

Методические рекомендации к программе анализа контрольных работ в соответствии с требованиями ФГОС

1. Прежде, чем приступить к работе, надо **включить макросы**, позволяющие выполнить аналитические расчеты автоматически. Для этого нужно нажать на ячейку «Параметры» (вверху панели над протоколом контрольной работы). В появившемся окне нажать на кнопку («Включить это содержимое»).

2. Заполнить шапку протокола (предмет, учитель, класс, дата проведения).

3. Внести список всех учащихся класса в столбец «ФИ учащегося». Автоматически этот список будет внесен в диагностическую карту (справа)

4. В раздел «Диагностическая карта» внести оценки учащихся за учебный период (четверть, триместр, полугодие). Если учащийся не присутствовал на уроке, его оценка не выставляется. Таким образом определяется прогнозируемый уровень освоения образовательной программы как отдельным учеником (инд. ИРО), так и всего класса.

Принятые сокращения:

ИРО – индекс ожидаемой результативности класса (предполагаемый процент выполнения работы);

ИКО – индекс качества обученности (ожидаемый процент учащихся, которые могут получить «4» или «5» за выполненную работу);

ИНО – индекс неуспешности (процент неосвоенных элементов содержания);

ИСО – индекс степени обученности (успеваемости).

5. В случае проведения внутришкольного мониторинга на административном уровне заполняется раздел (под таблицей диагностики), в котором указывается процедура проведения (организатор, составитель, наблюдатель, проверяющий).

6. Из кодификатора ФИПИ соответствующего предмета и уровня образования копируются или вносится вручную (формат ячейки «текст») коды проверяемых элементов содержания (можно через пробелы: 5 12), затем сами элементы содержания (вместо Текст1, Текст 2 и т.д.) и проверяемые умения. Вносить и копировать можно как в саму строку, так и в свободное поле вверху программы (fx).

7. В строке «количество баллов» необходимо проставить вес каждого задания в соответствии с уровнем (1 балл – базовый уровень, 2 балла – повышенный). Количество заданий может быть меньше 20, тогда вес заданий указывается в соответствии с количеством заданий.
8. При проверке работы выполненное задание отмечается цифрой 1 или 2 в соответствии с весом задания, невыполненные задания не отмечаются, либо вносится значение 0.
9. Программа автоматически пишет протокол контрольной работы, определяя уровень освоения образовательной программы каждым учащимся (высокий, повышенный, базовый, пониженный, низкий). График формируется автоматически, ниже выделенной линии находятся неосвоенные элементы содержания, которые выделяются и в цветовой гамме (столбец АА)
10. При нажатии на кнопку «Заполнить» при условии включения макросов формируются методические рекомендации. (см. п.1) .