**Рецензия**

**Название статьи:** К вопросу о создании и развитии системы школ-интернатов в рамках реформ образования 1958-1980 гг.

**Автор(ы) статьи:** Л.Ю. Анисимова,М.Д. Северьянов

**Рецензент:** Кудряшов Василий Васильевич, к.и.н., доцент, зав.базовой кафедрой истории, педагогики и психологии БрГУ. e-mail: vas60kud@mail.ru

**Оценка элементов статьи**:

Соответствует ли название статьи её содержанию: **Да**  \*\*Нет \*Не совсем

(***здесь и далее – нужное подчеркнуть. При необходимости рецензент может использовать и другие оценочные слова.***)

Актуальность: Приоритетная **Высокая** Приемлемая \*Отсутствует

Степень структурированности материала: **Хорошая** Приемлемая \*Отсутствует

Достоверность: **Высокая** \*Не аргументирована \*Сомнительна

Научная новизна: Приоритетная **Высокая** Приемлемая \*Отсутствует

Практическая значимость: Приоритетная **Высокая** Приемлемая \*Отсутствует

Выбор ключевых слов: **Приемлем** \*Часть исключить \*Добавить \*Часть исправить

Соответствует ли аннотация содержанию статьи и требуемому объему: **Да**  \*Нет \*Сократить \*Расширить

Соответствует ли список литературы теме статьи и требуемому объему**: Да** \*Нет \*Избыточен \*Неполон

Перебор (более 25 %) ссылок на работы автора: \*Да **Нет**

Наличие заимствований без цитирования и ссылок: Отсутствует **Не замечено** \*Возможно \*\*Имеется

Оценка экспериментальной части: Высокая Приемлемая \*Неприемлемая **Не требуется**

Оценка теоретической части: **Высокая** Приемлемая \*Неприемлемая Не требуется

Достаточность и качество рисунков и таблиц: Без замечаний Приемлемы \*\*С замечаниями

Адекватность качества изложения материала, стиля и языка: **Хорошая** Приемлемая \*Неприемлемая

**Общая оценка**: **Отличная** Выше среднего Средняя \*Ниже среднего \*Неудовлетворительная

**Замечания и комментарии рецензента**: (желательны при оценках со звездочкой\* и \*\*)

**Общая рекомендация рецензента**: **Принять без изменений** Направить на доработку Отклонить

**Подпись рецензента**: Кудряшов В.В.

**Дата**: 05.05.25