

Старт Методического марафона

В ноябре 2022 года в МАОУ «Инженерная школа» г. Перми проводилась ежегодная педагогическая конференция «Инновационные педагогические практики в образовательном пространстве школы: опыт, проблемы, решения», где были представлены новые идеи, интересные приёмы работы с обучающимися, опыт использования цифровых образовательных ресурсов и современных эффективных технологий.

В связи с тем, что системный анализ эффективности учебных занятий и подходов к обучению сегодня закреплён как трудовое действие учителя в профессиональном стандарте педагога, было решено продолжить работу в этом направлении и апробировать форму долгосрочного школьного Методического марафона. В условиях реализации обновлённых федеральных государственных стандартов и подготовки обучающихся 9 и 11-х классов к государственной итоговой аттестации такая форма работы – это веяние времени.

Был разработан график посещения уроков представителями административной команды и педагогами, работающими на разных уровнях образования. В декабре своим опытом делятся учителя физической культуры, информатики и математики.

Второго декабря Методический марафон стартовал. Первое открытое занятие по акробатике в 7Б классе было посвящено теме «Разучивание техники кувырка вперёд-назад», проводил его учитель физической культуры Федотов О.А. Занятие отличалось многообразием используемых упражнений: подготовительных, подводящих к выполнению задания как в технике одиночного кувырка, так и слитного. Упражнения выполнялись поточным методом с установленным интервалом. Задания учителя предусматривали учёт индивидуальных особенностей обучающихся, возможность выбора темпа выполнения упражнений и уровня сложности.

Шестого декабря состоялось сразу два открытых занятия по математике: в 4Б классе по теме «Процессы» (учитель Кузвесова И.В.) и в 4Г классе по теме «Единицы площади» (учитель Антипова Н.А.). В ходе уроков использовались проблемные методы обучения, приемы самостоятельного получения знаний обучающимися, организована учебно-исследовательская деятельность школьников. Ребятам предлагались задания, направленные на формирование положительной учебной мотивации. Занятия показали, что учителя начальных классов успешно используют в учебных целях ИКТ-технологии и такое техническое средство обучения, как документ-камера.

Седьмого декабря урок демонстрировал учитель физической культуры Кифяк А.В. Занятие в 10А классе состоялось по теме «Разучивание техники нападающего удара в волейболе». В ходе урока использовались диалоговые технологии, приемы активизации познавательной деятельности обучающихся,

обучающие схемы, организована рефлексия с учетом возрастных особенностей учащихся старших классов.

На уроке физической культуры в 5Д классе, который проводила девятого декабря Кифяк Н.А., эффективно использовался спортивный инвентарь, координационная лестница, диалоговые формы обучения, проблемная ситуация. Занятие было посвящено ознакомлению учащихся с техникой приёмов в волейболе. Открытием для присутствующих учителей стала организация занятости освобожденных по состоянию здоровья детей. Они были привлечены к оценке деятельности своих же одноклассников.

Закончилась первая неделя Методического марафона. Опыт работы педагогов МАОУ «Инженерная школа», представивших коллегам то лучшее, что сегодня есть в системе работы учителя, безусловно, ценен. Благодарим всех участников этого события! Желаем профессиональных удач, новых находок и полезных открытий!