

Приложение

к ООП ООО

МАОУ СШ № 8

Демонстрационный вариант контрольной работы
в рамках промежуточной аттестации за год
по технологии
5 класс

При ознакомлении с демонстрационным вариантом контрольной работы в рамках промежуточной аттестации следует иметь в виду, что задания, включенные в него, представляют конкретные примеры и не исчерпывают всего многообразия возможных формулировок.

Назначение демонстрационного варианта заключается в том, чтобы дать возможность учащимся составить представление о структуре работы, количестве заданий, об их форме и уровне сложности.

На выполнение всей работы отводится 40 минут.

Работа включает в себя 15 заданий.

Форма работы: контрольная работа

При выполнении работы нельзя пользоваться учебниками, рабочими тетрадями, справочниками.

При необходимости можно пользоваться черновиком. Записи в черновике проверяться и оцениваться не будут.

Какие умения проверяются:

- Планировать этапы работ для достижения целей проектирования
- Читать элементарные схемы, эскизы
- Характеризовать основные технологические операции
- Выполнять элементарные схемы, эскизы
- Самостоятельно решать поставленную задачу, анализируя и подбирая материалы и средства для ее решения.

Система оценивания

Задания № 1-10	1 балл
Задания № 11-15	2 балла
	Максимальный балл: 20

Перевод оценок в 5-балльную систему

Оценка	«2»	«3»	«4»	«5»
Кол-во баллов	Менее 10	10-13	14-17	18-20

Демонстрационный вариант

1. Выберите правильный ответ. Зона в кухне, предназначенная для приготовления пищи.

- А) столовая;
- Б) рабочая;
- В) зона прохода

2. Выберите правильный ответ. Кулинария – это

- А) искусство приготовления вкусной и питательной пищи;
- Б) наука о вкусной и питательной пищи;
- В) покупка вкусной и питательной пищи.

3. Выберите правильный ответ. Витамин А

- А) улучшает пищеварение;
- Б) укрепляет защитные силы организма;
- В) способствует росту, развитию, улучшает зрение;

4. Выберите правильный ответ. Вещества – поставщики энергии, содержащиеся в сливочном и растительном масле:

- А) белки;
- Б) жиры;
- В) углеводы.

5. Какой овощ относится к клубнеплодам?

- А) картофель;
- Б) репа

6. Процесс получения ткани из ниток путём их переплетения называется:

- а) прядение;
- б) ткачество;
- в) отделка.

7. Выберите правильный ответ. Основная нить при растяжении:

- а) изменяет свою длину
- б) не изменяет своей длины

8. Выберите правильные ответы. Волокна растительного происхождения получают из:

- А) шелка;
- Б) льна;
- В) шерсти;
- Г) хлопка.

9. Техносфера – это:

- А) часть производства для создания того, что нужно
- Б) это объекты неживой природы
- В) часть природной среды, преобразованная, приспособленная людьми

10. Какие объекты относятся к техносфере (выберите):

- А) помидор обыкновенный
- Б) стены Соловецкого кремля
- В) камни
- Г) лис
- Д) овца
- Е) арбуз
- Ж) паровоз

11. Распределите на 2 группы материальные и нематериальные блага
Лимонад, суп, макароны, музыка, прическа, статуя, юбка, замок, аренда, консультация, диван, телевизор, обучение, планшет, лечение, перевозка грузов, стол.

12. Запишите этапы механической обработки овощей

13. Приведите примеры нематериального производства

14. Какие мерки необходимы для построения чертежа фартука?

15. Для чего мне нужны уроки технологии....

Задания реального варианта могут **НЕ СОВПАДАТЬ** с приведенными в
демоверсии заданиями