

Инновационные педагогические практики в образовательном пространстве школы

2 ноября в МАОУ «Инженерная школа» г. Перми состоялась традиционная конференция педагогических работников. В этом году она была посвящена новым подходам в отрасли, общая тема всех выступлений учителей была сформулирована так: «Инновационные педагогические практики в образовательном пространстве школы: опыт, проблемы, решения».

Мероприятие состояло из нескольких частей: доклады учителей, семинары, круглый стол, тренинг.

Выступления педагогов предварялись приветственным словом руководителя образовательного учреждения. Валентина Викторовна Филипович подчеркнула, что в сверхдинамичном ритме работы учителя современное требование к педагогу диктует постоянное обучение, поиски новых полезных знаний. Точки роста школы зависят от актуальных образовательных результатов, основанных на оригинальных авторских идеях, положительных эффектов в работе, от трансляции всего нового заинтересованному педагогическому сообществу.

В 2022-2023 учебном году в МАОУ «Инженерная школа» г. Перми реализуется инновационная программа «Создание образовательной среды с учетом образовательных потребностей обучающихся 1-4 классов и инженерных классов авиастроительного профиля». Данная программа была представлена в октябре на выставке-форуме «Образование и карьера».

Доклады педагогов были основаны на личном опыте и эффективных результатах обучения. Шайдурова И.Л. рассказала об использовании конструктора LEGO при изучении мифов Древней Греции на уроках литературного чтения в 4 классе.



Как помогает конструктор LEGO Education MoreToMath «Увлекательная математика» при изучении этого предмета в 1 и 2 классах, рассказали учителя начальных классов Конобевцева О.В. и Желенговская Е.В.

Выступление Смердовой М.С., учителя информатики, было посвящено алгоритмическим основам в робототехнике.

Опыт использования инновационных методов обучения при подготовке учащихся к ОГЭ по биологии был представлен Златиной А.С.

Коротышева А.Ю., классный руководитель 5б класса, поделилась опытом своей работы в организации внеурочной деятельности учащихся 5 классов в соответствии с требованиями обновленных ФГОС ООО.

О современных формах работы школьного спортивного клуба «Ракета» рассказала Кифяк Н.А., учитель физической культуры.



Участью в педагогических конкурсах как способе освоения новых педагогических технологий посвятила свой доклад Кавардакова С.А., учитель русского языка и литературы.

Работа по секциям представляла собой практико-ориентированные семинары «Новые возможности образовательных решений LEGO EDUCATION» и «Цифровое сопровождение научно-исследовательской и проектной деятельности учащихся», круглый стол «Применение традиционных и инновационных методов обучения при подготовке к ГИА по русскому языку и математике» и тренинг «Работа с родителями как форма социального партнерства».

Заключительным этапом конференции было ознакомление присутствующих педагогов с рейтинговыми показателями и результатами работы школы за прошедший учебный год. Приятно было осознавать, что школа сделала огромный шаг вперед: по качеству развития кадров среди школ города Перми вышла на 2 место, в рейтинге PRO-движение занимает 10-ю позицию.

Вклад учителей начальных классов, учителей-предметников, классных руководителей в эту победу был отмечен Благодарственными письмами директора.

