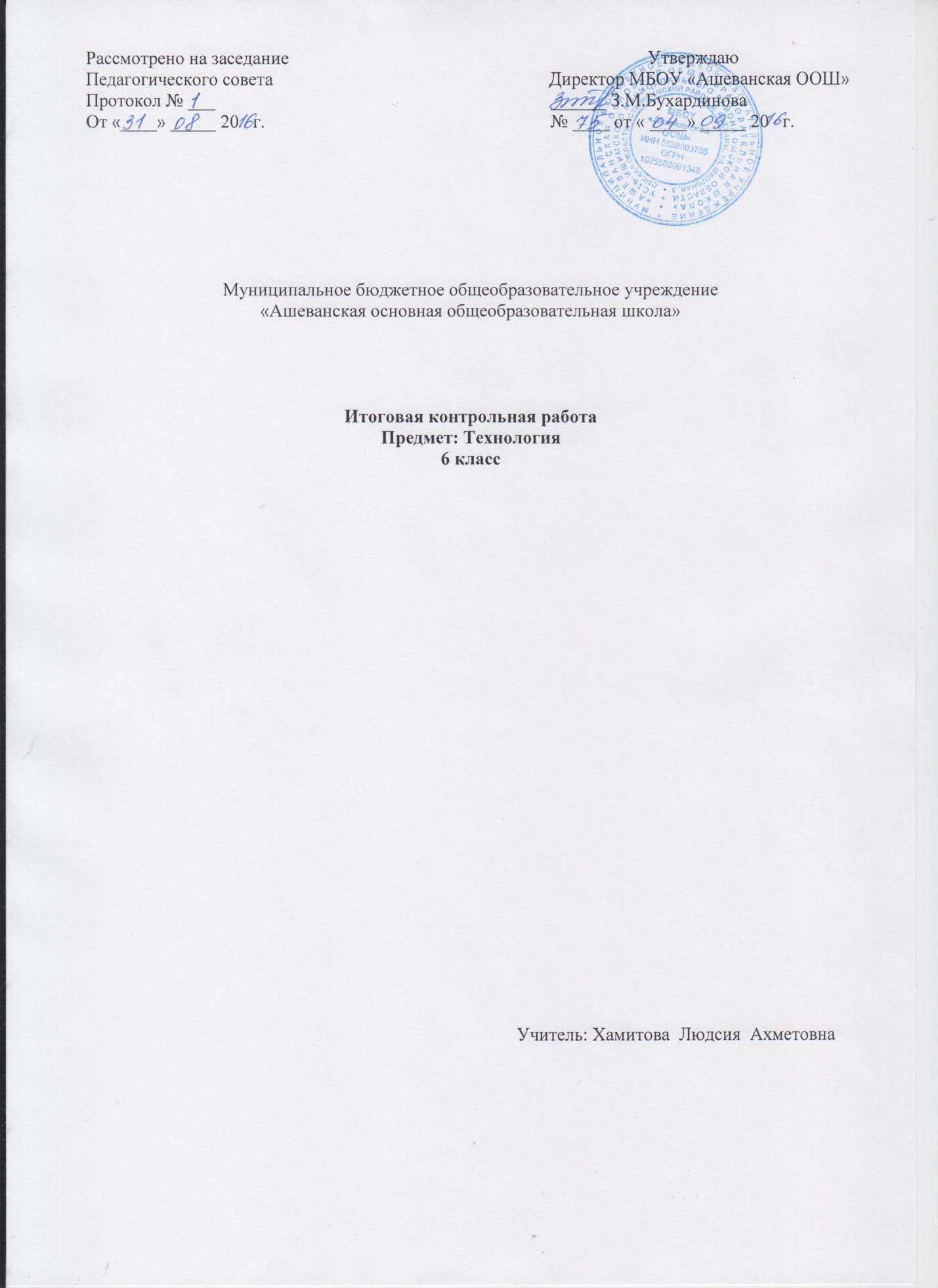
****

**МБОУ «Ашеванская основная общеобразовательная школа»**

**Итоговая контрольная работа по технологии для 6 класса.**

**Назначение проверочной работы:**

Данная контрольная работа предназначена для учащихся 6 класса по технологии: (Учебник под редакцией В. Д. Симоненко).

Цель работы: оценить уровень подготовки учащихся 6 класса за год по предмету технологии.

**Характеристика структуры и содержания работы**

В содержание включены вопросы по разделам: «Кулинария», «Материаловедение», «Машиноведение», «Конструирование и моделирование», «Технология изготовления швейного изделия», «Рукоделие».

Блок А – направлен на проверку достижений уровня обязательной подготовки. Он содержит 10 заданий, соответствующих минимуму содержания курса «Технологии» 6кл). С помощью этих заданий проверяется умение владеть основными понятиями, а также применение изученного в простейших практических ситуациях.

Блок В – направлен на дифференцированную проверку повышенного уровня владения программным материалом. Он содержит 5 задания с выбором и самостоятельной записью правильного ответа. При выполнении заданий этого блока проверяется способность учащихся интегрировать различные темы, а также применять нестандартные приемы рассуждений.

Контрольная работа состоит из трех частей:

· Часть I (А) содержит 10 заданий (базового уровня сложности)

· Часть 2 (В) включает пять заданий (повышенного уровня):

· Часть 3 (С) включает 2 задания (высокого уровня):

- с кратким свободным ответом – 2 задания;

Вопросы 1 (А) части оцениваются 1 баллом.

Вопросы 2 (В) части оцениваются от 0 до 2 баллов: за верное выполнение задания выставляется 2 балла; если в ответе содержится одна ошибка, выставляется 1 балл; за неверный ответ, содержащий 2-е и более ошибок, выставляется 0 баллов.

Вопросы 3 (С) части оцениваются:

- задание – 3 балла;

**Критерии оценивания результатов выполнения работы.**

Максимальная сумма баллов за работу – 24 балла.

1 (А) часть – 8 баллов; 2 (В) часть – 10 баллов; 3 (С) часть – 6 баллов.

Оценки: «5» ставится, если учащийся набрал 24 – 23 баллов;

«4» ставится, если учащийся набрал 22 – 17 баллов;

«3» ставится, если учащийся набрал 16 – 8 баллов;

«2» ставится, если учащийся набрал 7 и менее баллов

**Контрольная работа за год 6 класс.**

**Часть А**

1. **Перечислите приводы швейных машин**

**Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**2. Определите соответствие между условным обозначением и видом стирки**

|  |  |
| --- | --- |
| А) https://fsd.videouroki.net/html/2015/11/11/98721319/98721319_1.png | 1) Стирка запрещена |
| Б) https://fsd.videouroki.net/html/2015/11/11/98721319/98721319_2.png | 2) Стирка в тёплой воде |
| В) https://fsd.videouroki.net/html/2015/11/11/98721319/98721319_3.png | 3) Кипячение |
| Г ) https://fsd.videouroki.net/html/2015/11/11/98721319/98721319_4.png | 4) Ручная стирка |

Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Застрочить – это:**

**Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. **К волокнам животного происхождения относятся:**

**Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. **Для свежей рыбы характерно:**

**Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. **Какие продукты получают из молока?**

**Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. **Порок древесины образующийся при сушке древесных пиломатериалов:**

**Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. **Древесный материал, склеенный из трёх и более слоёв шпона, называется:** **Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
2. **Определите, на каком рисунке изображён комнатный цветок**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **А** | **Б** | **В** |
| https://fsd.videouroki.net/html/2015/11/11/98721319/98721319_5.jpeg | https://fsd.videouroki.net/html/2015/11/11/98721319/98721319_6.png | https://fsd.videouroki.net/html/2015/11/11/98721319/98721319_7.png |

1. **С чего начинается любое вязание?**

**Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Часть В**

1. **Какие виды крахмала используют в кулинарии?**

а) молочный крахмал б) картофельный крахмал в) кукурузный крахмал

**12. В какую воду закладывают мясо, если его варят для вторых блюд?**

а) в холодную; б) в горячую; в) в пряный отвар.

**13. Композиция интерьера – это \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**14. Как называются Занавеси из плотной непросвечивающейся ткани.**

**Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**15. Назовите детали ночной сорочки:**

**Ответ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Часть С**

**16. Обозначьте цифрами от 1 до 4 правильную последовательность окончания работы на швейной машине**

а) поднять лапку, левой рукой убрать изделие в сторону

б) подложить под лапку кусок ткани, опустить лапку

в) обрезать нити, оставив концы длиной 10- 15 см.

г) поднять иглу и нитепритягиватель в верхнее положение

**17.** **Определите соответствие между видом растений по продолжительности жизни и его определением**

|  |  |
| --- | --- |
| А) Однолетние растения | 1) В первый год жизни образуют корнеплоды, на второй- семена. |
| Б) Двулетние растения | 2) Растут и плодоносят от 3 до 20 и более лет на одном месте. |
| В) Многолетние растения | 3) Цветут, плодоносят и образуют зрелые семена в год посева. |

**Ответы к контрольной работе 6 класс**

1. электрический, ручной, ножной
2. А2, Б3, В4, Г1
3. закрепить подогнутый край машинной строчкой
4. Шѐлк
5. плотная консистенция, красные жабры
6. творог, сметану, кефир
7. трещены
8. Фанера
9. А
10. С набора петель
11. Картофельный крахмал
12. В горячую
13. особое расположение и соотношение его составных частей: мебели, светильников, бытового оборудования, функциональных зон.
14. Ш Т О Р Ы
15. Перед, спинка
16. г, а, в, б.
17. А3, Б1, В2