|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**Краевая научно-практическая конференция**

**«Старт в профессию»**

**ПРОГРАММА**

**Место проведения**: Приморский краевой институт развития образования, г. Владивосток, ул. Станюковича, 28.

**Сроки проведения**: 28 марта 2023 года.

**Организаторы:**

Министерство образования Приморского края;

Приморский краевой институт развития образования.

**Цели и задачи конференции**

распространение инновационных моделей профильного обучения в системе образования Приморского края;

совершенствование педагогических инструментов в области профессионального самоопределения школьников средствами исследовательской и проектной деятельности с использованием специализированного оборудования профильных классов;

презентация лучших практик решения кейсов;

демонстрация навыков учащихся профильных классов обращения со специализированным оборудованием.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 09.00-10.00 | **Регистрация участников конференции**  *Холл, 1 этаж* | | | |
| 10.00- 10.30 | **Пленарная сессия**  **«Векторы профессионального развития»**  *Актовый зал* | | | |
| 10.00-10.05 | Приветственное слово | | | Мельникова Татьяна Валентиновна,  ректор ПК ИРО |
| 10.05- 10.15 | Кластерная модель организации партнерства общеобразовательных учреждений Приморского края | | | Меховская Анна Юрьевна, заместитель министра образования Приморского края |
| 10.15- 10.23 | Ресурсы Агрошколы в профессиональном самоопределении школьников | | | Касилова Елена Александровна, директор МБОУ СОШ№ 29 с. Центральное, Шкотовский муниципальный округ |
| 10.23- 10.30 | Класс Росреестра – траектория движения | | | Синенко Елена Борисовна, директор Гимназии №133 Уссурийского городского округа |
| 10.30-11.10 | Награждение победителей конкурса «Органика» | | | Шамонова Эльвира Викторовна, министр образования ПК |
| ***Кофе-брейк для участников конференции***  **11.10- 11.40** | | | | |
| **Площадка для школьников**  **«Лучшие решения кейсовых практик»**  **11.40-13.10** *Актовый зал*  ***Модератор: Меделян Е.В.*** | | | | |
| Пищевые добавки: маркировка, экспертиза, влияние на здоровье человека | | Гарабажиу Любовь Климовна, Шкарпеткина Анна Ильинична, МАОУ СОШ №12 им. В.Н. Сметанкина НГО. Руководитель: Гребенюк Альбина Сергеевна, учитель биологии | | |
| Ключ к плодородию почвы | | Примачёва Люба Алексеевна, Бавеян Марина Альбертовна, Шугуров Тимур Александрович, МБОУ СОШ № 5 п. Тавричанка. Руководитель: Шугурова Валерия Васильевна, учитель биологии | | |
| Математика в кораблестроении | | Акимов Никита Андреевич, МБОУ СОШ №2 городского округа Большой Камень. Руководитель: Коврова Татьяна Владимировна, учитель биологии | | |
| Полеты во сне и наяву | | Силаев Денис Сергеевич, Сычева Дарья Александровна, Торговский Михаил Алексеевич, МОБУ СОШ № 1 Арсеньевского городского округа. Руководитель: Захарьящева Марина Вимовна, директор | | |
| Физика в профессии | | Левойшин Михаил Андреевич, МКОУ СОШ с. Владимиро-Александровское. Руководитель: Кот Надежда Георгиевна, учитель физики | | |
| Актуальные проблемы будущих абитуриентов | | Бочарова Александра Денисовна, Крупник Варвара Олеговна, МБОУ СОШ им. А.И. Крушанова. Руководитель: Вергаскина  Алена Игоревна | | |
| Социально-значимые проекты с использованием информационных технологий | | Илюшин Владимир Николаевич, Новак Ангелина Андреевна, Мальцев Даниил Александрович, МОБУ Лицей №9 Арсеньевского городского округа. Руководитель: Новак Марина Анатольевна, учитель информатики | | |
| Лабораторная по физике?! Это увлекательно! | | Селиванов Максим, Филиппова Ирина, МБОУ СОШ №14 г. Владивостока. Руководитель: Синягина Анна Дмитриевна, учитель физики | | |
| Изучение функционального состояния показателей здоровья школьников | | Шишмарев Александр Петрович, Иванова Евгения Сергеевна, Селиванов Максим, Филиппова Ирина, МБОУ СОШ №10 Арсеньевского городского округа. Руководитель: Ильченко Татьяна Сергеевна, учитель биологии | | |
| ***Обед***  **13.10-14.00** | | | | |
| **Площадка для педагогов**  **«Секреты успешности»** (мастер-классы)  **14.00- 15.30** | | | | |
| ***Аудитория 301***  ***Модератор: Гавлицкая Н.Ю.*** | | | | |
| 14.00-14.20 | Необходимость знаний по физике в организации профориентации в образовательном учреждении | | Кот Надежда Георгиевна, учитель физики,  Кот Евгений Валерьевич, ученик МКОУ СОШ с. Владимиро-Александровское | |
| 14.20-14.40 | 3D моделирование при помощи Blender. Решение кейса на платформе Varwin Education | | Чухно Ирина Сергеевна, учитель технологии и математики МОБУ «Гимназия №7» Арсеньевского городского округа | |
| 14.40-15.00 | Использование активных форм и методов обучения в специализированных классах | | Волкова Надежда Васильевна, Нестеренко Елена Васильевна, учителя математики МОБУ Покровская СОШ Октябрьского муниципального округа | |
| 15.00-15.30 | Просодия и эмоциональность речи | | Скрипченко Кира Константиновна, учитель английского языка МБОУ СОШ № 6 г. Владивосток | |
| ***Аудитория 305***  ***Модератор: Потапова В.Ю.*** | | | | |
| 14.00-14.20 | Проведение лабораторных работ в 10-11х инженерных классах с использованием современного оборудования | | Лесняк Анна Семëновна, учитель информатики МБОУ СОШ №32 г. Уссурийск | |
| 14.20- 14.40 | Социально-значимые проекты с использованием информационных технологий | | Новак Марина Анатольевна, учитель информатики МОБУ Лицей № 9 г Арсеньев. | |
| 14.40- 15.00 | Робототехника в среднем звене школы | | Демура Ульяна Валерьевна, учитель информатики МБОУ СОШ № 16 г. Артём | |
| 15.15-15.30 | 3D моделирование в школе | | Рульковская Ольга Юрьевна, МОБУ СОШ №1 Арсеньевского городского округа | |
| ***Аудитория 304***  ***Модератор: Меделян Е.В.*** | | | | |
| 14.00-14.20 | Исследовательская и проектная деятельность как форма профессионального самоопределения школьников | | Шугурова Валерия Васильевна, учитель биологии, координатор агрокласса, МБОУ СОШ №5 п. Тавричанка Надеждинского муниципального района | |
| 14.20-14.40 | Агроклассы как эффективный инструмент ранней профориентации | | Литвиненко Ольга Александровна, координатор агрокласса, МОБУ СОШ №17 Пожарского муниципального района | |
| 14.40-15.00 | Технологии профильного обучения | | Шпигун Анна Николаевна, учитель биологии МБОУ ЛИЦЕЙ г. Дальнереченска | |
| 15.00-15.30 | Использование цифровых датчиков лаборатории RELEON в разделе изучения тем Человек и здоровье | | Ильченко Татьяна Сергеевна, учитель биологии МОБУ СОШ №10 Арсеньевского городского округа | |
| **Мастерская**  **«Панорама специализированных навыков»**  **14.00- 15.30** *Актовый зал*  ***Модератор: Родионова Т.Г.*** | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 14.00- 14.15 | Влияние школьных предметов на выбор будущей профессии | Адодина Вера Викторовна, преподаватель. Студенты СПО: Заруднев Тимофей Сергеевич; Волкова Виолетта Викторовна Грицай Мария Олеговна; Чижиков Максим Алексеевич. Колледж машиностроения и транспорта |
| 14.15- 14.30 | Определение типа нервной системы с использованием методов индекс Кердо и дермографизм. Работа с цифровой лабораторией. Физиология | Лилина Алиса Климовна, Лемещук Юлия Александровна, МАОУ СОШ №12 им. В.Н. Сметанкина Находкинского городского округа. Руководитель: Гребенюк Альбина Сергеевна, учитель биологии |
| 14.30-14.45 | Секреты УЗИ-снимков. Использование интерактивного тренажёра «Стол Пирогов» | Будько Виолетта Валерьевна. МОБУ МОШ №10 Арсеньевского городского округа. Руководитель: Ильченко Татьяна Сергеевна, учитель биологии |
| 14.45-15.00 | Использование эковизеров в изучении параметров окружающей среды и продуктов питания | Шугурова Валерия Васильевна, учитель биологии МБОУ СОШ №5 п. Тавричанка Надеждинского муниципального района |
| 15.00-15.15 | Промышленная безопасность на предприятии | Кот Евгений Валерьевич, ученик МКОУ СОШ с. Владимиро-Александровское. Руководитель: Кот Надежда Георгиевна, учитель физики |
| 15.15- 15.30 | «Равный – равному»  Взаимная демонстрация навыков. Ответы на вопросы | |
| 15.30-16.00 | **Подведение итогов конференции**  *Рефлексия* ***Модератор: Потапова В.Ю.*** | |

*Кластерная политика в системе образования Приморского края на 2022-2024 годы реализуется для достижения целей устойчивого развития социально-экономической сферы Приморского края, обеспечения непрерывной связи науки, образования и производства для повышения качества подготовки будущих специалистов, приближения образовательного процесса к специфике производства, повышения качества образовательной деятельности и образовательных результатов.*

**Приморский краевой институт развития образования,**

**г. Владивосток, ул. Станюковича, 28.**

*Контакты*

Телефон приёмной – 8 (423) 241-43-77;

Электронная почта – info@pkiro.ru;

Официальный сайт – pkiro.ru.