



ДОКУМЕНТЫ КРУЖКА

РАБОТЫ С ОДАРЁННЫМИ УЧЕНИКАМИ

ПО ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ 5-8 КЛАССА

(ДЛЯ МАЛЬЧИКОВ)

ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ № _____

ПРИ ОТДЕЛЕ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

УПРАВЛЕНИЯ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

2024-2025 УЧЕБНЫЙ ГОД

Информация о членах кружка

<i>n/n</i>	Имя фамилия	Год рождения	Класс	Адрес	Родители	Номер телефони	Прим.
<i>1.</i>							
<i>2.</i>							
<i>3.</i>							
<i>4.</i>							
<i>5.</i>							
<i>6.</i>							
<i>7.</i>							
<i>8.</i>							
<i>9.</i>							
<i>10.</i>							
<i>11.</i>							
<i>12.</i>							
<i>13.</i>							
<i>14.</i>							

<i>15.</i>							
<i>16.</i>							
<i>17.</i>							
<i>18.</i>							
<i>19.</i>							
<i>20.</i>							
<i>21.</i>							
<i>22.</i>							
<i>23.</i>							
<i>24.</i>							
<i>25.</i>							
<i>26.</i>							
<i>27.</i>							
<i>28.</i>							
<i>29.</i>							
<i>30.</i>							

«Утверждаю»
Директор школы:

« ____ » _____ 20__ г

«Согласован»
Зам директора школы:

« ____ » _____ 20__ г

ПЛАН

кружка « _____ » на 2024-2025 учебный год

п/п	Темы	часы	число	прим
1.	Рабочие органы техники	1		
2.	Древесина - природный конструктивный материал	1		
3.	Проушина	1		
4.	Лаки и краски	1		
5.	Станки для обработки металла	1		
6.	Изготовление хомута и пружины из металла и мягкой проволоки	1		
7.	Электродвигатели (моторы). Батарейки и их виды.	1		
8.	Изготовление простого вращающегося механизма	1		
9.	Виды кондиционеров, производимых компаниями «Avtol»	1		
10.	Столярные плиты	1		
11.	Сверло	1		
12.	Технология сборки столярных изделий	1		
13.	Резка металла	1		
14.	Правила техники безопасности	1		
15.	Общая информация о резине	1		
16.	Технология производства керамических композиционных материалов	1		
17.	Технология обработки древесины	1		
18.	Промышленная техника в производстве	1		
19.	Строгание	1		
20.	Точение деталей цилиндрической формы	1		
21.	Отделка древесины и отделочные материалы	1		
22.	Покраска и лакировка	1		
23.	Технология художественной обработки металлов	1		
24.	Чеканка по металлу	1		
25.	Выполнение простых электромонтажных работ	1		
26.	Виды народных ремесел Узбекистана, история их развития и будущее	1		
27.	Изготовление шашечной доски и шашек	1		
28.	Виды производств в Узбекистане	1		
29.	Проектирование системы канализации	1		
30.	Современные ручные электроинструменты	1		
31.	Понятие о промышленных роботах	1		
32.	Изготовление простейшего движущегося автомобиля	1		
33.	Профессия	1		
34.	Сознательность и самостоятельность в выборе профессии	1		

Дата: “__” _____ 20__ год. Классы: _____. Руководитель кружка: _____

Тема: Рабочие органы техники

Цел урока:

Образовательная: обучение знаниям о новую тему

Воспитательная: сформировать чувство взаимного уважения и соблюдения правил техники безопасности при организации работ на этапах производства изделий

Развивательная: Формирование понимания о правилах техники безопасности

Профориентационная: научить учеников правильно и осознанно выбирать профессию

Применяемые ресурсы: Раздаточные задания, презентация, видеоурок, интернет ресурсы

Винтовая (червячная) передача - передача состоит из винта (червяка) и винтового колеса, которые находятся в зацеплении. При вращении червяка витки ведут зубцы колеса и заставляют его вращаться. Обычно вращение от червяка передается колесу. Передаточное число червячной передачи, зависит от числа заходов червяка и количества зубцов на колесе.



Фрикционная передача (дисковая, цилиндрическая, конусовидная) - кинематическая пара, использующая силу трения между собой для передачи механической энергии. Реечная передача - механическая зубчатая передача, преобразующая вращательное движение зубчатого колеса в поступательное движение рейки или наоборот. Если передача действия происходит с помощью жидкостей или газов, то такие механизмы называются гидравлическими или пневматическими.

Домашнее задание:

1. Что такое рабочий орган машины?
2. С чем связано строение рабочего органа?
3. Какие виды механической передачи вы знаете?
4. Какие передачи называются гидравлическими?

Зам директора школы _____ дата _____ 20__ год

Дата: “ ” 20__ год. Классы: ____ . Руководитель кружка: _____

Тема: Древесина - природный конструктивный материал

Цел урока:

Образовательная: обучение знаниям о новую тему

Воспитательная: сформировать чувство взаимного уважения и соблюдения правил техники безопасности при организации работ на этапах производства изделий

Развивательная: Формирование понимания о правилах техники безопасности

Профориентационная: научить учеников правильно и осознанно выбирать профессию

Применяемые ресурсы: Раздаточные задания, презентация, видеоурок, интернет ресурсы

На занятиях по технологии вы будете изготавливать различную продукцию. Продукция - это изготовленное изделие или комплект изделий. Древесина и древесные материалы считаются сырьем, которое более других видов сырья используется во всех сферах народного хозяйства. На протяжении тысячелетий люди использовали древесину в различных целях и в различных сферах, например, в строительстве, судостроении, вагоностроении, автомобилестроении, угольной промышленности, бумажно-целлюлозной промышленности, изготовлении фанеры, мебели, спортивного инвентаря, производстве спичек, этилового спирта, синтетического каучука, получении лаков и красок и других сферах



Домашнее задание: Ответьте на вопросы

Зам директора школы _____ дата _____ 20__ год

Дата: “__” _____ 20__ год. Классы: _____. Руководитель кружка: _____

Тема: Проушина

Цел урока:

Образовательная: обучение знаниям о новую тему

Воспитательная: сформировать чувство взаимного уважения и соблюдения правил техники безопасности при организации работ на этапах производства изделий

Развивательная: Формирование понимания о правилах техники безопасности

Проориентационная: научить учеников правильно и осознанно выбирать профессию

Применяемые ресурсы: Раздаточные задания, презентация, видеоурок, интернет ресурсы

Проушина - это гнездо для т и па..

Шип, гнездо, проушина по форме могут быть не только квадратными, но и круглыми и с фигурными элементами

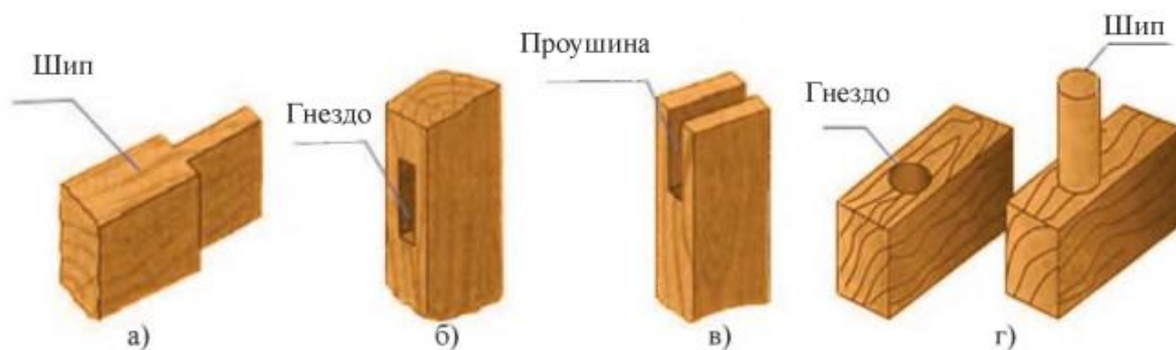


Рисунок 42. Элементы столярных креплений.



При скреплении деталей для достижения прочности помимо клея можно использовать гвозди, шурупы, болты-гайки, шайбы, уголки, металлические ленты, скобы



Домашнее задание: Повторение

Зам директора школы _____ дата _____ 20__ год

веб-сайтимиз: Zokirjon.com

***Zokirjon.com* веб-сайти орқали ўзингиз учун керакли маълумотларни юклаб олинг.**

Зокиржон Админ билан

***90-834-22-66* номердаги телеграм орқали боғланишингиз пқа234 излаб телеграмдан ёзишингиз сўралади.**

Телеграмда мурожаатингизга ўз вақтида жавоб берилади

40 листдан иборат иқтидорли ўғил болалар учун технология **5-8** класс

34 часа кружокни тўлиқ ҳолда олиш учун телеграмдан ёзинг.

Телеграм каналимиз:

@maktablar_uchun_hujjatlar

Тўлов учун: ХУМО 9860230104973329

Пластик эгаси Набиев Зокиржон



ДИҚҚАТ!!!

Бу хужжатни ҳеч кимга тарқатмаслик шarti билан олишингиз мумкин.

Сизга бу **ОМОНАТ** қилиб берилади.

Тўлиқ ҳолда олганингиздан сўнг:

Фақат ўзингиз учун фойдаланинг.

Ҳеч кимга берманг хаттоки энг яқин инсонингизга ҳам.

Интернет веб-сайтларга жойламанг.

Телеграм орқали канал ва группаларга тарқатманг.

ОМОНАТГА ҲИЁНАТ

ҚИЛМАНГ.