

Автономное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
«Институт развития образования»

ПРИКАЗ

Об утверждении формата проведения квалификационных испытаний для кандидатов в эксперты региональных предметных комиссий единого государственного экзамена в 2016 году по учебным предметам физика, биология, химия, история, английский язык, математика, информатика и ИКТ, русский язык

г. Ханты-Мансийск  
«10» марта 2016 г.

№ 69-0

В соответствии с письмом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) № 02-84 от 02.03.2016 о согласовании кандидатур председателей предметных комиссий субъектов Российской Федерации, приказом автономного учреждения дополнительного профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее АУ «Институт развития образования») № 481-о от 15.01.2016 «Об утверждении плана-графика обучающих мероприятий для лиц, привлекаемых к подготовке и проведению государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2016 году», с целью проведения квалификационных испытаний для кандидатов в эксперты региональных предметных комиссий единого государственного экзамена в текущем году,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить формат проведения квалификационных испытаний для кандидатов в эксперты региональных предметных комиссий единого государственного экзамена в 2016 году по учебным предметам физика, биология, химия, история, английский язык, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Руководителю курсов, старшему преподавателю кафедры основного и дополнительного образования Младенцеву А.В. обеспечить:

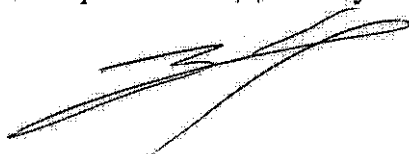
2.1. проведение квалификационных испытаний для кандидатов в эксперты региональных предметных комиссий единого государственного экзамена, в соответствии с пунктом 1 настоящего приказа;

2.2. представление в комиссию по присвоению статуса кандидатам в эксперты региональных предметных комиссий единого государственного экзамена по итогам квалификационных испытаний показателей согласованности в модуле «Эксперт ЕГЭ» по учебным предметам физика, биология, химия, история, английский язык, математика, информатика и ИКТ, русский язык.

3. Заведующему учебно-методическим центром Ключевой В.В. руководствоваться данным приказом при выдаче удостоверений о повышении квалификации по теме: «Подготовка экспертов региональных предметных комиссий единого государственного экзамена».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заведующего Региональным центром оценки качества образования Дзюбину С.В.

И.о директора



Т.А. Грошева

Формат проведения квалификационных испытаний для кандидатов в эксперты региональных предметных комиссий единого государственного экзамена в 2016 году по учебным предметам физика, биология, химия, история, английский язык, математика, информатика и ИКТ, русский язык

Квалификационные испытания для кандидатов в эксперты региональных предметных комиссий единого государственного экзамена (далее - РПК) проводятся в 2016 году после прохождения обучения на курсах повышения квалификации автономного учреждения дополнительного профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры АУ «Институт развития образования» по теме: «Подготовка экспертов региональных предметных комиссий единого государственного экзамена» в объеме 36 часов.

Контрольные испытания для определения статуса экспертов региональных предметных комиссий по каждому учебному предмету включают в себя:

- оценку за выполнение итогового тестирования в модуле «Эксперт ЕГЭ», Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный институт педагогических измерений». После прохождения квалификационных испытаний по каждому учебному курсу, председатель РПК по предмету совместно с руководителем курсов определяет 1 тест, в котором показатели согласованности в модуле «Эксперт ЕГЭ» Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный институт педагогических измерений» на 2016 год соответствуют значениям показателя, для присвоения статуса эксперта (приложение 1);

- за прохождение успешного тестирования на сайте регионального центра оценки качества образования АУ «Институт развития образования» на знания нормативных документов единого государственного экзамена, правам и обязанностям экспертов, методике проверке в РПК, информационной безопасности в период организации работы РПК

## Значения показателя для присвоения статуса эксперта

предмет	статус	Максимальное значение показателя
История	Ведущий эксперт	96%
	Старший эксперт	85%
	Основной эксперт	75%
Биология	Ведущий эксперт	91%
	Старший эксперт	88%
	Основной эксперт	85%
Химия	Ведущий эксперт	100%
	Старший эксперт	96%
	Основной эксперт	85%
Английский язык	Ведущий эксперт	96%
	Старший эксперт	85%
	Основной эксперт	70%
Физика	Ведущий эксперт	100%
	Старший эксперт	92%
	Основной эксперт	80%
Математика	Ведущий эксперт	100%
	Старший эксперт	95%
	Основной эксперт	85%
Информатика и ИКТ	Ведущий эксперт	100%
	Старший эксперт	90%
	Основной эксперт	85%
Русский язык	Ведущий эксперт	95%
	Старший эксперт	90%
	Основной эксперт	73%