Корректировка РП с учётом использования оборудования 

**6 класс**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Разделы и темы программы | Использованиеоборудования и лабораторий«Точка роста» | Кол-во часов | дата |
| план | факт |
| 1. Технологии возведения, ремонта и содержания зданий и сооружений
	1. Технологии возведения зданий и сооружений
	2. Ремонт и содержание зданий и сооружений
	3. Энергетическое обеспечение зданий.Энергосбережение в быту
 | Рисунок 8 | 4112 | 1четв. |  |
| 1. Технологии в сфере быта

2.1. Планировка помещений жилого дома2.2. Освещение жилого помещения2.3. Экология жилища | Рисунок 8 | 4211 |  |  |
| 1. Технологическая система
	1. Технологическая система как средство для удовлетворения базовых потребностей человека
	2. Системы автоматического управления. Робототехника
	3. Техническая система и её элементы
	4. Анализ функций технических систем. Морфологический анализ
	5. Моделирование механизмов технических систем
 | Рисунок 8 | 1022222 | 2четв. |  |
|  4. Материальные технологии. Технологии обработки текстильных материалов 4.1. Текстильное материаловедение4.2. Швейная машина4.3. Технологические операции изготовления швейных изделий4.4. Конструирование одежды и аксессуаров4.5. Технологии вязания крючком |  | 2424648 | 3четв. |  |
| 5.Технологии кулинарной обработки пищевых продуктов5.1. Технологии приготовления блюд |  | 1010 | 4 четв. |  |
| 6. Технологии растениеводства и животноводства1. Растениеводство
2. Животноводство
 |  | 862 |  |  |
| 7. Исследовательская и созидательная деятельность7.1.Разработка и реализация творческого проекта | Рисунок 8 | 88 |  |  |
| **Всего** | **68** |  |  |

**7 класс**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Разделы и темы программы | Использованиеоборудования и лабораторий«Точка роста» | Кол-во часов | Дата |
| план | факт |
| 1. Технологии получения современных материалов | Рисунок 8 | 4 | сентябрь |  |
| 1.1. Технология изготовления изделий из порошков (порошковая металлургия) |  | 1 |  | 6.098.09 |
| 1. Пластики и керамика
2. Композитные материалы
3. Технологии нанесения защитных и декоративных покрытий
 |  | 111 |  | 9.0914.09 |
| 2. Современные информационные технологии1. Понятие об информационных технологиях
2. Компьютерное трёхмерное проектирование
3. Обработка изделий на станках с ЧПУ
 | Рисунок 8 | 4112 | сентябрь | 15.0921.0922.0928.09 |
| 3. Технологии в транспорте3.1. Виды транспорта. История развития транспорта. | Рисунок 8 | 61 | сентябрь | 29.09 |
| 1. Транспортная логистика
2. Регулирование транспортных потоков
3. Безопасность транспорта. Влияние транспор­та на окружающую среду
 |  | 122 | октябрь | 5.106.1012.1013.1019.10 |
| 4. Автоматизация производства4.1. Автоматизация промышленного производства | Рисунок 8 | 41 | октябрь | 20.10 |
| 4.2. Автоматизация производства в лёгкой промышленности |  | 1 |  | 25.1026.10 |
| 4.3. Автоматизация производства в пищевой промышленности |  | 2(1) |  | 26.10 |
| 1. Материальные технологии

Технологии изготовления текстильных изделий5.1.Текстильное материаловедение5.2. Швейная машина5.3.Технологические операции изготовления швейных изделий5.4. Конструирование одежды5.5. Моделирование одежды5.6. Технологии художественной обработки ткани | Рисунок 8 | 282422414 | ноябрьдекабрьянварьфевраль |  |
|  6.Технологии кулинарной обработки пищевых продуктов |  |  | 8888 |  |  март |  |
| 6.1. Технологии приготовления блюд |  |  | 8 |  |  |  |  |
|  7. Технологии растениеводства и животноводства |  |  | 6 |  |  апрель |  |
| 7.1. Растениеводство |  |  |  | 4 |  |  |  |
| 7.2. Животноводство |  |  |  | 2 |  |  |  |
|  8. Исследовательская и созидательная деятельность | Рисунок 8 |  | 8 |  |  май |  |
| 8.1. Разработка и реализация творческого |  |  | 8 |  |  |  |  |
| проекта |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего | 68 |  |  |

**8 класс**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Разделы и темы программы | Использованиеоборудования и лабораторий«Точка роста» | Кол-во часов | дата |
| план | факт |
| 1.Технологии в энергетике* 1. Производство, преобразование, распределение, накопление и передача энергии как технология
	2. Электрическая сеть. Приёмники электрической энергии. Устройства для накопления энергии
	3. Бытовые электроосветительные и электронагревательные приборы
 | Рисунок 8 | 6222 | 1-я четв. | 6.0915.0922.0929.096.1013.10 |
| 1. Материальные технологии. Технологии изготов­ления текстильных из­делий
	1. Текстильное материаловедение

2.2. Технологические операции изготовле­ния швейных изделий 2.3. Конструирова­ние одежды 2.4. Моделирование одежды2.5. Технологии художественной обработки ткани |  | 1224222 | 2-я четв. | 20.1027.10 |
| 1. Технологии кулинарной обработки пищевых продуктов
	1. Индустрия питания
	2. Технологии приготовления блюд
 |  | 624 |  |  |
| 1. Технологии растениеводства и животноводства
	1. Понятие о биотехнологии
	2. Сферы применения биотехнологий
	3. Технологии разведения животных
 |  | 4211 |  |  |
| 1. Исследовательская и созидательная деятельность
2. 5.1.Разработка и реализация творческого проекта
 | Рисунок 8 | 66 |  |  |
| **Всего** | **34** |  |  |