

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 121 Г. ЧЕЛЯБИНСКА»**

Свободы ул., д. 82, г. Челябинск, 454091, тел: 8 (351) 263-68-23; E-mail: school121@mail.ru

РАССМОТРЕНО на
педагогическом совете
МБОУ «СОШ №121 г. Челябинска»
Протокол №1 от 31.08.2023

УТВЕРЖДАЮ

Директор
МБОУ «СОШ № 121 г. Челябинска»
Н.Г. Синицина

31.08.2023



ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке организации и регулирования сетевой формы реализации образовательных программ в МБОУ «СОШ № 121 г. Челябинска»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение разработано на основе:

Федерального закона №273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации»;

Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (с изменениями и дополнениями) Редакция с изменениями N 732 от 12.08.2022;

1.2. Сетевая форма реализации образовательных программ (далее – сетевая форма) обеспечивает возможность освоения обучающимися МБОУ «СОШ №121 г. Челябинска» образовательной программы, программ дополнительного образования с использованием ресурсов нескольких организаций, осуществляющих образовательную деятельность, а также при необходимости с использованием ресурсов иных организаций.

1.3 В реализации образовательных программ использованием сетевой формы наряду МБОУ «СОШ №121 г. Челябинска» с организациями, осуществляющими образовательную деятельность. также могут участвовать научные организации, технопарки, медицинские организации и организации культуры, физкультурно-спортивные и иные организации. обладающие ресурсами. необходимыми для осуществления обучения, проведения образовательной деятельности предусмотренной соответствующей образовательной программой и дополнительного образования обучающихся.

1.4. Цель сетевого взаимодействия МБОУ «СОШ №121 г. Челябинска» и других образовательных и иных организаций:

- обеспечение качественного образования, социализация и адаптация обучающихся к условиям современной жизни через сетевую форму обучения;
- создание единого образовательного пространства для реализации программ, дополнительного образования обучающихся, профориентационной работы;
- в рамках профильного обучения предоставить возможность выбора предметов, учитывая запросы и образовательных потребности обучающихся, родителей (законных представителей);

1.5. Основными функциями сети являются:

Организационная функция:

- организация сетевого взаимодействия. координация деятельности объектов сети;
- организация обмена информационными, методическими ресурсами.
- Информационная функция:

- организация информационных потоков внутри сети (для руководителей образовательных организаций, педагогов, обучающихся, родителей (законных представителей));
- организация профориентационной деятельности (дни открытых дверей, открытый презентация курсов и др.).
- Аналитическая функция:
- Экспертиза и диссеминация педагогического опыта.

1.6. Средствами сетевого взаимодействия образовательных организаций в области формирования индивидуального маршрута обучающегося и его реализации являются: возможности Интернет-связи (скайп, вебинарные кабинеты Zoom, Сферум, платформы для сетевого взаимодействия: «Blackboard», «Kontral talk» и др.), сайты образовательных организаций – сетевых партнеров, реализация дополнительного образования на базе МБОУ «СОШ №121 г. Челябинска» или образовательных организаций – сетевых партнеров.

1.7. Продуктом сетевого взаимодействия являются методические материалы по формированию индивидуальных образовательных маршрутов обучающихся, индивидуальные проекты обучающихся, сетевые образовательные программы, методические рекомендации по психологическому сопровождению обучающихся, осваивающих сетевые образовательных программы, методические рекомендации по реализации программ профориентационной работы в рамках сетевого взаимодействия.

2. НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ, РЕГУЛИРУЮЩИЕ СЕТЕВОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

2.1. Правовой основой сетевого взаимодействия участников сети является договор о сетевом взаимодействии.

2.2. При заключении договора образовательных организации становятся участниками гражданских правоотношений, которые регулируются Гражданским кодексом Российской Федерации.

2.3. Средствами правового регулирования сетевого взаимодействия в образовательных организациях выступают:

- Уставы образовательных организаций – сетевых партнеров;
- локальные акты, регулирующие деятельность образовательных организаций – сетевых партнеров;
- договор о сетевом взаимодействии.

2.4. Комплект локальных актов, регламентирующих деятельность образовательных организаций в рамках сетевого взаимодействия, обеспечивает регулирование всех деталей образовательного процесса в рамках сетевого обучения.

3. ОРГАНИЗАЦИЯ СЕТЕВОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ МБОУ «СОШ №121 Г. ЧЕЛЯБИНСКА» И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

3.1. Образовательные организации, входящие в сетевое взаимодействие с МБОУ «СОШ №121 г. Челябинска», организуют свою деятельность, реализуя общеобразовательные программы, программы дополнительного образования, а также программы профориентационной работы.

3.2. Деятельность образовательных организаций в составе сетевого взаимодействия строится с учетом социального заказа, запросов обучающихся и их родителей (законных представителей), а также по результатам диагностических мероприятий, направленных на выявление образовательных потребностей обучающихся.

3.3. В срок до 5 сентября образовательные организации – сетевые партнеры организуют информирование обучающихся и их родителей (законных представителей) о реализуемых образовательных сетевых программах.

- обучение на базе МБОУ «СОШ №121 г. Челябинска»;
- обучение в рамках сетевого взаимодействия может осуществляться в следующих

формах сетевое обучение с использованием технологий скайп, дистанционно через возможности вебинарные кабинетов Zoom, Сферум, платформы для сетевого взаимодействия: «Blackboard», «Kontral talk» и др.),. В этом случае обучающиеся остаются в своей образовательной организации и с использованием возможностей Интернета участвуют в сетевом обучении;

- обучение на базе образовательной организации – сетевого партнера (ученики в сопровождении ответственного лица направляются в другую образовательную организацию).

3.4. Информация о сетевых программах публикуется на сайте МБОУ «СОШ №121 г. Челябинска».

3.5. В условиях сетевого взаимодействия образовательных организаций оценивание учебных достижений учащихся осуществляется как учителями образовательных организаций, в которых эти обучающиеся обучаются, так и сетевыми учителями из других образовательных организаций.

3.6. В случае реализации сетевой программы внеурочной деятельности учет посещаемости внеурочной деятельности обучающимися ведется сетевыми учителями из других образовательных организаций. При этом предусматривается, что сведения о посещаемости передаются в образовательную организацию, в которой обучается ученик координатором сетевого взаимодействия не реже 1 раза в месяц.

4. СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЕТЕВОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

4.1. Образовательные организации, входящие в сетевое взаимодействие, организуют свою деятельность, реализуя общеобразовательные программы, программы дополнительного образования.

4.2. Деятельность образовательных учреждений в составе сетевого взаимодействия строится с учетом социального заказа, запросов обучающихся и родителей (законных представителей). Сетевое обучение организуется на основе свободного выбора. Для следующего учебного года они формируются ежегодно и закрепляются договорами между образовательной организацией и родителями обучающихся с учетом кадровых и материальных возможностей сетевых партнеров.

4.3. Выбор конкретного варианта сетевой организации определяется, прежде всего, ресурсами, которыми располагает школа и ее партнеры, муниципальная система образования в целом.

5. МЕХАНИЗМ УПРАВЛЕНИЯ СЕТЕВМ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

5.1. Управление сети осуществляется на основе сочетания принципов коллегиальности и самоуправления. Отношения между образовательными организациями регламентируются договором о сетевом взаимодействии.