соответствии с приказом департамента образования и науки Костромской области от 03 октября 2022 года № 1576 «О реализации регионального проекта «Поезд мастеров» с 24 октября по 10 ноября состоятся региональные мероприятия (семинары) по выявлению, обобщению, продвижению подтвердивших эффективность педагогических практик с

Уважаемые коллеги!

На страницах предметных ДМО для руководителей и педагогов образовательных организаций организованы обучающие мероприятия, представлен опыт работы образовательных организаций и педагогов Костромской области, подготовлены рекомендации по **организации дистанционного обучения**, работают тематические форумы (в режиме горячей линии), представлена актуальная информация об использовании электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Методические мероприятия по предметам

Регистрация на семинары и вебинары

Для получения логина и пароля каждому потенциальному пользователю необходимо заполнить форму

Форма для получения логина и пароля

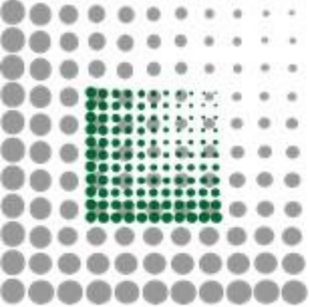
Логин и пароль автоматически формируется на портале [WWW.EDUPORTAL44.RU](http://WWW.EDUPORTAL44.RU) в течение суток и приходит на адрес электронной почты, который вы указали в форме.

План работы РСМО

Мы в социальных сетях:

[Методические рекомендации по преподаванию учебных предметов в 2022-2023 учебном году](#)

Методические рекомендации по преподаванию учебных предметов



# Региональный проект «Поезд мастеров»



<http://www.eduportal44.ru/escort/DocLib2/Поезд%20мастеров.aspx>

Диссеминация и презентация лучшего опыта

Поезд мастеров\_2022

## Онлайн площадка

Направление	Дата и время проведения	Вход на мероприятия	Контакты методистов
Физическая культура Программа_Физкультура.pdf	24.10.2022	<a href="#">Принять участие</a>	Журавлева Людмила Владимировна, zhlv2010@yandex.ru
ОБЖ Программа_ОБЖ.pdf	25.10.2022 14.00	<a href="#">Принять участие</a>	Веселов Виктор Михайлович, vvm75@inbox.ru
История и обществознание Программа_История_Обществознание.pdf	26.10.2022 14.00	<a href="#">Принять участие</a>	Пигалева Надежда Павловна, pigaleva-nadin@yandex.ru Малкова Лариса Александровна, larisamalk@gmail.com
Математика Программа_Математика.pdf	26.10.2022 14.00	<a href="#">Принять участие</a>	Омелькова Мария Сергеевна, omelkova-ms@yandex.ru
Иностранный язык Программа_Иностранный язык.pdf	26.10.2022 14.00	<a href="#">Принять участие</a>	Пашкевич Наталия Владимировна, npashkevich@bk.ru
Информатика Программа_Информатика.pdf	27.10.2022 14.00	<a href="#">Запись</a>	Николаева Татьяна Викторовна, nikolaevatat@gmail.com
Предметная область Искусство Программа_Искусство.pdf	28.10.2022	<a href="#">Принять участие</a>	Адоевцева Ирина Викторовна, irina_adoevtceva@mail.ru
Педагоги-психологи, логопеды Программа_психологи.pdf	28.10.2022 14.00	<a href="#">Принять участие</a>	Куракина Елена Юрьевна, kurakinakoiro@mail.ru



# Сопровождение профессионального развития

Курсы повышения квалификации для педагогов центров «Точка роста» (в соответствии с запросом)

- КПК по профилю профессиональной деятельности (модуль «Использование инфраструктуры центров «Точка роста в учебном процессе»)
- КПК, ориентированные на развитие soft skills — гибких компетенций
- КПК, направленные на освоение современного высокотехнологичного оборудования
- КПК, представленные на сайте Цифровой экосистемы ДПО <https://education.apkpro.ru/>

Региональный проект многопредметная педагогическая школа

- Образовательная сессия для педагогов центров «Точка роста»
- Семинары для педагогических работников по рассмотрению практических кейсов и тем для разработки проектных работ обучающимися

Очные, сетевые и производственные стажировки, апробация технологий

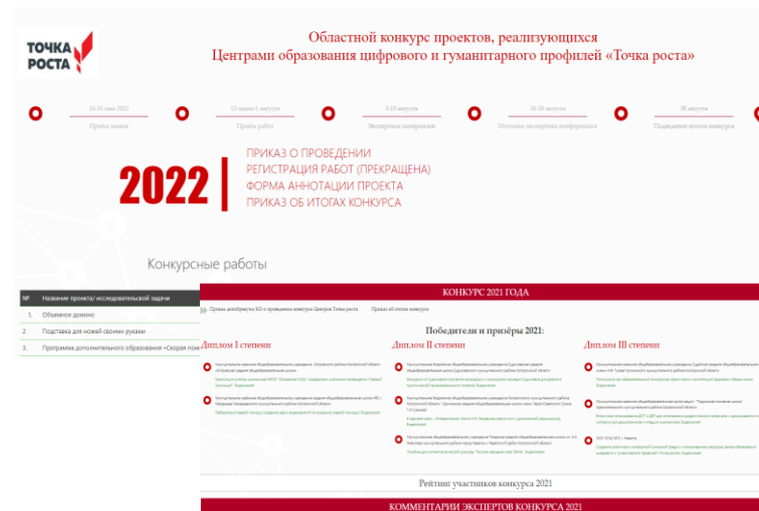
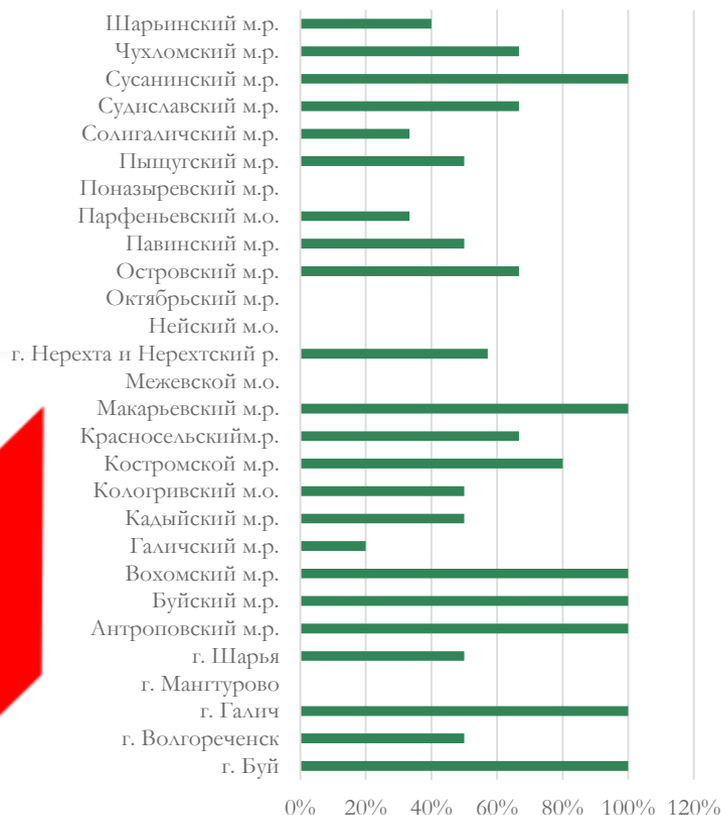
Событийное непрерывное повышение профессионального мастерства

Социально-образовательное партнёрство (детские технопарки «Кванториум», центры цифрового образования «IT-куб» и т.п.)

# Региональные конкурсы



Доля Центров "Точка роста" (2019-2022), участников конкурса



Участвовали в конкурсах 2021, 2022 года все Центры 7 муниципалитетов—Антроповский (2 ТР), Буйский (3 ТР), Вохомский (2 ТР), Макарьевский (6 ТР), Сусанинский (3 ТР), г. Галич (2 ТР), г. Буй (2 ТР)

Не участвовал ни один Центр 5 муниципалитетов – Мантурово (5 ТР), Межевской (2 ТР), Нейский (4 ТР), Октябрьский (1 ТР), Поназыревский (2 ТР)

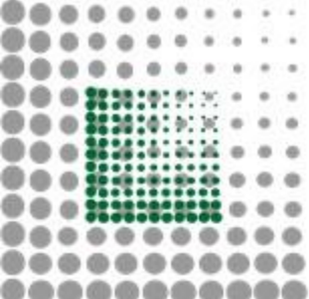
- <https://eduportal44.ru/koiro/tt/SitePages/Домашняя.aspx> Областной конкурс проектов, реализующихся Центрами образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» (май - август).
- <http://www.eduportal44.ru/koiro/tt/SitePages/Методический%20конкурс.aspx> Региональный методический конкурс педагогов образовательных организаций

# Методические материалы

- Сборник материалов регионального методического конкурса педагогических работников (ежегодно). Выпуск электронного научно-методического журнала Костромского областного института развития образования  
<https://eduportal44.ru/koiro/enpj/default.aspx?PageView=Shared&InitialTabId=Ribbon.WebPartPage&VisibilityContext=WSSWebPartPage>
- Методические материалы на сайте проекта  
<https://eduportal44.ru/koiro/ccto/SitePages/ПЕДАГОГАМ.aspx>
- Методические рекомендации по преподаванию учебных предметов (на учебный год)  
<http://www.eduportal44.ru/escort/SitePages/%D0%9C%D0%A0.aspx>
- Методическое сопровождение педагогов КО  
<https://eduportal44.ru/escort/SitePages/Домашняя.aspx>

Организация участия в  
межрегиональных и  
региональных конференциях,  
фестивалях, форумах по  
обмену опытом работы.  
Дистанционное образование

---



# ФГИС «Моя Школа»

## <https://myschool.edu.ru/>

МОЯ ШКОЛА β

[Новости](#)

[Вопросы и ответы](#)

[Полезные ссылки](#)

[Опросы](#)



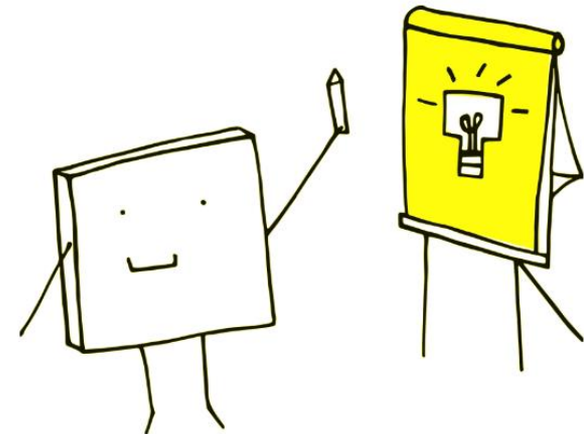
Поиск

[Войти](#)

## Твой доступ к образовательным электронным ресурсам

Единый доступ к образовательным сервисам и цифровым учебным материалам для учеников, родителей и учителей

[Войти](#)



### Электронный дневник

Учебный план, расписание, успеваемость, аналитика, информация о событиях и мероприятиях



### Библиотека материалов

Электронные книги, курсы, обучающие видео, интерактивный контент и тренажеры



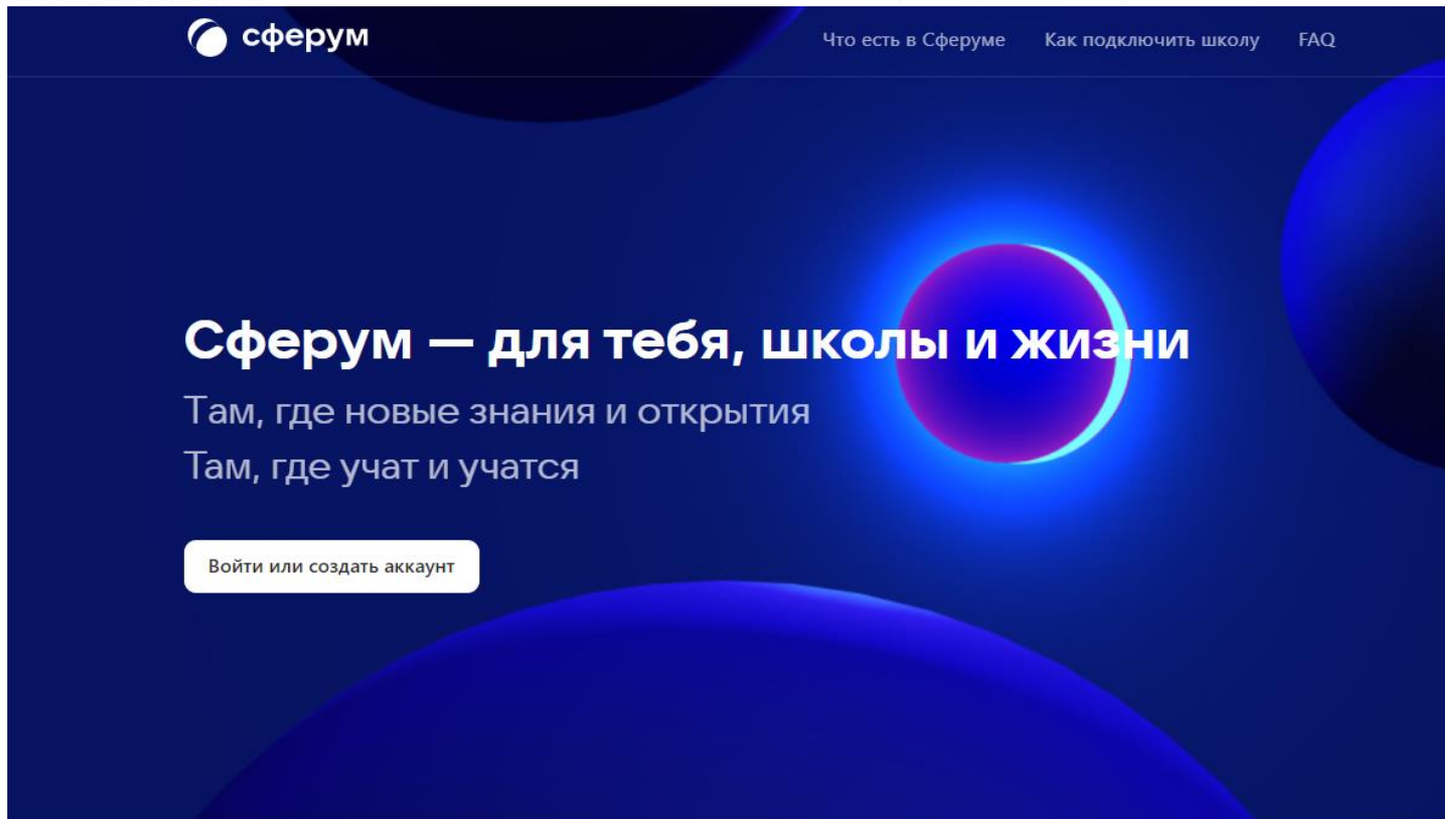
Российская электронная школа



Чаты, видеозвонки, конференции

# Цифровая платформа «Сферум»

<https://sferum.ru/?p=start>



сферум

Что есть в Сферуме    Как подключить школу    FAQ

## Сферум — для тебя, школы и жизни

Там, где новые знания и открытия  
Там, где учат и учатся

Войти или создать аккаунт

Формирование  
единой среды для  
всех участников  
образовательного  
процесса



Ростелеком



Министерство  
просвещения  
Российской  
Федерации



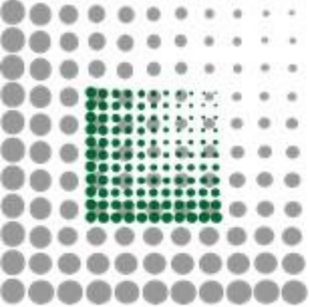
Учителю



Ученику



Минцифры  
России



# Платформа АНО ВО «Университет Иннополис» <https://educont.ru/>



ЦИФРОВОЙ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ  
КОНТЕНТ

[Для обучающихся](#)

[Для преподавателей](#)

[Для школ и СПО](#)

[Войти](#)

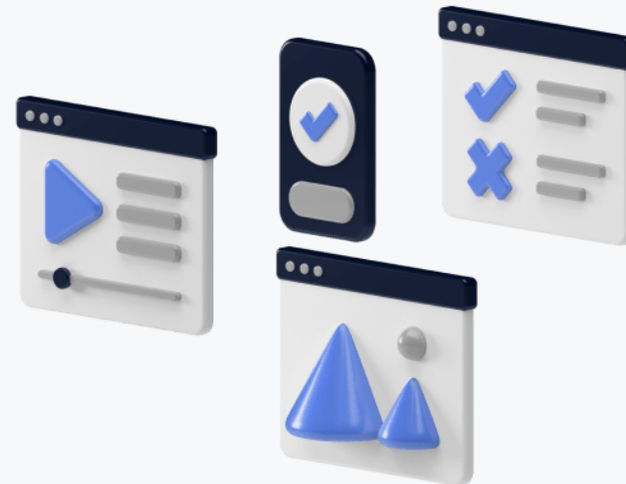
Единый каталог онлайн-курсов от ведущих образовательных платформ

## Образовательная онлайн-платформа

- Несколько обучающих ресурсов и сотни курсов: от английского до физики
- Получай новые и обновляй старые знания
- Удобный поиск по курсам и программам обучения
- Доступ с любого устройства

[Зарегистрироваться](#)

[Как получить доступ к контенту](#)



Внимание! В связи с высоким количеством регистраций, возможна задержка писем до 24 ч. Если вы не получили письмо обратитесь в техническую поддержку [help@educont.ru](mailto:help@educont.ru)

# Платформа АНО ВО «Университет Иннополис» <https://educont.ru/>

## Экосистема «Цифровой образовательный контент»



Педагоги

Ученики ОО и СПО

Родители

Развитие цифровых компетенций педагогов

Оценка цифровых компетенций

Курсы повышения квалификации

Обучающие вебинары



ЦИФРОВОЙ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ  
КОНТЕНТ



UCHI.RU



**БЕСПЛАТНО**

Преимущества

Верифицированный контент

Бесплатный доступ

1 300+ учебных курсов

Развитие цифровой зрелости региона



## Онлайн-платформа для совместных проектов педагогов, школьников и их родителей

- ✓ Принцип краудсорсинга: небольшой вклад каждого формирует общее качественно новое знание
- ✓ Полученные результаты визуализируются с помощью виджетов

[www.globallab.ru](http://www.globallab.ru)



# Платформа «Образовариум» - инструмент современного учителя



Библиотека верифицированных цифровых ресурсов



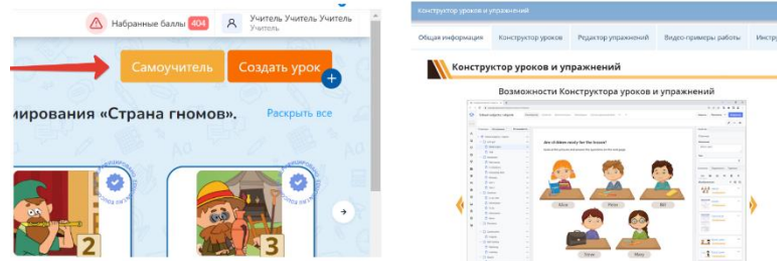
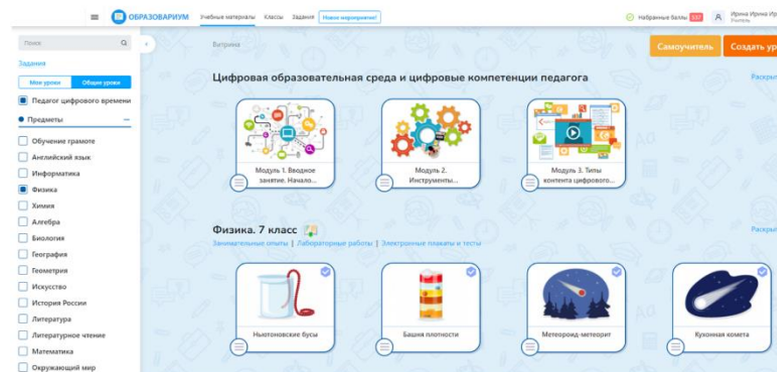
Конструктор уроков и упражнений



Интеграция с ГИС «Сетевой город. Образование»



Методическая поддержка педагога



# Федеральный оператор <https://mpcenter.ru/>



Федеральным оператором мероприятий по созданию Центров «Точка роста» является ФГАУ «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации»

Банк документов <https://disk.yandex.ru/d/jjUzwZEwNeE2yg>



ЦЕНТР  
ПРОСВЕТИТЕЛЬСКИХ  
ИНИЦИАТИВ



МИНИСТЕРСТВО  
ПРОСВЕЩЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ

ОБЪЯСНЯЕМ.РФ



Версия для  
слабовидящих



ГЛАВНАЯ О ЦЕНТРЕ НАЦПРОЕКТ «ОБРАЗОВАНИЕ» МЕРОПРИЯТИЯ ПРИЕМНАЯ ТРАНСЛЯЦИЯ

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Федеральное государственное автономное учреждение «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации» обеспечивает организационную, методическую и информационную поддержку проектов по разработке и внедрению уникальных образовательных методик и педагогических инициатив.

Центр просветительских инициатив содействует продвижению приоритетных

## КОМАНДА



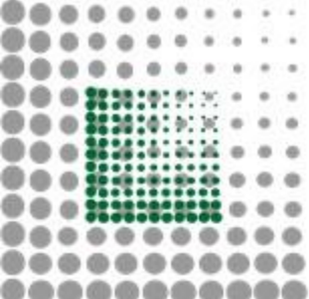
**Пономарёва Юлия Александровна**  
Генеральный директор



**Ершов Роман Фёдорович**  
Первый заместитель генерального директора - директор центра информационно-аналитического и проектного сопровождения

## ДОКУМЕНТЫ

- > ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
- > УЧРЕДИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ
- > ЗАКУПОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
- > НАБЛЮДАТЕЛЬНЫЙ СОВЕТ
- > АРХИВ



[https://t.me/TR\\_metod](https://t.me/TR_metod)

# Информационно-методический канал Центра «Точка роста»

- Информационно-методический канал ФГАУ "Центр просветительских инициатив Министерства просвещения РФ" для представителей центров образования "Точка роста" школ сельской местности и малых городов. Базовые документы:

- <https://disk.yandex.ru/d/jjUzwZEwNeE2yg>

! Уважаемые коллеги, публикуем полезные материалы по использованию цифровых лабораторий производителя [Научные развлечения](#)

! Важно помнить, что программное обеспечение для использования цифровых лабораторий записано на флеш-картах, поставляемых в контейнерах с оборудованием.

? Если возникают вопросы по работе ПО на операционной системе Linux, то в этом случае предлагаем [скачать](#) инструкцию для установки ПО на ОС Linux.

 Если не получится произвести установку по инструкции, то напишите на почту [support@nau-ra.ru](mailto:support@nau-ra.ru)

! Уважаемые коллеги, мы собрали для вас все материалы, представленные в рамках первого дня Форума педагогических работников и управленческих кадров общеобразовательных организаций, обеспечивающих функционирование центров «Точка роста»

1 [Методические указания по формированию специальных разделов на официальных сайтах образовательных организаций](#)

2 [«Центры «Точка роста» на карте экосистемы национального проекта «Образование», Ершов Роман Федорович](#), Первый заместитель генерального директора Центра просветительских инициатив – директор центра информационно-аналитического и проектного сопровождения

3 [«Методическое сопровождение педагогов центров «Точка роста» как ключевое направление в повышении качества образования», Грабцевич Ирина Борисовна](#), начальник Департамента общего образования Томской области

4 [«Ресурсы педагогического университета для развития системы образования на примере Пермского края», Орехова Оксана Борисовна](#), Директор ЦДО «Дом научной коллаборации им. А.А. Фридмана» при ПГГПУ, Педагогический технопарк «Кванториум» им. В.С. Мерлина при ПГГПУ

# Информационное сопровождение

<http://www.eduportal44.ru/koiro/ccto/SitePages/ТОЧКА%20РОСТА.aspx>

## ТОЧКА РОСТА

О ПРОЕКТЕ ДОКУМЕНТЫ ПРОЕКТЫ ЦЕНТРЫ КОНТАКТЫ ПЕДАГОГАМ КАНАЛЫ КОММУНИКАЦИИ ГАЛЕРЕЯ ОТЧЕТЫ



**1-2 декабря 2022 года** состоится «Областная многопредметная школа «Реализация профильного обучения с использованием ресурсов Центра «Точка роста» для учителей биологии, химии. С подробной информацией о мероприятии можно познакомиться на странице <http://www.eduportal44.ru/koiro/CROS/foi/OVSiOA/vs/SitePages/2022.aspx>



Информационно-методический канал  
Центры «Точка роста»

Федеральным оператором мероприятий по созданию Центров «Точка роста» является ФГАУ "Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации" <https://mpcenter.ru/>



О ПРОЕКТЕ ДОКУМЕНТЫ ПРОЕКТЫ ЦЕНТРЫ КОНТАКТЫ ПЕДАГОГАМ КАНАЛЫ КОММУНИКАЦИИ ГАЛЕРЕЯ ОТЧЕТЫ

О создании федеральной сети центров образования цифрового, гуманитарного профилей, естественнонаучной и технологической направленности «Точка Роста».

Проект реализуется в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».

Федеральным оператором мероприятий по созданию Центров «Точка роста» является ФГАУ "Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации" <https://mpcenter.ru/>



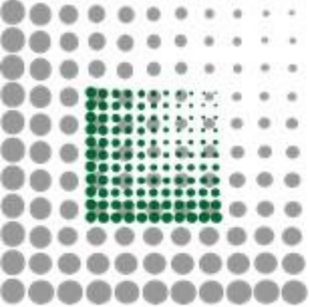
В рамках проекта «Современная школа» на территории Костромской области реализуется мероприятие «Создание (обновление) материально-технической базы для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах»

**Центры «Точка роста»** - это структурные подразделения общеобразовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по основным и дополнительным общеобразовательным программам и расположенных в сельской местности и малых городах России.

**Целями деятельности «Точек роста» являются:**

Информационное обеспечение  
деятельности Центров "Точка роста"

Раздел «Центр «Точка Роста»  
официального сайта школы



Контактная информация:

Осипова Любовь Геннадьевна, проректор ОГБОУ ДПО  
«Костромской областной институт развития образования».

Адрес: ул. Ив. Сусанина, д. 52, ауд. 13

Тел. (4942) 31-77-91

Эл. адрес: [lubovos1@yandex.ru](mailto:lubovos1@yandex.ru)