

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
В СИСТЕМЕ ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ

г. Челябинск
ул. Красноармейская, 88
ГБУ ДПО ЧИППКРО

21 ноября 2017 года
№ 5

Председатель

Е.А. Тюрина

Секретарь

Г.В. Серебренникова

Присутствовали

29 человек (6 чел. в режиме ВКС,
23 чел. очно)

Члены учебно-методического объ-
единения в системе общего образова-
ния Челябинской области

Кеспиков В.Н., Солодкова М.И.,
Арабаджи А.А., Баранова Ю.Ю.,
Бабухина А.В., Барабас А.А.,
Бирюк О.И., Бухмастова Е.В.,
Войниленко Н.В., Даммер М.Д.,
Жаркова Н.А., Зуева Ф.А.,
Ильина А.В., Ильясов Д.Ф.,
Кисляков А.В., Коптелов А.В.,
Мальцева Н.А., Маслакова В.Н.,
Никитина И.М., Петрова Г.Б.,
Полякова Е.Д., Семиздралова О.А.,
Смирнова Ю.В., Смушкевич Л.Н.,
Сташкевич И.Р., Урванцева С.В.,
Чипышева Л.В., Яковлева Г.В.

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Представление положения о порядке присвоения грифа Учебно-методического объединения в системе общего образования Челябинской области учебным пособиям

Тюрина Е.А., начальник Управления начального, основного и среднего общего образования Министерства образования и науки Челя-

бинской области, председатель учебно-методического объединения в системе общего образования Челябинской области

2. Утверждение состава экспертов для оценивания результатов деятельности региональных инновационных площадок в 2017 году

Солодкова М.И., первый проректор ГБУ ДПО «Челябинский институт переподготовки и повышения квалификации работников образования», отличник просвещения РФ

3. О результатах апробации учебно-методического комплекса по предмету «Обществознание» (5-9 кл., под редакцией В.А. Никонова, издательство «Русское слово – учебник»)

Кузнецов В.М., заведующий кафедрой общественных и художественно-эстетических дисциплин ГБУ ДПО «Челябинский институт переподготовки и повышения квалификации работников образования», к.и.н., доцент

4. Проведение профессиональной экспертизы Региональной модельной основной образовательной программы основного общего образования

5. Разное

1. СЛУШАЛИ

Тюрину Е.А.:

Познакомила членов УМО с положением о порядке присвоения грифа Учебно-методического объединения в системе общего образования Челябинской области учебным пособиям, предложила внести дополнение о проведении экспертизы учебного пособия на плагиат.

РЕШИЛИ:

1. Рекомендовать Министерству образования и науки Челябинской области в соответствии с предложениями о внесении дополнений к утверждению Положения о порядке присвоения грифа Учебно-методического объединения в системе общего образования Челябинской области учебным пособиям (проголосовало за – 29 чел.; против - 0; воздержалось - 0).

2. СЛУШАЛИ

Солодкову М.И.:

Представила состав экспертов для оценивания результатов деятельности региональных инновационных площадок в 2017 году

РЕШИЛИ:

1. Утвердить состав экспертов для оценивания результатов деятельности региональных инновационных площадок в 2017 году (проголосовало за – 29 чел.; против - 0; воздержалось - 0).

3. СЛУШАЛИ

Кузнецова В.М.:

Познакомил членов УМО с результатами апробации учебно-методического комплекса по предмету «Обществознание» (5-9 кл., под редакцией В.А. Никонова, издательство «Русское слово – учебник»)

РЕШИЛИ:

1. Принять к сведению результаты апробации учебно-методического комплекса по предмету «Обществознание» (5-9 кл., под редакцией В.А. Никонова, издательство «Русское слово – учебник»).
2. Рекомендовать направить в адрес издательства «Русское слово – учебник» информацию о результатах апробации в Челябинской области учебно-методического комплекса по предмету «Обществознание».
3. Рекомендовать проинформировать педагогическую общественность о результатах апробации в Челябинской области учебно-методического комплекса по предмету «Обществознание».

4. СЛУШАЛИ

4.1. Тюрина Е.А.:

Познакомила с особенностями профессиональной и общественно-профессиональной экспертизы модельной региональной основной образовательной программы основного общего образования

4.2. Солодкова М.И.:

Представила модель основной образовательной программы основного общего образования Челябинской области

4.3. Машуков А.В., Ильясов Д.Ф., Кисляков А.В.:

Представили планируемые образовательные результаты и механизмы их комплексного достижения обучающимися в единстве урочной, внеурочной и воспитательной деятельности

4.4. Уткина Т.В., Ребикова Ю.В.:

Осветили специфику отражения региональных особенностей при разработке рабочих программ учебных предметов, курсов внеурочной деятельности

4.5. Чипышева Л.Н.:

Познакомила с подходами к формированию оценочных материалов и ролью репозитория лучших методических практик

4.6. Лаврова О.А.:

Поделилась опытом использования методического продукта «Модельная региональная основная образовательная программа начального общего образования»

РЕШИЛИ:

1. Принять к сведению результаты профессиональной экспертизы (краткая информация по результатам прилагается).
2. Рекомендовать Региональную модельную основную образовательную программу основного общего образования к использованию в образовательных организациях Челябинской области.
3. Министерству образования и науки Челябинской области рекомендовать продолжить работу в части подготовки электронного ресурса на основе подготовленной модели.

Председатель



Е.А. Тюрина

Секретарь



Г.В. Серебренникова

Краткая информация о результатах профессиональной экспертизы
Региональной модельной основной образовательной программы
основного общего образования

В рамках Всероссийской научно-практической конференции «Опыт и проблемы введения федеральных государственных образовательных стандартов общего образования» прошло заседание Учебно-методического объединения в системе общего образования Челябинской области, в ходе которого была организована профессиональная экспертиза Региональной модельной основной образовательной программы основного общего образования. Экспертами профессиональной экспертизы выступили члены Учебно-методического объединения в системе общего образования Челябинской области.

Для участия в профессиональной экспертизе членам Учебно-методического объединения в системе общего образования Челябинской области были предложены для ознакомления материалы по Региональной модельной основной образовательной программы основного общего образования. Кроме того, на секции № 1 «Проектирование модельных региональных основных образовательных программ как средство достижения современного качества общего образования» Всероссийской научно-практической конференции «Опыт и проблемы введения федеральных государственных образовательных стандартов общего образования» прошла презентация Региональной модельной основной образовательной программы основного общего образования.

В профессиональной экспертизе приняли участие 29 членов Учебно-методического объединения в системе общего образования Челябинской области, что составило 88% от общего количества.

Членам Учебно-методического объединения в системе общего образования Челябинской области для оценивания Региональной модельной основной образовательной программы основного общего образования был предложен экспертный лист, который содержал пять параметров оценивания. Интенсивность проявления параметра оценивания выражается в баллах от 1 до 5 (более высокий бал соответствует более высокому проявлению интенсивности).

29 членов Учебно-методического объединения в системе общего образования Челябинской области, принявшие участие в профессиональной экспертизе, высоко оценили Региональную модельную основную образовательную программу основного общего образования по каждому из параметров оценивания, что составило 100% от общего количества экспертов. Интенсивность проявления каждого параметра оценивания в экспертных листах, заполненных членами УМО, выражается 4 или 5 баллами. Отсутствие баллов от 1 до 3 свидетельствует о высоком качестве представленного методического продукта.

На основании результатов профессиональной экспертизы Региональной модельной основной образовательной программы основного общего образования можно рекомендовать ее к использованию в образовательных организациях Челябинской области, а также рекомендовать Министерству образования и науки Челябинской области в части подготовки электронного ресурса на основе подготовленной модели.