

ПРОТОКОЛ

заседания ресурсного методического центра по предметной области «Технология» по теме
«ФГОС ООО: теория и практика. Проблемы и перспективы»

от 04.04. 2018 года

№4

Место проведения: МБОУ «СШ №9 с УИОП»

Присутствовали: 22

Председатель: руководитель секции учителей технологии – В.В. Медведева, учитель технологии МБОУ СШ №15

Секретарь: Н.Г. Смолина, учитель технологии МБОУ СШ №13

Категория участников:

- 5 человек (совет ресурсного методического центра)

- 17 человек (учителя технологии).

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Время	Содержание работы	Ответственный
15.00-15.05	Вступительное слово. Знакомство с программой заседания	Медведева Вера Викторовна – учитель технологии МБОУ СШ №15, руководитель секции учителей технологии города.
15.05-15.25	Внеурочная деятельность в условиях ФГОС	Мануйлова Светлана Борисовна - учитель технологии МБОУ «СШ№2-многопрофильная им. Е.И. Куропаткина»
15.25-15.45	Творческая мастерская «Применение ИКТ на уроках технологии» Мастер-класс	Южанин Дмитрий Петрович - учитель технологии МБОУ СШ №3
15.45-16.15	Творческая мастерская «Открытка ко ДНЮ ПОБЕДЫ». Мастер-класс	Халикова Нурия Халиковна – учитель технологии МБОУ СШ № 8
16.15 - 16.25	Подведение итогов работы. Принятие предложений, выработка решения заседания.	Медведева Вера Викторовна – учитель технологии МБОУ СШ №15, руководитель секции учителей технологии города.

СЛУШАЛИ:

Открыла заседание РМЦ руководитель секции учителей технологии Медведева В.В. Медведева В.В. ознакомила с программой заседания.

По 1 вопросу заслушали Мануйлову С.Б., которая познакомила собравшихся с организацией работы по внеурочной деятельности в рамках реализации ФГОС ООО. Главной целью организации внеурочной деятельности является развитие личности обучающегося. Внеурочная деятельность - это не традиционный урок, она направлена на достижение образовательных результатов, заявленных ФГОС, в первую очередь - это достижение личностных и метапредметных результатов. Имеет огромное преимущество перед уроками –это, прежде всего, кружок по интересам, а, следовательно, не будет тех, кто не хочет учиться, кто отвлекается сам и отвлекает других. Будут заинтересованные лица, которые работают не для оценки, а для себя, ради себя, ради того, чтобы научиться тому, что им нравится и впоследствии может пригодиться в жизни.

По 2 вопросу заслушали учителя технологии Южанина Д.П., который ознакомил собравшихся с опытом работы по теме: «Применение ИКТ на уроках технологии». Был представлен мастер-класс по применению ИКТ на уроках технологии. Использование ИКТ в образовательном процессе является одним из важнейших направлений развития информационного общества, творческих способностей школьников на уроках технологии и во внеурочное время.

По 3 вопросу учителем технологии Халиковой Н. Х. представлен мастер – класс «Открытка ко ДНЮ ПОБЕДЫ». Поделилась опытом работы в организации внеурочной деятельности. Были представлены творческие работы обучающихся и даны рекомендации учителям по выполнению практической работы, а также инструкционные карты по организации самостоятельной работы по декорированию открытки, что позволило присутствующим успешно овладеть техникой работы по декорированию открытки.

Выводы:

Современный учитель постоянно должен повышать свою компетентность, и не только для рейтинга, но и для самообразования. Участвовать в работе сетевых педагогических сообществах, самостоятельно отслеживать информацию на сайте Департамента образования, окружного управления образования. Знакомиться с чужим опытом и делиться своим, смотреть вебинары, иметь свой информационный ресурс (от страницы-визитки до полноценного методического сайта), участвовать в конкурсах (как в очных, так и в дистанционных), уметь “добывать” информацию из сети Интернет и др.

ПРИНЯТЫЕ РЕШЕНИЯ:

- Обобщить опыт работы Мануйловой С.Б., Южанина Д.П., Халиковой Н.Х. рекомендовать учителям технологии использовать в своей педагогической деятельности представленные системы работы.
- Продолжить работу по обеспечению качества образования через использование в педагогической деятельности современные образовательные технологии, ИКТ-технологии в рамках реализации ФГОС ООО.

Голосовали: «за» - 22, «против» – 0, «воздержались» - 0

Председатель: В.В. Медведева

Секретарь: Н.Г. Смолина