

ЛЕНСКИЙ РАЙОН

Предмет Литература

Фамилия Быков

Имя Михаил

Отчество Геннадьевич

Дата рождения 14.05.05

Школа №4 Класс 8 б

Ф.И.О. учителя Андрейов Андрей

Валерьевич

Шифр _____

Внимание! Пишите печатными буквами!

Муниципальный этап 2019. Технология.

Номинация «Техника и техническое творчество».

Теория. 8 класс.

Робототехника

1. Алгоритм это...

4 + А) строгая и логичная последовательность действий для решения какой-либо задачи (математической, информационной и т. п.).

Б) символический метод записи чисел, представление чисел с помощью письменных знаков.

В) Внутреннее устройство машины, прибора, аппарата, приводящее их в действие.

Г) Совокупность подвижно соединенных частей, совершающих под действием приложенных сил заданные движения

— 2.) Деталь конструктора LegoMindstorms EV3, предназначенная для управления роботом на расстоянии:

А) Мотор

Б) Интерактивный мотор

В) Датчик касания

Г) Датчик цвета

Д) Инфракрасный датчик

Е) Инфракрасный маяк

Ж) Модуль EV3

3. Деталь конструктора LegoMindstorms EV3, предназначенная для обнаружения объектов, а также отслеживания и поиска удаленного инфракрасного маяка:

А) Мотор

Б) Инфракрасный маяк

6. + В) Инфракрасный датчик

Г) Датчик цвета

Д) Датчик качания

Е) Интерактивный мотор

Ж) Модуль EV3

4. Компания Lego была основана КиркомКристиансеном в....

А) 1947

Б) 1794

— В) 1974
Г) 2000

3Д-моделирование и печать

1. Как называется технология печати, используемая в большинстве бытовых 3D принтеров?

- A) SLS
- B) SLA
- C) FDM
- D) ABS

2. Благодаря какому проекту, 3D-принтеры стали более доступны?

- A) Prusa
- B) 3DPrinter
- C) MakerBot
- D) RepRap

3. Для чего необходим нагрев стола 3Dпринтера?

- A) Для сохранения температуры принтера.
- B) Для лучшего прилипания модели к столу.
- C) Для поддержания температуры в комнате.
- D) Для сохранения температуры модели.

4. Процесс подготовки модели к печати называется ...

- A) 3D-принтинг.
- B) Подготовка.
- C) Слайсинг.
- D) Нагрев.

Тесты резьбе по дереву.

1. Хвойным древесным породам относятся

- A. Липа
- B. Береза
- C. Кедр
- D. Осина

2. Что такое резьба по дереву

- A. Резьба по дереву-это вид выпиливание доски
- B. Резьба по дереву-это вид декоративно прикладного искусства
- C. Резьба по дереву-это вид строгание фаски
- D. Резьба по дереву-это вид точение цилиндра

3. Какой этап при резьбе по дереву является первичным

- A. Чистая резьба
- B. Черновая резьба
- C. Вводный инструктаж
- D. Барельефная резьба

4. Какие инструменты используются при резьбе по дереву
- A. Токарные станки
 - B. Рейсшина, циркуль, карандаш, молярный нож
 - C. Долото, стамески, киянки, резцы, скребки, ножовки
 - D. Верстак

Тесты по металлу.

1. Химическое обозначение платины

A. Pt

B. Pl

C. Pd

2. Способностью металла подвергаться необратимой деформации называют

A. Твердость

B. Пластичность

C. Плотность

3. Происхождение янтаря

A. Смола

B. Дерево

C. Сургучь

D. Масло

4. Формула соляной кислоты

A. H₂O

B. HCl

C. H₂Co₄

D. H₂So₃

36

ЛЕНСКИЙ РАЙОН

Предмет Технологии

Фамилия Биннатов

Имя Аслан

Отчество Джадилович

Дата рождения 29.07.2004

Школа №1 Класс 8

Ф.И.О. учителя Ангелиз Шаркшатович

Бекметов

Шифр _____

Внимание! Пишите печатными буквами!

Муниципальный этап 2019. Технология.
Номинация «Техника и техническое творчество».
Теория. 8 класс.

Робототехника

1. Алгоритм это...

4. А) строгая и логичная последовательность действий для решения какой-либо задачи (математической, информационной и т. п.).

Б) символический метод записи чисел, представление чисел с помощью письменных знаков.

В) Внутреннее устройство машины, прибора, аппарата, приводящее их в действие.

Г) Совокупность подвижно соединенных частей, совершающих под действием приложенных сил заданные движения

2. Деталь конструктора LegoMindstorms EV3, предназначенная для управления роботом на расстоянии:

А) Мотор

Б) Интерактивный мотор

В) Датчик касания

Г) Датчик цвета

Д) Инфракрасный датчик

Е) Инфракрасный маяк

Ж) Модуль EV3

3. Деталь конструктора LegoMindstorms EV3, предназначенная для обнаружения объектов, а также отслеживания и поиска удаленного инфракрасного маяка:

А) Мотор

Б) Инфракрасный маяк

В) Инфракрасный датчик

Г) Датчик цвета

Д) Датчик качания

Е) Интерактивный мотор

Ж) Модуль EV3

4. Компания Lego была основана КиркомКристиансеном в....

А) 1947

Б) 1794

В) 1974

Г) 2000

3Д-моделирование и печать

1. Как называется технология печати, используемая в большинстве бытовых 3D принтеров?
- A) SLS
 - SLA
 - FDM
 - Г) ABS

2. Благодаря какому проекту, 3D-принтеры стали более доступны?
- A) Prusa
 - 3DPrinter
 - B) MakerBot
 - Г) RepRap

3. Для чего необходим нагрев стола 3Dпринтера?

- А) Для сохранения температуры принтера.
- Б) Для лучшего прилипания модели к столу.
- В) Для поддержания температуры в комнате.
- Г) Для сохранения температуры модели.

4. Процесс подготовки модели к печати называется ...
- А) 3D-принтинг.
 - Б) Подготовка.
 - В) Слайсинг.
 - Г) Нагрев.

Тесты резьбе по дереву.

1. Хвойным древесным породам относятся
- А. Липа
 - В. Береза
 - С. Кедр
 - Д) Осина
2. Что такое резьба по дереву
- А. Резьба по дереву-это вид выпиливание доски
 - Б) Резьба по дереву-это вид декоративно прикладного искусства
 - С. Резьба по дереву-это вид строгание фаски
 - Д. Резьба по дереву-это вид точение цилиндра
3. Какой этап при резьбе по дереву является первичным
- А. Чистая резьба
 - В. Черновая резьба
 - Г) Вводный инструктаж
 - Д. Барельефная резьба

4. Какие инструменты используются при резьбе по дереву

A. Токарные станки

B. Рейсшина, циркуль, карандаш, молярный нож

5. C. Долото, стамески, киянки, резцы, скребки, ножовки

D. Верстак

Тесты по металлу.

1. Химическое обозначение платины

A. Pt

B. Pl

C. Pd

2. Способностью металла подвергаться необратимой деформации называют

A. Твердость

5. B. Пластичность

C. Плотность

3. Происхождение янтаря

5. A. Смола

B. Дерево

C. Сургучъ

D. Масло

4. Формула соляной кислоты

A. H₂O

B. HCl

C. H₂Co₄

D. H₂So₃

45

ЛЕНСКИЙ РАЙОН

Предмет Технология.

Фамилия Петров

Имя Глеб

Отчество Романович

Дата рождения 2005 г.р. 19.06.2005

Школа Фурмановская Класс 8

Ф.И.О. учителя Наталья Елена Дмитриевна
на.

Шифр _____

Внимание! Пишите печатными буквами!

Попов Глеб Радиевич

Муниципальный этап 2019. Технология.

Номинация «Техника и техническое творчество».

Теория. 8 класс.

Робототехника

1. Алгоритм это...

4. + А) строгая и логичная последовательность действий для решения какой-либо задачи (математической, информационной и т. п.).

Б) символический метод записи чисел, представление чисел с помощью письменных знаков.

В) Внутреннее устройство машины, прибора, аппарата, приводящее их в действие.

Г) Совокупность подвижно соединенных частей, совершающих под действием приложенных сил заданные движения

2. Деталь конструктора LegoMindstorms EV3, предназначенная для управления роботом на расстоянии:

А) Мотор

Б) Интерактивный мотор

В) Датчик касания

Г) Датчик цвета

Д) Инфракрасный датчик

Е) Инфракрасный маяк

Ж) Модуль EV3

3. Деталь конструктора LegoMindstorms EV3, предназначенная для обнаружения объектов, а также отслеживания и поиска удаленного инфракрасного маяка:

А) Мотор

Б) Инфракрасный маяк

В) Инфракрасный датчик

Г) Датчик цвета

Д) Датчик качания

Е) Интерактивный мотор

Ж) Модуль EV3

4. Компания Lego была основана КиркомКристиансеном в....

А) 1947

Б) 1794

В) 1974

Д) 2000

3Д-моделирование и печать

1. Как называется технология печати, используемая в большинстве бытовых 3D принтеров?

A) SLS

Б) SLA

В) FDM

Г) ABS

2. Благодаря какому проекту, 3D-принтеры стали более доступны?

A) Prusa

Б) 3DPrinter

В) MakerBot

Г) RepRap

3. Для чего необходим нагрев стола 3Dпринтера?

А) Для сохранения температуры принтера.

Б) Для лучшего прилипания модели к столу.

В) Для поддержания температуры в комнате.

Г) Для сохранения температуры модели.

4. Процесс подготовки модели к печати называется ...

A) 3D-принтинг.

Б) Подготовка.

В) Слайсинг.

Г) Нагрев.

Тесты резьбе по дереву.

1. Хвойным древесным породам относятся

А. Липа

Б. Береза

Г) Кедр

Д) Осина

2. Что такое резьба по дереву

А. Резьба по дереву-это вид выпиливание доски

Б) Резьба по дереву-это вид декоративно прикладного искусства

С. Резьба по дереву-это вид строгание фаски

Д. Резьба по дереву-это вид точение цилиндра

3. Какой этап при резьбе по дереву является первичным

А) Чистая резьба

Б. Черновая резьба

С. Вводный инструктаж

Д. Барельефная резьба

4. Какие инструменты используются при резьбе по дереву

- A. Токарные станки
- B. Рейсшина, циркуль, карандаш, молярный нож
- C. Долото, стамески, киянки, резцы, скребки, ножовки
- D. Верстак

5. X

Тесты по металлу.

1. Химическое обозначение платины

A. Pt

(B) Pl

C. Pd

2. Способностью металла подвергаться необратимой деформации называют

A. Твердость

5. X (B) Пластичность

C. Плотность

3. Происхождение янтаря

5. X (A) Смола

B. Дерево

C. Сургучь

D. Масло

4. Формула соляной кислоты

A. H₂O

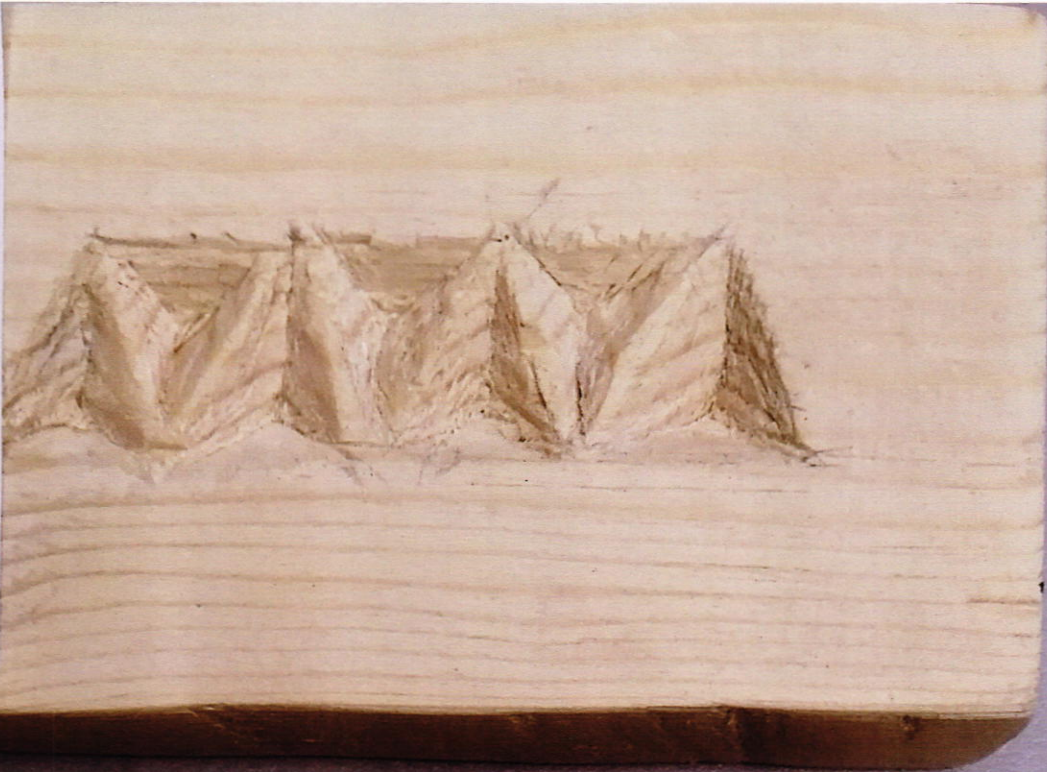
B. H Cl

C. H₂Co₄

(D) H₂So₃

36

Bunner M.



Sieramot A



Monob Ties

