

Положение
о проведении городской методической площадки учителей технологии
в 2017 -2018 уч.г. по теме:

**«Методическое сопровождение предмета «Технология»
в условиях нового содержания ПООП 2015 г.»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения городской методической площадки по теме: «Методическое сопровождение предмета «Технология» в условиях нового содержания ПООП 2015 г.» для учителей предметников, организуемого городским методическим объединением учителей технологии совместно с районным методическим объединением учителей технологии Советского района г. Красноярска в рамках сетевого взаимодействия.

Целью методической площадки является повышение престижа технологического образования, поиск педагогических методик преподавания предмета в условиях нового содержания, обобщение и распространение опыта сетевого взаимодействия учителей технологии и учителей предметников.

Задачи:

- ☞ распространение опыта учителей технологии по сетевому взаимодействию в формировании творческого потенциала учителей;
- ☞ демонстрация способов эффективной организации образовательного процесса в условиях нового содержания предмета через мастер-классы;
- ☞ выявление возможностей новых педагогических и технологических решений в образовательном процессе.

1.2. **Проведение** методической площадки планируется в три дня

1.3. **Форма проведения:** мастер – класс

1.4. **Участники:** учителя муниципальных бюджетных общеобразовательных учреждений города и края.

2. Сроки проведения

2.1. Дата, место и время проведения мероприятий:

Методическая сетевая площадка				
по теме: «Методическое сопровождение предмета технология в условиях нового содержания»				
дата	Место проведения	Время	Наименование мероприятия	Ответственные
29 ноября 2017 г.	МБОУ СШ № 91, ауд. мастерские «Технология» ост. «ДК Труда» Зелёная Роща, Проезд автобусами № 91,71,81,51,69,58,98 № троллейбуса 7,15	с 15:00 - 17:00 ч.	Мастер-класс «Модели проведения уроков нового технологического содержания раздела»	Наумова О.Б., учитель технологии МБОУ СШ № 91; Леонтьева М.А., учитель технологии МБОУ СШ № 152
28 февраля 2018 г.		с 15:00 - 17:00 ч.	Мастер-класс «Формы организации проектно- исследовательской деятельности учащихся в учебной и внеурочной	Колесникова М.В., учитель технологии МБОУ СШ № 1

25 апреля 2018 г.	МБОУ СШ № 144, ауд. мастерские «Технология» ост. «Центр Эдельвейс» Проезд автобусами № 23, 60, 63, 61, 69, 87 № 64 ост. Шк № 144	с 15:00 - 17:00 ч	деятельности» Педагогическая игра «Моделирование образовательного процесса на основе активизации деятельности учащихся. Игровые формы»	Солодухина Н.И., учитель технологии МБОУ СШ № 144
--------------------------	--	-------------------	---	---

2.2. Для желающих принять участие в проведении мастер – класса **с выступлением** необходимо до **22 ноября 2017 года (включительно!)** зарегистрироваться по эл. адресу: naumova2485@mail.ru – Наумова О.Б., alimpiyuna@mail.ru – Леонтьева М.А.

Заявки с краткой аннотацией принимаются с электронного адреса образовательного учреждения по форме:

29 ноября 2017 г.	
Мастер- класс «Модели проведения уроков нового технологического содержания раздела»	
Тема выступления:	Пример! Тема: «Производственные технологии: сельское хозяйство»
Форма мастер-класса и направленность (работа с аудиторией, мастер-класс с практической частью, с детьми...)	мастер – класс с практической частью
Фамилия, имя, отчество учителя, ОУ, должность и категория	Наумова Олеся Борисовна, учитель технологии высшей категории, МБОУ СШ №91
Адрес электронной почты и контактные телефоны учителя	naumova2485@mail.ru 89135512485
Необходимое оборудование для проведения мастер- класса (мебель, аудитория, компьютер, экран, проектор)	Аудитория со столами и стульями, компьютер, экран, проектор
АННОТАЦИЯ	Представление опыта по организации уроков по теме: «Производственные технологии: сельское хозяйство», практические работы, разработка технологической карты на предложенном материале.

С выступлением в мастер-классе принимаются только предварительно зарегистрированные участники!

3. Порядок участия

3.1. Ответственные кураторы: Ткаченко С. Л., руководитель ГМО, Наумова О.Б., учитель технологии МБОУ СШ №91, Леонтьева М.А. - учитель технологии МБОУ СШ №152

Ответственные кураторы оставляют за собой право на просмотр соответствия заявок и их содержание в течение трёх рабочих дней, после последнего дня регистрации (15 ноября 2017 г.)

3.2. Материалы методической площадки будут выставлены на сайте МКУ КИМЦ, ул. Вавилова, 90, <http://kimc.ms/>.

4. Условия участия и поощрение участников методической площадки

4.1. Тематика выбранного мастер-класса и заявки должна соответствовать. В ходе проведения мастер-класса рекомендуется **продемонстрировать** использование системно-деятельностного подхода в обучении учащихся в условиях нового содержания ПООП 2015 г.:

- представление системы уроков с наблюдением по заранее заданному плану;
- урок со взрослыми, на котором демонстрируются методы и приёмы эффективной работы на уроке;

- контактное практическое обучение использованию педагогического опыта, раскрывающее логику замысла мастера, систему и технологию педагогических действий: совместное моделирование урока, внеурочного занятия, их подготовку и проведение совместно со слушателями, организацию рефлексивно-деловых, ролевых игр, тренингов и др.;

- самостоятельная разработка слушателями собственной модели урока по методике или технологии учителя-мастера.

4.2. Инструменты и расходные материалы для проведения мастер-классов представляются самими ведущими мастер-классов.

4.3. Время проведения мастер-класса ограничивается 10-15 минутами.

4.4. Мастер-класс сопровождается инструкционными картами, буклетами, рекомендациями и другими печатными материалами.

4.5. Выступающие с мастер-классами награждаются дипломами/сертификатами.