

Аналитическая справка
о повышении профессиональной компетентности педагогов в области
организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся
за 2023 год

В 2023 году эффективность реализации проекта рассматривалась в качестве средства формирования и развития профессиональных компетенций педагогов в области организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся, которые влекут за собой качественные изменения в работе педагога:

1. Выход на новый уровень организационной культуры педагогов:

- совершенствование методической работы, направленной на развитие проектно-исследовательских компетенций и тьюторских функций педагогов; - -
- развитие системы самообразования педагогов через использование Интернет-ресурсов, сетевого взаимодействия;
- обеспечения открытости результатов через сайты.

2. Создание системы всесторонней объективной оценки эффективности работы педагогов области через:

- аттестацию педагогических работников на первую и высшую категории как внешнюю процедуру оценки качества профессиональной деятельности;
- создание базы по всем качественным и количественным аспектам (профессиональная подготовка, готовность к инновациям и т.п.) педагогов;

3. Повышение уровня квалификации педагогических кадров через:

- организацию непрерывного обучения по приоритетным направлениям современного образования;
- разработку индивидуальных программ развития педагогов для персонифицированных моделей повышения квалификации;
- мастер-классы лучших педагогов.

4. Создание практико-ориентированной модели формирования компетенций через разработку принципов взаимодействия педагогического сообщества, формирующегося на базе образовательного пространства школы, обеспечивающих интенсификацию учебно-познавательной, проектной и исследовательской деятельности обучающихся.

Муниципальная модель включает комплекс мероприятий:

1. Подготовка к участию (олимпиадное движение, конкурсы, конференции):

- образовательные смены образовательного центра «Сириус»;

2. Вовлечение в интеллектуальные соревнования различного уровня:

- Конкурс научных проектов школьников в рамках научно-практической конференции «Эврика» Малой академии наук учащихся Кубани;
- конкурс научных обществ.

3. Психолого-педагогическое сопровождение интеллектуально одаренных детей;

4. Создание банка данных одаренных детей;

5. Комплекс мероприятий направленный на развитие модели, который реализуется на протяжении всего учебного и календарного года.

6. Работа с родителями, общественностью, СМИ.

Для привлечения обучающихся в научно-исследовательскую деятельность, в общеобразовательных учреждениях созданы и работают школьные научные общества. В муниципальном образовании функционирует 21 школьное научное общество.

Обучающиеся СОШ №2 стали победителями конкурса школьных научных обществ «Научное общество XXI века», проводимым ИМЦ Ейским районом.

Научно-исследовательская деятельность реализуется через олимпиады, конкурсы, научно-практические конференции. Школьники муниципального образования неоднократно становятся победителями и призерами различного уровня конкурсов и конференций

Обучающийся МАОУ СОШ № 2 Литвинов Олег стал призёром IV Всероссийской научно-практической конференции обучающихся «Вовлечение школьников в учебно-исследовательскую работу в области генетики». Со своим руководителем Пономаревой Анной Сергеевной была подготовлена конкурсная работа и с достоинством защищена обучающимся на федеральном уровне; призёр на региональном уровне конкурса исследовательских проектов «Эврика»;

-Обучающаяся СОШ № 2, Милосердова Маргарита, призер регионального конкурса исследовательских проектов «Эврика»

-Обучающаяся СОШ № 10 Вирченко, победитель на региональном конкурсе «Я-юный экскурсовод»:

- Обучающаяся СОШ № 4 Луценко Екатерина, призёр на региональном уровне конкурса « Была война...Была Победа...»

-Обучающийся СОШ № 3, Ковалев Евгений, победитель заочного V международного конкурса исследовательских работ школьников «RESEARCH START 2022-2023».

—Обучающаяся СОШ № 2, Андреева Полина Владимировна, 4 место на региональном уровне в конкурсе исследовательских проектов «Эврика» (информатика).

В Павловском районе реализуется и постоянно совершенствуется проект повышения профессиональной компетентности педагогов в области организации проектной и исследовательской деятельности интеллектуально одаренных детей, способствующий:

- повышению эффективности работы с одаренными школьниками;
- повышению интеллектуального потенциала каждого общеобразовательного учреждения;
- непрерывному повышению качества подготовки педагогов и специалистов, работающих с одаренными детьми;

- ежегодному увеличению количества участников, призеров и победителей олимпиад, конкурсов, научно-практических конференций, интеллектуальных соревнований и др..

Директор МКУО РИМЦ



Е.В. Стороженко