

Платные образовательные услуги
на 2022-2023

№	Название услуги	Содержание	стоимость
1	Клуб «Развитие» (5-6 лет)	Комплексная программа подготовки к школе: математика, чтение, подготовка руки к письму , развитие интеллекта и логики.	2 раза в неделю 3 урока по 35 мин. 5 000 руб.
2	Весёлый английский (для дошкольников от 5 лет)	Занятия проводятся по принципу – учимся играя: поём, сочиняем, говорим с использованием интерактивных и игровых методик британских авторов.	2 раза в неделю по 1 академ. часу (35 мин) 5200 руб.
3	Разговорный английский (школьники)	Это хорошее дополнение к школьной программе. В основе – коммуникативная методика обучения. Полное погружение в языковую среду. Занятия проводятся по учебникам «Oxford Grammar».	2 раза в неделю по 1 академ. часу 5200 руб.
4	Занимательная химия (школьники 8-11 класс)	Занятия проводятся в форме теоретических и лабораторно-практических занятий в Лаборатории молекулярного дизайна. В программе курса: - рассмотрение теоретических вопросов, - решение нестандартных задач, - отработка экспериментальных заданий.	1 раз в неделю по 2 академ. часа 5300 руб
5	Подготовка к ОГЭ по химии (школьники 9 класс)	Программа помогает улучшить школьные оценки и сдать ОГЭ. Занятия проводятся в форме теоретических и лабораторно-практических занятий в Лаборатории молекулярного дизайна	1 раз в неделю по 2 академ. часа 5300 руб
6	Заочная математическая школа (школьники 6-10 класс)	Программы ЗМШ рекомендованы в качестве элективных курсов по математике, химии и биологии. Каждое пособие содержит теоретический материал, задачи, примеры, их решения и контрольное задание. В программы включены также варианты ЕГЭ и абитуриентских олимпиад вузов.	Индивидуальная форма обучения 14000 руб в год Коллективная форма обучения 18000 руб в год
7	Основы блочного программирования в среде Scratch (9-12 лет)	Обучение школьников базовым основам программирования через создание творческих мини- проектов в среде Scratch (анимированных открыток, мультфильмов, игр).	1 раз в неделю по 2 акад. часа 5000 руб.

8	Промышленный дизайн (в городской среде, в интерьере, в транспортной среде) (13-15 лет)	Программа будет полезна для обучающихся, показавших успехи в таких предметных направлениях, как информатика, геометрия, а также увлекающихся изобразительным искусством, умеющих и любящих креативно мыслить.	1 раз в неделю по 2 академ. часа 5000 руб.
9	Мобильная робототехника на базе конструктора Make Block (10-12 лет)	Обучение школьников базовым основам конструирования и программирования робототехнических моделей, собранных из конструктора Make Block, путем решения стандартных инженерных задач и разработки творческих мини-проектов.	1 раз в неделю по 2 академ. часа 5000 руб.
10	3D-моделирование в среде TinkerCad (7- 10 лет)	Формирование у школьников базовых знаний и умений в области 3D-моделирования и 3D-печати; развитие инженерного мышления, а также творческих способностей через решение нестандартных задач.	1 раз в неделю по 2 академ. часа. 5000 руб.
11	Творческая мастерская Дошкольники (5-6 лет) Школьники (7-9 лет)	Развитие знаний детей об окружающем мире, творческих способностей, мелкой моторики и воображения через освоение различных техник художественного творчества	1 раз в неделю по 2 академ. часа 5000 руб.
12	Язык программирования (14-17 лет) дистанционно	Обучение школьников основам программирования на языках Python, C# и в среде Unity для реализации творческих проектов в области создания компьютерных игр.	1 раз в неделю по 2 академ. часа. 5000 руб.