

профиль «Культура дома, дизайн и технологии»

КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ 9 КЛАССОВ

Общая часть

1. Выберите правильный ответ (1 балл):

Специальность – это:

- А – профессиональная пригодность;
- Б – комплекс приобретённых путём специальной подготовки и опыта работы знаний, умений и навыков, необходимых для определённого вида деятельности.
- В – служебная обязанность;
- Г – наивысшая степень соответствия человека и его деятельности

Ответ: Б

2. Выберите правильный ответ (1 балл):

Кто предложил использовать для проецирования две плоскости проекции, расположенные взаимно перпендикулярно?

- 1. Андрей Нартов
- 2. Леонардо да Винчи
- 3. Гаспар Монж

Ответ: 3

3. Какое из перечисленных определений точнее всего описывает предпринимательство? (1 балл)

- а) Организация трудовой деятельности
- б) Деятельность по созданию и управлению бизнесом с целью получения прибыли
- в) Система государственного управления
- г) Инвестирование в акции

Ответ: Б

4. Факторы производства – это экономические ресурсы, необходимые для производства товаров и услуг. Выделите фактор производства, который включает в себя человеческий труд. (1 балл)

- а) Капитал
- б) Труд
- в) Земля
- г) Предпринимательские способности

Ответ: Б

5. Вопрос на соответствие. (1 балл)

Соотнесите типы бизнеса с их основными характеристиками. Поставьте в таблицу соответствующие характеристикам буквы:

типы бизнеса	основные характеристики
1.Малый бизнес	
2.Средний бизнес	
3.Крупный бизнес	

Рыбко - Задорожко Р.В.
Моф - Тулубекова А.В.

228.

КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ 9 КЛАССОВ

- 1
/
- Осуществляет деятельность в узкой нише, обычно один владелец или несколько сотрудников.
 - Имеет несколько филиалов, более сложная структура управления.
 - Занимает лидирующие позиции на рынке, множество сотрудников и широкая сеть филиалов.

Ответ: 1- α 2- δ 3- β

Специальная часть

6. Укажите в таблице соответствие вида теста способом его разрыхления. (1 балл)

	Вопрос	Варианты ответов
1.	Каким способом разрыхляют дрожжевое тесто?	A. химическим
2.	Каким способом разрыхляют песочное тесто?	B. механическим
3.	Каким способом разрыхляют бисквитное тесто?	C. биологическим

0
/

Ответ: 1- β; 2- δ; 3- α

7. Выберите правильный ответ (1 балл):

Разделкой мяса называют операции по ...

- разделению туши на семь частей
- разделению туши на две части
- расчленению туши или полутуши (туша, разделенная вдоль спинного хребта на две половинки) на отрубы: более мелкие части туши
- разделению туши на три части

Ответ: б

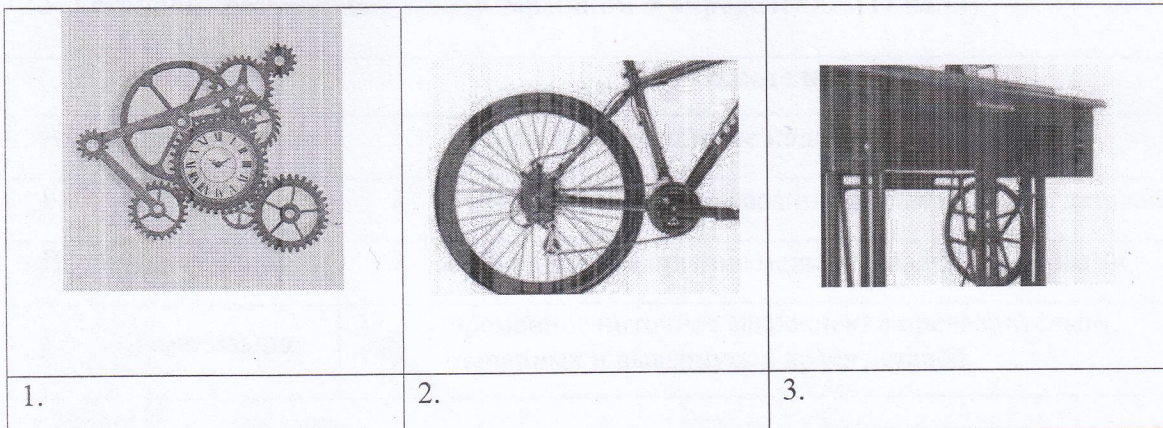
8. Обозначьте цифрами правильную последовательность разделки рыбы. (1балл)

- 1 Очистка от чешуи
- 2 Промывание
- 3 Удаление внутренностей, головы
- 4 Нарезание порционными кусками
- 5 Разрезание брюшка
- 6 Пластование

Ответ: 15234 42 143625

КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ 9 КЛАССОВ

9. Напишите названия видов передач: (1 балл)

Ответ: 1- ЗУБЧАТАЯ; 2- ЦЕПНОЙ; 3- РЕМЕННАЯ

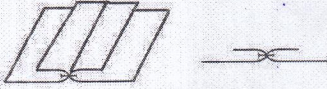
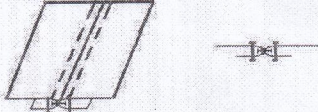
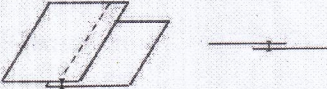
10. Выберите правильный ответ (1 балл)

Для чего используют клеевые паутинки и сеточки?

- 0
- а) для проклеивания срезов деталей изделия, во избежание их растяжения
 - б) для дублирования мелких деталей изделия
 - в) для увеличения плотности ткани и создания чёткой формы изделия
 - г) для подгиба низа изделий, закрепления канта, а также для прикрепления мелких деталей

Ответ: а, г

11. Установите соответствие между названием машинного шва и его условным обозначением (1 балл)

A.	Накладной с открытым срезом	1.	
Б.	Расстрочной	2.	
В.	В кант	3.	
Г.	Стачной вразутюжку	4.	

Ответ: А- 1; Б- 2; В- 4; Г- 3

КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ 9 КЛАССОВ**12. Установи соответствие между термином и определением (1 балл)**

Термин		Определение	
A.	Примётывание	1.	Временное закрепление подогнутого края детали
Б.	Вымётывание	2.	Временное ниточное соединение двух и более деталей
В.	Смётывание	3.	Временное соединение мелких деталей с крупными
Г.	Замётывание	4.	Временное ниточное закрепление предварительно стачанных и вывернутых краёв деталей

Ответ: А- 3; Б- 4; В- 2; Г- 1**13. Выберите правильный ответ (1 балл)**

Приводное устройство швейной машины включает колесо:

- а) Маховое
- б) Зубчатое
- в) Реечное
- г) Шпоночное

Ответ: а**14. Напишите название цветового решения в одежде (1 балл)**

постепенный переход цвета от одного оттенка к другому. Этот тренд появился в моде и дизайне еще в 90-х годах, но теперь он заиграл новыми красками и снова возвращается в моду.

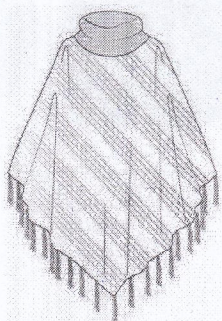
Напишите название принта, используя буквы: ГРАЕИНДТ

Ответ:

Г	Р	А	Д	И	Е	Н	Т
---	---	---	---	---	---	---	---

**15. Вставьте пропущенное слово (1 балл)**

_____ — это верхняя одежда или накидка на плечи, плащ из прямоугольного куска ткани с отверстием посередине для головы, традиционная одежда индейцев Южной и Центральной Америки. В настоящее время распространённая одежда для женщин из ткани или трикотажного полотна.

Ответ: Понcho

КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ 9 КЛАССОВ

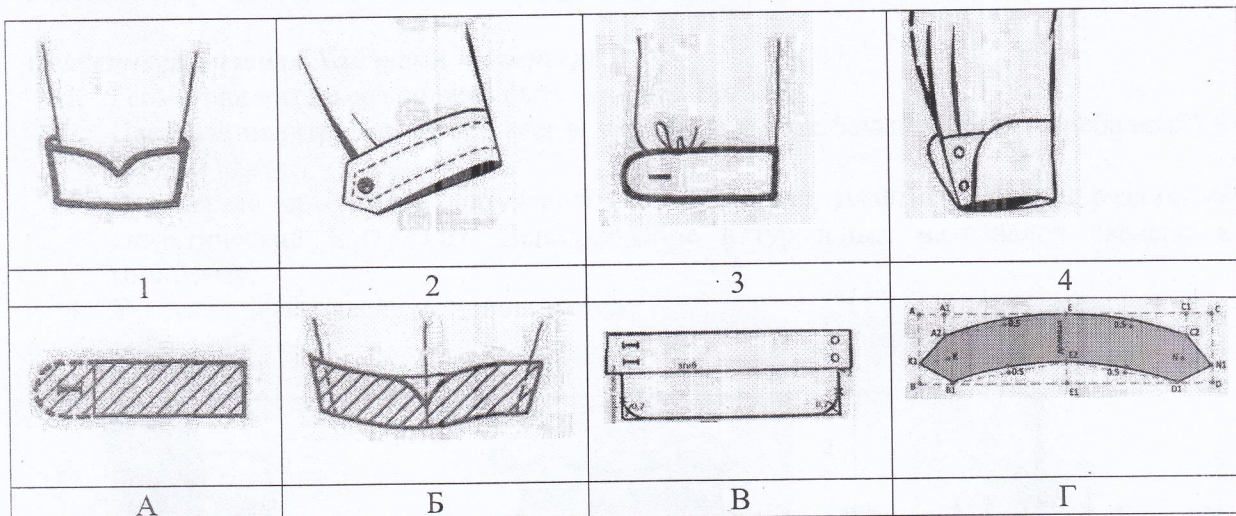
16. Выберите правильный ответ (1 балл)

Готовая одежда высокого качества, промышленная мода, основанная на высокоразвитом производстве, где используют современный расчётно-графический метод конструирования одежды:

- 1 - прет-а-порте
 2 - от-кутюр
 3 - масс-маркет

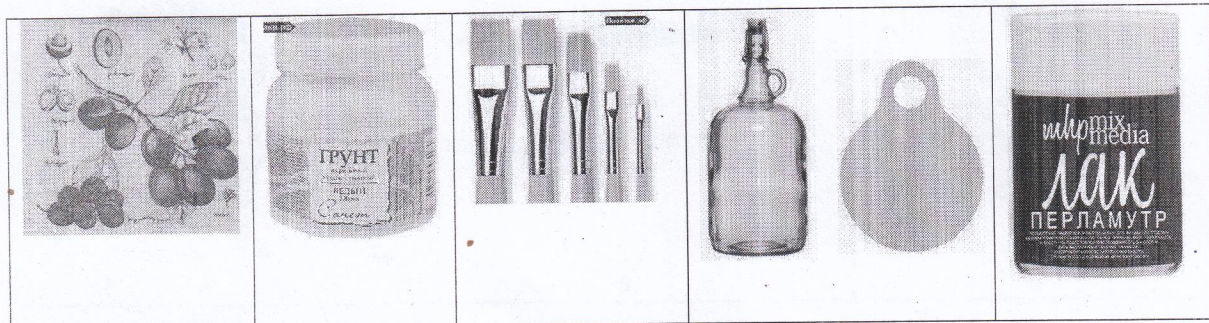
Ответ: 2

17. Укажите соответствие рисунка манжеты рукава и её чертежа (1 балл)



Ответ: 1- Б; 2- Г; 3- А; 4- В

18. Укажите технику декоративно-прикладного искусства, в которой используются представленные на картинках материалы и инструменты? (1 балл)



Ответ: ДЕКУПАЖ

КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ 9 КЛАССОВ**19. Выберите один правильный ответ (1 балл)**

Укажите санитарно-гигиенические требования к оформлению интерьера:

- 1 - выбор стиля, цветовое оформление
- 2 - рациональная расстановка мебели и предметов
- 3 – требования к освещению, температурному режиму, уровню шума

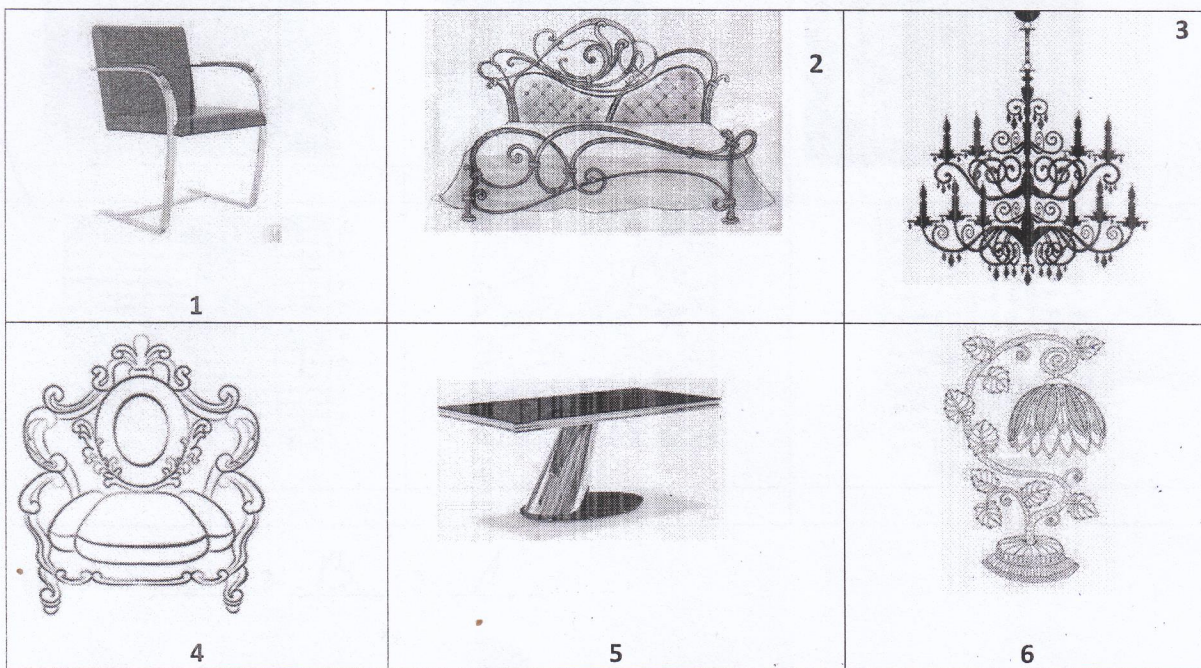
Ответ: 3

20. Выберите 3 предмета для интерьера в стиле «Хай тек» (1 балл)

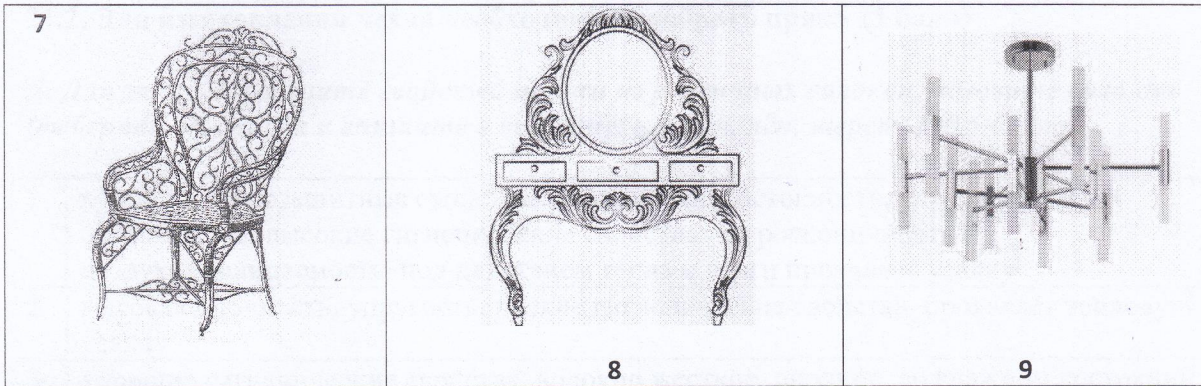
История этого стиля началась в семидесятые годы двадцатого века. Название этого стиля является сокращением от английского *high technology* (высокие технологии).

Особенности стиля Хай тек в интерьере:

1. Геометрия интерьера должна быть чёткой и прямой.
2. Цветовая палитра интерьера всегда включает в себя белый, серый (серебряный) и чёрный цвета.
3. В качестве материалов популярны стекло, металл, пластик, бетон и различные синтетические материалы. Использование натуральных материалов сведено к минимуму.
4. Текстиль практически не используется.



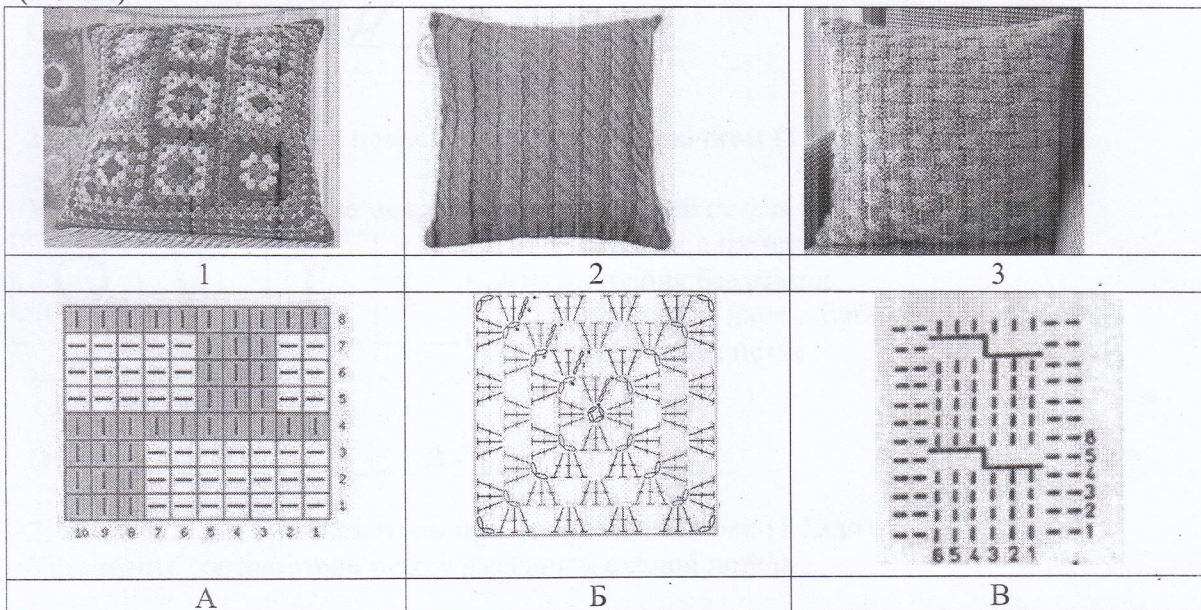
КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ 9 КЛАССОВ

Ответ: 7, 8, 9

21. Кейс задание. (5 баллов)

Декоративные подушки пользуются популярностью, потому что это простой и доступный способ украсить свой дом и сделать его более уютным и стильным.

21.1. Укажите соответствие между изображением и схемой вязания чехла подушки (1 балл)

Ответ: 1- Б; 2- В; 3- А

КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ 9 КЛАССОВ

21.2. Для изготовления чехла необходимо подобрать пряжу (1 балл)

A. Для этого определите свойства пряжи из различных волокон, назовите волокна (выберите из списка и впишите в таблицу: капрон, лён, шерсть) (0,5 балла)

1	хорошие теплозащитные свойства, высокая износостойкость, упругость, малая сминаемость, высокие гигиенические свойства: гигроскопичность и воздухопроницаемость, под действием тепла и влаги проявляет усадку
2	высокая прочность, упругость, низкие гигиенические свойства, проявляет тепловую усадку
3	хорошие гигиенические свойства, волокно жесткое, прочное, во влажном состоянии прочность повышается, низкие теплозащитные свойства

Ответ:

1	Шерсть
2	Лён
3	Капрон

0

*B. Выберите наиболее подходящий волокнистый состав пряжи (укажите волокно из предложенных в таблице) для вязания чехла - (0,5 балла)*Ответ: стейн ЛЁН

21.3. Определите виды петель при вязании крючком (1 балл)

Установите соответствие между названием схемой петель

А	Б	В	Г

- 1- столбик с накидом
 2- столбик без накида
 3- рогатка из двух столбиков с накидом
 4- воздушная петля

Ответ: А - 4 Б - 3 В - 1 Г - 2

21.4. Определите виды петель при вязании спицами (1 балл)

Установите соответствие между названием схемой петель

А	Б	В	Г

- 1- лицевая петля
 2- изнаночная петля
 3- накид
 4- перехват петель с наклоном вправо

Ответ: А - 3 Б - 1 В - 4 Г - 2

Савицкая Лесея „9⁴Б“ кл.

Развернутая схема критериев оценки проектов по профилям:
 «Культура дома, дизайн и технологии»
 «Техника, технологии и техническое творчество»

<i>Критерии оценки проекта</i>		<i>Баллы</i>	<i>По факту</i>
Пояснительная записка 10 баллов	1 Содержание и оформление документации проекта	10	
	1.1 Общее оформление: Международный стандарт оформления проектной документации) (да – 1; нет – 0)	1	1
	1.2 Качество теоретического исследования	3	
	1.2.1 Наличие актуальности и обоснование проблемы в исследуемой сфере (да – 0,5; нет – 0)	0/0,5	0,5
	1.2.2 Формулировка темы, целей и задач проекта (сформулированы полностью – 0,5; не сформулированы – 0)	0/0,5	0,5
	1.2.3 Сбор информации по проблеме (проведение маркетингового исследования для выявления спроса на проектируемый объект труда) (да – 0,5; нет – 0)	0/0,5	0,5
	1.2.4 Предпроектное исследование: анализ исторических прототипов и современных аналогов (да – 0,5; нет – 0)	0/0,5	0,5
	1.2.5 Предложения решения выявленной проблемы. Авторская концепция проекта. Выбор оптимальной идеи. Описание проектируемого материального объекта (да – 0,5; нет – 0)	0/0,5	0,5
	1.2.6 Применение методов проектирования и исследования анализируемой проблемы и знание процедур их проведения (умеет применять – 0,5; не умеет применять – 0)	0/0,5	0,5
	1.3 Креативность и новизна проекта	3	

<i>Критерии оценки проекта</i>		<i>Баллы</i>	<i>факт</i>
1.3.1	Оригинальность предложенных идей: — форма и функция изделий: соответствие перспективным тенденциям моды, назначение, авангардность, креативность, следование традициям и т. д.; — конструкция: универсальность, эргономичность, оригинальность, лёгкость и т. д.; — колористика: соответствие актуальным тенденциям моды, интересное тональное и цветовое решение, пропорциональное соотношение цветов, значение и символика цвета в представленных объектах и т. д. (да – 1; нет – 0)	0/1	1
1.3.2	Новизна, значимость и уникальность проекта (разработка и изготовление авторских полотен; роспись тканей по авторским рисункам; разработка новых техник изготовления; оригинальное применение различных материалов; использование нетрадиционных материалов и авторских технологий и т. д.) (да – 2; представлены не в полной мере – 1; нет – 0)	0/1/2	2
1.4	Разработка технологического процесса	3	
1.4.1	Выбор технологий изготовления, вида и класса технологического оборудования и приспособлений (есть ссылки или описание – 0,5, нет – 0)	0/0,5	0,5
1.4.2	Качество эскизов, схем, чертежей, технологических карт (уровень графической подачи с использованием компьютерных программ или от руки, соответствие чертежей ГОСТ) (да – 0,5; нет – 0)	0/0,5	0,5
1.4.3	Применение знаний методов дизайнерской работы в соответствующей индустрии. Умение анализировать результаты исследования, уровень обобщения; предложения по внедрению (да – 1; рассмотрен один критерий – 0,5; нет – 0)	0/0,5/1	1
1.4.4	Экономическая и экологическая оценка производства	0/0,5/1	

Критерии оценки проекта				Баллы	По факту
		или изготовления изделия (да – 1; рассмотрен один критерий – 0,5; нет – 0)			1
Оценка изделия 20 балла	2	Дизайн продукта творческого проекта	20		
	2.1	Новизна и оригинальность продукта, его художественная выразительность, соответствие модным тенденциям; яркая индивидуальность созданного образа, сила эмоционального воздействия конкурсного изделия (комплекта) (объект новый – 6; оригинальный – 3, стереотипный – 0)	0/3/6		6
	2.2	Композиция проектируемого объекта, гармония, эстетика (внешняя форма, конструкция, колористика, декор и его оригинальность / художественное оформление) (целостность – 4; не сбалансированность – 0)	0-4		4
	2.3	Качество изготовления представляемого изделия, товарный вид (качественно – 4, требуется незначительная доработка – 2, не качественно – 0)	0/2/4		4
	2.4	Рациональность или трудоёмкость создания продукта, сложность, многофункциональность и вариативность демонстрируемого изделия, авторский материал (от 0 до 3)	0-3		3
	2.5	Перспективность и конкурентоспособность спроектированной модели (арт-объекта или коллекции в производство; патентование полезной модели или оригинальной технологии изготовления) (от 0 до 3)	0-3		3
Оценка защиты проекта 10 баллов	3	Процедура презентации проекта	10		
	3.1	Регламент-презентации (деловой этикет и имидж участника во время изложения материала; соблюдение временных рамок защиты) (от 0 до	0/1/2		

<i>Критерии оценки проекта</i>		<i>Баллы</i>	<i>На факту</i>
	2)		2
3.2	Качество подачи материала и представления изделия: – оригинальность представления и качество электронной презентации (1балл); – культура речи, четкость, конкретность и логика изложения проблемы исследования (1 балл); – владение понятийным профессиональным аппаратом (1 балл). (от 0 до 3)	0-3	3
3.3	Использование знаний вне школьной программы (от 0 до 2)	0/1/2	2
3.4	Понимание сути задаваемых вопросов и аргументированность ответов (от 0 до 2)	0/1/2	2
3.5	Соответствие содержания выводов содержанию цели и задач, конкретность и самостоятельность выводов (соответствует полностью – 1; не соответствует – 0)	0/1	1
	Итого	40	40