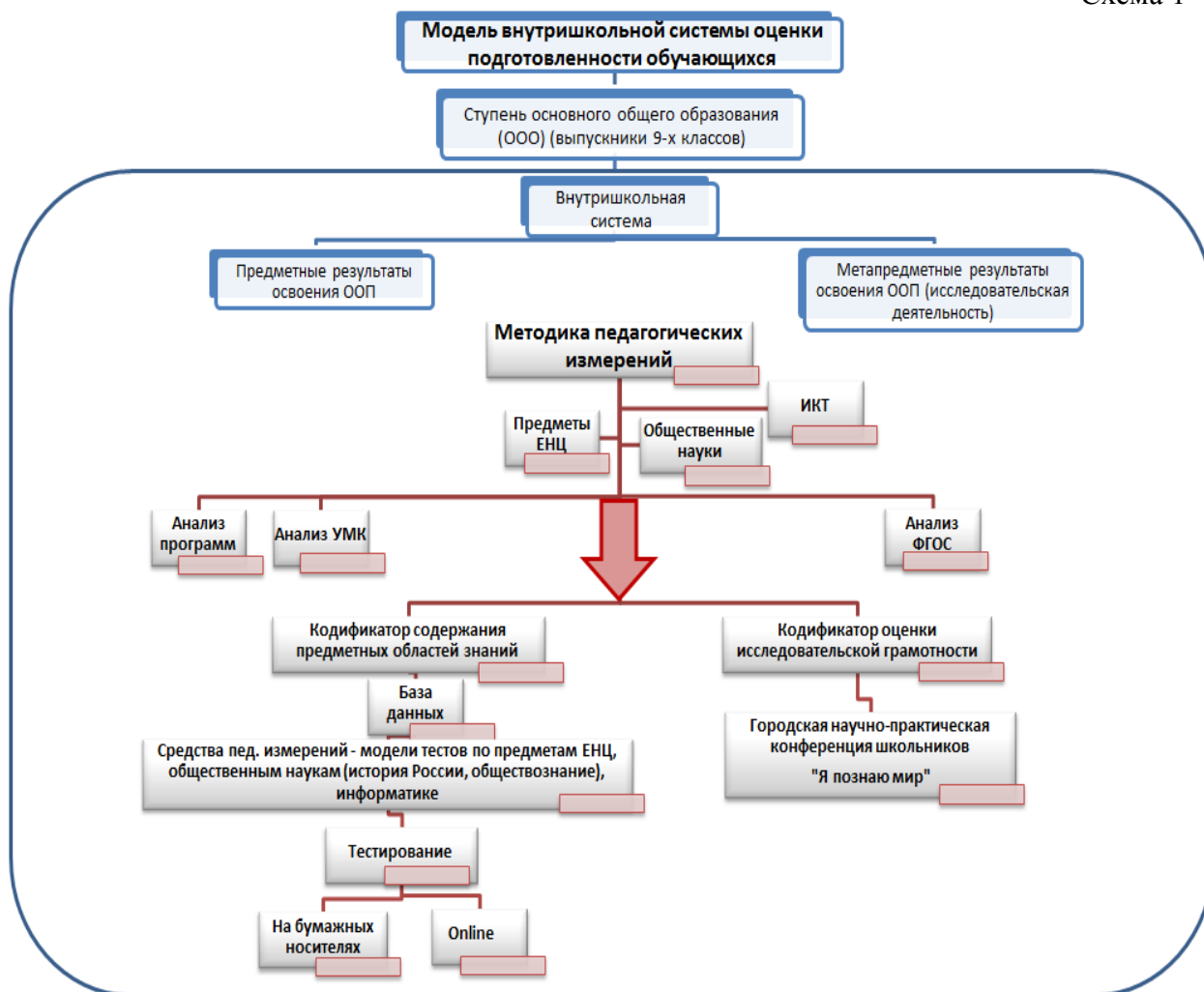


АННОТАЦИЯ К ИННОВАЦИОННОМУ ПРОДУКТУ (ШКОЛА №253)

Инновационный продукт, представленный на конкурс, – это модель **внутришкольной системы оценки подготовленности учащихся 9-х классов с использованием автоматизированной системы измерения (АСИ).**

Внутришкольная система оценки подготовленности обучающихся состоит из двух подсистем: первая позволяет проводить оценку подготовки учащихся в предметных областях знаний (предметы естественнонаучного цикла (ЕНЦ) (химия, биология, физика), общественные науки (история России и обществознание), информатика), вторая – оценку метапредметных результатов через проектно-исследовательскую деятельность обучающихся (схема 1):

Схема 1



Предложенная модель может быть использована всеми участниками образовательного процесса:

- как подсистема в системе управления в любом учреждении среднего общего образования, её применение позволит объективно и технологично с минимальным ресурсным обеспечением отслеживать как индивидуальные, так и совокупные (выборочные) результаты обучения школьников основам научных знаний в предметных областях знаний, а также определить метапредметные результаты освоения ООО через уровень сформированности исследовательской грамотности обучающихся;
- как система индивидуального итогового контроля уровня обученности школьников в сравнении с ФГОС, образовательной программой ОУ и учебной программой на завершающем обучения в 9 классе основной школы (для выпускников основной школы и их родителей) в указанных предметных областях.