

Методические рекомендации по организации работы ресурсных центров "Точка роста" для образовательных организаций с низкими образовательными результатами (ШНОР-2022)

По результатам мониторинга ресурсных дефицитов образовательных организаций с низкими образовательными результатами обучающихся в 2022 году рекомендовано муниципалитетам в рамках реализации комплексного плана мероприятий по организационно-методической поддержке центров «Точка роста», центров цифрового образования «IT-куб», создаваемых и функционирующих в Брянской области, закрепить за ОО центры образования "Точка роста".

Ресурсные центры "Точка роста" функционируют ШНОР-2021 с января 2021 года (приказ департамента образования и науки Брянской области от 22.01.2021 №1356/1 "О закреплении центров "Точка роста" в качестве ресурсных центров") и ими накоплен положительный опыт. (Перечень ресурсных центров в приложении №1)

Этапы работы:

1. Разработка плана работы ресурсного центра (приложение №2).
2. Реализация плана мероприятий.

Опыт работы ресурсного центра МБОУ Злынковской СОШ №1

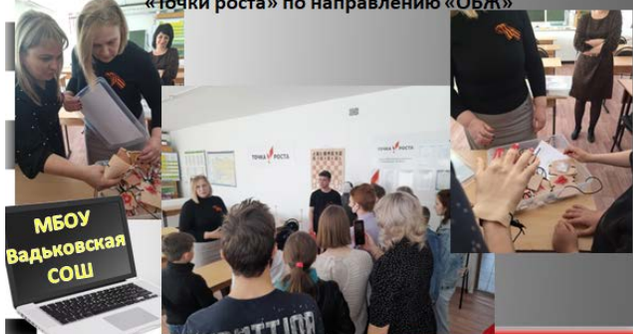
1. Поддержка реализации образовательных программ: подписание соглашения между МБОУ Злынковской СОШ №1 и МБОУ Карпиловская ООШ и МБОУ Денисковичская ООШ. Соглашение о сотрудничестве включает предмет соглашения, направления совместной деятельности, сроки реализации концептуальных документов, ответственность сторон, заключительные положения, реквизиты и подписи сторон.
2. Проведение обучающих мероприятий для обучающихся: дни открытых дверей, экскурсии, пресс-центр для обучающихся ШНОР, неделя профориентационной работы, сопровождение проектной деятельности, подготовка школьников к конкурсам, подготовка к реализации индивидуальных проектов и т.д.
3. Методическое сопровождение: семинар по теме "Опыт технологической подготовки обучающихся", цель - семинара - распространение инновационных практик технологической подготовки обучающихся; проведение уроков технологии с использованием ресурсной базы; мастер-классы по реализации программ

дополнительного образования "Робототехника", "3D-моделирование", "Лего-конструирование" и ознакомление с онлайн-платформами, с использованием которых можно решать задачи виртуального моделирования; научно-практическая конференция по теме "Муниципальная практика профессионального самоопределения школьников: проблемы, эффекты, перспективы", опытом по организации профориентационной работы делились МБОУ Карпиловская ООШ по теме "Опыт профориентационной работы" и МБОУ Денисковичская ООШ по теме "Роль виртуальных экскурсий в профориентационной работе"; популяризация НП "Образование" (презентация опыта центра образования "Точка роста"); межшкольное взаимодействие по вопросам организации участия школьников обучающихся в мероприятиях в рамках проектов "ПроеКТОриЯ", "Билет в будущее", "Шоу профессий" и т.д.; участие педагогов центра "Точка роста" в межшкольном сообществе ШНОР Злынковского района, обмен лучшими практиками применения цифрового оборудования, разработка методических рекомендаций по стратегическому управлению ШНОР, методическое консультирование, коворкинг и т.д.

Опыт работы ресурсного центра МБОУ Вадьковская СОШ



Учитель ОБЖ Живанкова Наталья Викторовна на базе «Точка роста» провела занятия по оказанию первой помощи: по проведению сердечно-легочной реанимации и приема Геймлиха на манекенах. Познакомила учащихся МБОУ Витемлянская СОШ с материально-технической базой «Точки роста» по направлению «ОБЖ»



Волонтер-медик, учащийся 11 класса Белкин Кирилл, в рамках наставничества «ученик-ученик» провел для учащихся МБОУ Витемлянская СОШ занятие «Ты можешь все! Спасение человека»



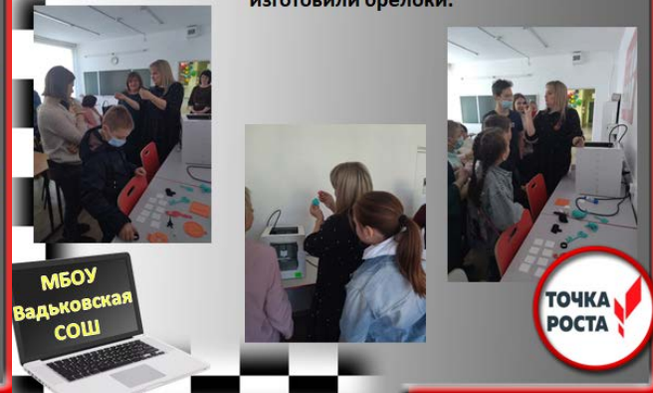
Практическое применение знаний по проведению сердечно-легочной реанимации и приема Геймлиха на манекенах учащимися МБОУ Витемлянская СОШ



Учитель информатики Цыганкова Ия Юрьевна познакомила учащихся МБОУ Витемлянская СОШ с действующим в школе телевидением «Большая перемена», рассказала о команде ведущих, корреспондентов и оператора, о победах телевидения и творческих планах.



Учитель информатики Цыганкова Ия Юрьевна рассказала о возможностях работы на 3D-принтере и вместе с ребятами изготовили брелоки.



Опыт работы ресурсного центра МБОУ Старобобовичская СОШ

1. Проведение мероприятий для обучающихся: практические занятия, лабораторные работы с помощью цифровой лаборатории Releon, функционируют объединения для обучающихся «Экспериментальная физика», «Практическая биология», «Химия вокруг нас», «В гармонии с природой», «Удивительное рядом» и т.д.

2. Методическое сопровождение педагогов: мастер-классы по использованию цифрового оборудования и открытых уроках по формированию познавательного интереса обучающихся, диагностика профессиональных затруднений педагогов МБОУ «Верещакская СОШ», составлен индивидуальный план ликвидации профессиональных затруднений, работа школьных методических объединений, реализация программы наставничества, семинары.

ИТОГИ ПРОДЕЛАННОЙ РАБОТЫ

Результатом реализации модели на данном этапе стало участие учителей:

1. В методических мероприятиях разного уровня (92%).

2. Наблюдается положительная динамика в деятельности педагогов, осуществляющих распространение своего опыта через открытые уроки, на которых демонстрируется практическое применение полученных знаний.



Приложение №1
к приказу департамента
от 22.09.2021 № 1356/1

№	Муниципальное образование	Центр образования «Точка роста»	Направления работы центра образования	Школа с низкими образовательными результатами обучающихся
1	Брянский район	МБОУ «Гимназия №1 Брянского района»	цифрового и гуманитарного профилей	МБОУ «Молотинская СОШ»
		МБОУ «Стекланнорядицкая СОШ»	естественнонаучной и технологической направленностей	
2	Брянский район	МБОУ «Гимназия №1 Брянского района»	цифрового и гуманитарного профилей	МБОУ «Стекланнорядицкая СОШ»
3	Гордеевский район	МБОУ Творишинская СОШ	естественнонаучной и технологической направленностей	МБОУ Уношевская СОШ
		МБОУ Гордеевская СОШ	цифрового и гуманитарного профилей	
4	Гордеевский район	МБОУ Творишинская СОШ	естественнонаучной и технологической направленностей	МБОУ Гордеевская СОШ
5	Гордеевский район	МБОУ Творишинская СОШ	естественнонаучной и технологической направленностей	МБОУ Мирнинская СОШ
		МБОУ Гордеевская СОШ	цифрового и гуманитарного профилей	
6	Гордеевский район	МБОУ Творишинская СОШ	естественнонаучной и технологической направленностей	МБОУ Струговобудская ООШ
		МБОУ Гордеевская СОШ	цифрового и гуманитарного профилей	
7	Жирятинский район	МБОУ Страшевичская СОШ	естественнонаучной и технологической направленностей	МБОУ Колоднинская ООШ
8	Жуковский муниципальный округ	МБОУ Летошницкая СОШ	естественнонаучной и технологической направленностей	МБОУ Леденевская ООШ
9	Злынковский район	МБОУ Злынковская СОШ №1	цифрового и гуманитарного профилей	МБОУ Карпиловская ООШ
МБОУ Денисовичская ООШ				
11	Карачевский район		естественнонаучной и технологической направленностей	МБОУ Вельяминовская СОШ имени Заслуженного пилота Российской Федерации, кавалера трех орденов Мужества Леонида Семеновича Филлина
12	Карачевский	МБОУ	естественнонаучной и	МБОУ Дроновская

	район	Вельяминовская СОШ имени Заслуженного пилота Российской Федерации, кавалера трех орденов Мужества Леонида Семеновича Филлина	технологической направленностей		средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза Ильи Кирилловича Хахерина
13	Клинцовский район	МБОУ-Чемерновская СОШ	естественнонаучной технологической направленностей	и	МБОУ – Гулевская ООШ
14	Новozyбков-ский городской округ	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 3 г. Новozyбкова»	естественнонаучной технологической направленностей	и	МБОУ «Сновская общеобразовательная школа»
15	Новozyбков-ский городской округ	МБОУ «Старобобовичская СОШ»	естественнонаучной технологической направленностей	и	МБОУ Верещакская СОШ
16	Новozyбков-ский городской округ	МБОУ «СОШ № 6 г. Новozyбкова»	цифрового гуманитарного профилей	и	МБОУ Халеевичская СОШ
17	Погарский район	МБОУ Вадьковская СОШ	цифрового гуманитарного профилей	и	МБОУ Витемлянская СОШ
18	Почепский район	МАОУ «Речицкая СОШ»	естественнонаучной технологической направленностей	и	МБОУ «Краснорогская СОШ имени А.К.Толстого»
19	Рогнединский район	МБОУ-Рогнединская СОШ	цифрового гуманитарного профилей	и	МБОУ «Гобикская СОШ»
20	Рогнединский район	МБОУ «Гобикская СОШ»	естественнонаучной технологической направленностей	и	МБОУ «Снопосткая СОШ
		МБОУ-Рогнединская СОШ	цифрового гуманитарного профилей	и	
21	Рогнединский район	МБОУ «Гобикская СОШ»	естественнонаучной технологической направленностей	и	МБОУ «Пацынская СОШ»
		МБОУ-Рогнединская СОШ	цифрового гуманитарного профилей	и	
22	Рогнединский район	МБОУ «Гобикская СОШ»	естественнонаучной технологической направленностей	и	СОШ МБОУ «Тюнинская СОШ им. Н.И.Рыленкова»
		МБОУ-Рогнединская СОШ	цифрового гуманитарного профилей	и	
23	Унечский район	МОУ-СОШ № 1 г. Унеча	естественнонаучной технологической направленностей	и	МОУ-СОШ с.Павловка Унечского района

**План работы ресурсного Центра образования
цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»
МБОУ «Гимназия №1 Брянского района»
с МБОУ «Молотинская СОШ»
на 2021-2022 учебный год**

№	Мероприятия	Сроки	Ответственный
1	Проведение Дня открытых дверей Центра. Презентация Центра.	Октябрь	Руководитель Центра Яковленко К.Н.
2	Организация приема и зачисления на курсы Центра обучающихся МБОУ «Молотинская СОШ»	Октябрь	Руководитель Центра Яковленко К.Н.
3	Круглый стол по вопросам работы кружков педагогов Центра	Октябрь	Руководитель Центра Яковленко К.Н.
4	Помощь в организации обучения педагогов МБОУ «Молотинская СОШ» по дополнительным программам	Октябрь- ноябрь	Руководитель Центра Яковленко К.Н.
5	Конференция в Zoom «Школа выживания»	Ноябрь	Педагог дополнительного образования Центра Стёпин В.В.
6	Конференция в Zoom «Робототехника»	Ноябрь	Педагог дополнительного образования Центра Горнухова Н.В.
7	Видеоурок «Шахматы в школе»	Декабрь	Педагог дополнительного образования Центра

			Горнухов В.С.
8	Очное занятие «Робототехника»	Декабрь	Педагог дополнительного образования Центра Горнухова Н.В.
9	Очное занятие «Школа выживания»	Декабрь	Педагог дополнительного образования Центра Стёпин В.В.
10	Очное занятие (на базе МБОУ «Гимназия №1 Брянского района») «Шахматы в школе»	Январь	Педагог дополнительного образования Центра Горнухов В.С.
11	Выездное занятие (на базе МБОУ «Молотинское СОШ») «Школа выживания»	Февраль	Педагог дополнительного образования Центра Стёпин В.В.
12	Выездное занятие «Робототехника»	Февраль	Педагог дополнительного образования Центра Горнухова Н.В.
13	Выездное занятие «Шахматы в школе»	Март	Педагог дополнительного образования Центра Горнухов В.С.

14	Подведение итогов совместной работы в Центре	Апрель-май	Руководитель Центра Яковленко К.Н.
----	--	------------	------------------------------------

**План работы ресурсного центра
МБОУ Летошницкой СОШ для МБОУ Леденевская ООШ
на 2021-2022 учебный год**

№	Мероприятия	Сроки	Ответственные
1.	Экскурсия для обучающихся МБОУ Леденевской школы в ресурсный центр	Октябрь	Селезнева Надежда Васильевна-заместитель директора, руководитель центра Митькина Галина Владимировна-директор МБОУ Леденевской ООШ
2.	Посещение уроков физики, химии, биологии	Ежемесячно (1 раз в месяц)	Селезнева Надежда Васильевна-заместитель директора, руководитель центра, Митькина Галина Владимировна-директор МБОУ Леденевской ООШ
3.	Вовлечение учащихся Леденевской школы в совместные проекты	В течение учебного года	Селезнева Надежда Васильевна-заместитель директора, руководитель центра Митькина Галина Владимировна-директор МБОУ Леденевской ООШ
4.	День науки (демонстрация учащимся навыков работы с современным оборудованием)	Март	Селезнева Надежда Васильевна-заместитель директора, руководитель центра Митькина Галина Владимировна-директор МБОУ Леденевской ООШ

**План работы ресурсного Центра
цифрового и гуманитарного образования «Точка роста»
на базе МБОУ Злынковской СОШ №1
по поддержке школ с низкими образовательными результатами
на 2021-2022 учебный год**

№	Мероприятия	Сроки	Ответственный
Направление «Проведение совместных мероприятий Центра и ШНОР для обучающихся и педагогических работников»			
1	Методический семинар «Опыт реализации технологической подготовки обучающихся на базе центра образования «Точка роста»»	Март 2022 г	РМК, руководитель РМО учителей технологии
2	Сопровождение проектной деятельности школьников	В течение уч. года	Педагоги Центра, учителя-предметники
3	Подготовка школьников к участию в конкурсах проектов муниципального, регионального, Всероссийского уровней с использованием ресурсной базы Центра	В течение уч. года	Педагоги Центра, учителя-предметники
4	Обмен практиками применения оборудования, которым оснащаются образовательные организации для реализации образовательных программ дополнительного образования	В течение уч. года	Педагоги Центра, учителя-предметники
Направление «Организация и участие в муниципальных мероприятиях по обмену опытом работы»			
1	Тренинги для педработников муниципальных ОО по общим вопросам (личностное развитие, мягкие навыки, профилактика профессионального выгорания»	Сентябрь 2021 г., февраль 2022 г.	МБУ Злынковский центр ППМС помощи
2	Консультативная помощь педработникам муниципальных ОО на базе центра «Точка роста» (современные методы и приёмы обучения информатике, технологии, ОБЖ)	По запросам ОО	А.А. Степура, Г.Т. Новиков, С.А. Марухленко
3	Научно-практическая конференция «Муниципальная практика профессионального самоопределения школьников: проблемы, эффекты, перспективы»	Октябрь 2022 г	РМК, директор Центра
4	Методическая конференция «Обмен успешными практиками поддержки и сопровождения творческих и исследовательских проектов обучающихся»	Апрель 2022 г.	Педагоги Центра, учителя-предметники

Направление «Популяризация национального проекта «Образование»»			
1	Презентация деятельности центра цифрового и гуманитарного образования «Точка роста» для муниципальных ОО	Сентябрь 2021 г	Директор Центра, педагоги Центра
2	Экскурсии по инфраструктуре «Точки роста» для учеников и родителей муниципальных ОО	Октябрь 2021 г, Январь 2022 г	Директор Центра, педагоги Центра
3	Регулярное обновление информации о работе «Точки роста» на сайте ОО	В течение уч.года	Ашитко Е.В.
Поддержка совместных образовательных программ			
1	Семинар по вопросам нормативно-правового и организационно-методического обеспечения взаимодействия «Точки роста» и школ с низкими образовательными результатами	Август 2021 г	Директор Центра
2	Определение приоритетных направлений, тематик и модулей для реализации совместных образовательных программ	Август-сентябрь 2021 г	РОО, директор Центра, администрация школ Злынковского района
3	Круглый стол «Анализ функционирования «Точки роста» в рамках взаимодействия со ШНОР»	Май 2022 г	РОО, директор Центра, администрация школ Злынковского района
Направление «Организация профориентационной деятельности обучающихся»			
1	Межшкольное взаимодействие по вопросам организации участия школьников в мероприятиях в рамках проектов «Проектория», «Билет в будущее», «Шоу профессий» и др.	В течение уч. года (по отд. графику)	РМК, директор Центра
Направление «Предоставление возможности освоения обучающимися муниципальных ОО дополнительных образовательных программ на базе «Точки роста»»			
1	«Занимательные шахматы»	В течение уч. года	Новиков Г.Т.
2	«Лего-конструирование»	В течение уч. года	Новиков Г.Т.
3	«Пресс-центр»	В течение уч. года	Ашитко Е.В.
4	3D-моделирование	В течение уч. года	Степура А.А.
5	Дни открытых дверей (посещение учениками ШНОР «Точки роста», практическое участие в работе кружков)	В периоды осенних, зимних и весенних каникул	Педагоги Центра
Направление «Проведение обучающих мероприятий по поддержке общеобразовательных организаций, показывающих низкие образовательные результаты, с использованием инфраструктуры центра «Точка роста» »			
1	Участие педагогов «Точки роста» в работе межшкольного сообщества ШНОР Злынковского района	В течение уч. года	Директор и педагоги Центра, администрация и педколлектив ШНОР
2	Организация кураторского сопровождения ШНОР	В течение уч. года	РОО, Мосяго Е.М.

3	Коворкинг: «Современные управленческие технологии в организации взаимодействия «Точки роста» и ШНОР»	Сентябрь 2021 г	РМК, директор Центра
4	Разработка методических рекомендаций «Управление ШНОР как стратегия противодействия рискам»	Октябрь 2022 г	Директор Центра, Мосяго Е.М. , администрация ШНОР
5	Муниципальная конференция «Эффективные практики взаимодействия «Точки роста» и ШНОР по переходу в эффективный режим работы»	Ноябрь 2022 г	РОО, Мосяго Е.М., администрация и педколлектив ШНОР
6	Учебно-методический семинар «Построение индивидуального маршрута развития профессионально-педагогической компетентности отслеживания эффективности деятельности руководителей ШНОР»	Декабрь 2021 г.	РОО, администрация муниципальных ОО
7	Методическое консультирование по вопросам проектирования индивидуальных образовательных траекторий обучающихся	По запросам ОО	Директор Центра, куратор ШНОР, педагоги Центра
Направление «Мастер-классы»			
1	Презентация опыта работы по реализации индивидуальных проектов в 10 классе с использованием ресурсов «Точки роста» (для учеников и педагогов школ Злынковского района, в т.ч. ШНОР)	Апрель 2022 г	Педагоги Центра, педагоги МБОУ Злынковской СОШ № 1
2	Открытая творческая мастерская педагогов дополнительного образования «Повышение учебной мотивации обучающихся путём привлечения к внеурочной деятельности по интересам на базе «Точки роста»»	Март 2022 г	Педагоги Центра, педагоги ШНОР
3	Научно-практическая лаборатория учительского роста учителей информатики, технологии, ОБЖ	В течение уч. года	Степура А.А., Новиков Г.Т., Марухленко С.А., педагоги ШНОР

**План работы ресурсного центра
МБОУ- Чемерновская СОШ для МБОУ -Гулевская ООШ
на 2021-2022 учебный год**

№	Мероприятия	Сроки	Ответственный
1	Мастер-класс для учителей биологии	1- четверть	Носова М.В.

	«Использование оборудования центра «Точка роста» для учителей по предмету»		
2.	Открытый урок для учителей биологии «Строение клетки» - 5 класс	1- четверть	Носова М.В.
3.	Занятие по курсу внеурочной деятельности с использованием «Точка роста» по теме: «Экологические факторы» 6- класс	2-четверть	Носова М.В.
4	Мастер класс для учителей по химии «Использование оборудования центра «Точка роста» для учителей по предмету» Лабораторное оборудование	2-четверть	Швед Л.П.
5	Открытый урок для учителей по химии «Химия — наука о веществах и превращениях» - 8 класс	3-четверть	Швед Л.П.
6	Занятие по курсу внеурочной деятельности с использованием «Точка роста» по теме: «Понятие об индикаторах Изготовление растительных индикаторов» 8-9- класс	4-четверть	Швед Л.П.
7	Конференция «Электрические сети проблемы и перспективы. Альтернативные источники энергии» -10 класс	2-четверть	Алексеева М.С
8	Лабораторная работа «Изменение температуры вещества при переходе с твердого в газообразное состояние. Построение графика зависимости температуры тела от времени 9-10 классы в рамках внеурочной деятельности	3-четверть	Алексеева М.С.
9	Открытый урок для учителей физики «Линзы. Глаз как оптическая система. Дефекты зрения» - 8 класс	4-четверть	Алексеева М.С.

**План работы ресурсного центра
МАОУ «Речицкая СОШ»
для МБОУ "Краснорогская СОШ имени А.К.Толстого"
на 2021-2022 учебный год**

№	Мероприятия	Сроки	Ответственный
1	Проведение педагогического семинара «Развитие функциональной грамотности обучающихся в урочной и внеурочной деятельности»	Октябрь (дата будет сообщена дополнительно)	Руководитель Центра «Точка роста», зам. директора по УВР Ковалева В.Г.
2	Районный семинар учителей физики «Возможности формирования функциональной грамотности при обучении физике»	25 ноября 2021	Заместитель директора по УВР Ковалева В.Г.
3	Мастер – класс «Организация работы над	Ноябрь	Учитель русского языка

	исследовательскими и проектными работами»		и литературы Гончарова О.П.
4	Мастер – класс для учителей «Организация внеурочной деятельности и дополнительного образования с помощью оборудования «Точки роста»».	18.12.2021	Заместитель директора по УВР Ковалева В.Г. Заместитель директора по ВР Рудченко Т.В.
5	Педагогический совет «Программа воспитания как основа проектирования воспитательной деятельности в образовательной организации»	30.12.2021	Заместители директора Ковалёва В.Г, Рудченко Т.В.
6	Единый методический день на базе МБОУ «Красногородская СОШ имени А.К. Толстого» «Пути повышения мотивации учебной деятельности учащихся»	Январь	Директор МБОУ «Красногородская СОШ» Галицкий Г.Н.
7	Фестиваль проектных и исследовательских работ учащихся	Февраль	Заместитель директора по УВР Ковалева В.Г.
8	Районный семинар учителей химии «Исследовательская работа на уроках и во внеурочной деятельности»	Март	Заместитель директора по ВР, учитель химии Рудченко Т.В.
9	Педагогический совет «Какой учитель нужен сегодня школе? (учитель глазами учеников и их родителей)»	Март	Заместитель директора по УВР Ковалева В.Г.
10	День открытых дверей 1.Мастер- класс «Роботы из подручного материала» (2-4 кл.) 2.Практикум «Мир под микроскопом» (5-6 кл.) 3.Интерактивное занятие с робототехническим конструктором(7-8 кл.) 4. Интерактивное занятие с цифровыми лабораториями(9-11 кл.)	Март (весенние каникулы)	Учителя центра «Точка Роста»
11	Семинар «Психосоматические проблемы у школьников: причины возникновения и способы преодоления»	Апрель	Социальный педагог Рыбина О.А.