

# Прототип АИС «Процессор»

| Направления                          | Локусы контроля в заданных направлениях |                          |                                      |                                 |   |                    |   |                       |     |     |     |     |     |
|--------------------------------------|---|--------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|---|--------------------|---|-----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
|                                      | 1                                       | 2                        | 3                                    | 4                               | 5   | 6                  | 7   | 8                     | 9   | 10  | 11  | 12  | 13  |
| Инновационная деятельность           | Программа развития                      | РИП                      | ФИП                                  | Психолого-педагогические классы | ...   | ...                | ...                                       | ...                   | ... | ... | ... | ... | ... |
| ДПО и ПО                             | Программы ДПО                           | ДООП                     | Программы ПО                         | ...                             | ...   | ...                | ...                                       | ...                   | ... | ... | ... | ... | ... |
| ...                                  | ...                                     | ...                      | ...                                  | ...                             | ...   | ...                | ...                                       | ...                   | ... | ... | ... | ... | ... |
| Учебная работа                       | Общий контингент                        | Успеваемость/ успешность | ВПр                                  | ДЭ                              | ГИА   | Трудоустройство    | ОПОП                                      | ...                   | ... | ... | ... | ... | ... |
| Методическая работа                  | ИП                                      | КП                       | ВКР                                  | КПК                             | Предметные олимпиады, профессиональные конкурсы (студент) | Конкурсы (педагог) | Конференции (педагоги)                    | Конференции (студент) | ... | ... | ... | ... | ... |
| Воспитательная работа                | Классное руководство                    | Волонтерство             | Дополнительное образование студентов | Конкурсы (студент)              | Общежитие   | ...                | ...                                       | ...                   | ... | ... | ... | ... | ... |
| Информатизация                       | Компьютерный парк                       | ЦОС                      | Официальный сайт колледжа            | АСНОУ                           | РИД76   | ЭСО                | Защита и ИБ (ЕСПД, антивирусное ПО и др.) | ...                   | ... | ... | ... | ... | ... |
| Финансово-хозяйственная деятельность | МТБ                                     | ГЗ                       | ВБ                                   | ...                             | ...   | ...                | ...                                       | ...                   | ... | ... | ... | ... | ... |
| ...                                  | ...                                     | ...                      | ...                                  | ...                             | ...   | ...                | ...                                       | ...                   | ... | ... | ... | ... | ... |

  

| Степень реализации локуса     |  |                                  |                     |
|-------------------------------|--|----------------------------------|---------------------|
| Полная реализация показателей | Полная реализация отдельных показателей, остальные в процессе реализации | Частичная реализация показателей | локус не реализован |

Данный прототип отражает примерный интерфейс системы, представленный в виде кликабельной инфографики. Каждое направление – это совокупность локус групп, подвергаемых контролю и замеру их степени реализованности посредством сравнения ожидаемых результатов с фактическими. Кликабельность позволит переходить от локуса к локусу для получения подробной справки с возможностью создания формируемого отчета.

# Прототип АИС «Процессор»

| Направление: Информатизация      Локус контроля 1. Компьютерный парк организации |                           |                                      |                                     |                                    |   |  |                                       |
|--|---------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---|--|---------------------------------------|
|  | Доля ПК на 1 студента (%) | Доля АРМ преподавателя на 1 каб. (%) | Доля ПК подключенных к Интернет (%) | Доля ПК подключенных к ЛВС РПК (%) | Доля лицензионное ПО (ОС, Офис) на 1 ПК (%) | Доля лицензионное ПО (Антивирус) на 1 ПК (%) | Доля СКФ (настроек на ПК) на 1 ПК (5) |
|  | 1                         | 2                                    | 3                                   | 4                                  | 5   | 6  | 7                                     |
| Ожидаемый результат  | 50                        | 90                                   | 90                                  | 90                                 | 100   | 50   | 100                                   |
| Фактический результат*   |                           |                                      |                                     |                                    |   |  |                                       |

Пример представления локус группы 1. «Компьютерный парк организации» в направлении «Информатизация».

Для заданной локус группы были определены показатели оценивания и обозначены удовлетворительный ожидаемый результат в указанный период времени (эти показатели могут меняться в зависимости от решаемых задач). Фактический результат будет автоматически высчитываться системой посредством импортированных файлов отчетов, хранящихся в заданных форматах в подсистеме «ХАБ».

При создании запроса посредством форм на получение подробной справки по локус группе система формирует отчет.

# Прототип АИС «Процессор»

| Направление: |   | ИНФОРМАТИЗАЦИЯ  |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
|--------------|---|---|--------------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|---|---|----|
| 1.           | Локус контроля                                  | Компьютерный парк организации / Компьютерная техника                                  |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
|              | Критерии/ Показатели                            | Кол-во (всего)  | Имеют доступ к Интернету | Имеют доступ к ЛВС | В учебном процессе              | В управлении             | С доступом в свободное от учебы время | Поступившие в данном учебном году |   |   |    |
|              |   | 1   | 2                        | 3                  | 4                               | 5                        | 6                                     | 7                                 | 8 | 9 | 10 |
| 1            | ПК  |   |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
| 2            | Ноутбуки  |   |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
| 3            | Планшеты  |   |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
| 4            | Проекторы                                       |   |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
| 5            | Сканеры   |   |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
| 6            | МФУ   |   |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
| 7            | Принтеры  |   |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
| 8            | Телевизор                                       |   |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
| 9            | Документ-камера                                 |   |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
| 10           | Аудио-гарнитура                                 |   |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
| 1.           | Локус контроля                                  | Компьютерный парк организации / Программные средства общего и специального назначения |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
|              | Критерии/ Показатели                            | Кол-во (всего)  | Установленное на ПК      | Предустановленные  | Купленное в данном учебном году | Российского производства |                                       |                                   |   |   |    |
|              |   | 1   | 2                        | 3                  | 4                               | 5                        | 6                                     | 7                                 | 8 | 9 | 10 |
| 1            | Лицензионное ПО (ОС, Офис)                      |   |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
| 2            | Лицензионное ПО (Антивирус)                     |   |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
| 3            | Справочные системы                              |   |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
| 4            | Программы компьютерного тестирования            |   |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
| 5            | Электронные учебные пособия                     |   |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
| 6            | Электронные библиотеки                          |   |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
| 7            | Обучающие программы по предметам                |   |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
| 8            | Виртуальные тренажеры                           |   |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
| 9            | Средства контент-фильтрации доступа к Интернету |   |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |
| 10           | Специальные программные средства (АИС)          |   |                          |                    |                                 |                          |                                       |                                   |   |   |    |

Представленные данные посредством сформированного отчета могут корректироваться непосредственно в самой системе и сохраняться в виде файла а также выводиться на печать.