

## Лаборатория «Я познаю мир»

- Шкафы - 3
- Столы детские - 16
- Стулья детские - 16

Цель: привитие интереса к экспериментальной деятельности, развитие познавательных способностей воспитанников, в первую очередь - мышления.

*Наглядные и практические пособия для каждого ребёнка:*

- лупы, пробирки, микроскопы, весы, чаша Петри, пинцеты, колбы и т.д.
- серию обучающих наборов «Экспедиция в центр Земли» и т.д.



### *Методическая литература:*

1. Исакова Н.В. Развитие познавательных процессов у старших дошкольников через экспериментальную деятельность. – СПб.: ООО «Издательство «ДЕТСТВО ПРЕСС», 2013. – 64 с.
2. Короткова Н.А. Организация познавательно-исследовательской деятельности детей старшего дошкольного возраста. – М.: Издательство, 2002.
3. Никонова Н.О., Талызина М.И. Экологический дневник дошкольника. Весна. – СПб.: «ДЕТСТВО-ПРЕСС», 2013. – 32 с.
4. Никонова Н.О., Талызина М.И. Экологический дневник дошкольника. Зима. – СПб.: «ДЕТСТВО-ПРЕСС», 2013. – 32 с.
5. Никонова Н.О., Талызина М.И. Экологический дневник дошкольника. Лето. – СПб.: «ДЕТСТВО-ПРЕСС», 2013. – 16 с.
6. Никонова Н.О., Талызина М.И. Экологический дневник дошкольника. Осень. – СПб.: «ДЕТСТВО-ПРЕСС», 2013. – 32 с.
7. Нищева Н.В. Познавательно-исследовательская деятельность как направление развития личности дошкольника.



8. Прохорова Л.П. Организация экспериментальной деятельности дошкольников. – М.: Издательство «АРКТИ», 2004.
9. Рабиза Ф. Простые опыты. – М.: Издательство «Детская литература», 2002.
10. Рыжова Л.В. Методика детского экспериментирования. – СПб.: ООО «ИЗДАТЕЛЬСТВО «ДЕТСТВО-ПРЕСС», 2014. – 208 с.
11. Филонова А. 1001 прикол или научные эксперименты. – М.: Издательство Эгмонт, 2006.