

Инструкция по работе с инструментальной программой-оболочкой «Hot Potatoes»

«**Hot Potatoes**» – инструментальная программа-оболочка, предоставляющая преподавателям возможность самостоятельно создавать интерактивные задания и тесты для контроля и самоконтроля учащихся без знания языков программирования и привлечения специалистов в области программирования.

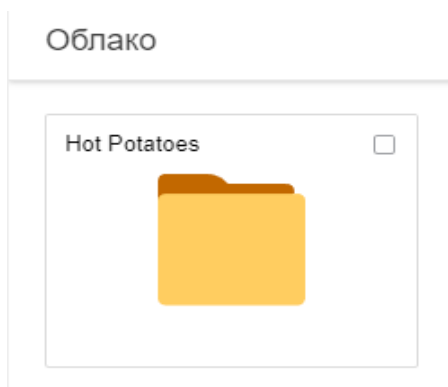
С помощью инструментальной программы-оболочки «**Hot Potatoes**» можно создать до 10 типов упражнений и тестов по различным дисциплинам с использованием текстовой, графической, аудио-видеоинформации.

Особенностью этой программы является то, что созданные задания сохраняются в стандартном формате веб-страницы: для их использования обучаемым необходим только **веб-браузер**.

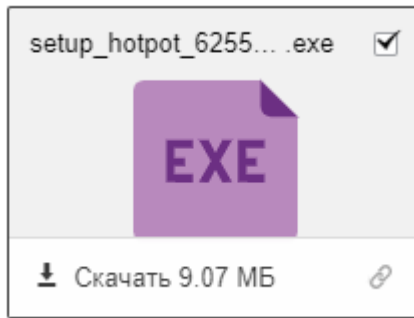
Программа «**Hot Potatoes**» требуется преподавателям для создания и редактирования упражнений. Программа широко используется для создания заданий для изучения любых дисциплин.

Для установки программы на операционной системе Windows необходимо перейти по ссылке <https://cloud.mail.ru/home/Hot%20Potatoes/>

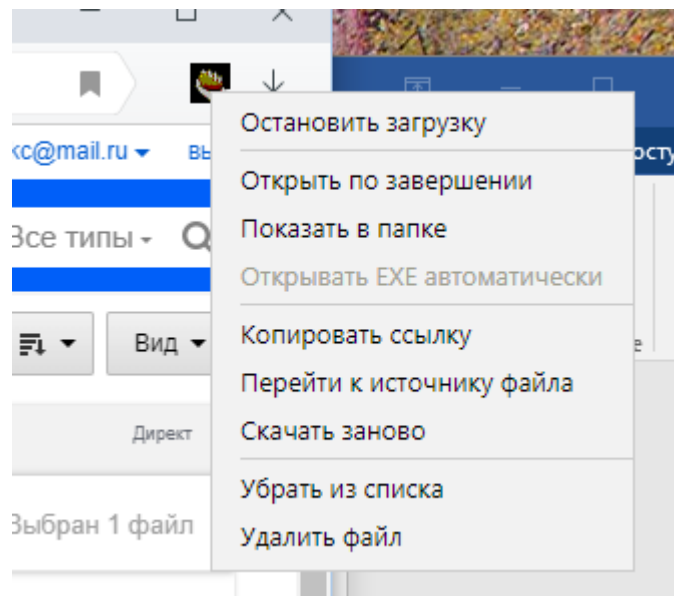
Далее откроется папка с установочным файлом программы «**Hot Potatoes**»



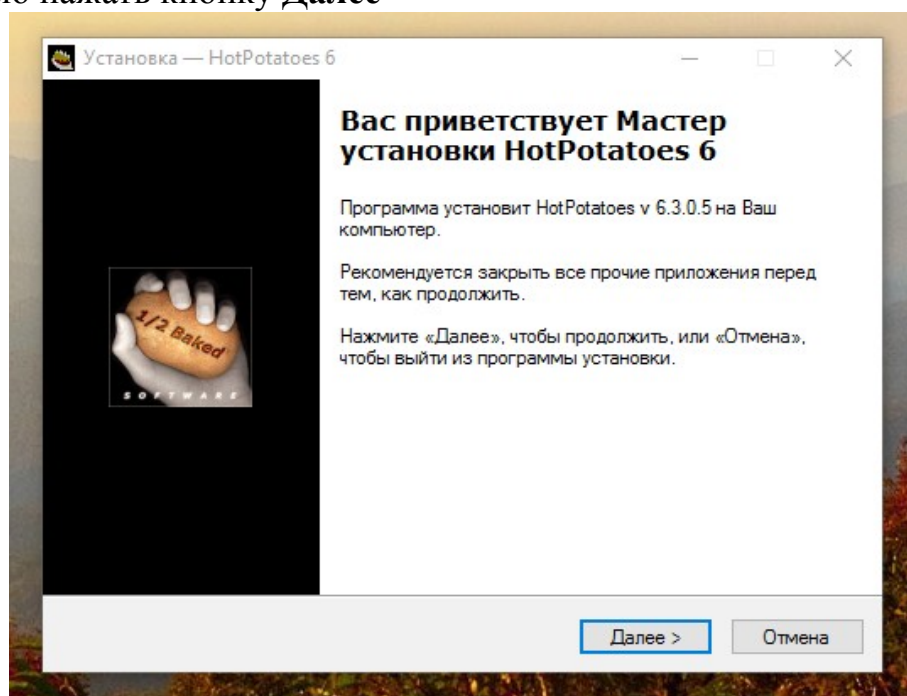
Для установки программы необходимо нажать кнопку **Скачать**

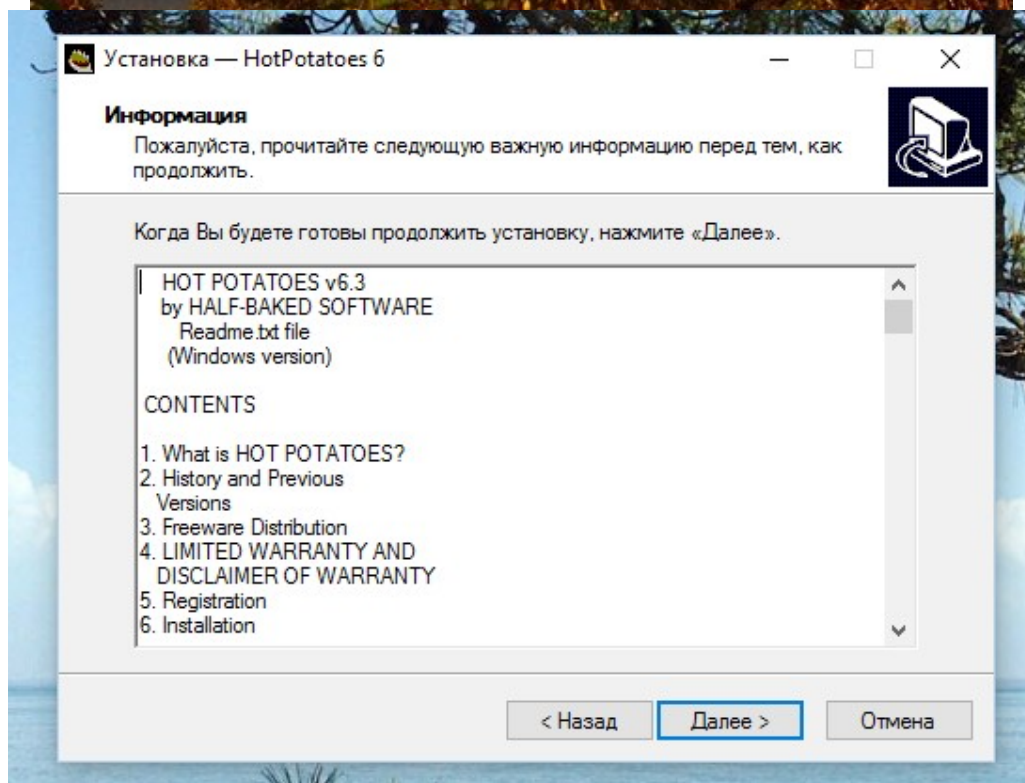
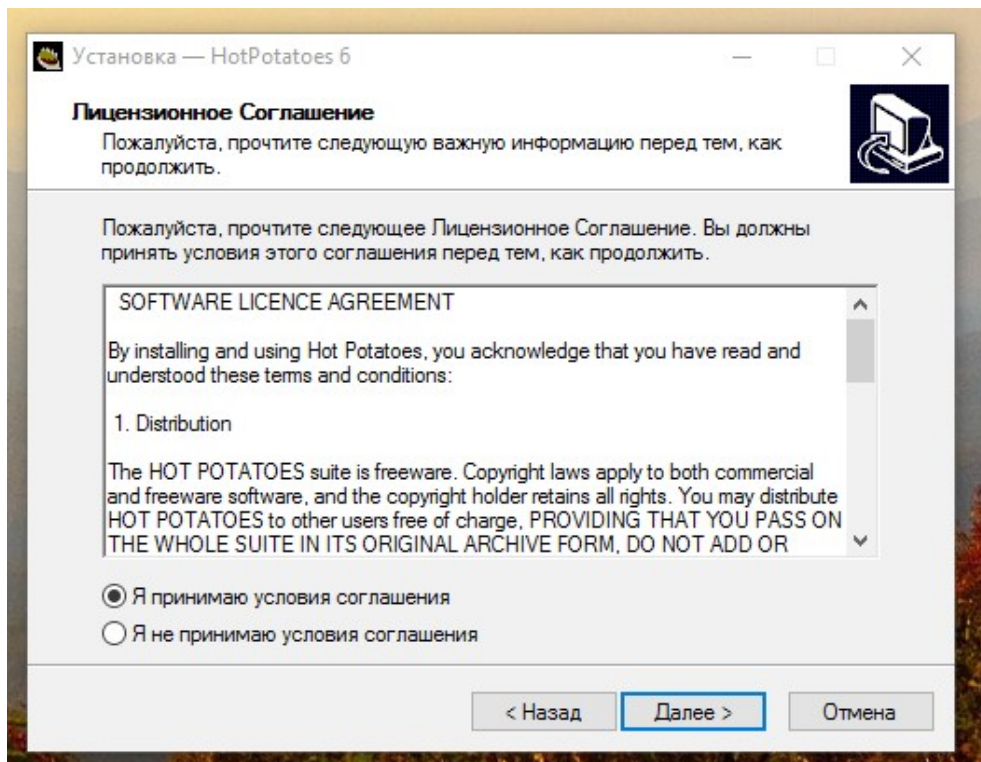


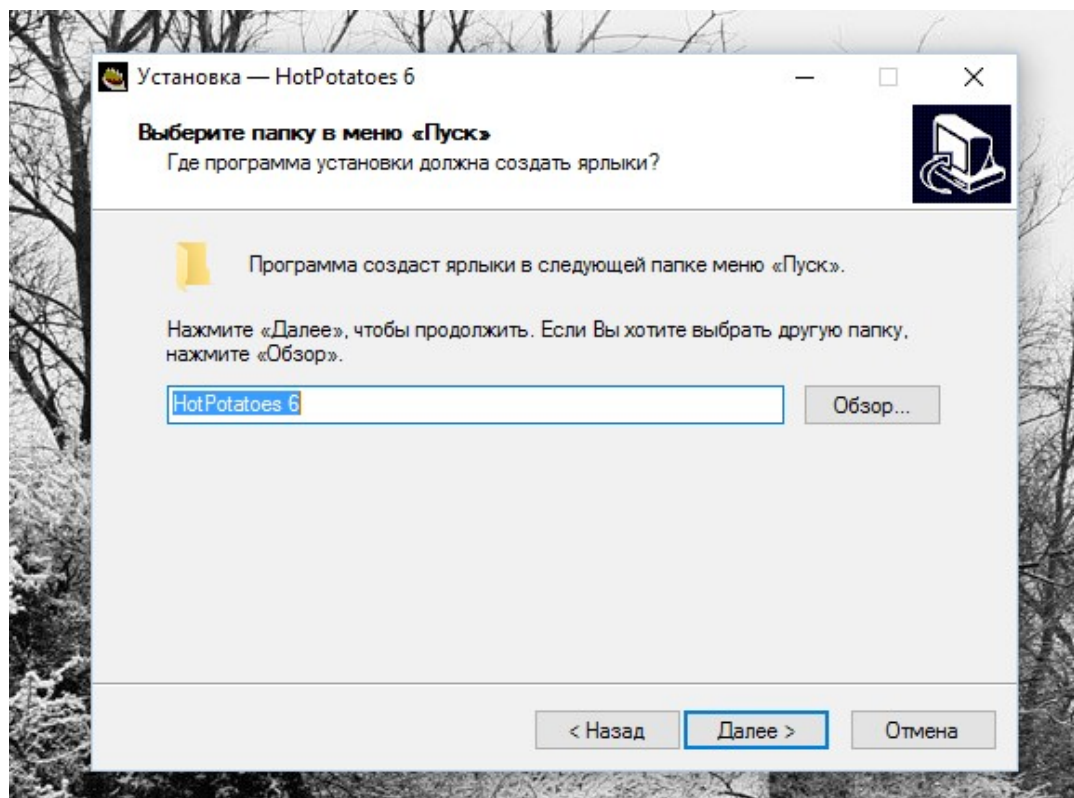
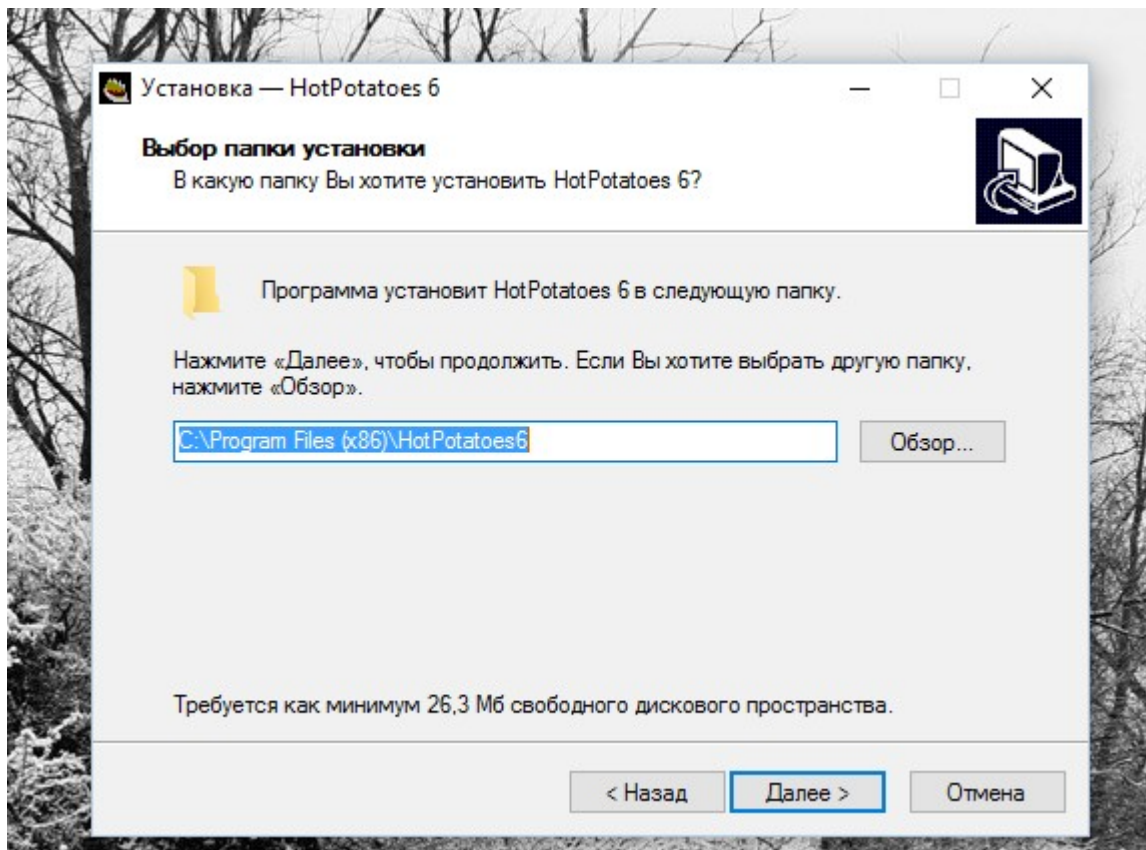
После скачивания: в правом верхнем углу появится значок программы и пункт **Показать в папке**.

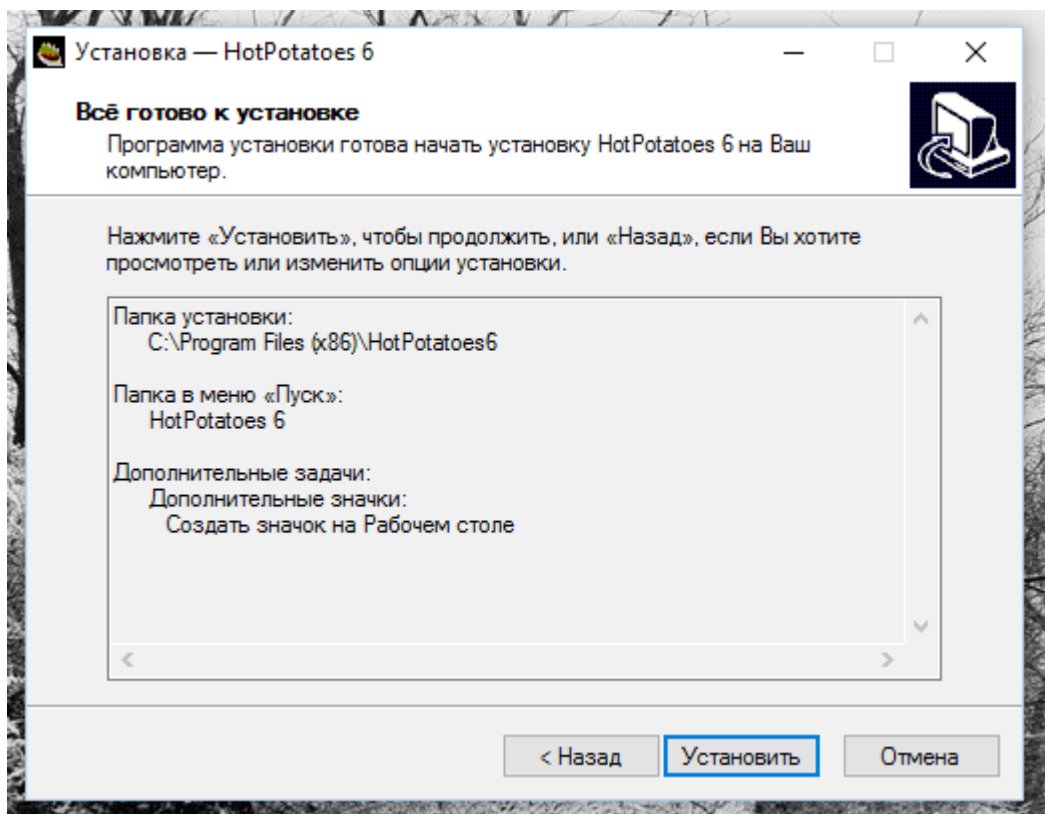
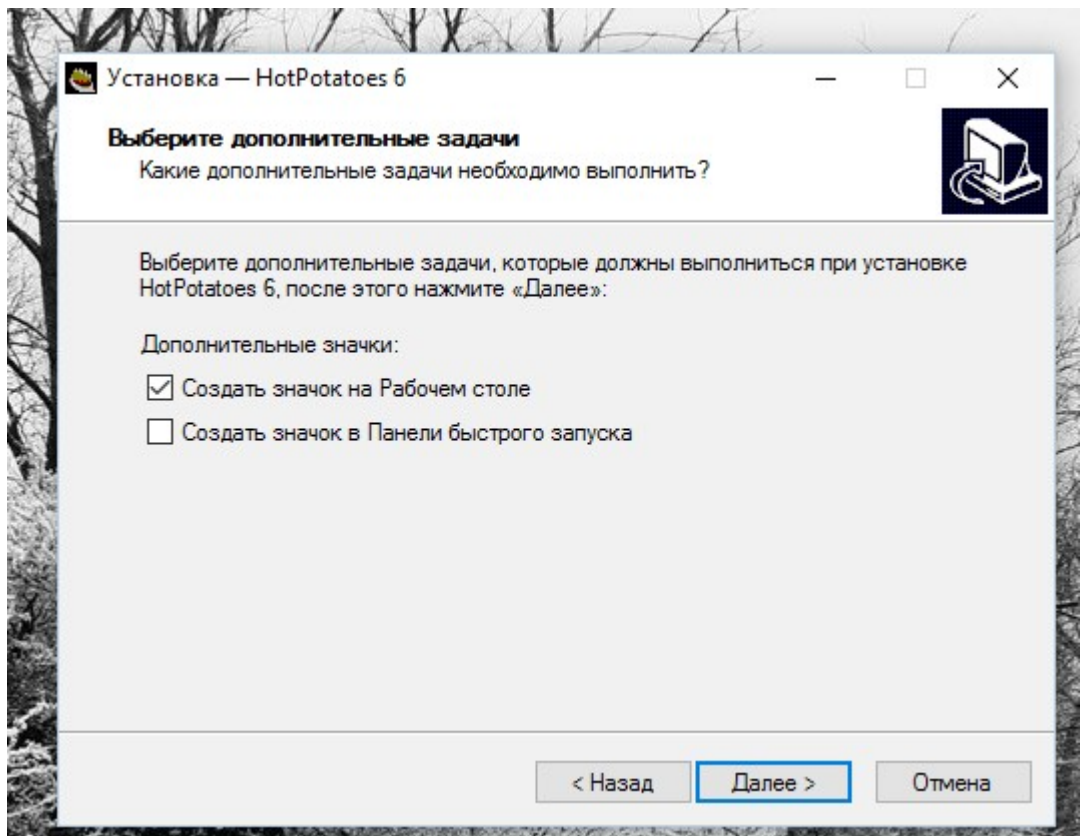


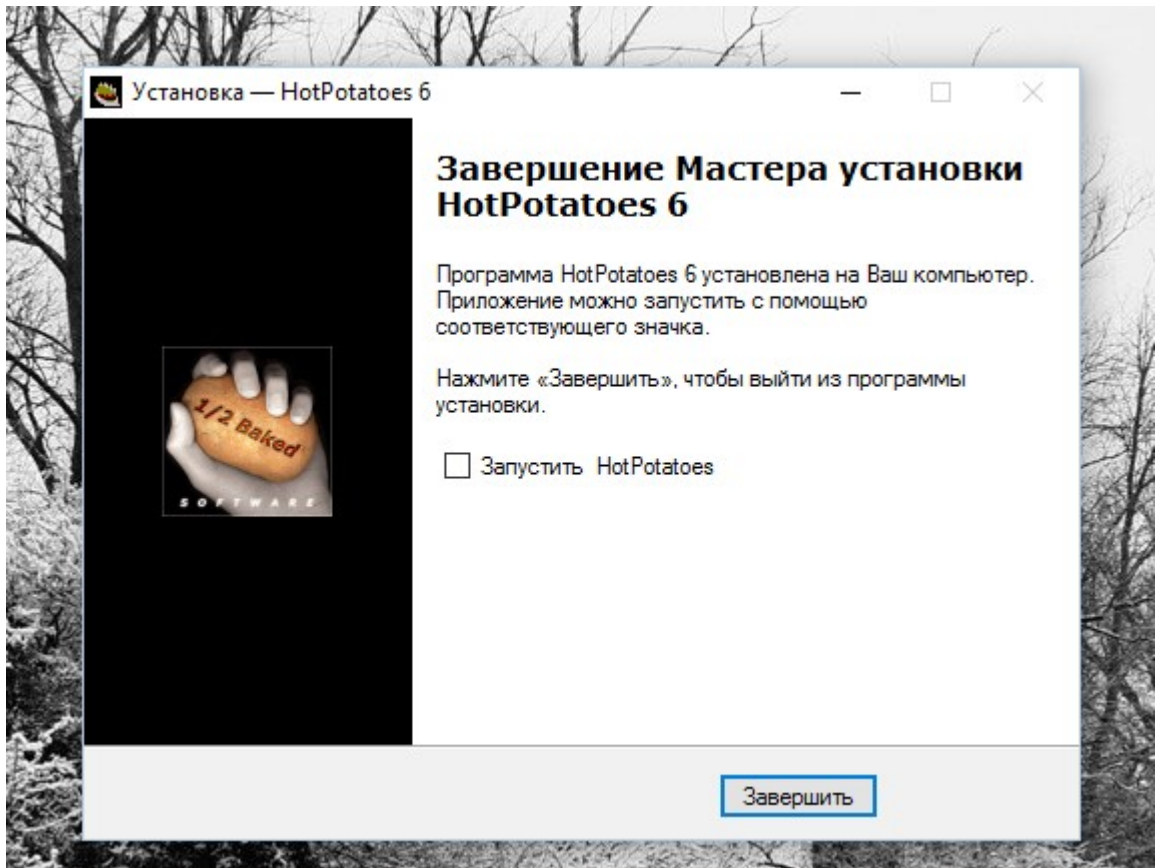
Необходимо скопировать установочный файл на рабочий стол и двойным щелчком мыши запустить установку программы. Во всех окошках необходимо нажать кнопку **Далее**



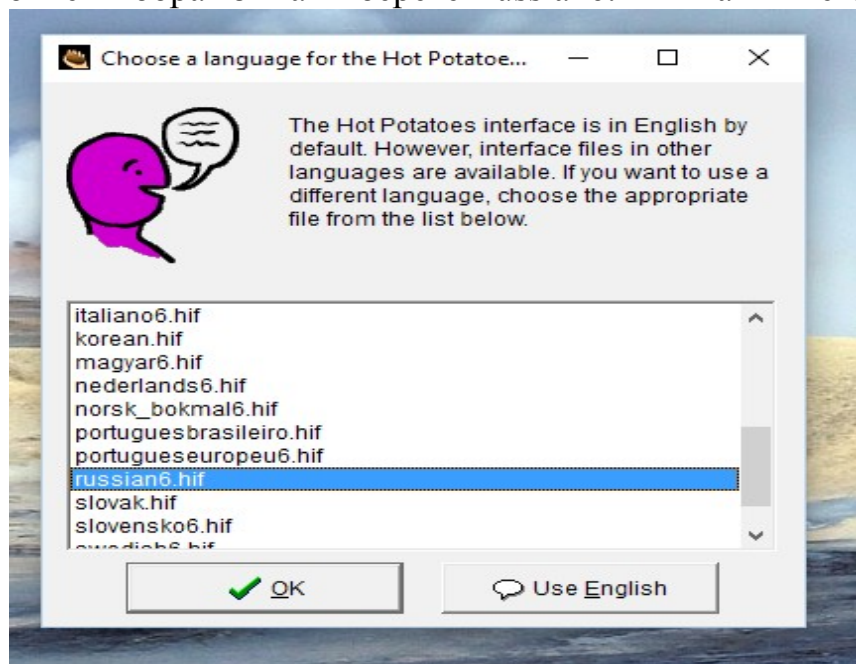








В окне выбора языка выберете Russian6.hif и нажмите **ОК**



После этого на рабочем столе появится значок программы «**Hot Potatoes**». **Установка программы завершена.**

Для разработки конкурсной работы в номинации «**Мультимедийное задание**» создайте на рабочем столе папку, в которую сохраните все материалы по данной номинации. Все текстовые файлы и веб-страницы должны храниться в ней. Далее можно приступить к работе в программе «**Hot**

Potatoes».

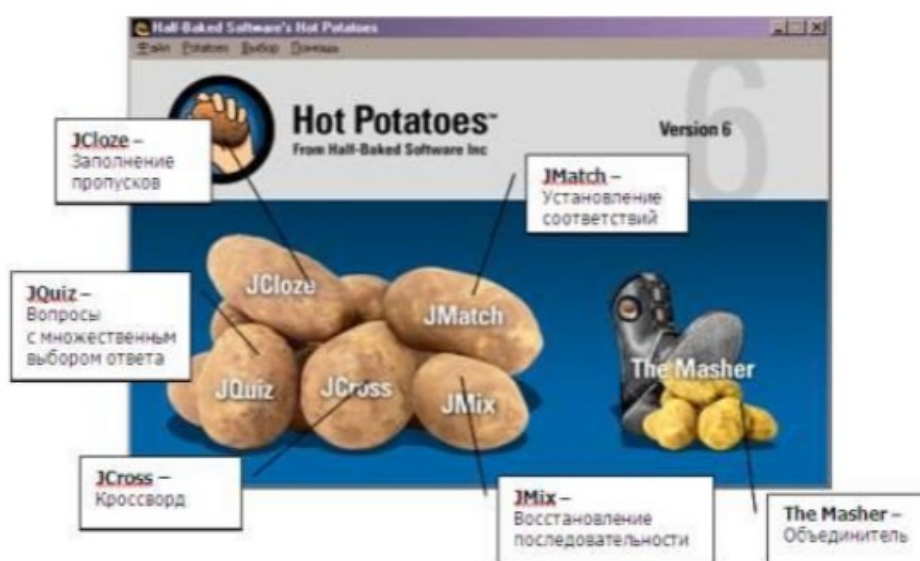
В состав «Hot Potatoes» входят 5 блоков программ для составления заданий и тестов разных видов. Каждый блок может быть использован как самостоятельная программа.

1. **JQuiz** - Викторина - вопросы с множественным выбором ответа (4 типа заданий).
2. **JCloze** - Заполнение пропусков.
3. **JMatch** - Установление соответствий (3 типа заданий).
4. **JCross** - Кроссворд.
5. **JMix** - Восстановление последовательности.

Все упражнения выполняются в режиме самоконтроля (режим тестирования предусмотрен только для вопросов с множественным выбором ответа). Результат выполнения заданий оценивается в процентах. Неудачные попытки приводят к снижению оценки.

Данная версия программы содержит также дополнительный блок The Masher (Инструменты), позволяющий объединять созданные материалы в тематические блоки, уроки и учебные курсы.

Вы можете выбрать программу с помощью картинок картошки:



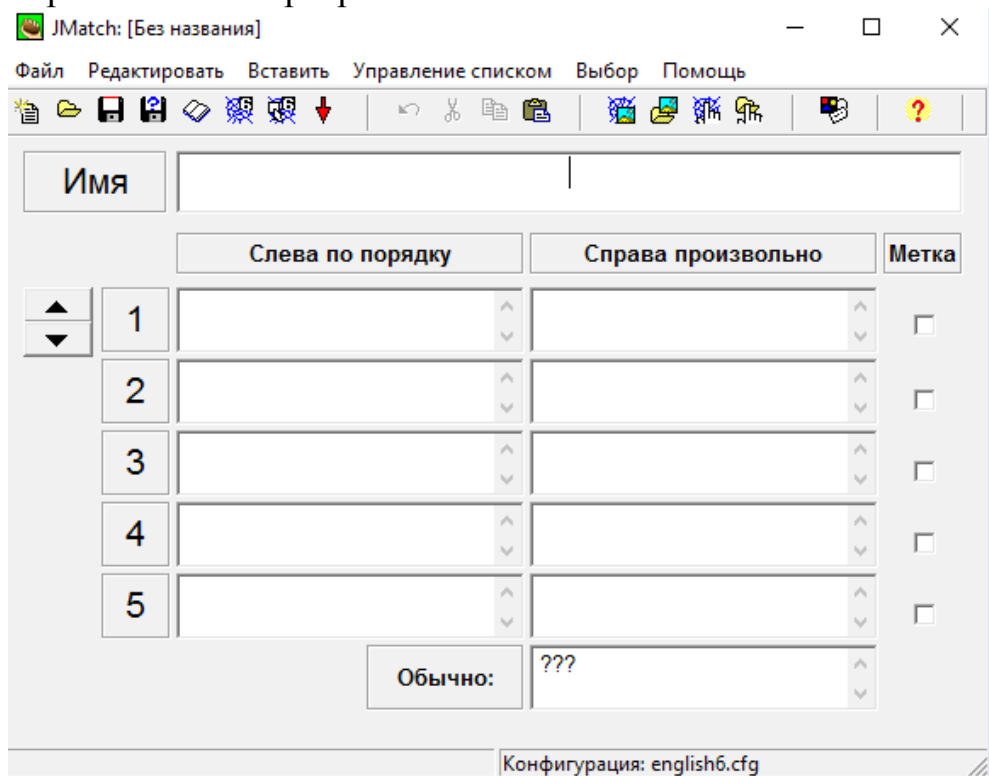
или с помощью меню Potatoes:



После выбора нужной программы вводится текст задания или теоретический материал, составляются вопросы и ответы к ним по своим правилам для каждой программы.

Ввод задания

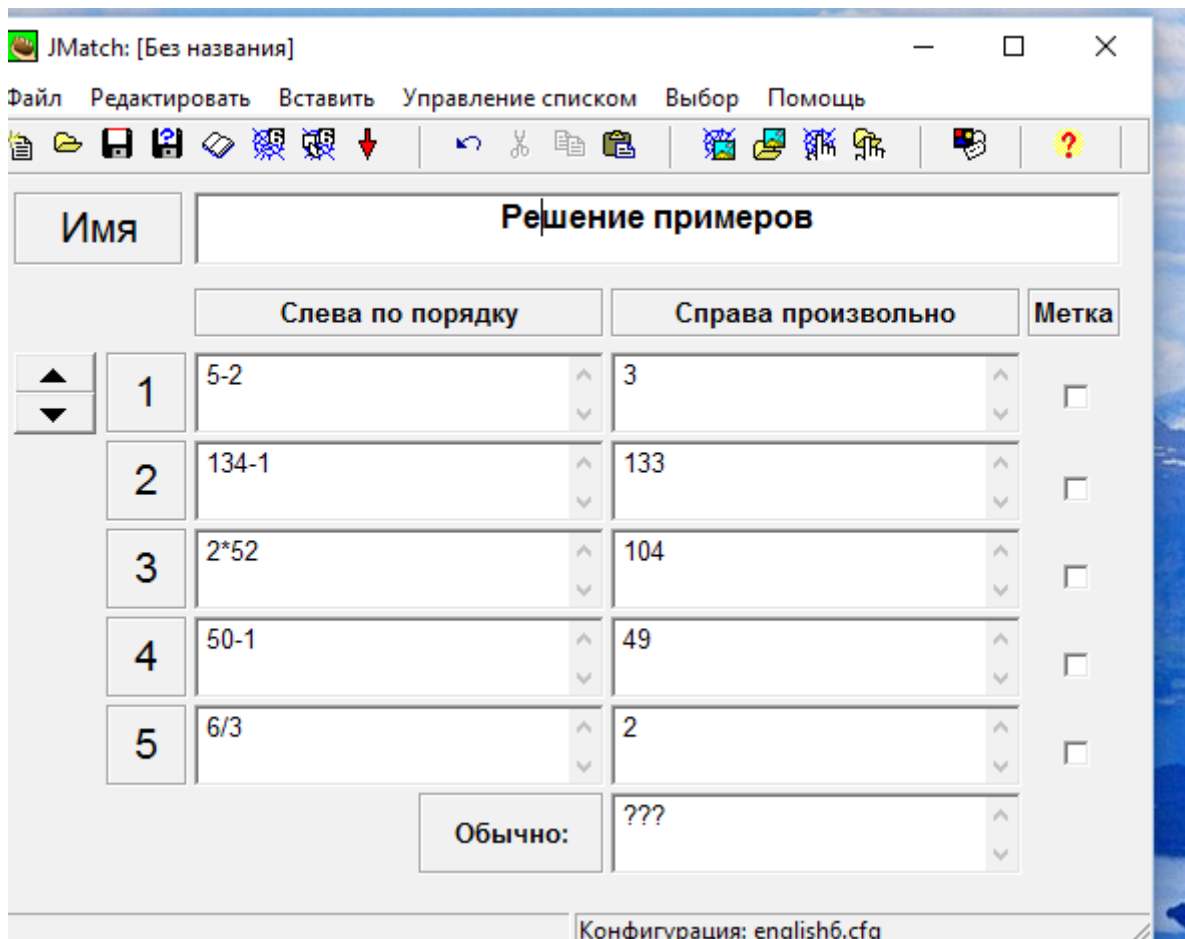
Для примера выберем программу **JMatch** на экране или в меню Potatoes-откроется рабочее окно программы.



Вы можете ввести заголовок задания или теста в поле Имя.

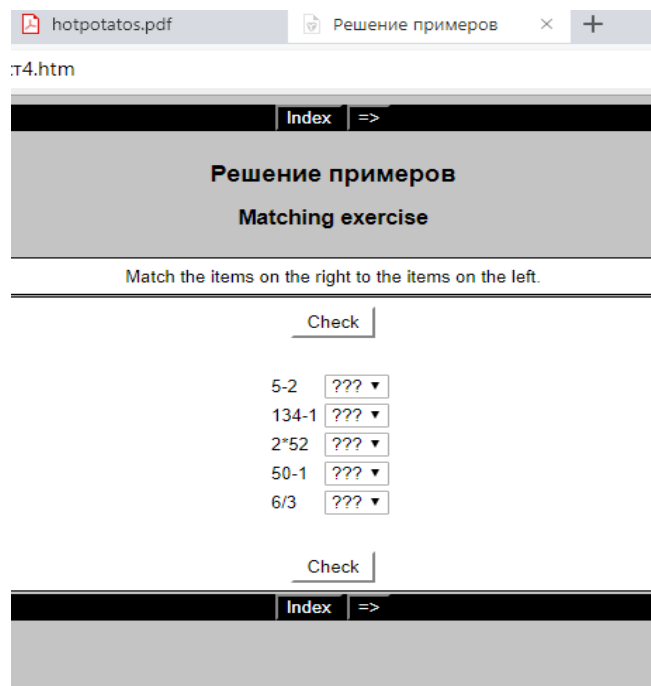
В столбик слева вводится фиксированный список элементов, а в столбик справа - элементы, которые могут быть перепутаны, и из них будет выполняться подбор соответствий к элементам фиксированного списка.

Элементы вводятся в правильной последовательности. Они будут перемешиваться автоматически при загрузке страницы.



Для создания задания, в котором выбирается вариант соответствия раскрывающегося списка, необходимо в меню **Файл - Создать веб-страницу** – выбрать подпункт **Веб-страница**.

Сохраним Веб-страницу на Рабочем столе в созданной ранее папке в формате (.html).



Для использования тестовых заданий скопируйте ссылку **Веб-страницы** и вставьте в текстовый документ.

Например:

[file:///C:/Users/admin /Desktop/Тест4.htm](file:///C:/Users/admin/Desktop/Тест4.htm)