

Краткое описание проверочных работ

Реализация проекта «Медицинский класс в московской школе» включает проведение обязательной независимой диагностики по предметам, изучаемым на углубленном уровне.

Цель диагностических мероприятий – определение уровня овладения обучающимися знаниями и умениями в тех предметных областях, которые изучаются на углубленном уровне и являются основой для подготовки компетентных специалистов в медицинской отрасли.

В 10-х классах образовательных организаций, участвующих в реализации проекта «Медицинский класс в московских школах», запланированы две обязательные независимые диагностики: по химии и по биологии.

Отбор содержания для конструирования заданий диагностической работы будет проводиться с учетом школьной программы учебного курса химии (биологии) и изученного материала на момент тестирования. Предусмотрен охват большинства изученных на момент проведения диагностики элементов содержания и сформированных видов деятельности.

Работа будет включать задания с кратким ответом и развернутым ответом разного уровня сложности: базового, повышенного и высокого. Приблизительное распределение первичных баллов за задания разного уровня сложности представлены в таблице 1.

Таблица 1

Распределение первичных баллов за задания разного уровня сложности

Уровень сложности заданий	Процент максимального первичного балла за задания данного уровня сложности от максимального первичного балла за всю работу
Базовый	45 - 55
Повышенный	25 - 30
Высокий	20 - 25
Итого	100

На основе баллов, выставленных за выполнение всех заданий работы, подсчитывается общий балл, который переводится в уровень освоения

Проект «Медицинский класс в московской школе»

контролируемой предметной области. Первичный балл, соответствующий минимальному порогу освоения предметной области, определяется исходя из выполнения 65% заданий базового уровня сложности.

В диагностическую работу по биологии планируется включить одно задание по медицине, проверяющее знания, полученные из элективного курса «Основы медицинских знаний».

На выполнение каждой работы предусмотрено 90 минут.