



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«АЛТАЙСКИЙ КРАЕВОЙ ИНСТИТУТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ»

ПРИКАЗ

23.01.2018

№ КО/Мрск/1121

г. Барнаул

О подготовке и проведении мероприятия в рамках проекта «День Института в муниципальном образовании»

В целях реализации государственного задания КГБУ ДПО «Алтайский краевой институт повышения квалификации работников образования» на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов приказываю:

1. Провести 16 февраля 2018 года выездное мероприятие в рамках проекта «День Института в муниципальном образовании» (далее – «Мероприятие») для педагогических и руководящих работников образовательных организаций Смоленского, Алтайского, Советского, Быстроистокского районов в с. Смоленское Смоленского района на базе МБОУ «Смоленская СОШ №2» (ул. Советская 104).
2. Утвердить состав рабочей группы специалистов для подготовки и проведения Мероприятия (Приложение 1).
3. Утвердить программу Мероприятия (Приложение 2).
4. Назначить координатором рабочей группы Ю.Ю. Мамчур, начальника отдела инновационного проектирования.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возлагаю на начальника отдела инновационного проектирования Ю.Ю. Мамчур.

Ректор

М.А. Костенко

Духанина Ольга Павловна
8(3852)36-19-80 (310)

Приложение 1
к приказу КГБУ ДПО АК ИПКРО
от 23.01.2018 №
110/Мурск/1/21

Состав рабочей группы специалистов для
подготовки и проведения Мероприятия

№ пп	Ответственный (Ф.И.О.)	Должность
1.	Мамчур Ю. Ю.	начальник отдела инновационного проектирования
2.	Дронова Е.Н.	декан факультета управления развитием образования
3.	Стукалова И.Н.	зав. кафедрой естественнонаучного образования
4.	Шаталова Е.А.	доцент кафедры менеджмента и экономики в образовании
5.	Никулина А.В.	специалист отдела инновационного проектирования
6.	Бускина А.В.	заведующая лабораторией цифровой педагогики
7.	Опарин Р.В.	заведующий лабораторией электронного обучения
8.	Духанина О.П.	специалист отдела инновационного проектирования
9.	Косов В.Н.	механик

План работы выездного мероприятия в рамках проекта «День Института в муниципальном образовании» с. Смоленское Смоленского района, 16 февраля 2018 года

Время	№	Руководители образовательных организаций, заместители руководителей	№	Руководители образовательных организаций, заместители руководителей	№	Руководители образовательных организаций, заместители руководителей	№	Руководители образовательных организаций, заместители руководителей	№	Педагогические работники школ	№	Педагогические работники школ	№	Педагогические работники школ
11.00-11.15	11.15-11.25	«Сопровождение учебного процесса с использованием возможностей среды дистанционного обучения MOODLE»	«Метад интеллект-арт при проектировании процессов в организации. Кейс-метод»	«Школьный проект: развитие возможностей самореализации школьников (в рамках Российской Федерации школьных учителей»	«Триколор» педагогическая организация, заместители руководителей	«Рабочая программа – как модель образовательного процесса по предмету»	«Рабочая программа – как модель образовательного процесса по учебному предмету»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»
12.00-12.40	14.10	«Сопровождение учебного процесса с использованием возможностей среды дистанционного обучения MOODLE»	«Метад интеллект-арт при проектировании процессов в организации. Кейс-метод»	«Триколор» педагогическая организация, заместители руководителей	«Рабочая программа – как модель образовательного процесса по предмету»	«Рабочая программа – как модель образовательного процесса по учебному предмету»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»
12.45-13.25	13.30-14.10	«Метад интеллект-арт при проектировании процессов в организации. Кейс-метод»	«Проектный менеджмент в ОО»	«Метад интеллект-арт при проектировании процессов в организации. Кейс-метод»	«Рабочая программа – как модель образовательного процесса по предмету»	«Рабочая программа – как модель образовательного процесса по учебному предмету»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»
14.15-14.25		«Метад интеллект-арт при проектировании процессов в организации. Кейс-метод»	«Проектный менеджмент в ОО»	«Метад интеллект-арт при проектировании процессов в организации. Кейс-метод»	«Рабочая программа – как модель образовательного процесса по предмету»	«Рабочая программа – как модель образовательного процесса по учебному предмету»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»	«Тренинг с использованием игровых технологий»

Приветственное слово (Актовый зал)

Подведение итогов (Актовый зал)