

**Олимпиадная работа**  
**по технология (мальчики)**  
(предмет)  
**на Всероссийской олимпиаде школьников**  
(школьный этап)  
ученика № 5 б класса  
**МБОУ СОШ №11**

Логинова. Евгения Сергеевна  
(ФИО обучающегося)

Код работы: 501

Задания для первого этапа  
Всероссийской олимпиады по технологии  
(школьный уровень) мальчики 5-6 класс  
2021 – 2022 учебный год

501

Время проведения-60минут

Школьная олимпиада по технологии (мальчики)

5 класс

1. Для чего предназначен передний зажим столярного верстака?  
А) для закрепления инструмента Б) для закрепления заготовок В) для упора
1. Чем выполняется пиление древесины?  
А) ручной дрелью Б) ножковкой В) линейкой
1. Какие инструменты относятся к измерительным?  
А) ножовка, дрель, линейка Б) рубанок, пила, молоток В) линейка, угольник, циркуль
1. Какие вы знаете хвойные породы деревьев?  
А) сосна, дуб, ель Б) ель, береза, сосна В) ель, сосна, лиственница
1. Каким инструментом выполняют сверление?  
А) рубанком Б) молотком В) коловоротом
1. Что такое ДСП?  
А) дерево спрессованное Б) древесно – стружечная плита  
В) деревянные строганные приспособления
1. Как завинчивают шурупы?  
А) против часовой стрелки Б) их нужно забивать В) по часовой стрелке
1. Каким инструментом выполняют строгание?  
А) молотком Б) рубанком В) пилой
1. Профессия рабочего занятого ручной обработкой древесины?  
А) слесарь Б) сантехник В) столяр
1. Чем можно сделать круглое отверстие?  
А) сверлом Б) стамеской В) рубанком
1. При сборке изделий из древесины может пригодиться...  
А) ПВО Б) ПВА В) вода
1. Какие три вида на чертеже считаются главными?  
А) вид спереди, вид слева, вид сверху Б) Вид спереди, вид сзади, вид снизу  
В) Вид слева, вид справа, вид сверху
0. 13. В конце сверления нажим на упор надо  
А) усилить Б) ослабить В) не менять
1. Инструмент для распиловки брусков под углом 90°; 45°  
А) рубанок Б) стусло В) дрель
0. 15. На сколько должно выступать лезвие у рубанка  
А) на 1-3 мм Б) не должна выступать В) на 0,1 – 0,3 мм

135

**Олимпиадная работа**  
**по технология (мальчики)**  
(предмет)  
**на Всероссийской олимпиаде школьников**  
(школьный этап)  
ученика ка 5б класса

**МБОУ СОШ №11**

Генчева Михаила Станиславовича  
(ФИО обучающегося)

Код работы: 502

**Задания для первого этапа  
Всероссийской олимпиады по технологии  
(школьный уровень) мальчики 5-6 класс  
2021 – 2022 учебный год**

502

Время проведения-60минут

**Школьная олимпиада по технологии (мальчики)  
5 класс**

1. Для чего предназначен передний зажим столярного верстака?  
А) для закрепления инструмента    Б) для закрепления заготовок    В) для упора
1. Чем выполняется пиление древесины?  
А) ручной дрелью    Б) ножовкой    В) линейкой
1. Какие инструменты относятся к измерительным?  
А) ножовка, дрель, линейка    Б) рубанок, пила, молоток    В) линейка, угольник, циркуль
1. Какие вы знаете хвойные породы деревьев?  
А) сосна, дуб, ель    Б) ель, береза, сосна    В) ель, сосна, лиственница
1. Каким инструментом выполняют сверление?  
А) рубанком    Б) молотком    В) коловоротом
1. Что такое ДСП?  
А) дерево спрессованное    Б) древесно – стружечная плита  
В) деревянные строганные приспособления
1. Как завинчивают шурупы?  
А) против часовой стрелки    Б) их нужно забивать    В) по часовой стрелке
1. Каким инструментом выполняют строгание?  
А) молотком    Б) рубанком    В) пилой
1. Профессия рабочего занятого ручной обработкой древесины?  
А) слесарь    Б) сантехник    В) столяр
1. Чем можно сделать круглое отверстие?  
А) сверлом    Б) стамеской    В) рубанком
- 0 — 11. При сборке изделий из древесины может пригодиться...  
А) ПВО    Б) ПВА    В) вода
- 0 — 12. Какие три вида на чертеже считаются главными?  
А) Вид спереди, вид слева, вид сверху    Б) Вид спереди, вид сзади, вид снизу  
В) Вид слева, вид справа, вид сверху
- 0 — 13. В конце сверления нажим на упор надо  
А) усилить    Б) ослабить    В) не менять
- 1 14. Инструмент для распиловки брусков под углом 90°; 45°  
А) рубанок    Б) стуло    В) дрель
- 0 — 15. На сколько должно выступать лезвие у рубанка  
А) на 1-3 мм    Б) не должна выступать    В) на 0,1 – 0,3 мм

115

**Олимпиадная работа**  
**по технология (мальчики)**  
(предмет)  
**на Всероссийской олимпиаде школьников**  
**(школьный этап)**  
ученика 52 класса  
**МБОУ СОШ №11**

Сокури Михаил Петрович  
(ФИО обучающегося)

Код работы: 503

**Задания для первого этапа  
Всероссийской олимпиады по технологии  
(школьный уровень) мальчики 5-6 класс  
2021 – 2022 учебный год**

503

Время проведения-60минут

**Школьная олимпиада по технологии (мальчики)  
5 класс**

1. Для чего предназначен передний зажим столярного верстака?  
А) для закрепления инструмента    Б) для закрепления заготовок    В) для упора
1. Чем выполняется пиление древесины?  
А) ручной дрелью    Б) ножовкой    В) линейкой
1. Какие инструменты относятся к измерительным?  
А) ножовка, дрель, линейка    Б) рубанок, пила, молоток    В) линейка, угольник, циркуль
1. Какие вы знаете хвойные породы деревьев?  
А) сосна, дуб, ель    Б) ель, береза, сосна    В) ель, сосна, лиственница
1. Каким инструментом выполняют сверление?  
А) рубанком    Б) молотком    В) коловоротом
1. Что такое ДСП?  
А) дерево спрессованное    Б) древесно – стружечная плита  
В) деревянные строганные приспособления
1. Как завинчивают шурупы?  
А) против часовой стрелки    Б) их нужно забивать    В) по часовой стрелке
1. Каким инструментом выполняют строгание?  
А) молотком    Б) рубанком    В) пилой
1. Профессия рабочего занятого ручной обработкой древесины?  
А) слесарь    Б) сантехник    В) столяр
1. Чем можно сделать круглое отверстие?  
А) сверлом    Б) стамеской    В) рубанком
1. При сборке изделий из древесины может пригодиться...  
А) ПВО    Б) ПВА    В) вода
- 0-12. Какие три вида на чертеже считаются главными?  
А) Вид спереди, вид слева, вид сверху    Б) Вид спереди, вид сзади, вид снизу  
В) Вид слева, вид справа, вид сверху
- 0-13. В конце сверления нажим на упор надо  
А) усилить    Б) ослабить    В) не менять
1. Инструмент для распиловки брусков под углом 90°; 45°  
А) рубанок    Б) стусло    В) дрель
- 0-15. На сколько должно выступать лезвие у рубанка  
А) на 1-3 мм    Б) не должна выступать    В) на 0,1 – 0,3 мм

125

**Олимпиадная работа**  
**по технология (мальчики)**  
(предмет)  
**на Всероссийской олимпиаде школьников**  
**(школьный этап)**

ученика 5В класса

**МБОУ СОШ №11**

Синякин Егор Константинович  
(ФИО обучающегося)

Код работы: 504

**Задания для первого этапа  
Всероссийской олимпиады по технологии  
(школьный уровень) мальчики 5-6 класс  
2021 – 2022 учебный год**

504

Время проведения-60минут

**Школьная олимпиада по технологии (мальчики)  
5 класс**

1. Для чего предназначен передний зажим столярного верстака?  
А) для закрепления инструмента    Б) для закрепления заготовок    В) для упора
2. Чем выполняется пиление древесины?  
А) ручной дрелью    Б) ножовкой    В) линейкой
3. Какие инструменты относятся к измерительным?  
А) ножовка, дрель, линейка    Б) рубанок, пила, молоток    В) линейка, угольник, циркуль
4. Какие вы знаете хвойные породы деревьев?  
А) сосна, дуб, ель    Б) ель, береза, сосна    В) ель, сосна, лиственница
5. Каким инструментом выполняют сверление?  
А) рубанком    Б) молотком    В) коловоротом
6. Что такое ДСП?  
А) дерево спрессованное    Б) древесно – стружечная плита  
В) деревянные строганные приспособления
7. Как завинчивают шурупы?  
А) против часовой стрелки    Б) их нужно забивать    В) по часовой стрелке
8. Каким инструментом выполняют строгание?  
А) молотком    Б) рубанком    В) пилой
9. Профессия рабочего занятого ручной обработкой древесины?  
А) слесарь    Б) сантехник    В) столяр
10. Чем можно сделать круглое отверстие?  
А) сверлом    Б) стамеской    В) рубанком
11. При сборке изделий из древесины может пригодиться...  
А) ПВО    Б) ПВА    В) вода
12. Какие три вида на чертеже считаются главными?  
А) Вид спереди, вид слева, вид сверху    Б) Вид спереди, вид сзади, вид снизу  
В) Вид слева, вид справа, вид сверху
13. В конце сверления нажим на упор надо  
А) усилить    Б) ослабить    В) не менять
14. Инструмент для распиловки брусков под углом 90°; 45°  
А) рубанок    Б) стусло    В) дрель
15. На сколько должно выступать лезвие у рубанка  
А) на 1-3 мм    В) не должна выступать    В) на 0,1 – 0,3 мм

85

**Олимпиадная работа**  
**по технология (мальчики)**  
(предмет)  
на Всероссийской олимпиаде школьников  
(школьный этап)

ученика 5Г класса

**МБОУ СОШ №11**

Потапов. Рамиль. Владимирович  
(ФИО обучающегося)

Код работы: 505

**Задания для первого этапа  
Всероссийской олимпиады по технологии  
(школьный уровень) мальчики 5-6 класс  
2021 – 2022 учебный год**

Время проведения-60минут

505

**Школьная олимпиада по технологии (мальчики)  
5 класс**

1. Для чего предназначен передний зажим столярного верстака?  
А) для закрепления инструмента    Б) для закрепления заготовок    В) для упора
2. Чем выполняется пиление древесины?  
А) ручной дрелью    Б) ножовкой    В) линейкой
3. Какие инструменты относятся к измерительным?  
А) ножовка, дрель, линейка    Б) рубанок, пила, молоток    В) линейка, угольник, циркуль
4. Какие вы знаете хвойные породы деревьев?  
А) сосна, дуб, ель    Б) ель, береза, сосна    В) ель, сосна, лиственница
5. Каким инструментом выполняют сверление?  
А) рубанком    Б) молотком    В) коловоротом
6. Что такое ДСП?  
А) дерево спрессованное    Б) древесно – стружечная плита  
В) деревянные строганные приспособления
7. Как завинчивают шурупы?  
А) против часовой стрелки    Б) их нужно забивать    В) по часовой стрелке
8. Каким инструментом выполняют строгание?  
А) молотком    Б) рубанком    В) пилой
9. Профессия рабочего занятого ручной обработкой древесины?  
А) слесарь    Б) сантехник    В) столяр
10. Чем можно сделать круглое отверстие?  
А) сверлом    Б) стамеской    В) рубанком
11. При сборке изделий из древесины может пригодиться...  
А) ПВО    Б) ПВА    В) вода
12. Какие три вида на чертеже считаются главными?  
А) Вид спереди, вид слева, вид сверху    Б) Вид спереди, вид сзади, вид снизу  
В) Вид слева, вид справа, вид сверху
13. В конце сверления нажим на упор надо  
А) усилить    Б) ослабить    В) не менять
14. Инструмент для распиловки брусков под углом 90°; 45°  
А) рубанок    Б) стусло    В) дрель
15. На сколько должно выступать лезвие у рубанка  
А) на 1-3 мм    Б) не должна выступать    В) на 0,1 – 0,3 мм

13 ♂