



«Организация сетевого взаимодействия при реализации общеобразовательных программ»

Сетевое взаимодействие – это совместная деятельность образовательных учреждений (организаций), направленная на обеспечение возможности освоения обучающимися образовательной программы с использованием ресурсов нескольких организаций, осуществляющих образовательную деятельность, а также при необходимости с использованием ресурсов иных организаций.



Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 31.07.2020) "Об образовании в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2020)

Статья 15. Сетевая форма реализации образовательных программ

1. Сетевая форма реализации образовательных программ обеспечивает возможность освоения обучающимся образовательной программы и (или) отдельных учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных компонентов, предусмотренных образовательными программами (в том числе различных вида, уровня и (или) направленности), с использованием ресурсов нескольких организаций, осуществляющих образовательную деятельность.

Нормативно- правовое обеспечение сетевой формы реализации общеобразовательных программ

Документы федерального уровня

1. Федеральный закон. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. (статья 15, часть 3)
2. Приказ Минобрнауки России/Минпросвещения России от 05.08.2020г. № 882/391 «Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ».
3. «Методические рекомендации для субъектов Российской Федерации по вопросам реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ в сетевой форме (утв. Минпросвещения России от 28.06.2019 № МР-81/02вн)

Документы муниципального уровня

1. Приказ № 94-1 «Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ в Курманаевском районе» от 03.09.2020 г.

Локальные нормативные акты

1. Положение об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ.
2. Приказ об утверждении положения о сетевой форме реализации образовательных программ
3. Договор о сетевой форме реализации образовательных программ
4. Рабочая программа образовательного модуля «Оказание первой помощи» по ОБЖ, реализуемая в сетевой форме.
5. Рабочая программа образовательного модуля «Робототехника» по технологии, реализуемая в сетевой форме

5. Стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. N 1897" (Зарегистрировано в Минюсте России 02.02.2016 N 40937)
6. Приказ Минобрнауки России/Минпросвещения России от 05.08.2020г. № 882/391 «Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ»
7. Примерная основная образовательная программа основного общего образования (в редакции протокола №3/15 от 28.10.2015 федерального учебно-методического объединения по общему образованию, включенной в реестр примерных основных общеобразовательных программ МО и науки РФ).
8. Концепция преподавания предметной области «Основы безопасности жизнедеятельности» в образовательных организациях РФ, реализующих основные общеобразовательные программы. (утверждена коллегией Министерства просвещения Российской Федерации 24 декабря 2018 г.)
9. Приказ Министерства Просвещения РФ №345 от 28.12.2018. О федеральном перечне учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.
10. Письмо Министерства образования и науки РФ от 01.04.2005 № 03-417 «О Перечне учебного и компьютерного оборудования для оснащения общеобразовательных учреждений».
11. Письмо Министерства образования и науки РФ от 24.11.2011 № МД-1552/03 «Рекомендации по оснащению общеобразовательных учреждений учебным и учебно-лабораторным оборудованием».
12. "Методические рекомендации для субъектов Российской Федерации по вопросам реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ в сетевой форме" (утв. Минпросвещения России 28.06.2019 N МР-81/02вн)
13. Положение о рабочей программе МАОУ «Курманаевская СОШ».

Структура сетевого взаимодействия и наставничества

Центр "Точка роста" МАОУ «Курманаевская СОШ»



Сетевое взаимодействие и наставничество с общественными организациями и ОО

МБУДО
«ЦДТ»

МАОУ
«Лабазинская
СОШ»

СЕТЕВОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ. СТАРТ ДАН.

В 2020-2021 учебном году был заключен договор между МАОУ «Курманаевская СОШ» и МАОУ «Лабазинская СОШ» о сетевой форме реализации образовательных программ.



16 февраля 2021 года на базе центра образования цифровых и гуманитарных профилей «Точка роста» в рамках сетевого взаимодействия прошел первый урок ОБЖ образовательного модуля «Оказание первой медицинской помощи» для обучающихся 8 класса МАОУ «Лабазинская СОШ».

Сетевое взаимодействие. Первые результаты.

Итоговый зачет по оказанию первой помощи



Вручение сертификатов



17 марта 2021 года на базе центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» прошло итоговое зачетное занятие по ОБЖ в рамках сетевого взаимодействия.

Девятнадцать восьмиклассников МАОУ «Лабазинская СОШ» успешно освоили образовательный модуль «Оказание первой помощи». Все ученики получили сертификаты по итогам обучения.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО МОДУЛЯ «ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ»

№ п/п	Название раздела, темы	Всего	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1.	Введение	1	1	
2.	Кровотечения и раны	1		1
3.	Переломы и вывихи	1		1
4.	Ожоги и отморожения	1		1
5.	Травмы головы, грудной клетки, живота. Транспортировка пострадавших	1		1
6.	Основы реанимационных мероприятий Техника наложения повязок	1		1
7-8.	Комплексные соревнования	2	1	1
	Всего:	8	2	6

Сетевое взаимодействие. Модуль «РОБОТОТЕХНИКА»

Изучение образовательного модуля «Робототехника», предметная область «Технология»
с 04.03.2021-01.04.2021г.г.

31 ученик 5А,Б класса МАОУ «Лабазинская СОШ» успешно сдали зачет и получили сертификаты об окончании курса.

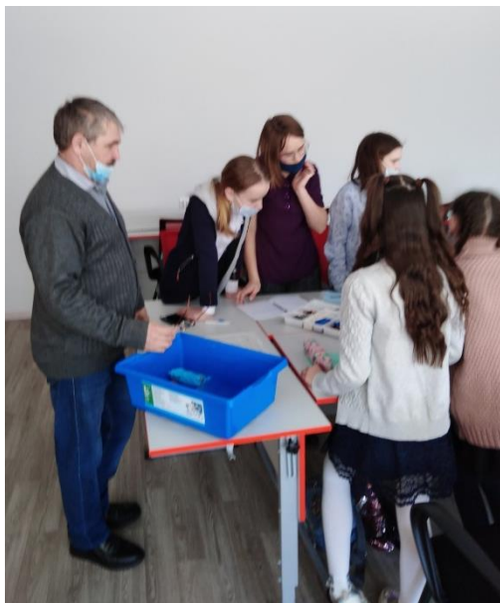


ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО МОДУЛЯ «РОБОТОТЕХНИКА»

№ п/п	Название раздела, темы	Всего	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1.	Введение в робототехнику	1	1	
2.	Введение в робототехнику	1		1
3.	Конструирование робототехнических устройств	1	0,5	0,5
4.	Конструирование робототехнических устройств	1		1
5.	Управление робототехническими устройствами	1	0,5	0,5
6.	Управление робототехническими устройствами	1		1
7-8.	Программирование роботов	2	0,5	1,5
	Всего:	8	2	6

Урок 1-2. Тема: «Введение в робототехнику»

Дата: 04.03.2020 г.



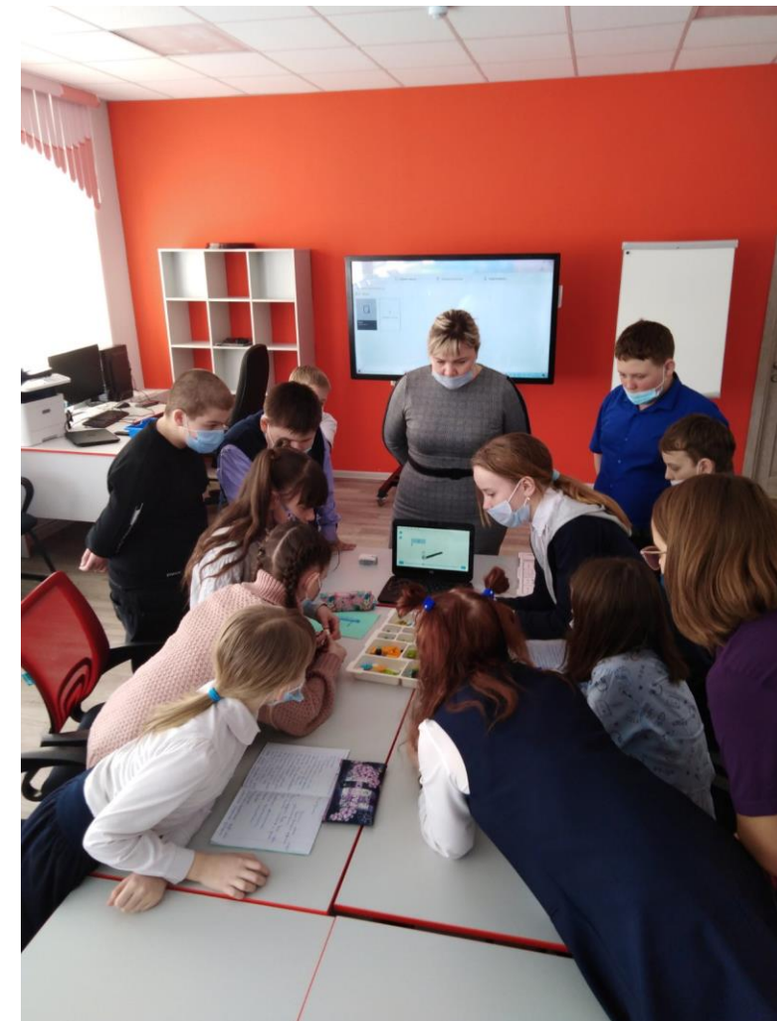
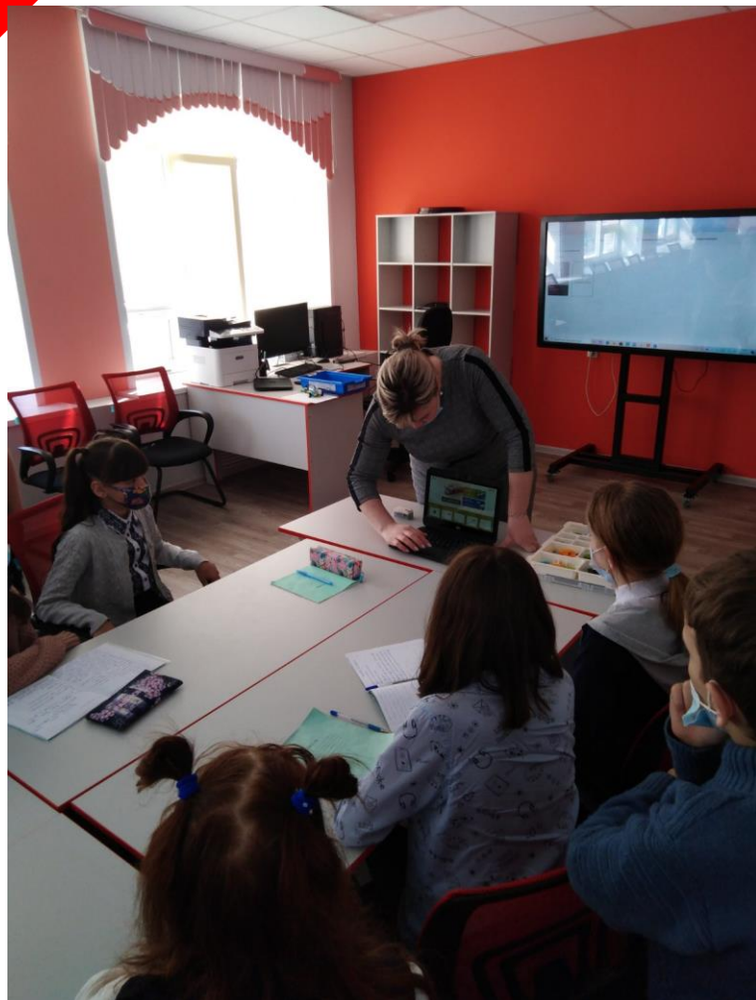
Урок 3-4. Тема: «Конструирование робототехнических устройств»

Дата: 11.03.2020 г.



Урок 5-6. Тема: «Управление робототехническими устройствами»

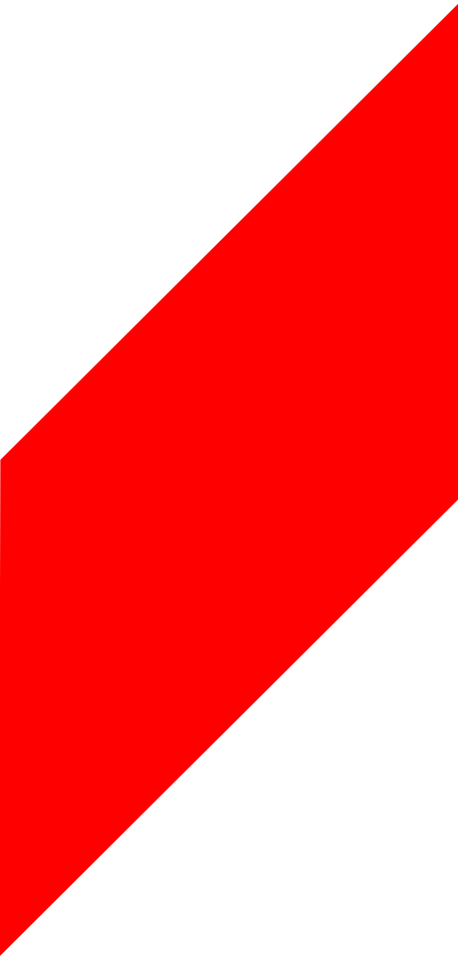
Дата: 18.03.2020 г.



Урок 7-8. Тема: «Программирование роботов»

Дата: 01.04.2020 г.





Спасибо за внимание!
