

**Муниципальное бюджетное
учреждение дополнительного
профессионального образования
«Старооскольский
центр развития образования»
(МБУ ДПО «СОЦРО»)**

**Руководителям
общеобразовательных
учреждений**

ул. Комсомольская, д. 33/36, г. Старый Оскол,
Белгородская обл., 309514
тел./факс: (4725) 22-06-47
e-mail: st-iro@mail.ru
http://oskoliro.ru
24 марта 2023 года

**Программа
I межмуниципальной дистанционной научно-практической
конференции школьников «Точка роста – первая ступень в Науке»**

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Старооскольский центр развития образования» информирует о проведении **I межмуниципальной дистанционной научно-практической конференции школьников «Точка роста – первая ступень в Науке»** (программа прилагается).

Категория участников конференции – педагогические работники и обучающиеся общеобразовательных учреждений Старооскольского, Губкинского городских округов и Чернянского района, в которых созданы Центры образования «Точка роста».

Ссылка для подключения на платформе Яндекс. Телемост:
<https://telemost.yandex.ru/j/82333561891489>

Дата и время проведения: 27 марта 2023 года, 14:00.

Место проведения: МБОУ «Средняя общеобразовательная Городищенская школа с углубленным изучением отдельных предметов».

Просим руководителей общеобразовательных организаций обеспечить участие педагогических работников и обучающихся указанной категории в конференции.

***Наличие видеокamеры обязательно!**

***При входе в графе «Ваше имя» указать название учреждения (МБОУ «СОШ № 123» Старый Оскол).**

Программа
I межмуниципальной дистанционной научно-практической конференции школьников
«Точка роста – первая ступень в Науке»

Время		Мероприятие		Ответственный	
13:30-14:00		Подключение участников виртуальной экскурсии. Регистрация.		Мишустина О.Г., зам.директора МБОУ «СО Городищенская школа с УИОП»	
14:00 -14:05		Приветственное слово участникам конференции.		Удовин В.Н., начальник отдела МБУ ДПО «СОЦРО»	
14:05-14:10		Приветственное слово участникам конференции.		Крынина Е.М., директор МБОУ «СО Городищенская школа с УИОП»	
РАБОТА СЕКЦИЙ 14:10-15:30					
№п/п	Наименование ОО, муниципалитет	Секция	ФИО участника/ класс	Тема выступления	Руководитель
1.	МБОУ «ОК «Озерки» имени М.И. Бесхмельницына», Старооскольский городской округ Белгородской области	Цифровое, в том числе 2D-, 3D-моделирование	Дурнева Анастасия Игоревна/9 класс	Создание Android-приложения с дополненной реальностью	Выходцева Татьяна Владимировна, учитель английского языка и информатики
2.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа с. Верхнее Кузькино Чернянского района Белгородской области»	Естественнонаучное	Бараковский Дмитрий Евгеньевич/8 класс	Исследование свойств теплоизоляционных материалов термосумки	Бондаренко Марина Анатольевна, учитель физики
3.	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа с. Верхнее Кузькино Чернянского района» Белгородской области	Естественнонаучное	Калашникова Анастасия Николаевна /5 класс	Влияние кислотности почвы на всхожесть семян редиса	Кирдеева Светлана Афанасьевна, учитель биологии и географии
4.	МБОУ «Средняя	Естественнонаучное	Семенова Эльвира	Сравнительная	Ченцов Василий

	общеобразовательная Ивановская школа», Старооскольский городской округ Белгородской области		Вадимовна /9 класс	характеристика продуктивных и товарных качеств плодов томатов в открытом грунте	Николаевич, педагог дополнительного образования
5.	МБОУ «Средняя общеобразовательная Ивановская школа», Старооскольский городской округ Белгородской области	Естественнонаучное	Ченцов Илья Дмитриевич/6 класс	Влияние схем посадки картофеля на продуктивные и товарные качества клубней при капельном орошении	Ченцов Василий Николаевич, педагог дополнительного образования
6.	МБОУ «СОШ с. Ездочное Чернянского района Белгородской области»	Цифровое, 3D-моделирование	Иванов Иван Васильевич/ 9 «Б» класс	Оптимизация рабочего места с использованием 3D моделирования	Кокленкова Татьяна Владимировна, учитель математики и информатики
7.	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа с. Малотроицкое Чернянского района Белгородской области»	Естественнонаучное	Дроздова Таисия Андреевна/ 4 «Б» класс	Зачем нужно мыть руки?	Романенко Светлана Николаевна, учитель начальных классов
8.	МБОУ «Средняя общеобразовательная Шаталовская школа», Старооскольский городской округ Белгородской области	Естественнонаучное	Алехина Елизавета Владимировна/9 класс Гончарова Снежана Олеговна/9 класс	Определение pH среды в косметических средствах	Костина Лидия Николаевна, учитель химии, биологии
9.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа с. Ольшанка Чернянского района Белгородской области	Техническое	Асоян Максим Сурикович/8 класс	Ксилофон. Магия звука	Малахов Александр Васильевич
10.	МБОУ «Основная общеобразовательная Обуховская школа», Старооскольский городской округ Белгородской области	Естественнонаучное	Горожанкина Дарья Александровна/9 класс, Говердовская Марина Дмитриевна/8 класс	Биологическая батарейка из овощей и фруктов	Шматова Светлана Евгеньевна, учитель биологии и химии; Гажова Екатерина Дмитриевна, учитель физики

11.	МБОУ «Роговатовская СОШ с УИОП», Старооскольский городской округ Белгородской области	Естественнонаучное	Кузнецов Искандер Анатольевич/11 класс Сорокин Артем / 8 класс	Закон Паскаля. Определение давления и жидкостей.	Рыбникова Мария Николаевна, учитель
12.	МБОУ «Средняя общеобразовательная Городищенская школа с углубленным изучением отдельных предметов», Старооскольский городской округ Белгородской области	техническое	Воротынцев Андрей/8 класс	Крестьянская утварь жителей с.Городище конца XIX века.	Шахунов Вячеслав Евгеньевич, педагог дополнительного образования
13.	МБОУ «Роговатовская СОШ с УИОП», Старооскольский городской округ Белгородской области	Естественнонаучное	Гончаренко Матвей Борисович/10 класс Зыбенко Алина Александровна/10 класс Юдина Анастасия Сергеевна/10 класс	Определение температуры, освещенности и влажности воздуха в кабинете химии с использованием мультитачки цифровой лаборатории «Релион»	Маркова Любовь Игнатьевна, учитель
14.	МБОУ «Средняя общеобразовательная Городищенская школа с углубленным изучением отдельных предметов», Старооскольский городской округ Белгородской области	Естественнонаучное	Дюкарев Кирилл Витальевич/ 10 класс	Исследование различных свойств пластика на примере 3D-печати кровоостанавливающего турникета	Беловол Евгений Алексеевич, учитель информатики, педагог дополнительного образования
15.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа с. Орлик Чернянского района Белгородской области»	Цифровое, в том числе 2D-, 3D-моделирование	Зубов Александр Олегович/8 класс Лебединская Алина Дмитриевна/8 класс	Внедрение QR-coda в работу школьного музея	Лещук Любовь Павловна, учитель
16.	МБОУ «Основная общеобразовательная Курская	Естественнонаучное	Павлов Андрей Николаевич / 9	Анализ состояния питьевых родников	Анимова Диана Витальевна,

	школа», Старооскольский городской округ Белгородской области			Старооскольского городского округа	заместитель директора Ктитарова Марина Сергеевна, учитель химии, биологии и географии
17.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Сергиевская средняя общеобразовательная школа», Губкинский городской округ Белгородской области	Техническое	Фанюков Владислав Сергеевич/7 класс Карнаухов Вадим Владимирович/6 класс Морозова Екатерина Алексеевна/7 класс	Исследование возможности переноса цветочной пыльцы с помощью квадрокоптера	Ковалев Игорь Николаевич, преподаватель-организатор ОБЖ
18.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа с. Волотово Чернянского района Белгородской области»	Естественнонаучное	Туковская Полина Евгеньевна/ 9 класс	Оценка качества воды родников села Волотово	Вельченко Венера Владимировна
19.	МБОУ «Основная общеобразовательная Каплинская школа», Старооскольский городской округ Белгородской области	Техническое	Соколова Анастасия / 7 класс	Робот-охранник на базе VEX IQ	Шувалов Иван Алексеевич