

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

ученика 65 класса

МБОУ СОШ №11

Архипов Денис Игоревич
(ФИО обучающегося)

Код работы: 601

Школьная олимпиада по технологии (мальчики)

6 класс

- 1 1. Как называется операция разрезания древесины пилой?
А) разделкой Б) раскроем В) пилением
- 1 2. Что получают из бревен при продольной распиловке?
А) пиломатериалы Б) ДВП В) фанеру
- 1 3. Какие вы знаете лиственные породы деревьев?
А) сосна, дуб, ель Б) ель, сосна, осина В) береза, осина, рябина
- 1 4. Чем выполняют выравнивание и гибку листового металла?
А) дрелью Б) киянкой В) лобзиком
- 1 5. Верстак должен иметь высоту, соответствующую
А) росту учителя Б) росту ученика В) не имеет значения
- 0 - 6. Что называется выжиганием?
А) обжигание изделий на открытом огне Б) окраска изделий
В) нанесение на изделие различных рисунков сильно нагретой проволокой
- 0 - 7. Какие пилы применяют для пиления фанеры?
А) мелкозубые Б) среднезубые В) крупнозубые
- 1 8. Чем выполняют паяние?
А) электрической дрелью Б) kleem В) электрическим паяльником
- 0 - 9. Какого материала расходуется больше на изготовление деталей в слесарной мастерской?
А) металла Б) древесины В) пластмассы
- 1 10. Назовите примеры проводников электрического тока?
А) железо, дерево, резина Б) железо, вода, алюминий В) резина, железо, алюминий
- 0 - 11. В каких единицах измерения проставляют размеры на чертежах?
А) в миллиметрах Б) в сантиметрах В) в метрах
- 1 12. Для чего применяют выключатели электрического тока?
А) Для выключения потребителей электроэнергии в цепь
Б) Для включения потребителей электроэнергии в цепь
В) Для включения и выключения потребителей электроэнергии в цепь
- 1 13. Каким инструментом размечают окружность?
А) рейсмус Б) угольник В) циркуль
- 0 - 14. Инструмент для измерения длины бревен?
А) штангенциркуль Б) мерная скоба В) рулетка
- 0 - 15. Что такое ДСП?
А) дерево спрессованное Б) древесно – стружечная плита
В) деревянные строганные приспособления
- 1 16. При соединении деталей шурупами используются
А) молоток Б) отвертка В) сверло
- 1 17. Удаление гвоздей возможно с помощью
А) отвертки Б) дрели В) плотницкого молотка
- 1 18. Чем можно сделать круглое отверстие?
А) сверлом Б) стамеской В) рубанком
- D 19. Заготовкой древесины занимаются
А) лесничества Б) деревообрабатывающая промышленность В) лесхозы
- 1 20. Бревна на лесопильной раме распиливают
А) рифлевые вальцы Б) полосовые пилы В) ленточные пилы

Олимпиадная работа
по технология (мальчики)
(предмет)
на Всероссийской олимпиаде школьников
(школьный этап)
ученика 65 класса
МБОУ СОШ №11

Иванов Игорь Евгеньевич
(ФИО обучающегося)

Код работы: 602

Школьная олимпиада по технологии (мальчики)

6 класс

- 1.** Как называется операция разрезания древесины пилой?
А) разделкой Б) раскроем В) пилением
- 2.** Что получают из бревен при продольной распиловке?
А) пиломатериалы Б) ДВП В) фанеру
- 3.** Какие вы знаете лиственые породы деревьев?
А) сосна, дуб, ель Б) ель, сосна, осина В) береза, осина, рябина
- 4.** Чем выполняют выравнивание и гибку листового металла?
А) дрелью Б) киянкой В) лобзиком
- 5.** Верстак должен иметь высоту, соответствующую
А) росту учителя Б) росту ученика В) не имеет значения
- 6.** Что называется выжиганием?
А) обжигание изделий на открытом огне Б) окраска изделий
В) нанесение на изделие различных рисунков сильно нагретой проволокой
- 7.** Какие пилы применяют для пиления фанеры?
А) мелкозубые Б) среднезубые В) крупнозубые
- 8.** Чем выполняют паяние?
А) электрической дрелью Б) kleem В) электрическим паяльником
- 9.** Какого материала расходуется больше на изготовление деталей в слесарной мастерской?
А) металла Б) древесины В) пластмассы
- 10.** Назовите примеры проводников электрического тока?
А) железо, дерево, резина Б) железо, вода, алюминий В) резина, железо, алюминий
- 11.** В каких единицах измерения проставляют размеры на чертежах?
А) в миллиметрах Б) в сантиметрах В) в метрах
- 12.** Для чего применяют выключатели электрического тока?
А) Для выключения потребителей электроэнергии в цепь
Б) Для включения потребителей электроэнергии в цепь
В) Для включения и выключения потребителей электроэнергии в цепь
- 13.** Каким инструментом размечают окружность?
А) рейсмус Б) угольник В) циркуль
- 14.** Инструмент для измерения длины бревен?
А) штангенциркуль Б) мерная скоба В) рулетка
- 15.** Что такое ДСП?
А) дерево спрессованное Б) древесно – стружечная плита
В) деревянные строганные приспособления
- 16.** При соединении деталей шурупами используются
А) молоток Б) отвертка В) сверло
- 17.** Удаление гвоздей возможно с помощью
А) отвертки Б) дреши В) плотницкого молотка
- 18.** Чем можно сделать круглое отверстие?
А) сверлом Б) стамеской В) рубанком
- 19.** Заготовкой древесины занимаются
А) лесничества Б) деревообрабатывающая промышленность В) лесхозы
- 20.** Бревна на лесопильной раме распиливают
А) рифлевые валцы Б) полосовые пилы В) ленточные пилы

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

ученика 6В класса

МБОУ СОШ №11

Олаковского Годана Александровича
(ФИО обучающегося)

Код работы: 604

Школьная олимпиада по технологии (мальчики)
6 класс

1. Как называется операция разрезания древесины пилой?
 А) разделкой Б) раскроем **В) пилением**
1. Что получают из бревен при продольной распиловке?
 А) пиломатериалы Б) ДВП В) фанеру
1. Какие вы знаете лиственные породы деревьев?
 А) сосна, дуб, ель Б) ель, сосна, осина **В) береза, осина, рябина**
1. Чем выполняют выравнивание и гибку листового металла?
 А) дрелью **Б) киянкой** В) лобзиком
- 0-. 5. Верстак должен иметь высоту, соответствующую
 А) росту учителя Б) росту ученика **В) не имеет значения**
1. Что называется выжиганием?
 А) обжигание изделий на открытом огне Б) окраска изделий
1. **0**. **В** нанесение на изделие различных рисунков сильно нагретой проволокой
1. Какие пилы применяют для пиления фанеры?
 А) мелкозубые Б) среднезубые В) крупнозубые
1. Чем выполняют паяние?
 А) электрической дрелью Б) kleem **В) электрическим паяльником**
1. Какого материала расходуется больше на изготовление деталей в слесарной мастерской?
 А) металла Б) древесины В) пластмассы
1. Назовите примеры проводников электрического тока?
 А) железо, дерево, резина **Б) железо, вода, алюминий** В) резина, железо, алюминий
- 0-. 11. В каких единицах измерения проставляют размеры на чертежах?
 А) в миллиметрах **Б) в сантиметрах** В) в метрах
1. Для чего применяют выключатели электрического тока?
 А) Для выключения потребителей электроэнергии в цепь
 Б) Для включения потребителей электроэнергии в цепь
В) Для включения и выключения потребителей электроэнергии в цепь
1. Каким инструментом размечают окружность?
 А) рейсмус Б) угольник **В) циркуль**
- 0-. 14. Инструмент для измерения длины бревен?
 А) штангенциркуль Б) мерная скоба **В) рулетка**
1. Что такое ДСП?
 А) дерево спрессованное **Б) древесно – стружечная плита**
 В) деревянные строганные приспособления
- 0-. 16. При соединении деталей шурупами используются
 А) молоток Б) отвертка **В) сверло**
1. Удаление гвоздей возможно с помощью
 А) отвертки Б) дрели **В) плотницкого молотка**
1. Чем можно сделать круглое отверстие?
 А) сверлом Б) стамеской **В) рубанком**
- 0-. 19. Заготовкой древесины занимаются
 А) лесничества **Б) деревообрабатывающая промышленность** В) лесхозы
1. Бревна на лесопильной раме распиливают
 А) рифлевые валцы **Б) полосовые пилы** В) ленточные пилы

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

ученика 65 класса

МБОУ СОШ №11

Карачев Вячеслав Павлович
(ФИО обучающегося)

Код работы: 605

Школьная олимпиада по технологии (мальчики)
6 класс

- 0 - 1. Как называется операция разрезания древесины пилой?
 А) разделкой Б) раскроем В) пилением
- 0 - 2. Что получают из бревен при продольной распиловке?
 А) пиломатериалы Б) ДВП В) фанеру
- 1 3. Какие вы знаете лиственные породы деревьев?
 А) сосна, дуб, ель Б) ель, сосна, осина В) береза, осина, рябина
- 1 4. Чем выполняют выравнивание и гибку листового металла?
 А) дрелью Б) киянкой В) лобзиком
- 1 5. Верстак должен иметь высоту, соответствующую
 А) росту учителя Б) росту ученика В) не имеет значения
- 1 6. Что называется выжиганием?
 А) обжигание изделий на открытом огне Б) окраска изделий
 В) нанесение на изделие различных рисунков сильно нагретой проволокой
- 0 - 7. Какие пилы применяют для пиления фанеры?
 А) мелкозубые Б) среднезубые В) крупнозубые
- 1 8. Чем выполняют паяние?
 А) электрической дрелью Б) kleem В) электрическим паяльником
- 0 - 9. Какого материала расходуется больше на изготовление деталей в слесарной мастерской?
 А) металла Б) древесины В) пластмассы
- 1 10. Назовите примеры проводников электрического тока?
 А) железо, дерево, резина Б) железо, вода, алюминий В) резина, железо, алюминий
- 1 11. В каких единицах измерения проставляют размеры на чертежах?
 А) в миллиметрах Б) в сантиметрах В) в метрах
- 1 12. Для чего применяют выключатели электрического тока?
 А) Для выключения потребителей электроэнергии в цепь
 Б) Для включения потребителей электроэнергии в цепь
 В) Для включения и выключения потребителей электроэнергии в цепь
- 1 13. Каким инструментом размечают окружность?
 А) рейсмус Б) угольник В) циркуль
- 1 14. Инструмент для измерения длины бревен?
 А) штангенциркуль Б) мерная скоба В) рулетка
- 1 15. Что такое ДСП?
 А) дерево спрессованное Б) древесно – стружечная плита
 В) деревянные строганные приспособления
- 1 16. При соединении деталей шурупами используются
 А) молоток Б) отвертка В) сверло
- 1 17. Удаление гвоздей возможно с помощью
 А) отвертки Б) дрели В) плотницкого молотка
- 1 18. Чем можно сделать круглое отверстие?
 А) сверлом Б) стамеской В) рубанком
- 0 - 19. Заготовкой древесины занимаются
 А) лесничества Б) деревообрабатывающая промышленность В) лесхозы
- 1 20. Бревна на лесопильной раме распиливают
 А) рифлевые вальцы Б) полосовые пилы В) ленточные пилы

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

ученика 6 класса

МБОУ СОШ №11

Панова Павел Борисович
(ФИО обучающегося)

Код работы: 606

Школьная олимпиада по технологии (мальчики)

6 класс

- 0-1. Как называется операция разрезания древесины пилой?
А) разделкой Б) раскроем В) пиленiem
- 0-2. Что получают из бревен при продольной распиловке?
А) пиломатериалы Б) ДВП В) фанеру
- 1 3. Какие вы знаете лиственные породы деревьев?
А) сосна, дуб, ель Б) ель, сосна, осина В) береза, осина, рябина
- 1 4. Чем выполняют выравнивание и гибку листового металла?
А) дрелью Б) киянкой В) лобзиком
- 1 5. Верстак должен иметь высоту, соответствующую
А) росту учителя Б) росту ученика В) не имеет значения
- 1 6. Что называется выжиганием?
А) обжигание изделий на открытом огне Б) окраска изделий
- 0-7. Какие пилы применяют для пиления фанеры?
А) мелкозубые Б) среднезубые В) крупнозубые
- 1 8. Чем выполняют паяние?
А) электрической дрелью Б) kleem В) электрическим паяльником
- 0-9. Какого материала расходуется больше на изготовление деталей в слесарной мастерской?
А) металла Б) древесины В) пластмассы
- 1 10. Назовите примеры проводников электрического тока?
А) железо, дерево, резина Б) железо, вода, алюминий В) резина, железо, алюминий
- 1 11. В каких единицах измерения проставляют размеры на чертежах?
А) в миллиметрах Б) в сантиметрах В) в метрах
- 1 12. Для чего применяют выключатели электрического тока?
А) Для выключения потребителей электроэнергии в цепь
Б) Для включения потребителей электроэнергии в цепь
В) Для включения и выключения потребителей электроэнергии в цепь
- 1 13. Каким инструментом размечают окружность?
А) рейсмус Б) угольник В) циркуль
- 1 14. Инструмент для измерения длины бревен?
А) штангенциркуль Б) мерная скоба В) рулетка
- 1 15. Что такое ДСП?
А) дерево спрессованное Б) древесно – стружечная плита
- 1 16. При соединении деталей шурупами используются
А) молоток Б) отвертка В) сверло
- 1 17. Удаление гвоздей возможно с помощью
А) отвертки Б) дрели В) плотницкого молотка
- 1 18. Чем можно сделать круглое отверстие?
А) сверлом Б) стамеской В) рубанком
- 0-19. Заготовкой древесины занимаются
А) лесничества Б) деревообрабатывающая промышленность В) лесхозы
- 1 20. Бревна на лесопильной раме распиливают
А) рифлевые валыцы Б) полосовые пилы В) ленточные пилы

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

ученика 65 класса

МБОУ СОШ №11

Сельдюк Владислав Константинович
(ФИО обучающегося)

Код работы: 607

Школьная олимпиада по технологии (мальчики)
6 класс

1. Как называется операция разрезания древесины пилой?
 А) разделкой Б) раскроем В) пилемием
2. Что получают из бревен при продольной распиловке?
 А) пиломатериалы Б) ДВП В) фанеру
3. Какие вы знаете лиственные породы деревьев?
 А) сосна, дуб, ель Б) ель, сосна, осина В) береза, осина, рябина
4. Чем выполняют выравнивание и гибку листового металла?
 А) дрелью Б) киянкой В) лобзиком
5. Верстак должен иметь высоту, соответствующую
 А) росту учителя Б) росту ученика В) не имеет значения
6. Что называется выжиганием?
 А) обжигание изделий на открытом огне Б) окраска изделий
 В) нанесение на изделие различных рисунков сильно нагретой проволокой
7. Какие пилы применяют для пиления фанеры?
 А) мелкозубые Б) среднезубые В) крупнозубые
8. Чем выполняют паяние?
 А) электрической дрелью Б) kleem В) электрическим паяльником
9. Какого материала расходуется больше на изготовление деталей в слесарной мастерской?
 А) металла Б) древесины В) пластмассы
10. Назовите примеры проводников электрического тока?
 А) железо, дерево, резина Б) железо, вода, алюминий В) резина, железо, алюминий
11. В каких единицах измерения проставляют размеры на чертежах?
 А) в миллиметрах Б) в сантиметрах В) в метрах
12. Для чего применяют выключатели электрического тока?
 А) Для выключения потребителей электроэнергии в цепь
 Б) Для включения потребителей электроэнергии в цепь
 В) Для включения и выключения потребителей электроэнергии в цепь
13. Каким инструментом размечают окружность?
 А) рейсмус Б) угольник В) циркуль
14. Инструмент для измерения длины бревен?
 А) штангенциркуль Б) мерная скоба В) рулетка
15. Что такое ДСП?
 А) дерево спрессованное Б) древесно – стружечная плита
 В) деревянные строганные приспособления
16. При соединении деталей шурупами используются
 А) молоток Б) отвертка В) сверло
17. Удаление гвоздей возможно с помощью
 А) отвертки Б) дрели В) плотницкого молотка
18. Чем можно сделать круглое отверстие?
 А) сверлом Б) стамеской В) рубанком
19. Заготовкой древесины занимаются
 А) лесничества Б) деревообрабатывающая промышленность В) лесхозы
20. Бревна на лесопильной раме распиливают
 А) рифлевые вальцы Б) полосовые пилы В) ленточные пилы

Олимпиадная работа
по технология (мальчики)
(предмет)
на Всероссийской олимпиаде школьников
(школьный этап)
ученика 6б класса

МБОУ СОШ №11

Мечников Николай Олегович
(ФИО обучающегося)

Код работы: 609

Школьная олимпиада по технологии (мальчики)
6 класс

1. Как называется операция разрезания древесины пилой?
 А) разделкой Б) раскроем В) пиленiem
2. Что получают из бревен при продольной распиловке?
 А) пиломатериалы Б) ДВП В) фанеру
3. Какие вы знаете лиственные породы деревьев?
 А) сосна, дуб, ель Б) ель, сосна, осина В) береза, осина, рябина
4. Чем выполняют выравнивание и гибку листового металла?
 А) дрелью Б) киянкой В) лобзиком
5. Верстак должен иметь высоту, соответствующую
 А) росту учителя Б) росту ученика В) не имеет значения
6. Что называется выжиганием?
 А) обжигание изделий на открытом огне Б) окраска изделий
 В) нанесение на изделие различных рисунков сильно нагретой проволокой
7. Какие пилы применяют для пилиния фанеры?
 А) мелкозубые Б) среднезубые В) крупнозубые
8. Чем выполняют паяние?
 А) электрической дрелью Б) kleem В) электрическим паяльником
9. Какого материала расходуется больше на изготовление деталей в слесарной мастерской?
 А) металла Б) древесины В) пластмассы
10. Назовите примеры проводников электрического тока?
 А) железо, дерево, резина Б) железо, вода, алюминий В) резина, железо, алюминий
11. В каких единицах измерения проставляют размеры на чертежах?
 А) в миллиметрах Б) в сантиметрах В) в метрах
12. Для чего применяют выключатели электрического тока?
 А) Для выключения потребителей электроэнергии в цепь
 Б) Для включения потребителей электроэнергии в цепь
 В) Для включения и выключения потребителей электроэнергии в цепь
13. Каким инструментом размечают окружность?
 А) рейсмус Б) угольник В) циркуль
14. Инструмент для измерений длины бревен?
 А) штангенциркуль Б) мерная скоба В) рулетка
15. Что такое ДСП?
 А) дерево спрессованное Б) древесно – стружечная плита
 В) деревянные строганные приспособления
16. При соединении деталей шурупами используются
 А) молоток Б) отвертка В) сверло
17. Удаление гвоздей возможно с помощью
 А) отвертки Б) дрели В) плотницкого молотка
18. Чем можно сделать круглое отверстие?
 А) сверлом Б) стамеской В) рубанком
19. Заготовкой древесины занимаются
 А) лесничества Б) деревообрабатывающая промышленность В) лесхозы
20. Бревна на лесопильной раме распиливают
 А) рифлевые вальцы Б) полосовые пилы В) ленточные пилы

Вс

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

ученика 6б класса

МБОУ СОШ №11

Киренков Константин Валерьевич
(ФИО обучающегося)

Код работы: 609

Школьная олимпиада по технологии (мальчики)

6 класс

1. Как называется операция разрезания древесины пилой? А) разделкой Б) раскроем В) пилением 1/6
2. Что получают из бревен при продольной распиловке? А) пиломатериалы Б) ДВП В) фанеру 2/6
3. Какие вы знаете лиственные породы деревьев? А) сосна, дуб, ель Б) ель, сосна, осина В) береза, осина, рябина 3/6
4. Чем выполняют выравнивание и гибку листового металла? А) дрелью Б) киянкой В) лобзиком 4/6
5. Верстак должен иметь высоту, соответствующую А) росту учителя Б) росту ученика В) не имеет значения 5/6
6. Что называется выжиганием? А) обжигание изделий на открытом огне Б) окраска изделий 6/6
7. Какие пилы применяют для пиления фанеры? А) мелкозубые Б) среднезубые В) крупнозубые 7/6
8. Чем выполняют паяние? А) электрической дрелью Б) kleem В) электрическим паяльником 8/6
9. Какого материала расходуется больше на изготовление деталей в слесарной мастерской? А) металла Б) древесины В) пластмассы 9/6
10. Назовите примеры проводников электрического тока? А) железо, дерево, резина Б) железо, вода, алюминий В) резина, железо, алюминий 10/6
11. В каких единицах измерения проставляют размеры на чертежах? А) миллиметрах Б) сантиметрах В) метрах 11/6
12. Для чего применяют выключатели электрического тока? А) Для выключения потребителей электроэнергии в цепь Б) Для включения потребителей электроэнергии в цепь В) Для включения и выключения потребителей электроэнергии в цепь 12/6
13. Каким инструментом размечают окружность? А) рейсмус Б) угольник В) циркуль 13/6
14. Инструмент для измерения длины бревен? А) штангенциркуль Б) мерная скоба В) рулетка 14/6
15. Что такое ДСП? А) дерево спрессованное Б) древесно – стружечная плита 15/6
16. При соединении деталей шурупами используются А) молоток Б) отвертка В) сверло 16/6
17. Удаление гвоздей возможно с помощью А) отвертки Б) дрели В) плотницкого молотка 17/6
18. Чем можно сделать круглое отверстие? А) сверлом Б) стамеской В) рубанком 18/6
19. Заготовкой древесины занимаются А) лесничества Б) деревообрабатывающая промышленность В) лесхозы 19/6
20. Бревна на лесопильной раме распиливают А) рифлевые валцы Б) полосовые пилы В) ленточные пилы 20/6

185