

**План («дорожная карта»)
по подготовке к проведению единого государственного экзамена по учебному предмету
«Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)» в компьютерной
форме в 2021 году**

| № п/п | Мероприятие | Срок | Ответственные исполнители |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------------|
| 1 | Публикация на официальном сайте ФГБНУ «ФИПИ» и проведение общественно-профессионального обсуждения проектов документов, определяющих структуру и содержание контрольных измерительных материалов для проведения ЕГЭ по учебному предмету «Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)» в компьютерной форме (демонстрационный вариант, спецификация, кодификатор). Анализ результатов общественно-профессионального обсуждения, внесение изменений в проекты документов. | Август-ноябрь 2020 | Рособрнадзор ФГБНУ «ФИПИ» |
| 2 | Размещение в открытом доступе для участников ЕГЭ по учебному предмету «Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)» в компьютерной форме тренировочного программного обеспечения (далее - тренажер), с контентом, соответствующим опубликованной версии проекта демонстрационного варианта КИМ КЕГЭ по учебному предмету «Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)». | Сентябрь 2020 | Рособрнадзор ФГБНУ «ФИПИ» |
| 3 | Проведение тренировочного экзамена по учебному предмету «Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)» в компьютерной форме в 85 субъектах РФ. | Ноябрь 2020 | Рособрнадзор ФГБУ «ФЦТ» |
| 4 | Мониторинг технической готовности образовательных организаций к проведению ЕГЭ по учебному предмету «Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)» в компьютерной форме. | Октябрь 2020 - Январь 2021 | Рособрнадзор Минпросвещения России ФГБУ «ФЦТ» ОИВ |
| 5 | Проведение совещания в режиме ВКС с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации (далее - ОИВ) по итогам проведения тренировочного экзамена по учебному предмету «Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)» в компьютерной форме. | Декабрь 2020 | Рособрнадзор ОИВ |
| 6 | Разработка и размещение на учебной платформе обучающих курсов для специалистов ППЭ, привлекаемых к проведению ЕГЭ по учебному предмету «Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)» в компьютерной форме. | Март 2021 | Рособрнадзор ФГБУ ФЦТ» |
| 7 | Организация дистанционного обучения всех категорий специалистов, привлекаемых к проведению ЕГЭ по учебному предмету «Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)» в компьютерной форме на учебной платформе. | Март - май 2021 | Рособрнадзор ФГБУ ФЦТ» |
| 8 | Проведение тренировочного экзамена по учебному предмету «Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)» (перечень субъектов Российской Федерации будет определен по итогам мониторинга технической готовности и прошедших тренировочных экзаменов). | Март-Апрель 2021 | Рособрнадзор ФГБУ «ФЦТ» ФГБНУ «ФИПИ» ОИВ |
| 9 | Консультационно-методическая поддержка педагогических кадров (учителей) в части содержания КИМ по учебному предмету «Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)». | 2020-2021 | ФГБНУ «ФИПИ» |