

ПРОТОКОЛ НОРМОКОНТРОЛЯ
выпускной квалификационной работы магистра и сопроводительных документов
основным требованиям к ее оформлению ИСГТ КГПУ им. В.П. Астафьева

Тема ВКР: «Особенности психологической адаптации детей мигрантов в русскоязычной школе»

Обучающийся Гуляева Анастасия Сергеевна
 Группа SO-M22A-01

№ п/п	Объект	Параметры	+/-
1	2	3	4
1.	Наименование темы работы	Соответствует теме, утвержденной распоряжением директора ИСГТ	+
2.	Размер шрифта	14	+
3.	Название шрифта	Times New Roman, обычный, цвет – черный	+
4.	Межстрочный интервал	1,5	+
5.	Абзацный отступ (мм)	1,25	+
6.	Поля (мм)	Левый край – 3 см; правый – 1,5 см; верхний и нижний края по 2 см	+
7.	Выравнивание	Основной текст – по ширине	+
8.	Нумерация страниц	Посередине верхнего поля, начиная с титульного листа (на титульном листе номер не ставится), реферат не нумеруется, Содержание со 2 страницы, оформляется шрифтом 14 кеглей. Реферат НЕ НУМЕРУЕТСЯ.	+
9.	Общий объем работы без списка использованных источников и приложений	Не менее 60 страниц текста, не включая иллюстрации, таблицы, формулы, приложения	+
10.	Последовательность приведения структурных частей	Титульный лист. Реферат. Содержание. Введение. Основная часть. Заключение. Библиография. Приложение. Вкладываются в ВКР: рецензия, отзыв научного руководителя, справка Антиплагиат, согласие на обработку персональных данных, протокол о прохождении нормоконтроля	+
11.	Оформление содержания	Написание СОДЕРЖАНИЯ начинается с новой страницы (стр. 2). Все разделы содержания (главы, параграфы, выводы по главам, заключение, библиография и приложения) должны разместиться на одной странице, отделяются от СОДЕРЖАНИЯ одним пробелом, выравниваются по ширине, интервал 1,5	+
12.	Объем и наличие всех структурных элементов	Объем параграфов от 7 до 10 страниц. Выводы в конце параграфов и глав. Выделения по тексту работы (исключить)	+

13.	Объем заключения	2–3 страницы	+
14.	Нумерация таблиц, формул, иллюстраций	<p>Нумерация таблиц, рисунков и др. – сквозная по всей ВКР, включая Приложение (нумеруем отдельно каждый вид графического изображения: у таблиц своя нумерация, рисунки также имеют свою сквозную нумерацию т.д.).</p> <p>Если таблица в работе одна, номер таблицы не указывается, при этом оформление остается таким же</p> <p>Таблицы нумеруются «Таблица 1. Зависимость показателей уровня тревожности от условий» над таблицей посередине.</p> <p>Иллюстрации нумеруются «Рисунок 1. Абакус» под иллюстрацией посередине.</p>	+
15.	Оформление заголовков	<p>Написание ГЛАВ начинается с новой страницы. Название ГЛАВЫ оформляем заглавными буквами, полужирное начертание текста, по центру страницы, без абзацного отступа, интервал 1,5.</p> <p>Написание первого Параграфа первой главы и первого Параграфа второй главы пишем с новой строки (отделяем от главы пробелом).</p> <p>Остальные параграфы принято писать или с новой страницы (если более $\frac{1}{2}$ текста предыдущей страницы оформлено текстом), или продолжать страницу предыдущего параграфа (если менее $\frac{1}{2}$ текста предыдущей страницы оформлено текстом). В последнем варианте особенности оформления следующие: необходимо выдержать один пробел между текстом предыдущего параграфа и заголовком нового параграфа, а также один пробел между заголовком нового параграфа и его текстовой части.</p> <p>Название Параграфа оформляем с использованием полужирного начертания текста; первое слово в названии Параграфа пишем с заглавной буквы, остальные буквы и слова оформляем строчными буквами без абзацного отступа. Основной текст от заголовка отделяется одним пробелом.</p>	+
16.	Состав библиографии	<p>Не менее 70 библиографических описаний источников различного типа, не менее 2 источников зарубежных авторов.</p> <p>Соответствие источников ГОСТ 7.1-2003.Алфавитный порядок.</p>	+
17.	Приложение	<p>Наличие Приложений необязательно.</p> <p>Приложение обозначают цифрами, начиная с 1. Название ПРИЛОЖЕНИЕ оформляем заглавными буквами, полужирное начертание текста, по центру страницы, без абзацного отступа и оформляется в правом верхнем углу: Основной текст от заголовка – Приложение 1 – отделяется одним пробелом.</p>	+

Ответственный за нормоконтроль Жеряев А.С. Кермесова