

## **ДОГОВОР № 5**

### **о сетевом взаимодействии и сотрудничестве**

с. Позариха

15.09.2020г

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Каменская средняя общеобразовательная школа» Каменского района Свердловской области, именуемое в дальнейшем МКОУ «Каменская СОШ», в лице директора Отрощенко О. В., действующего на основании Устава, с одной стороны, и Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Покровская средняя общеобразовательная школа», Каменского района Свердловской области «именуемое в дальнейшем «Образовательное учреждение – партнёр», в лице директора Орловой Надежды Владимировны, действующей на основании Устава, с другой стороны, далее именуемые совместно «Стороны», в рамках сетевого взаимодействия с целью развития общего и дополнительного образования заключили настоящий Договор о нижеследующем:

#### **1. Предмет договора**

1.1. Стороны договариваются о сетевом взаимодействии на базе Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» при МКОУ «Каменская СОШ». Реализуют общеобразовательные программы/ отдельные предметные модули, таких областей, как «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности» на обновлённом учебном оборудовании, а также реализуют дополнительные образовательные программы и программы внеурочной деятельности, а также совместно проводят досуговые, массовые, познавательные-развлекательные мероприятия, конкурсы, технические турниры, воркшопы (совместные творческие мастерские). Содействуют информационно-методическому развитию дополнительного образования, консультативному обеспечению деятельности друг друга в рамках настоящего договора.

1.2. Настоящий договор определяет структуру, принципы и общие правила отношений сторон. В процессе сетевого взаимодействия по настоящему договору Стороны могут дополнительно заключать договоры и соглашения, предусматривающие детальные условия и процедуры взаимодействия сторон, которые становятся неотъемлемой частью настоящего договора и должны содержать ссылку на него.

1.3. В своей деятельности стороны не ставят задач извлечения прибыли.

1.4. В случае осуществления образовательной деятельности Стороны гарантируют наличие соответствующей лицензии.

1.5. Стороны обеспечивают соответствие совместной деятельности законодательным требованиям. Каждая сторона гарантирует наличие правовых возможностей для выполнения взятых на себя обязательств, предоставления финансирования, кадрового обеспечения, наличие необходимых разрешительных документов (лицензии, разрешение собственника имущества в случае предоставления имущества в пользование другой стороне) и иных обстоятельств, обеспечивающих законность деятельности стороны. Обучения либо с применением дистанционных образовательных технологий.

## **2. Права и обязанности Сторон**

2.1. Стороны содействуют друг другу в реализации образовательной деятельности по предоставлению образовательных услуг в сфере общего и дополнительного образования детей и взрослых.

2.2. Стороны самостоятельно обеспечивают соответствие данной деятельности законодательству Российской Федерации, в частности, требованиям о лицензировании образовательной организации.

2.3. Стороны содействуют информационному, методическому и консультативному обеспечению деятельности партнёра по договору. Конкретные обязанности сторон могут быть установлены дополнительными договорами или соглашениями.

2.4. Стороны, используя помещения, оборудование, иное имущество партнёра по договору или соглашению, обеспечивают сохранность имущества с учётом естественного износа.

2.5. Стороны проявляют уважение к личности педагогов и обучающихся, не допускают психического и физического насилия, обеспечивают условия укрепления нравственного, эмоционального благополучия и индивидуальных особенностей каждого участника сетевого взаимодействия.

## **3. Условия и порядок реализации сетевого взаимодействия**

3.1 При реализации общеобразовательных программ, отдельных учебных модулей или использование материально-технической базы и ресурсов организации партнера и программ дополнительного образования, «Образовательное учреждение – партнёр» имеет доступ к помещению центра

образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста, созданного при МКОУ «Каменская СОШ», к мультимедийному и учебному оборудованию. Учебная деятельность осуществляется согласно учебному плану, разработанному «Образовательным учреждением – партнёром», согласованным в части проведения отведенных часов, в период учебной деятельности, не занятой основной образовательной организацией.

3.2 При реализации внеурочной деятельности, информационно-методического сопровождения, консультативного обеспечения, а также совместного проведения досуговых, массовых, познавательно-развлекательных мероприятий, конкурсов, технических турниров, воркшопов (совместных творческих мастерских), стороны разрабатывают и согласовывают план совместных сетевых мероприятий.

3.3 Зачисление обучающихся в организацию, обладающую ресурсами, не производится. На период реализации части сетевой образовательной программы или отдельных предметных модулей в образовательной организации-участнике обучающиеся не отчисляются из базовой организации.

#### **4. Организационное обеспечение сетевого взаимодействия**

4.1. Общее руководство работой по организационному обеспечению и информационной поддержке сетевого взаимодействия осуществляет уполномоченное лицо Учреждения.

4.2. Организационное обеспечение сетевого взаимодействия включает следующие процессы:

- определение механизма сетевого взаимодействия (утверждение совместной образовательной программы/отдельных учебных модулей или использование материально-технической базы и ресурсов организации партнера);
- подготовительные мероприятия по созданию и (или) оформлению комплекта документов для организации сетевого взаимодействия;
- заключение договора о сетевой форме реализации образовательной программы или иного договора (договора о сотрудничестве и совместной деятельности, договора возмездного оказания услуг и других);
- информирование обучающихся об образовательных программах, учебных модулях или мероприятиях, которые могут быть реализованы в сетевой форме;
- выполнение условий заключенного договора в части организации необходимых мероприятий по организации сетевой формы взаимодействия.

4.3 Реализация сетевого взаимодействия может осуществляться в форме очной, очно-заочной или заочной; с использованием (применением) дистанционных образовательных технологий и (или) с использованием электронных образовательных ресурсов.

4.4 Информирование о программах, модулях, мероприятиях, которые могут быть реализованы в сетевой форме, осуществляется Учреждением с использованием:

- интернет-сайта Учреждения;
- объявлений, размещенных на информационных стендах;
- личных собеседований с обучающимися;
- иными доступными способами.

## **5. Срок действия договора**

5.1. Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами.

5.2. Настоящий договор может быть изменен или расторгнут по взаимному согласию сторон.

5.3. Настоящий договор может быть пролонгирован на следующий учебный год, с согласия всех участников сетевого взаимодействия.

## **6. Заключительные положения**

6.1. Условия, на которых заключен Договор, могут быть изменены по соглашению Сторон или в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6.2. Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон или в судебном порядке по основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации.

6.3. Действие Договора прекращается в случае прекращения осуществления образовательной деятельности Базовой организации, приостановления действия или аннулирования лицензии на осуществление образовательной деятельности Базовой организации, прекращения деятельности Организации-участника, приостановления действия или аннулирования лицензии на осуществление образовательной деятельности Организации-участника.

6.4. Все споры, возникающие между Сторонами по настоящему Договору, разрешаются Сторонами в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

6.5. Настоящий Договор составлен в 2 экземплярах, по одному для каждой из сторон. Все экземпляры имеют одинаковую юридическую силу. Изменения и дополнения настоящего Договора могут производиться только в письменной форме и подписываться уполномоченными представителями Сторон.

6.6. К Договору прилагаются и являются его неотъемлемой частью:

приложение N 1 «Мероприятия сетевого взаимодействия»

## 7. Адреса, реквизиты и подписи Сторон

Базовая организация:

Муниципальное казенное  
общеобразовательное учреждение  
«Каменская средняя  
общеобразовательная школа»  
123102@list.ru,  
тел. 83439376182

(полное наименование, электронная почта, № телефона)

623459, Свердловская область,  
Каменский район,  
с. Позариха, ул. Механизаторов, 31

Директор  
Отрощенко Оксана Владимировна

(наименование должности, фамилия, имя, отчество, подпись)

М.П.

Организация-участник:

Муниципальное автономное  
общеобразовательное учреждение  
«Покровская средняя  
общеобразовательная школа»,  
123109@mail.ru,  
тел. 83439371201

(полное наименование, электронная почта, № телефона)

623480, Свердловская область,  
Каменский район,  
с. Покровское, ул. Школьная, д. 1

Директор  
Орлова Надежда Владимировна

(наименование должности, фамилия, имя, отчество, подпись)

М.П.



### Приложение 1

№ п/п	Образовательная организация	Класс	Количество обучающихся	Учебный предмет/наименование занятия внеурочной деятельности/наименование занятия доп. образования ( ФИО педагога)	Тема урока/занятия	Форма проведения урока/занятия
МАОУ «Покровская СОШ»						
1	МАОУ «Покровская СОШ»	6а/6б	18/20	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Разновидности объектов и их классификация	практикум
2	МАОУ «Покровская СОШ»	6а/6б	18/20	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Персональный компьютер как система	Дистанционная лекция
3	МАОУ «Покровская СОШ»	6а/6б	18/20	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Информационное моделирование	Дистанционная лекция
4	МАОУ «Покровская СОШ»	6а/6б	18/20	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Исполнители вокруг нас	Дистанционная лекция
5	МАОУ «Покровская СОШ»	6а/6б	18/20	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Управление исполнителем чертежник	практикум
6	МАОУ «Покровская СОШ»	7а/7б	24/11	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Всемирная паутина	Дистанционная лекция
7	МАОУ «Покровская СОШ»	7а/7б	24/11	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Двоичное кодирование	Дистанционная лекция +практикум
8	МАОУ «Покровская СОШ»	7а/7б	24/11	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Основные компоненты компьютера и их свойства	Дистанционная лекция

9	МАОУ «Покровская СОШ»	7а/7б	24/11	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Компьютерная графика	Дистанционная лекция
10	МАОУ «Покровская СОШ»	7а/7б	24/11	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Создание графических изображений	практикум
11	МАОУ «Покровская СОШ»	7а/7б	24/11	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Технологии мультимедиа	Дистанционная лекция +практикум
12	МАОУ «Покровская СОШ»	8а/8б/ 8в	17/14/9	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Алгоритмы и исполнители	Дистанционная лекция +практикум
13	МАОУ «Покровская СОШ»	8а/8б/ 8в	17/14/9	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Способы записи алгоритмов	Дистанционная лекция +практикум
14	МАОУ «Покровская СОШ»	8а/8б/ 8в	17/14/9	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Основные алгоритмические конструкции	Дистанционная лекция
15	МАОУ «Покровская СОШ»	8а/8б/ 8в	17/14/9	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Способы записи алгоритмов	Дистанционная лекция
16	МАОУ «Покровская СОШ»	9а/9б	12/20	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Графические информационные модели	Дистанционная лекция
17	МАОУ «Покровская СОШ»	9а/9б	12/20	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Конструирование алгоритмов	Дистанционная лекция + практикум
18	МАОУ «Покровская СОШ»	9а/9б	12/20	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Алгоритмы управления	Дистанционная лекция
19	МАОУ «Покровская	9а/9б	12/20	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Локальные и глобальные компьютерные сети	Дистанционная лекция +

	СОШ»								практикум
20	МАОУ «Покровская СОШ»	9а/9б	12/20	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Создание веб – сайта	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Создание веб – сайта	Практикум	Практикум
21	МАОУ «Покровская СОШ»	10	4	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	История развития вычислительной техники	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	История развития вычислительной техники	Дистанционная лекция	Дистанционная лекция
22	МАОУ «Покровская СОШ»	10	4	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Представление чисел в компьютере	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Представление чисел в компьютере	Дистанционная лекция + практикум	Дистанционная лекция + практикум
23	МАОУ «Покровская СОШ»	10	4	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Кодирование графической информации	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Кодирование графической информации	Дистанционная лекция + практикум	Дистанционная лекция + практикум
24	МАОУ «Покровская СОШ»	10	4	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Объекты компьютерной графики	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Объекты компьютерной графики	Дистанционная лекция + практикум	Дистанционная лекция + практикум
25	МАОУ «Покровская СОШ»	6а	10	Технология (Патрушев Андрей Сергеевич)	1. Представления о деталях различной геометрической формы 2. Представления о геометрической форме детали и способах ее получения 3. Виды зубчатых передач Примеры узлов 4. Выбор тем проектов на основе потребностей	Технология (Патрушев Андрей Сергеевич)	1. Представления о деталях различной геометрической формы 2. Представления о геометрической форме детали и способах ее получения 3. Виды зубчатых передач Примеры узлов 4. Выбор тем проектов на основе потребностей	практикум	практикум
26	МАОУ «Покровская СОШ»	6б	14	Технология (Патрушев Андрей Сергеевич)	1. Представления о деталях различной геометрической формы 2. Представления о геометрической форме детали и способах ее получения 3. Виды зубчатых передач Примеры узлов	Технология (Патрушев Андрей Сергеевич)	1. Представления о деталях различной геометрической формы 2. Представления о геометрической форме детали и способах ее получения 3. Виды зубчатых передач Примеры узлов	практикум	практикум



27	МАОУ «Покровская СОШ»	5а	6	Технология (Патрушев Андрей Сергеевич)	4. Выбор тем проектов на основе потребностей 1. Графическое изображение деталей и изделий 2. Понятие о механизме и машине 3. Графическое изображение деталей из металла 4. Творческий проект Кейс « Ящик для инструментов»	практикум
28	МАОУ «Покровская СОШ»	5б	10	Технология (Патрушев Андрей Сергеевич)	1. Графическое изображение деталей и изделий 2. Понятие о механизме и машине 3. Графическое изображение деталей из металла 4. Творческий проект Кейс « Ящик для инструментов»	практикум
29	МАОУ «Покровская СОШ»	7а	7	Технология (Патрушев Андрей Сергеевич)	1. Разработка конструкции детали из древесины 2. Механические передачи. Определение передаточного числа. 3. Выбор темы проекта. Чертежи, эскизы	практикум
30	МАОУ «Покровская СОШ»	7Б	9	Технология (Патрушев Андрей Сергеевич)	1. Разработка конструкции детали из древесины 2. Механические передачи. Определение передаточного числа. 3. Выбор темы проекта. Чертежи, эскизы	практикум

31	МАОУ «Покровская СОШ»	6а	10	Технология (Патрушев Андрей Сергеевич)	Ящик для инструмента	практикум
32	МАОУ «Покровская СОШ»	6б	14	Технология (Патрушев Андрей Сергеевич)	Ящик для инструмента	практикум
33	МАОУ «Покровская СОШ»	6а	18	Информатика (Чухонцева Надежда Владимировна)	Разновидности объектов и их классификация	Практическая работа