【解答はすべて解答欄に記入すること】

問題１．以下の問に答えなさい。（１６点）

1. 以下の文章に入る言葉を解答群から選び、記号で答えなさい。

□プログラムの実行について  
ソースコードを①することでオブジェクトファイルを生成し、そのオブジェクトを②して③を作成する必要がある。この手順の流れを④と言う。

・解答群

ア：ビルド

イ：コンパイル（翻訳）

ウ：リンク（結合）

エ：実行プログラム

1. 以下のソースプログラムの説明についての文章に入る言葉を解答群から選び、記号で答えなさい。

#include <iostream>

using namespace std;

int main()  
{

cout << “画面出力プログラム\n”;  
}

#include指令の行は<iostram>という①を取り込んでいます。

①取り込むことを②と言います。

using指令ではstdという③を使うことを表明しています。

coutで文字列リテラルを画面へ出力しています。

文字列リテラルの中の\nは④を表します。

・解答群

ア：改行文字

イ：ヘッダ

ウ：インクルード

エ：名前空間

問題２．以下の問に答えなさい。（１６点）

問題３．以下の問に答えなさい。（１６点）

問題４．以下の問に答えなさい。（１６点）

問題５．以下の問に答えなさい。（１６点）



【解答欄】

問題１．問１．①　 　　　　　②　 　　　　　③　 　　　　　④

問題１．問２．①　　　　　 　②　 　　　　　③　 　　　　　④

問題２．問１．①　　　　　 　②　　　　　 　③　 　　　　　④

問題２．問２．①　　　　　 　②　 　　　　　③　 　　　　　④

問題3．問１．①　　　　　 　②

問題3．問２．①　　　　　 　②

問題４．問１．

問題４．問２．

問題５．問１．

問題５．問２．