

ПРОГРАММА

заседания Координационного совета по профессиональному образованию Межрегиональной ассоциации «Сибирское соглашение»

Республика Бурятия,
пгт. Селенгинск

4 июля 2014 года

Конференц-зал АОУ СПО РБ «Политехнический техникум»

1. Открытие заседания.

Веснина Людмила Владимировна, начальник управления среднего профессионального и начального профессионального образования Томской области, председатель КС

Мошкин Николай Ильич, первый заместитель министра – председатель комитета по науке и профессиональному образованию Министерства образования и науки Республики Бурятия, заместитель председателя КС

2. Об анализе эффективности реализации показателей региональных «дорожных карт» регионов Сибири в 2013 году и задачах на 2014 год.

3. Экспресс-оценка научно-образовательного потенциала регионов для формирования карты образовательных ресурсов профессионального образования Сибири

Веснина Людмила Владимировна, начальник управления среднего профессионального и начального профессионального образования Томской области, председатель КС

4. Об опыте регионов Сибири по разработке и внедрению моделей эффективных контрактов в системе среднего профессионального образования: инструментарий оценки влияния повышения заработной платы на качество оказания образовательных услуг образовательными организациями.

Попова Светлана Алексеевна, заведующая Научно-учебной лабораторией анализа и моделирования институциональной динамики Национального исследовательского университета – Высшей школы экономики

5. О решении вопросов по реализации Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в том числе в части стипендиального обеспечения студентов и слушателей, обучающихся по основным образовательным программам.

Члены Координационного совета, обсуждение в режиме «круглого стола».

6. О разработке модели многофункциональных центров профессиональных квалификаций учреждений среднего профессионального образования.

Никитин Михаил Валентинович, вице-президент Академии профессионального образования.