**Сводный отчет по реализации плана работы секции учителей физики**

**в составе Регионального учебно-методического объединения**

**в системе общего образования Чукотского автономного округа за 2024-2025 учебный год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование мероприятия** | **Сроки**  **реализации** | **Краткий итог проведения мероприятия** |
| 1. **Организационно-методическая деятельность** | | | |
| 1.1. | Корректировка списочного состава секции учителей физики | IV квартал  2024 г. | Утвержден персональный состава секции учителей физики в системе общего образования Чукотского автономного округа.  Создана группа **WhatsApp (РУМО учителей физики)** |
| 1.2. | Разработка плана работы секции учителей физики в составе РУМО в системе общего образования Чукотского автономного округа на 2024 – 2025 учебный год |  | Приказом ГАУ ДПО ЧИРОиПК от 4 октября 2024 года № 01-06/127 **у**твержден план работы секции учителей физики |
| 1.3. | Информирование членов РУМО секции учителей физики о проведении обучающих мероприятий в онлайн-формате и инновационных нововведениях в системе общего образования в математическом образовании | В течение учебного  года | Информирование учителей физики об олимпиаде для учителей физики «Лига лучших» (<https://ligf.mephi.ru>.  Информирование учителей физики о дистанционном участии во Всероссийском съезде учителей физики <https://teachersofphysics.siriusconf.ru>/ |
| 1. **Реализация обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО** | | | |
| 2.1. | Проведение расширенного заседания предметной секции учителей физики по вопросам готовности рабочей программы по физике, разработанной в соответствии с требованиями Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования» | февраль  2025 г. | Учителя физики ознакомлены с распределением часов Федерального недельного учебного плана основного общего образования, Примерного учебного плана технологического (инженерного) профиля (с углубленным изучением математики и физики), примерного учебного плана естественно-научного профиля. |
| 2.2. | Участие во всероссийских семинарах «Методическая поддержка учителей физики при введении и реализации обновленных ФГОС НОО, ООО, СОО», организованных ФГБНУ «Институт стратегии развития образования Российской академии образования» https://edsoo.ru/metodicheskie-seminary/ms-fizika/ | В течение учебного года | Учителя ознакомлены с научно-методической поддержкой учителей, преподающих физику на уровне основного общего и среднего общего образования. План семинаров «Методическая поддержка учителей физики при введении и реализации обновленных ФГОС ООО и СОО» на сентябрь 2023 – декабрь 2024. <https://edsoo.ru/metodicheskie-seminary/ms-fizika> |
| 1. **Методическое сопровождение повышения качества преподавания** | | | |
| 3.1. | Участие в проекте «Я сдам ЕГЭ» Просвещение | Май 2025 г. | Ознакомление учителей с проектом «Я сдам ЕГЭ» <https://prosv.99ballov.ru/lesson/5596> |
| 3.2. | Участие учителей в вебинарах издательства «Легион» (<https://www.legionr.ru/webinars/fizika/>), издательства «Просвещение» (<https://uchitel.club/webinars/fizika>) | В течение учебного года | Участие учителей в вебинарах издательства «Легион» и «Просвещение» |

Председатель секции В.Е. Степанченко