**Сводный отчет по реализации плана работы секции руководителей образовательных организаций СПО**

**в составе Регионального методического объединения**

**Чукотского автономного округа за 2024-2025 учебный год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование мероприятия** | **Сроки**  **реализации** | **Краткий итог проведения мероприятия** |
| **Организационно-методическая деятельность** | | | |
| 1.1. | Организация и проведение профессиональных проб с обучающимися 6-11 классов общеобразовательных организаций Чукотского автономного округа в рамках профориентационного проекта «Билет в будущее» | В течение года | Проведена 91 профессиональная проба, приняли участие 462 обучающихся 6-11 классов общеобразовательных организаций Чукотского автономного округа  https://chao.chiroipk.ru/index.php/11-ffa/203-informatsionnye-materialy |
| 1.2. | Диагностика профессиональных дефицитов преподавателей ПОО на основании стандартизированных оценочных процедур в рамках отдельных диагностических мероприятий либо в рамках входного/итогового тестирования при обучении по дополнительным профессиональным программам | Январь 2025 | Определен перечень профессиональных дефицитов педагогов целью использования эффективных форм повышения квалификации по вопросам профессиональных затруднений |
| 1.3. | Обучение по ДПП (ПК) «Методика обучения математике на углубленном уровне» | Март 2025 года | На основании Распоряжения Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2024 г. № 3333-р «Об утверждении комплексного плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования на период до 2030 года», Приказа Департамента образования и науки Чукотского автономного округа от 17.02.2025 №01-23/100 «Об утверждении плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного общего образования в Чукотском автономном округе на период до 2030 года», в рамках проекта «Математика для Чукотки» проведено обучение по ДПП (пк) «Методика обучения математике на углубленном уровне», «Методика обучения решению нестандартных задач при подготовке к ЕГЭ по математике (профильный уровень)» |
| 1.4. | Обучение по ДПП (ПК) «Методика обучения решению нестандартных задач при подготовке к ЕГЭ по математике (профильный уровень)» | Апрель 2025 года |
| **2. Внедрение методической системы преподавания обязательных общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования** | | | |
| 2.1. | Организация и проведение оценки рабочих методических материалов по общеобразовательным дисциплинам с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования | Октябрь-ноябрь 2024 года | Проведена экспертиза рабочих методических материалов по общеобразовательным дисциплинам с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования. Общее количество образовательных программ, участвовавших во внедрении по Чукотскому автономному округу, составило 3 единицы:   1. 09.01.03. Оператор информационных систем и ресурсов (профессия); 2. 23.01.17. Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (профессия); 3. 44.02.01. Дошкольное образование (специальность).   Методики преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности внедрены не менее чем в 100% ПОО Чукотского автономного округа, целевой показатель ФП «Современная школа» 2024 года Чукотским автономным округом выполнен |
| 2.2. | Подготовка отчетной документации в рамках внедрения методической системы преподавания обязательных общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования по следующим показателям:1) организационно-правовое обеспечение учебного процесса по общеобразовательным дисциплинам;2) внедрение методик преподавания ОД с учетом профессиональной направленности | Октябрь 2024 года | Подготовлены отчеты организаций СПО ЧАО в рамках внедрения методической системы преподавания обязательных общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования |
| 2.3. | Интенсификация общеобразовательной подготовки обучающихся с включением прикладных модулей, соответствующих профессиональной направленности | Май-сентябрь 2024 | Разработаны и внедрены в образовательные организации, реализующие образовательные программы среднего профессионального образования, методики преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования, предусматривающие интенсивную общеобразовательную подготовку обучающихся с включением прикладных модулей, соответствующих профессиональной направленности, в т.ч. с учетом применения технологий дистанционного и электронного обучения |
| **3. Методическое сопровождение организаций СПО в рамках Единой модели профориентации «Билет в будущее»** | | | |
| 3.1. | Проведение регионального вебинара в рамках проекта Единая модель профориентации «Билет в будущее» в Чукотском автономном округе с профессиональными образовательными организациями | Май 2025 года | На вебинаре обсуждались ключевые аспекты работы в области профориентации, включающие:   * определение ответственных лиц в организациях; * утверждение перечня профессий для проведения профессиональных проб; * определение сроков разработки программ профессиональных проб |
| 3.2. | Проведение регионального вебинара в рамках проекта Единая модель профориентации «Билет в будущее» в Чукотском автономном округе с профессиональными образовательными организациями | Май 2025 года | На вебинаре обсуждались ключевые аспекты работы в области профориентации, включающие:   * этапы работы по согласованию договоров; * обновление на платформе «Билет в будущее» в разделе «Программы профессиональных проб; * проведение окружного вебинара по обучению работе в конструкторе «Программ профессиональных проб» |
| 3.3. | Проведение регионального вебинара в рамках проекта Единая модель профориентации «Билет в будущее» в Чукотском автономном округе с профессиональными образовательными организациями | Июнь 2025 года | Обучающий вебинар посвящен работе в элементе платформы «Конструктор программ профессиональных проб (КППП)» в рамках проекта Единая модель профориентации «Билет в будущее» |
| **4. Организационно-методическое сопровождение конкурсов профессионального мастерства, научно-практических конференций** | | | |
| 4.1. | Проведение ежегодной всероссийской научно-практической конференции «Сегодня – первые шаги, завтра – большая наука!» | 1-4 апреля 2025 года | Конференция проводилась с целью развития научно-исследовательских навыков обучающихся ПОО Чукотского автономного округа. Приняло участие 234 обучающихся образовательных организаций ЧАО:  - 209 обучающихся ГАПОУ ЧМК (г. Анадырь);  - 9 обучающихся Чукотского полярного техникума п. Эгвекинот; - 11 обучающихся Чукотского северо-западного техникума г. Билибино; - 3 обучающихся МБОУ «Центр образования г. Певек»;  - 2 обучающихся МБОУ «СОШ №1 г. Анадыря».  По итогам конференции опубликован сборник тезисов докладов |

Руководитель секции Н.Е. Тогошиева