

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на реализацию проекта «Реализация комплекса мер, обеспечивающих переход муниципальной сети профильного обучения на ФГОС СОО через внедрение технологий мыследеятельностной педагогики» в МОУ СШ №6

**Цель реализации проекта:** разработка и апробация модели внедрения технологий мыследеятельностной педагогики в образовательный процесс старшей школы, позволяющей муниципальной сети профильного обучения начать реализацию ФГОС СОО с 1 сентября 2018 года.

**ЗАДАНИЕ:**

1. Обеспечить участие в реализации проекта не менее 9 педагогов (в работе рабочей группы по разработке модели сети профильного обучения и четырёх лабораторий «Метапредмет "Задача"», «Метапредмет "Проблема"», «Метапредмет "Знание"», «Оргдеятельностные игры и проектные школы») – Таблица 1.
2. Апробировать технологии мыследеятельностной педагогики в образовательном процессе на уровне СОО и ежегодно представить **не менее 6 сценариев** занятий.
3. Разработать основную образовательную программу среднего общего образования с учётом принципов мыследеятельностной педагогики, реализуемую в форме сетевого взаимодействия ОУ.
4. Принять участие в разработке пакета локальных актов, необходимых для организации образовательного процесса на уровне среднего общего образования в форме сетевого взаимодействия ОУ.
5. Принять участие в разработке «Модели муниципальной сети профильного обучения, соответствующей требованиям ФГОС СОО».
6. Обеспечить участие педагогов в разработке программ метапредметных курсов и сценариев занятий к ним, сценариев оргдеятельностных игр и проектных школ.

Таблица 1

**Участники РИП внутри ОУ:**

№ п/п	Ф.И.О. участника (полностью)	Должность	Контактный телефон, адрес электронной почты	Направление РГ, лаборатории
1	2	3	4	
1.	Панфилова Валентина Михайловна	Учитель физики		Метапредмет «Задача»
2.	Надежина Наталья Александровна	Учитель физики		Метапредмет «Задача»
3.	Крамарева Ирина Сергеевна	Учитель математики		Метапредмет «Задача»
4.	Синягина Светлана Альбертовна	Учитель русского языка и литературы		Метапредмет «Проблема», ОДИ
5.	Коровко Елена Георгиевна	Учитель географии		Метапредмет «Знание», ОДИ
6.	Семенова Татьяна Юрьевна	Зам.директора по УВР		Метапредмет «Проблема»,

				модель сетевого профильного обучения
7.	Патренкина Наталия Сергеевна	Учитель русского языка и литературы		ОДИ
8.	Васильева Яна Сергеевна	Учитель русского языка и литературы		Метапредмет «Проблема», ОДИ
9.	Баранова Наталья Михайловна	Педагог-организатор ОБЖ		Метапредмет «Задача»
10.	Манокина Елена Викторовна	Директор школы		Модель сетевого профильного обучения

### План реализации технического задания

(Содержание и формы работы *внутри* образовательного учреждения)

№ п/п	Содержание деятельности/ мероприятие	Сроки	Результат
1	2	3	
1.	Создать рабочую группу участников РИП	Апрель 2017	Создана рабочая группа в количестве 10 человек, определены направления лабораторий
2.	Разработать нормативно-правовые акты деятельности РИП	Май 2017	Приказ
3.	Участие в разработке пакета локальных актов, необходимых для организации образовательного процесса на уровне СОО в форме сетевого взаимодействия ОУ	Апрель 2017-март 2018	Приказы, локальные акты
4.	Разработать ООП СОО МОУ СШ №6	Апрель-декабрь 2017	Разработана ООП СОО
5.	Участие в деятельности рабочей группы по разработке модели сети профильного обучения в соответствии с ФГОС СОО с учетом принципов мыследеятельностной педагогики	Апрель-май 2017	Проект модели
6.	Участие в разработке ООП СОО с учетом принципов мыследеятельностной педагогики, реализуемой в форме сетевого взаимодействия	Сентябрь-декабрь 2017	Проект ООП СОО
7.	Участие в районном фестивале «Панорама открытых уроков»	Октябрь 2017	Участие в Фестивале не менее

			2 педагогов
8.	Разработка сценариев уроков и их апробация с использованием технологий мыследеятельностной педагогики	Октябрь 2017	Разработано не менее 2 сценариев
9.	Участие педагогов в разработке оргдеятельностной игры	Сентябрь-октябрь 2017	Участие не менее 3 педагогов в разработке программы ОДИ
10.	Оргдеятельностная игра с обучающимися	Осенние каникулы	Участие в игре не менее 30% обучающихся 10-11 классов
11.	Разработка сценариев уроков и их апробация с использованием технологий мыследеятельностной педагогики	Октябрь 2018	Разработано не менее 6 сценариев уроков
12.	Разработка ОДИ для обучающихся 10 классов СОО в соответствии с профилем, реализуемым в ОУ	Декабрь 2018	Разработана и апробирована ОДИ с описанием практики
13.	Участие в деятельности лабораторий метапредмет «Знание», метапредмет «Задача», метапредмет «Проблема», «Оргдеятельностные игры и проектная школа»	Сентябрь 2017-декабрь 2019	
14.	Разработка сценариев уроков и их апробация с использованием технологий мыследеятельностной педагогики	Октябрь 2019	Разработано не менее 6 сценариев уроков
15.	Разработка ОДИ для обучающихся 10 классов СОО в соответствии с профилем, реализуемым в ОУ	Апрель 2019	Разработана и апробирована ОДИ с описанием практики
16.	Участие в описании педагогической практики проведения Проектной школы	Май 2019	Сборник методических материалов
17.	Размещение информации о РИП на сайте ОУ	В течение деятельности РИП	Страница сайта
18.	Изучение опыта регионов	В течение деятельности РИП	
19.	Заседание рабочей группы	В течение деятельности РИП	План работы группы

### ***ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ***

1. Основная образовательная программа среднего общего образования, разработанная с учётом принципов мыследеятельностной педагогики и реализуемая в форме сетевого взаимодействия ОУ – **март 2018 г.**
2. Локальные акты, необходимые для организации образовательного процесса на уровне среднего общего образования в форме сетевого взаимодействия ОУ - **март 2018 г.**

3. Сценарии уроков и занятий, выстроенных на принципах мыследеятельностной педагогики (ежегодно не менее 6) – **октябрь 2018, 2019 гг.**
4. Сценарии оргдеятельностных игр для школьников и описание педагогической практики их проведения (не менее 2-х) в соответствии с профилем, реализуемым ОУ – **декабрь 2018 г., апрель 2019 г.**
5. Описание педагогической практики проведения Проектной школы, реализации метапредметных курсов – **май 2019 г.**