Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Королев Московской области «Средняя общеобразовательная школа № 14»

УТВЕРЖДАЮ
Приказ № 113А ст 30.08.2019г.
Директор МБОУ СОШ № 14
/В. А.Белецкая

Календарно-тематическое планирование технология направление «Индустриальные технологии»

(базовый уровень) **7 класс**

Составитель: Федотова Ирина Николаевна, учитель технологии первой квалификационной категории

Календарно-тематическое планирование 7 класс (70 часов, из них 2 часа – резервное время)

| № уро ка | Наименование разделов и тем | Кол- во ча- сов | Плановые сроки прохождения | Скорректированные сроки прохождения | |
|----------------|---|--------------------------|----------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| | | | | 7А | охождения 7Б |
| 1 | Вводный инструктаж. Правила техники безопасности. Технологические свойства древесины. | 2 | IIII | | |
| | ИОТ-90-2019. Технологические свойства древесины. | | 02.09-06.09 | | |
| 2 | Разработка конструкции детали из древесины. | 2 | 09.09-13.09 | | |
| 3 | Разработка технологической карты. Эскизы. | 2 | 16.09-20.09 | | |
| 4 | Заточка инструмента. Выбор заготовок. | 2 | 23.09-27.09 | | |
| 5 | Изготовление изделий, содержащих детали с цилиндрической поверхностью. | 2 | 30.09-04.10 | | |
| 6 | Изготовление изделий, содержащих выточенные на станке детали | 2 | 07.10-11.10 | | |
| 7 | Обработка деталей вручную и на станке. | 2 | 14.10-18.10 | | |
| 8 | Обработка деталей вручную и на станке. | 2 | 21.10-25.10 | | |
| 9 | Подгонка и доводка деталей изделия. | 2 | 28.10-01.11 | | |
| 10 | Подгонка деталей и сборка изделия. | 2 | 11.11-15.11 | | |
| 11 | Сборка и отделка изделия. | 2 | 18.11-22.11 | | |
| 12 | Окончательная отделка изделия. | 2 | 25.11-29.12 | | |
| 13 | Механические передачи. Определение передаточного числа. | 2 | 02.12-06.12 | | |
| 14 | Устройство токарно-винторезного станка | 2 | 09.12-13.12 | | |
| 15 | Установка резцов. Приемы работы на ТВ6. | 2 | 16.12-20.12 | | |
| 16 | Точение цилиндрических деталей. | 2 | 23.12-27.12 | | |
| 17 | Точение цилиндрических деталей. | 2 | 13.01-17.01 | | |
| 18 | Разработка изделий, имеющих резьбу. | 2 | 20.01-24.01 | | |
| 19 | Нарезание наружной резьбы. | 2 | 27.01-31.01 | | |
| 20 | Нарезание внутренней резьбы. | 2 | 03.02-07.02 | | |
| 21 | Изготовление деталей изделия. | 2 | 10.02-14.02 | | |
| 22 | Металлы и сплавы, их механические свойства | 2 | 17.02-21.02 | | |

| | Виды термообработки. | | | |
|----|---|---|-------------|--|
| 23 | Изготовление изделий с последующей термообработкой. | 2 | 24.02-28.02 | |
| 24 | Подгонка и доводка деталей | 2 | 02.03-06.03 | |
| 25 | Подгонка деталей и сборка изделия. | 2 | 09.03-13.03 | |
| 26 | Отделка изделия. Подведение итогов. | 2 | 16.03-20.03 | |
| 27 | Ремонт сантехнического оборудования | 2 | 30.03-03.04 | |
| 28 | Оклейка помещений обоями | 2 | 06.04-10.04 | |
| 29 | Малярные работы | 2 | 13.04-17.04 | |
| 30 | Плиточные работы | 2 | 20.04-24.04 | |
| 31 | Выбор темы. Чертежи, эскизы | 2 | 27.04-01.05 | |
| 32 | Выбор инструмента, оборудования и материалов. | 2 | 04.05-08.05 | |
| 33 | Изготовление изделия. Сборка. Отделка изделия. | 2 | 11.05-15.05 | |
| 34 | Экономическое и экологическое обоснование проекта | 4 | 18.05-22.05 | |
| 35 | Резервное время | 2 | 25.05-29.05 | |

СОГЛАСОВАНО:

Протокол заседания объединения учителе

иседания методического учителей <u>естественно</u>-

научного цикла от 30.08.2019 № 01

Руководитель ШМО

/Крюкова Е.И./

COLTACOBAHO:

Заместитель директора по УВР

/Шахова Е.Ю./

«30» августа 2019 год

«<u>30</u>» <u>августа</u> 2019 год