

1. «Что я знаю?» 3+

Учит детей задавать вопросы и узнавать информацию об объектах природного и рукотворного мира, закреплять знания о 17 признаках и их значениях, развивает логическое мышление и коммуникативные способности.



<https://drive.google.com/file/d/18B1nHT0q3lsj0vowEVrBrSrGq0sHwRin/view?usp=sharing>

2. «Что изменилось?» 3+

Закрепляет знания детей о признаках объектов. Зрительная память и внимание формируется через способность детей находить отличия между двумя объектами и определять признаки, по которым произошло изменение, либо подбирать к объекту пару, которая изменилась по конкретным признакам.



<https://drive.google.com/file/d/19TG39dF8CjwMgin4jNDxEBoLwVUSpOhQ/view?usp=sharing>

3. «Найди пару» (часть 1) 3+

Закрепляет умение детей работать по модели "объект - имя признака - значение признака" и формирует навыки образного мышления и речи через сравнение объектов по конкретным характеристикам. Формируется способность выражать свои мысли метафорически.



https://drive.google.com/file/d/1Pc1l8nhMx2PXQhRP2D64FSwIEL_Isk1x/view?usp=sharing

4. «Как это бывает?H2O» 5+

Закрепляет знания детей об агрегатных состояниях вещества, умения считывать схемы перехода вещества из одного агрегатного состояния в другое под воздействием тепла или холода. Учит схематически изображать протекание явления неживой природы.



<https://drive.google.com/file/d/128fS4OCsgP5AmlnKgcsWQJNp-4nafJXT/view?usp=sharing>

5. «Занимательная собирайка» (часть 1) 3+

Обучает детей работе с признаками объектов, учит работать со схемой, обогащает словарный запас, развивает умение исследовать и классифицировать объекты по разным признакам. На планшетах указаны признаки и их значение, задача детей систематизировать картинки.



<https://drive.google.com/file/d/1s4mS7bBTDNcrROoYjiAbluvOpxaYEeIR/view?usp=sharing>

6. «Загадочные прятки» 4+

Закрепляет знания имен признаков и сами признаки, учит подбирать сравнения, расширяет словарный запас детей, составлять описательные рассказы, загадки. Создает предпосылки для развития способности принимать решения и делать осознанный выбор, действовать самостоятельно, мыслить творчески.



<https://drive.google.com/file/d/1WNWXyvMOUUXjq1iqAqcA-Z2MpbQUzESK/view?usp=sharing>

7. «Детективные истории» 3+

Развивает речь и обучает устанавливать детей причинно-следственную связь между двумя объектами и событиями, обращать внимание на многообразие причин и следствий. Определять по какому признаку произошло изменение. Развивает логическое мышление.



https://drive.google.com/file/d/1fyo_B3274512SvW65ANQu3Owy4oAkgZ5/view?usp=sharing

8. Где живут маленькие человечки? 5+

Закрепляет знания детей об агрегатных состояниях вещества: твердое, жидкое, газообразное. Формирует представление детей о разнообразии неживой природы на Земле.



<https://drive.google.com/file/d/14vf7ijCrqfecdw0TSeXs4MwAUJW6xWnp/view?usp=sharing>

9. «Волшебные звуки» 5+

Формирует умение читать звуковые схемы слов через соотношение предметной картинки с изображением объекта со звуковой моделью. На карточках указано значение какого-нибудь признака, что помогает ребятам сначала выбрать несколько вариантов по признаку, и только потом определить ответ в соответствии со схемой. Игра развивает фонематический слух.



https://drive.google.com/file/d/1hjDxKaUQsBbGW8oBboLgBNSS5UPamIGf_/view?usp=sharing

10. «Волшебное электричество» 5+

Формировать у детей знание о том, что в электрических приборах бытовой техники, электрическом транспорте, инструментах и т.д. электрическая энергия превращается в другие виды энергии: энергию света, тепла, движения, преобразовывается в звук.



https://drive.google.com/file/d/18lnGrvX6Vs-hjZxEyVvrOAIY1GQ9_Hlz/view?usp=sharing

В каждый из наборов входит:

- Методическое пособие с подробным описанием игр.
- Карточки с картинками (схемами, словами, фигурами и т.д.).

Заказать игры можно по адресу: diana@kalita.center или на сайте <https://kalita.center/>