**Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики**

**9 класс**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тема** | **Конечный продукт** | **Куратор** | **Список литературы** |  |
| Доходы и расходы семьи. Стоимость жизни | Аналитическая записка:  План доходов на год  План расходов год  Бюджет семьи на год | Давыдова Ольга Анатольевна, к.э.н., доцент | Матвеев А.А., Новиков Д.А., Цветков А.В. Модели и методы управления портфелями проектов М.: ПМСОФТ, 2005. – 206 с.  <http://www.aup.ru/books/m187/> |  |
| *Шиловская, Н. А.* Финансовая математика : учебник и практикум для среднего профессионального образования  — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 176 с. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/491276> |  |
| Выгодные для населения вклады и кредиты в банках    Проценты и банковские расчеты    Кредиты и проценты в жизни современного человека    Кредиты и проценты в жизни современного человека | Аналитическая записка:  Анализ вкладов  Анализ кредитов |  |
| Элементы финансовой математики (проценты, кредиты, вклады) | Аналитическая записка:  Проценты  Кредиты  Вклады | Гончарова Елена Борисовна, к.э.н., доцент | *Красс, М. С.* Математика в экономике: математические методы и модели :— Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 541 с.  URL: <https://urait.ru/bcode/477849> |  |
| Энергосберегающие технологии и их использование в школе – экономическое обоснование | Экономическое обоснование | М.А.Масыч Финансовые и коммерческие расчеты на ЭВМ Конспект лекций.Таганрог: Изд-во ТРТУ, 2005  <http://www.aup.ru/books/m182/> |  |
| Исследование потребления электроэнергии в зависимости от времени года | Экономическое обоснование | К. Л. САМАРОВ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА. Учебно-методическое пособие для студентов: учебный центр «Резольвента», 2010.  <http://www.aup.ru/books/m873/> |  |
| Экономическое обоснование замены люминесцентных ламп на светодиодные в рамках общеобразовательной школы. | Экономическое обоснование |  |