




Цифровые инструменты в работе учителя-филолога. Часть 2

современная школа

Спикер - Астафьева О.А., кандидат
филологических наук,
доцент кафедры русского языка и литературы



Помощники-сервисы для учителей

- ✓ Quizlet – с помощью онлайн-платформы учитель может создавать свои учебные модули/карточки с терминами/словами/датами для запоминания. <https://quizlet.com/ru>
- ✓ Kahoot – онлайн-сервис для создания викторин/тестов. <https://kahoot.com/>
- ✓ Triventy – платформа для создания вопросов и игр. <https://www.triventy.com/>
- ✓ Socrative – инструмент для создания, поиска и проведения тестирований. <https://www.socrative.com/>
- ✓ Flippity – сервис, при помощи которого можно создавать разнообразные интерактивные упражнения для обучения. <https://www.flippity.net/>

Помощники-сервисы для учителей

- ✓ Let's test – платформа для создания различных тестов. <https://letstest.ru/>
- ✓ Classtime – платформа для создания интерактивных учебных приложений. <https://www.classtime.com/ru/>
- ✓ Plickers – придумайте опрос, скачайте на телефон приложение и распечатайте набор индивидуальных QR-кодов для учеников, которые будут использоваться для ответа. <https://get.plickers.com/>
- ✓ LearningApps – приложение для создания упражнений для самопроверки учеников. <https://learningapps.org/>
- ✓ Padlet – бесплатный сервис на русском языке для создания, сбора и хранения цифровых материалов по теме урока. <https://ru.padlet.com/>

Помощники-сервисы для учителей

- ✓ Thinglink – сервис для создания интерактивных мультимедийных плакатов: <https://www.thinglink.com>
- ✓ ZipGrade – приложение, которое позволит проверять тесты за секунду: <https://www.zipgrade.com>
- ✓ Quizizz – сайт для создания викторин: <https://quizizz.com>
- ✓ Book Creator – сервис, который помогает самостоятельно создавать книги: <https://bookcreator.com>
- ✓ Storybird – онлайн-конструктор цифровых историй и книг с иллюстрациями: <https://storybird.com>

Помощники-сервисы для учителей

- ✓ Canva – онлайн-сервис по созданию визуала: диаграмм, графиков, плакатов самостоятельно или на основе готовых шаблонов: https://www.canva.com/ru_ru/
- ✓ Wordle – сервис для создания облака из слов: <https://wordle.ru>
- ✓ Piktochart – цифровой инструмент, который позволяет создавать визуальные материалы: <https://piktochart.com>
- ✓ PosterMyWall – онлайн-платформа для создания графики, плакатов и видеороликов для обучения или проведения школьных проектов: <https://www.postermywall.com>
- ✓ Visme – цифровой инструмент для визуализации любых данных: <https://visme.co/blog/working-from-home-tips/>

Помощники-сервисы для учителей

- ✓ «Фабрика кроссвордов» – конструктор по созданию кроссвордов. <https://puzzlecup.com/crossword-ru/>
- ✓ Loneti – инструмент для совместного рисования и работы с виртуальной доской. <https://loneti.ru/>
- ✓ TimeMapper – сайт для простого и быстрого построения таблиц, карт и графиков. <https://timemapper.okfnlabs.org/>
- ✓ ReadWriteThink – онлайн-платформа, чтобы собирать в одном месте планы уроков, интерактивные материалы. <https://www.readwritethink.org/>
- ✓ CoSpacesEDU – платформа предоставляет возможность создавать свои собственные «виртуальные пространства». <https://cospaces.io/edu/>

Помощники-сервисы для учителей

- ✓ XMind – инструмент для создания ментальных карт. <https://www.xmind.net/>
- ✓ Popplet – веб-сервис, в котором удобно работать в парах. <https://www.popplet.com/>
- ✓ Simple Mind – ментальные карты, в которые можно добавлять нумерацию, кросс-ссылки. <https://simplemind.eu/support/>
- ✓ Mind42 - интернет-сервис для создания структурных схем и ментальных карт. <https://mind42.com/>
- ✓ Mindomo – веб-приложение, которое позволяет кастомизировать фон и дизайн карт, добавлять гиперссылки, изображения, символы, аудиозаписи и видео. <https://www.mindomo.com/ru/>

Помощники-сервисы для учителей

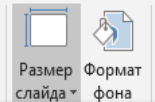
- ✓ Mentimeter – можно чередовать слайды для показа и слайды для взаимодействия, проводя опросы, собирая мнения: <https://www.mentimeter.com>
- ✓ Slides – онлайн-сервис для создания и демонстрации презентаций с последующей возможностью экспортировать файл в HTML-документ: <https://slides.com>
- ✓ Prezi – программа, которая оформляет презентации как одну большую карту, на которой можно размещать текст, видео и другую информацию: <https://prezi.com>
- ✓ Nearpod – создавать презентации и делиться ими с помощью кода: <https://nearpod.com>



Темы



Варианты

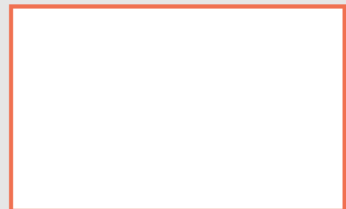


Размер слайда

Стандартный (4:3)

Широкоэкранный (16:9)

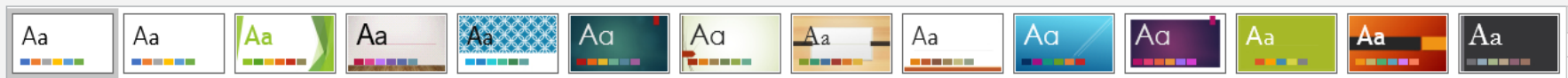
Настроить размер слайдов...



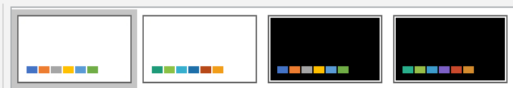
Заголовок слайда

Подзаголовок слайда

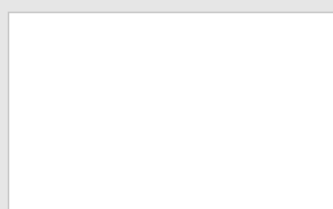
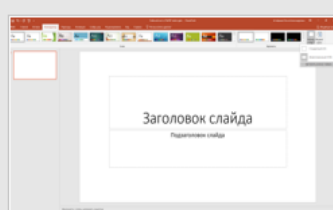
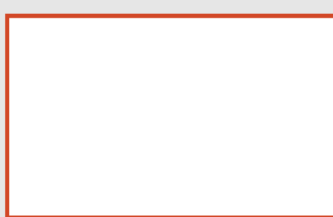
Темы

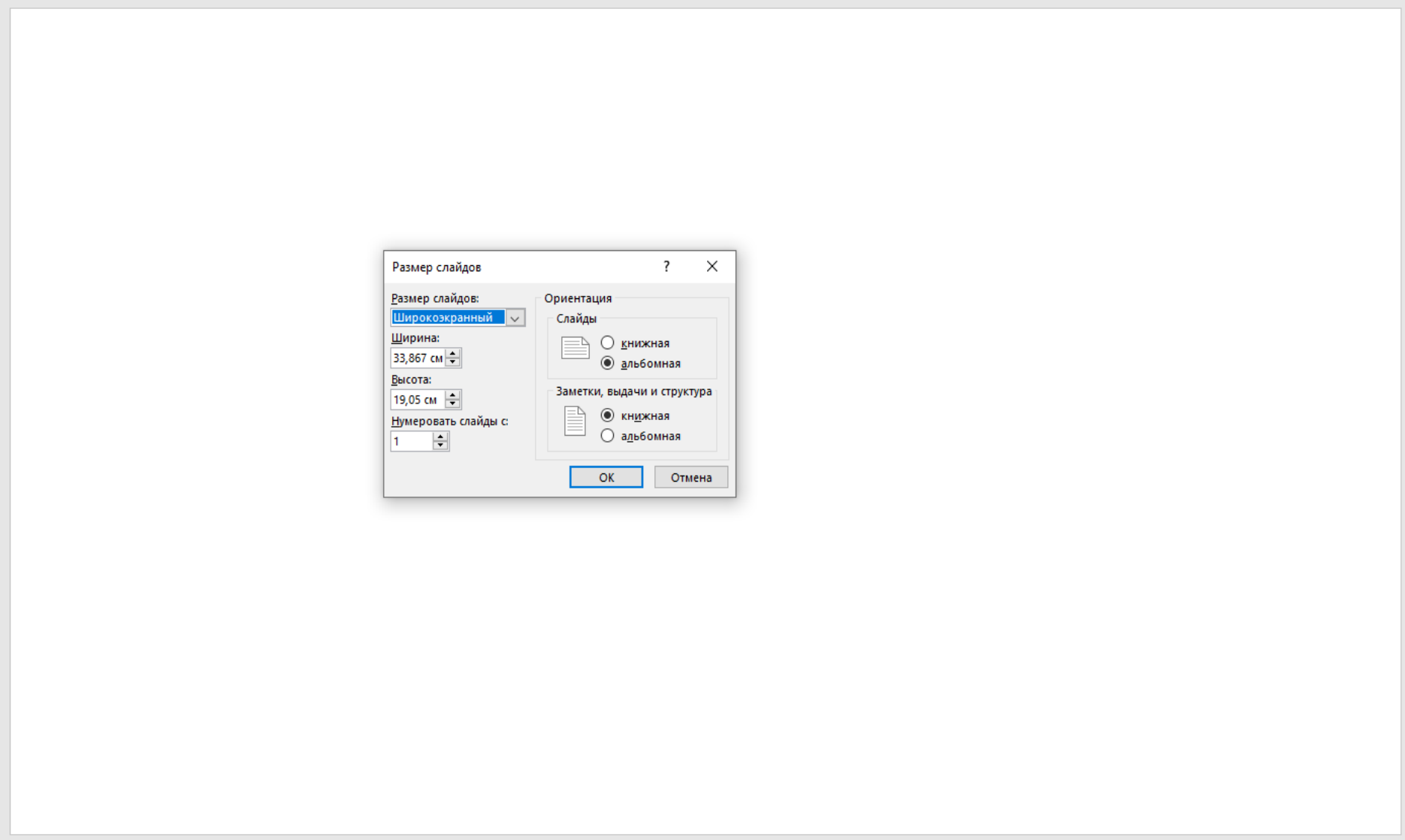


Варианты



Размер слайда - Формат фона - Настроить

- 1 
- 2 
- 3 



Размер слайдов

Размер слайдов: Широкоэкранный

Ширина: 33,867 см

Высота: 19,05 см

Нумеровать слайды с: 1

Ориентация слайдов

книжная

альбомная

Заметки, выдачи и структура

книжная

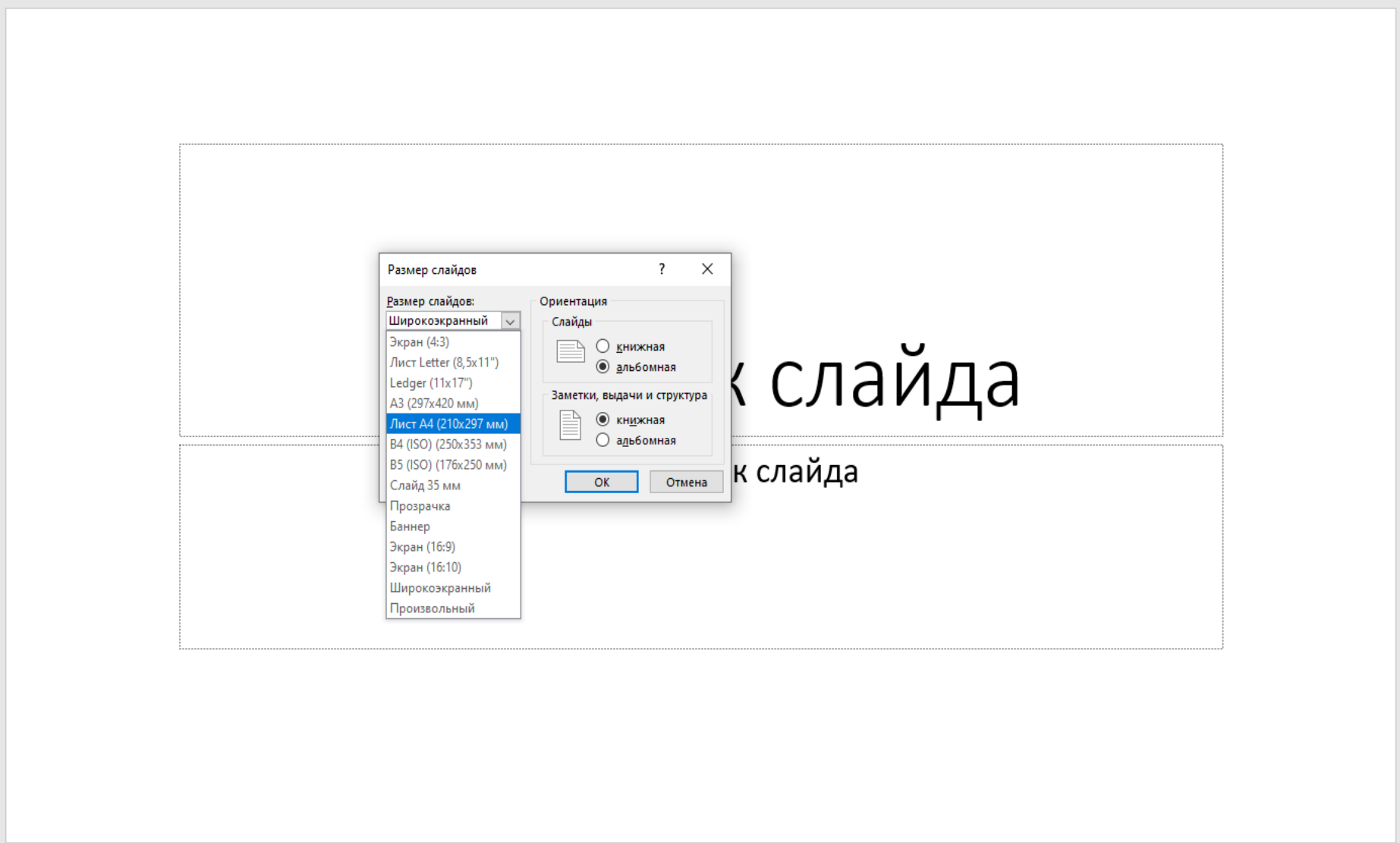
альбомная

OK Отмена

Темы

Варианты

Размер слайда Формат фона Настроить



Размер слайдов

Размер слайдов:

- Широкоэкранный
- Экран (4:3)
- Лист Letter (8,5x11")
- Ledger (11x17")
- A3 (297x420 мм)
- Лист A4 (210x297 мм)
- B4 (ISO) (250x353 мм)
- B5 (ISO) (176x250 мм)
- Слайд 35 мм
- Прозрачка
- Баннер
- Экран (16:9)
- Экран (16:10)
- Широкоэкранный
- Произвольный

Ориентация

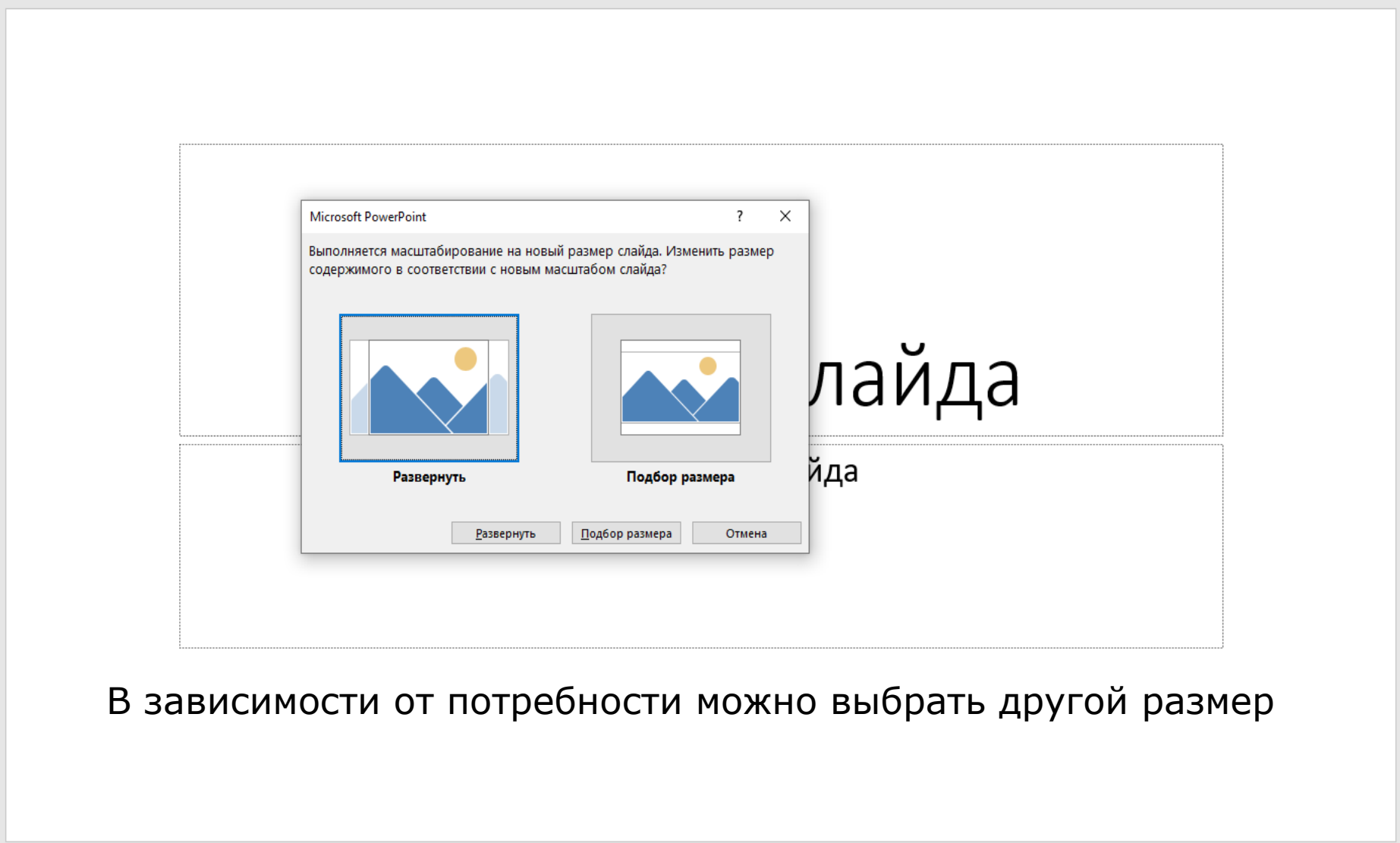
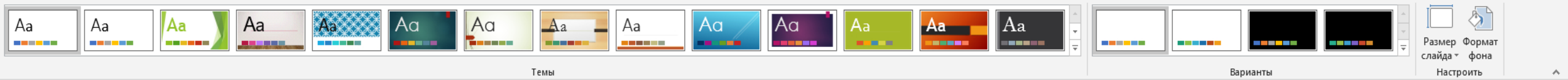
Слайды

- книжная
- альбомная

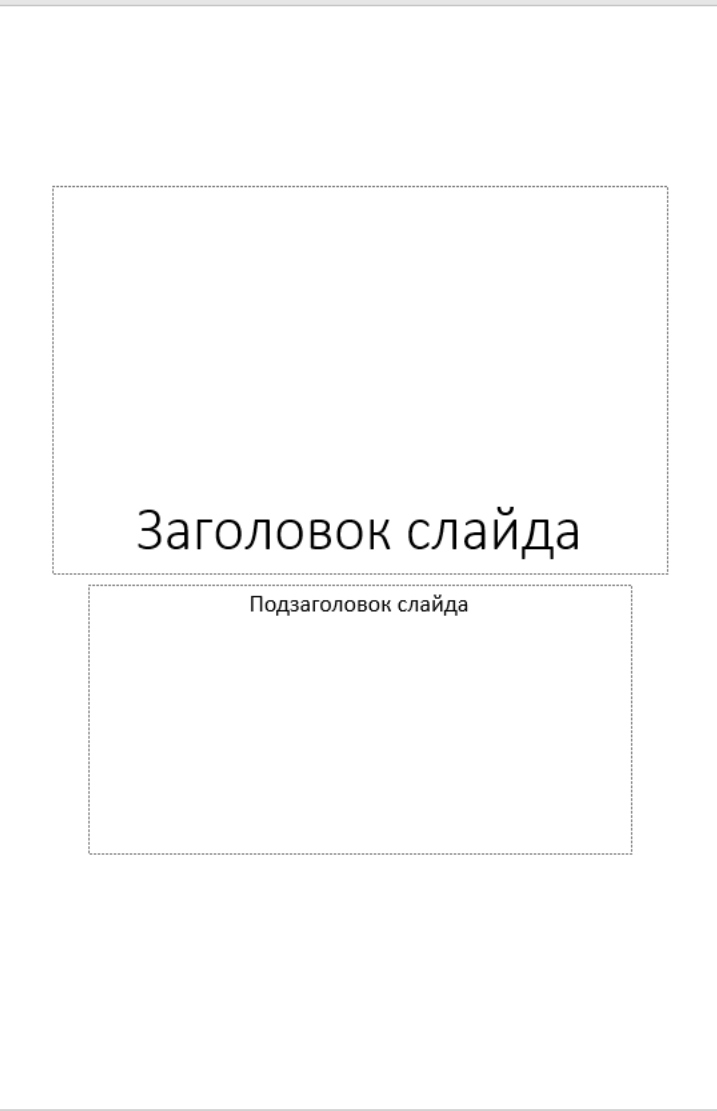
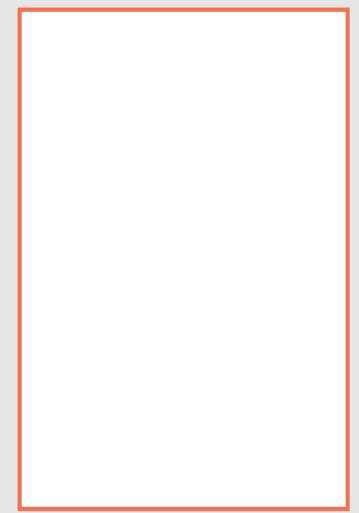
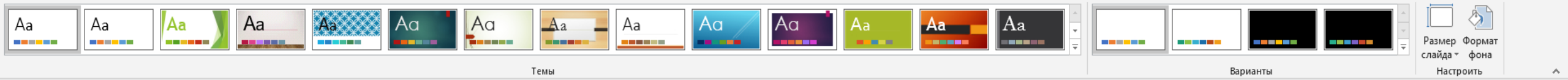
Заметки, выдачи и структура

- книжная
- альбомная

OK Отмена



В зависимости от потребности можно выбрать другой размер



Размер слайда – Размер слайда – Экран (4:3)
Ориентация – Слайды – книжная

Спасибо за внимание!