**Уважаемые педагоги и законные представители учащихся!**

Практическая часть занятия включает в себя работу с химическими реактивами и веществами. Хотим заверить вас, что все эксперименты безопасны при соблюдении техники безопасности и проходят под контролем специалистов лаборатории. Все участники будут обеспечены средствами индивидуальной защиты (одноразовый халат, нитриловые перчатки, защитные очки).

Обращаем особое внимание, что полностью исключить риск индивидуальных аллергических реакций невозможно. Пожалуйста, заранее сообщите о любой известной аллергии у вас или вашего ученика по адресу [komarovaaa@sibur.ru](mailto:komarovaaa@sibur.ru).

**Список используемых веществ:**

* Сульфат меди (II)
* Гидроксид натрия (щёлочь) - раствор 1%
* Йодид калия
* Тиосульфат натрия
* Крахмал
* Соляная кислота - раствор 1%
* Перекись водорода
* Соевый белок (в сухом виде)
* Яичный белок (в сухом виде)
* Семена льна
* Глюкоза
* Соки пастеризованные (яблоко, апельсин, виноград) - не для употребления в пищу!