Методическая служба МБУ ДО Центр "Эдельвейс" (Пошехонский МР)

Начало формы

https://sites.edu.yar.ru/versions/v3/components/searchautocomplete/templates/cms2022-11/images/search-icon.png

Конец формы

* [Главная страница](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/index.html)
* [Сведения об образовательной организации](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/svedeniya_ob_obrazovatelnoy_organizatsii/osnovnie_svedeniya/istoriya_sozdaniya_organizatsii.html)
* [Новости](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/novosti.html)
* [Дистанционное обучение](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/distantsionnoe_obuchenie/111.html)
* [Анонсы Объявления](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/anosi_ob_yavleniya_.html)
* [Планы методической деятельности](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/plani_metodicheskoy_deyatelnosti.html)
* [Механизмы управления качеством образовательных результатов](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/mehanizmi_upravleniya_kache_58/sistema_viyavleniya__podder_87.html)
* [Механизмы управления качеством образовательной деятельности](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/mehanizmi_upravleniya_kache_60/sistema_obespecheniya_profe_75.html)
* ["ФГОС. Функциональная грамотность"](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/fgos__funktsionalnaya_gramo_32.html)
* [НАСТАВНИЧЕСТВО](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/nastavnichestvo.html)
* [СИСТЕМА РАБОТЫ СО ШКОЛАМИ С НИЗКИМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОБУЧЕНИЯ И/ИЛИ, ФУНКЦИОНИРУЮЩИХ В НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ СОЦИАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/sistema_raboti_so_shkolami_127.html)
* [Тьюторское сопровождение (МТК)](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/tyutorskoe_soprovozhdenie.html)
* [Методическая поддержка](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/metodicheskaya_podderzhka/metodicheskiy_aktiv.html)
* [Конкурсы](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/konkursi/dlya_obuchayushchihsya/vserossiyskiy_konkurs_sochi_42.html)
* [Чемпионат по функциональной грамотности](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/chempionat_po_funktsionalno_40.html)
* [Мероприятия](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/meropriyatiya/tseremoniya_nagrazhdeniya_uchastnikov_obrazovatelnogo_protsessa_imena_goda_2019/tseremoniya_nagrazhdeniya_u_79.html)
* [Всероссийская олимпиада школьников 2022-2023](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/vserossiyskaya_olimpiada_sh_46.html)
* [ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/innovatsionnaya_deyatelnost/munitsipalniy_proekt_siste_157.html)
* [XI Баловские чтения](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/xi_balovskie_chteniya.html)
* ["Литературная карта Пошехонского края"](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/proekt_literaturnaya_karta_poshehonskogo_kraya/rayonniyproekt.html)
* [О противодействии коррупции](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/o_protivodeystvii_korruptsii.html)
* [Политика по работе с персональными данными](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/politika_po_rabote_s_personalnimi_naddimi.html)
* [Предотвращение террористических актов](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/predotvrashchenie_terroristicheskih_aktov.html)
* [Обращения граждан](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/appeals/index.html)
* [Контакты](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/kontakti.html)
* [Электронно-образовательные ресурсы](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/elektronno_obrazovatelnie_resursi.html)
* [Другие организации](https://www.edu.yar.ru/russian/org/schools/index.html)
* [Методическая поддержка](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/metodicheskaya_podderzhka/metodicheskoe_obespechenie__48.html)

* [Методическая поддержка Центров "Точки роста"](https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/metodicheskaya_podderzhka/metodicheskoe_obespechenie__48.html)

|  |  |
| --- | --- |
| https://cdt-psh.edu.yar.ru/iocpsh/saved/image_7.png | [**Информационно-методический канал ФГАУ "Центр просветительских инициатив Министерства просвещения РФ"**](https://t.me/s/TR_metod) |

[***НАВИГАТОР ПОЛЕЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ***](https://mpcenter.ru/national-project/informacionnoe-soprovozhdenie/tochka-rosta/%D0%9D%D0%B0%D0%B2%D0%B8%D0%B3%D0%B0%D1%82%D0%BE%D1%80_%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%B5%D0%B7%D0%BD%D1%8B%D1%85_%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B8%D0%B0%D0%BB%D0%BE%D0%B2_%D0%A2%D0%A0.pdf)

**Методические пособия по реализации образовательных программ естественнонаучной и технологической направленностей (**[**переход к рекомендациям сайта "Акдемия просвещения МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ**](https://apkpro.ru/bankdokumentov/?sphrase_id=60613)**)**

***Основное общее образование***

|  |
| --- |
| [*Реализация образовательных программ по предмету «БИОЛОГИЯ» с использованием оборудования центра «Точка роста»*](https://tochka-rosta.minobr63.ru/assets/files/0011/2022g/work/program/biologiya.pdf) |
| [*Реализация образовательных программ по предмету «ИНФОРМАТИКА» с использованием оборудования центра «Точка роста»*](https://tochka-rosta.minobr63.ru/assets/files/0011/2022g/work/program/informatika.pdf) |
| [*Реализация образовательных программ по предмету «ТЕХНОЛОГИЯ» с использованием оборудования центра «Точка роста»*](https://tochka-rosta.minobr63.ru/assets/files/0011/2022g/work/program/tehnologiya.pdf) |
| [*Реализация образовательных программ по предмету «ФИЗИКА» с использованием оборудования центра «Точка роста»*](https://tochka-rosta.minobr63.ru/assets/files/0011/2022g/work/program/fizika.pdf) |
| [*Реализация образовательных программ по предмету «ХИМИЯ» с использованием оборудования центра «Точка роста»*](https://tochka-rosta.minobr63.ru/assets/files/0011/2022g/work/program/himiya.pdf) |
| [*Реализация образовательных программ по направлению «ШАХМАТЫ» с использованием оборудования центра «Точка роста»*](https://tochka-rosta.minobr63.ru/assets/files/0011/2022g/work/program/shahmaty.pdf) |

**Материалы Всероссийского методического семинара для педагогов и руководителей центров образования «Точка роста», функционирующих на базе общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах (**[**переход на сайт ФГАУ "Центр просветительских инициатив Министерства просвещения РФ 14-15 апреля 2022 г.**](https://mpcenter.ru/national-project/informacionnoe-soprovozhdenie/tochka-rosta/ped/)**)**

***ОБЩИЕ МАТЕРИАЛЫ***

1. Практическая подготовка будущих педагогов к реализации образовательной деятельности в центрах «Точка роста»  <<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/NuN02sF_63jrdg)>>>    <<<[ПРЕЗЕНТАЦИЯ](https://disk.yandex.ru/i/ms-CsOyTCRBxBQ)>>>
2. Точки роста – IT-Куб — Точки пересечения    <<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/Ua16-jIm6O76NA)>>>    <<<[ПРЕЗЕНТАЦИЯ](https://disk.yandex.ru/i/Ijrbg1cgU5bQHw)>>>
3. Школьный Кванториум в системе методического сопровождения педагогов центров «Точка роста»   <<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/Ua16-jIm6O76NA)>>>    <<<[ПРЕЗЕНТАЦИЯ](https://disk.yandex.ru/i/6epfjASO9-J0Zg)>>>
4. Использование цифрового оборудования ЦНППМ в единой технологической среде нацпроекта «Образование»   <<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/yuTHc3pNBoG9zQ)>>>    <<<[ПРЕЗЕНТАЦИЯ](https://disk.yandex.ru/i/mH1ADhDLiY6uxA)>>>
5. Центры опережающей профессиональной подготовки (ЦОПП) <<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/gY9ebPGAUyyWdQ)>>>

***ПРЕДМЕТНЫЕ МАСТЕР-КЛАССЫ ПО РАБОТЕ С ОБОРУДОВАНИЕМ центров образования «Точки роста»***

***Биология***

1. **Строение и функции кожи. Формирование функциональной грамотности на уроках биологии, 8 класс. Влияние температуры на испарение воды растением, 6 класс** *Боброва Светлана Юрьевна, Учитель биологии МБОУ СОШ с углубленным изучением иностранных языков №4 г. Курчатова Курской области, Мягкова Ольга Андреевна*<<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/WlOc1s88XTwxew)>>>
2. **Организация проектно-исследовательской деятельности с использованием оборудования «Точка роста»** *Криволапова Оксана Леонидовна, Учитель биологии МКОУ «Старолещинская СОШ» Солнцевского района Курской области*<<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/0LWtTcU_g4X9EQ)>>>

***Физика***

1. **Физический практикум с применением оборудования центра «Точка роста»,11 класс** *Комок Светлана Владимировна, Учитель физики ОБОУ «Лицей-интернат пос. им. Маршала Жукова» Курской области*<<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/GGLufqlZwGg0lw)>>>
2. **Эксперимент с использованием цифровой лаборатории как эффективный прием профориентационной работы с учащимися** *Скиданова Юлия Андреевна, Учитель химии и биологии высшей квалификационной категории МБОУ «Николаевская средняя школа» Елизовского района Камчатского края*<<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/vZvhLdZvp_h5Bg)>>>

***Химия***

1. **Подготовка к ГИА. Задание 21 КИМ ЕГЭ (базовый уровень)***Корыстина Татьяна Ивановна, Учитель химии МБОУ СОШ №23 им. Героя Советского Союза Ачкасова С. В. Курского района Курской области*<<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/3WE3EKTy9OFxbQ)>>>
2. **Школьный проект: от идеи до воплощения***Будкова Лариса Васильевна, Учитель химии и биологии МКОУ «Солдатская СОШ» Горшеченского района Курской области*<<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/SS1Uum3Wx4qgjA)>>>
3. **Использование методических кейсов естественно–научной направленности в работе педагогов центра «Точка роста» и технопарков «Кванториум» в логике подготовки к ГИА и проектной деятельности** *Афанасьева Маргарита Николаевна, Заместитель директора по УВР, учитель химии и биологии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов*<<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/br-Zje_0NpBIEw)>>>

***Информатика***

1. **Работа с электронными таблицами. Формирование финансовой грамотности у обучающихся»***Туточкина Наталья Леонидовна, Учитель информатики МКОУ «СОШ №2 пос. им. К. Либкнехта» Курчатовского района Курской области*<<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/sHPvRqgj1Nk9SA)>>>
2. **3D-моделирование объектов**, **7 класс** *Мордвинова Елена Владимировна, Учитель информатики МКОУ «Ленинская СОШ с УИОП» Октябрьского района Курской области*<<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/nojLBftaLoMYSw)>>>

***ОБЖ***

1. **Мастер-класс по ОБЖ с применением оборудования центра «Точка роста». Первая помощь при различных видах травм, 6 класс (внеурочная деятельность)** *Тюрина Татьяна Николаевна, преподаватель-организатор ОБЖ МКОУ «Жерновецкая СОШ» Золотухинского района Курской области*<<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/Q5gPODzukKpqkA)>>>

***Технология***

1. **Первоначальные навыки управления квадрокоптером», 6 класс (внеурочная деятельность)***Радзевич Николай Николаевич, Учитель технологии МКОУ «Поныровская СОШ» Поныровского района Курской области*<<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/4yToq8qDVQiQsg)>>>

***МАСТЕР-КЛАССЫ ПО РАБОТЕ С ОБОРУДОВАНИЕМ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ***

1. **VR-квест «Строим Россию» как форма организации образовательной деятельности по формированию компетенций управления симуляторами виртуальной реальности в программах профессиональных проб** *Можаев Михаил Григорьевич, Педагог дополнительного образования, Детский технопарк «Кванториум» Курской области*<<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/8cKoeib1_mDc9w)>>>
2. **Мобильная платформа с разведывательным дроном на базе робототехнических наборов Tetrix и DJI Tello** *Сазонов Сергей Юрьевич, Заместитель директора по проектному управлению, Жиронкин Александр Викторович, Педагог дополнительного образования*<<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/sNCACMThJBQjlw)>>>
3. **Воркшоп «Юный ученый» (дополнительное образование естественнонаучной направленности в начальной школе) Коллектив учителей начальных классов МКОУ «Веселовская СОШ» Г лушковского района Курской области**

* ***Виды перьев птиц, 1 класс*** *Бардаченко Елена Ивановна*<<<[ВИДЕ](https://disk.yandex.ru/i/2so5wA4qJpEIaQ)О>>>
* **Дыхание живых организмов,** *2 класс Толмачева Жанна Ивановна* <<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/XhpS_Goy-a3sqw)>>>
* **Использование рН-датчика цифровой лаборатории по химии «Releon Lite», 4 класс** *Степанченко Ольга Владимировна* <<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/-zMwrZgOc4AJ7Q)>>>

1. **Мастер-класс «Основы робототехники в начальной школе. Навыки работы с Clawbot IQ», 3-4 классы** *Коптев Алексей Сергеевич, Педагог дополнительного образования центра «Точка роста» МБОУ «Рудавская СОШ» Обоянского района Курской области* <<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/HBW2W3MYllASBw)>>>
2. **Подготовка к смотру-конкурсу юнармейских отрядов Курской области с использованием оборудования центра «Точка роста»***Сысоев Сергей Николаевич, Преподаватель-организатор МКОУ «Черемисиновская СОШ им. Героя Советского Союза И. Ф. Алтухова» Черемисиновского района* <<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/_oi27KuPmSC5hg)>>>
3. **Воркшоп «Робот-защитник», 2 и 7 классы***Анпилогова Екатерина Геннадьевна, Учитель информатики МКОУ «Ленинская СОШ с УИОП» Октябрьского района Курской области*<<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/46jK_KXtBUrqMQ)>>>
4. **Презентация проекта лагеря с дневным пребыванием «Точка роста летом»** *Тулупова Людмила Олеговна, МКОУ «Медвенская СОШ им. Героя Советского Союза Г.М. Певнева» Медвенского района Курской области* <<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/gMXivf3LqM_-NQ)>>>
5. П**рограмма «Техника и школьник. Робототехника»** *Шевцова Евгения Владимировна, Педагог дополнительного образования МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных» Тимского района Курской области* <<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/xGLtKAFsY9Xc5g)>>>
6. **Мастер-класс «Основы DIY-робототехники»** *Литвиненко Илья Дмитриевич, Педагог дополнительного образования МАОУДО «Северный Кванториум», Архангельская область, г. Северодвинск*<<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/PwHDM0BPKK--QA)>>>
7. **Мастер-класс «Дополненная реальность в «Точке роста» за 5 минут»** *Глаголев Дмитрий Валерьевич, Заместитель директора по информационно-методическому сопровождению системы образования ОБОУ Центр дистанционного обучения «Новые технологии»*<<<[ВИДЕО](https://disk.yandex.ru/i/QsjcrFnwSnEAug)>>>