

Со 2 по 6 марта прошла первая сессия учителей технологии по дополнительной профессиональной программе «Современные подходы к преподаванию технологии в ОО в соответствии с требованиями ФГОС ОО»

Во время сессии были раскрыты темы: «Концепция технологического образования», «Организация проектной деятельности на уроках технологии», «Готовность к общению. Дети поколения Z.», «Современные педагогические технологии при работе с обучающимися с ОВЗ» и «Информационные технологии как средство повышения эффективности учебного процесса».

В практической части курса повышения квалификации педагоги побывали в ГБПОУ «Коми-Пермяцкий агротехнический техникум» на профессиональных пробах по теме «Подготовка семян к посеву и посев овощных культур», научились на мастер-классе выполнять аксессуар на запястье руки из живых цветов, узнали информацию о подготовке обучающихся к чемпионату WorldSkills Russia. Как отметили слушатели, в техникуме была получена актуальная и своевременная информация.

Для обобщения опыта по инклюзивному образованию педагоги приняли участие в выездном семинаре «Повышение компетентности учителей технологии по инклюзивному образованию». Учителями и воспитателями Кувинской ОШИ для обучающихся с ОВЗ были показаны открытые уроки, занятия по внеурочной деятельности и проведены мастер-классы. Также на семинаре заместитель директора по воспитательной работе МБОУ «Кувинская СОШ» Чудинова Валентина Викторовна осветила тему «Родительское образование. Уроки семейной любви». Педагоги высказали большую благодарность Кладовой Таисии Владимировне, директору школы, за организацию семинара, за возможность побывать на уроках.

Во время первой сессии слушатели смогли принять участие в работе площадки «Кванториум» на базе гимназии № 3 г. Кудымкара. Для педагогов были проведены занятия по аддитивным технологиям, лазерным технологиям, основам виртуальной и дополненной реальности, робототехники и другим инженерным направлениям.

Педагоги участвовали в фестивале «Уроки ремесла», где были активными участниками мастер-классов по изготовлению изделий из джута, ниток, изолона и фруктов.

По итогам сессии было отмечено, что преподавателями раскрыты актуальные темы, занятия носили практикоориентированный характер.

Е.И. Подвинцева, старший методист



