**Учебно-методический комплекс к набору Роботрек "Стажер А" и ресурсному набору "Нейротрек". "Введение в когнитивные науки"**

Курс предназначен для детей от 7 лет - 15 занятий. 1 занятие = 100 минут. Обучение проходит на базе конструктора Роботрек "Стажер А" и ресурсного набора "Нейротрек". Каждое занятие конструируется и программируется новый робот. Структура курса: пояснительная записка, план-конспект, демонстрация работы модели (видеоматериал), демонстрационный материал для педагога, карты сборки робототехнических моделей, примеры программ. Демо версия курса: <https://yadi.sk/d/BvGreHU39A9eIA>

**Таблица КТРУ на УМК к набору Роботрек "Стажер А" и ресурсному набору "Нейротрек". "Введение в когнитивные науки"**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование товара, работы, услуги | Единица измерения (количество товара, объем работы, услуги согласно ОКЕИ)  (при наличии) | Описание товара, работы, услуги  (условные обозначения и терминология, касающиеся технических характеристик, функциональных характеристик (потребительских свойств) товара, работы, услуги и качественные характеристики объекта закупки) | | |
|
| Наименование | Единица измерения (согласно ОКЕИ) (при наличии) | Значение |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| УМК к набору Роботрек "Стажер А" и ресурсному набору "Нейротрек". "Введение в когнитивные науки" | шт. | Презентация обучающийся (электронный вариант) | шт. | 14 |
| Презентация педагог (электронный вариант) | шт. | 15 |
| План-конспект занятия (электронный вариант) | шт. | 15 |
| Пояснительная записка (электронный вариант) | шт. | 1 |
| Видеоролики "Как это работает" (электронный вариант) | шт. | 14 |
| Пример программы (электронный вариант) | шт. | 20 |
| Таблица моделей и содержание тем занятий (электронный вариант) | шт. | 1 |