

УЧАСТИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В СЕТЕВОМ ВЗАИМОДЕЙСТВИИ

В рамках межрегионального сетевого партнерства "Учимся жить устойчиво в глобальном мире": Проект "Учимся жить устойчиво в глобальном мире: Экология. Здоровье. Безопасность". МАОУ «Лицей № 82 г. Челябинска» - муниципальная опорная площадка по реализации инновационного проекта «Формирование экологической культуры обучающихся образовательных организаций».

Реализация инновационного проекта (самостоятельно и в рамках сетевого взаимодействия) по теме: «Современная информационно-образовательная среда МАОУ «Лицей № 82 г. Челябинска» как системобразующий ресурс повышения качества естественно-математического и технологического образования».

№ п/п	Вид мероприятия	Субъекты (Организации, учреждения) взаимодействия	Форма взаимодействия	Результат	Адрес интернет-представительства
1	Реализация инновационного проекта (самостоятельно и в рамках сетевого взаимодействия) по теме: «Современная информационно-образовательная среда МАОУ «Лицей № 82 г. Челябинска» как системобразующий ресурс повышения качества естественно-математического и технологического образования».	МБУ ДПО УМЦ г. Челябинска	Проведение семинаров для специалистов МОС «Экологическое воспитание обучающихся через проведение исследовательских работ» (Ноябрь, 2016 г.) Материалы семинары на сайте МБУ ДПО УМЦ	Семинар: «Экологическое воспитание обучающихся через проведение исследовательских работ» (Ноябрь, 2016 г.) Материалы семинары на сайте МБУ ДПО УМЦ	http://umc.chel-edu.ru/
2		ОО г. Челябинска	Посещение семинаров, круглых столов	Повышение квалификации педагогов через посещение семинаров в рамках реализации	

				<i>межрегионального сетевого партнерства «Учимся жить устойчиво в глобальном мире: Экология. Здоровье. Безопасность» (Приложение)</i>	
3		ВУЗы г. Челябинска	<ul style="list-style-type: none"> • Конкурсы • Занятие обучающихся: в МАЛОЙ АКАДЕМИИ (ЧелГУ) • Дни открытых дверей • Дни науки 		
4	Конкурсы	МАУ ИМЦ г.Томска http://imc.tomsk.ru/	Конкурс «Путешествие, не оставляющее экологических следов»		http://pharm-school.ru
5	Вебинары		Участие в вебинарах		
6	Российская школа фармацевтов	Фармацевтическая компания Медико-Биологический Научно-Производственный Комплекс «Цитомед» и Санкт-Петербургская химико-фармацевтическая академия.	Межрегиональный творческий конкурс для старшеклассников «Российская школа фармацевтов»		http://pharm-school.ru
7	Региональная очно-заочная подготовка олимпийского резерва	МАОУ «Лицей № 102 г. Челябинска»	Групповые занятия обучающихся по подготовке к олимпиадам по биологии и экологии		
8	Городской смотр-конкурс творческих коллективов экологической	МБУДО «ЦДЭ г. Челябинска»	Конкурс	ПОБЕДИТЕЛЬ - Экспресс-театр «Школяры» Приказ Комитета по делам образования №	

	направленности «Я меняю мир вокруг себя»			2142-у от 17.11.2016 «Об итогах городского смотра-конкурса творческих коллективов экологической направленности «Я меняю мир вокруг себя»	
9	Областной фестиваль «Вода на Земле», посвященного Международному дню воды	Областной центр дополнительного образования детей	Областной фестиваль «Вода на Земле», посвященного Международному дню воды	ДИПЛОМ 1 место- Кондобарова Екатерина, 9 класс ДИПЛОМ 2 место- Гончар Никита, 7 класс ДИПЛОМ 1 место- Апокина Наталья, 5 класс ДИПЛОМ 2 место- Панченко Наталья, 8 класс ДИПЛОМ 1 место- Попова Диана, 9 класс	
10	Международный форум-выставка «Изменения климата и экологии промышленного города (VI областной молодежный Форум «МОЛОДЕЖЬ ЗА ЭКОЛОГИЮ И КУЛЬТУРУ»)	Министерство экологии Челябинской области	VI областной молодежный Форум «МОЛОДЕЖЬ ЗА ЭКОЛОГИЮ И КУЛЬТУРУ»	ДИПЛОМ - Кондобарова Екатерина, 9 класс	

Предметная лаборатория биологии и физики на базе МАОУ «Лицей № 82 г. Челябинска» - пространство реализации инновационных проектов (самостоятельно и в рамках сетевого взаимодействия) по теме: «Современная информационно-образовательная среда МАОУ «Лицей № 82 г. Челябинска» как системобразующий ресурс повышения качества естественно-математического и технологического образования», «Формирование экологической культуры обучающихся образовательных организаций», «ТЕМП: масштаб – город Челябинск».

Сетевое взаимодействие имеет значительный потенциал в области формирования культуры здорового и безопасного образа жизни обучающихся, повышения качества естественно-математического и технологического образования. Эту задачу образовательные организации не могут решить на высоком уровне, будучи закрытыми к сотрудничеству, изолированными от инфраструктуры своего района, города, области. В «Концепции Сетевого взаимодействия образовательных учреждений Челябинской области, на базе которых созданы предметные

лаборатории и центры образовательной робототехники на 2014 – 2015 годы» под сетевым взаимодействием образовательных организаций понимается устойчивое организационно-оформленное взаимодействие указанных образовательных организаций с целью повышения эффективности использования их потенциала в части научно-методического сопровождения педагогических работников областной образовательной системы, работающих с детьми, которые проявили выдающиеся способности.

На современном этапе структура сетевого взаимодействия трансформировалась и расширилась. Зона ее охвата объединяет деятельность предметной лаборатории биологии и физики МАОУ «Лицей № 82 г. Челябинска» на районном, муниципальном, региональном уровне по научно-методическому сопровождению деятельности по подготовке к итоговой аттестации обучающихся. Популяризация технологического и естественно-математического образования осуществляется посредством формирования экологического сознания и профессионально значимых компетенций у обучающихся в ходе проведения профориентационных мероприятий, экскурсий, «ВУзовских» олимпиад и конкурсов. Большое, а подчас решающее, значение имеет информационно-техническая компетентность педагогов в процессе организации и проведения мероприятий (он-лайн семинары, конференции для педагогов, дни открытых дверей, заочное он-лайн участие в конкурсах и олимпиадах для обучающихся), а также распространение передового педагогического опыта через создание сайтов и блогов, публикации методических материалов на сайтах педагогических Интернет-сообществ. Так, регулярными мероприятиями, организуемыми и поддерживаемыми педагогами предметной лаборатории и кафедры естественнонаучных дисциплин МАОУ «Лицей № 82 г. Челябинска», стали всероссийские экологические уроки, проводимые при поддержке сайта ЭКА – зеленое движение России, каникулярные профильные классы, организованные для школьников ВУЗами, участие в Межрегиональном творческом конкурсе для старшеклассников «Российская школа фармацевтов». Экскурсионно-профориентационный цикл «Города Урала - ядерный щит России» с посещением городов Озерск, Снежинск, Трехгорный является яркой иллюстрацией к изучению явления радиоактивности в курсе физики старших классов на каждом этапе развития темы.

Сетевое взаимодействие сегодня становится современной высокоэффективной инновационной технологией, которая позволяет образовательным учреждениям не только выживать, но и динамично развиваться. При сетевом взаимодействии происходит не только распространение инновационных разработок, а также идет процесс диалога между образовательными учреждениями и процесс отражения в них опыта друг друга, отображение тех процессов, которые происходят в системе образования в целом. Опыт участников сети оказывается востребованным не только в качестве примера для подражания, но и в качестве индикатора, позволяющего оценить уровень собственного опыта для эффективности дальнейшей работы.

Возросла сетевая активность участников образовательных отношений, что свидетельствует о достаточно высоком уровне информационной грамотности учителей, обучающихся и их родителей.

Ежегодно учителя публикуют свои методические материалы на различных Интернет-ресурсах и периодических научных изданиях, а также на своих блогах, сайтах, участвуют в общероссийских сетевых проектах: «Открытый класс», «Школа цифрового века» и др. (см. приложение 1)