**Семья как экономическая ячейка общества**

**Задание 1**

*Вопрос:*

К какой из функции семьи можно отнести то, что семья ведёт домашнее хозяйство, которое можно рассматривать как частное производство?

*Выберите один из 3 вариантов ответа:*

1) Коммуникативная.

2) Экономическая.

3) Стабилизирующая и регулирующая.

**Задание 2**

*Вопрос:*

Укажите функции семьи перед страной.

*Выберите несколько из 4 вариантов ответа:*

1) Семья воспитывает жителей страны

2) Семья даёт стране новых жителей

3) Семья даёт жителям страны высшее образование

4) Семья помогает новым жителям страны приспособиться для жизни в обществе

**Задание 3**

*Вопрос:*

Укажите функции семьи

*Выберите несколько из 3 вариантов ответа:*

1) Экономическая

2) Стабилизирующая и регулирующая

3) Коммуникативная

**Задание 4**

*Вопрос:*

К какой из функции семьи можно отнести то, что члены семьи общаются между собой - обмениваются знаниями, впечатлениями и новостями?

*Выберите один из 3 вариантов ответа:*

1) Коммуникативная.

2) Стабилизирующая и регулирующая.

3) Экономическая.

**Задание 5**

*Вопрос:*

Может ли подросток устроится на работу без разрешения родителя или опекуна?

*Выберите один из 2 вариантов ответа:*

1) Нет 2) Да

**Задание 6**

*Вопрос:*

Важно ли знать доходы и расходы семьи?

*Выберите один из 2 вариантов ответа:*

1) Да 2) Нет

**Задание 7**

*Вопрос:*

Как называется специальная наука, которая рассматривает повседневную экономическую жизнь семьи?

*Запишите ответ:* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 8**

*Вопрос:*

Вставьте пропущенное число:

Учащимся Кодекс разрешает устраиваться на работу с \_\_ лет, но только для выполнения лёгкого труда, не причиняющего ущерба здоровью и не нарушающего процесс обучения.

*Выберите один из 4 вариантов ответа:*

1) 12 2) 14 3) 16 4) 18

**Задание 9**

*Вопрос:*

К какой из функции семьи можно отнести то, что если бы в обществе не было семей, то регулировать работу такого общества законами было бы практически невозможно?

*Выберите один из 3 вариантов ответа:*

1) Коммуникативная.

2) Экономическая.

3) Стабилизирующая и регулирующая.

**Задание 10**

*Вопрос:*

Вставьте пропущенное число:

Трудовой кодекс Российской Федерации разрешает заключение трудового договора с подростками \_\_\_ лет.

*Выберите один из 4 вариантов ответа:*

1) 12 2) 16 3) 18 4) 14

**Ответы:**

1) (4 б.) Верные ответы: 2;

2) (3 б.) Верные ответы: 1; 2; 4;

3) (3 б.) Верные ответы: 1; 2; 3;

4) (4 б.) Верные ответы: 1;

5) (3 б.) Верные ответы: 1;

6) (3 б.) Верные ответы: 1;

7) (5 б.) Верный ответ: "Семейная экономика".

8) (5 б.) Верные ответы: 2;

9) (4 б.) Верные ответы: 3;

10) (5 б.) Верные ответы: 2;

**Семейный бюджет. Доходная и расходная части бюджета**

**Задание 1**

*Вопрос:*

... - это все денежные средства или материальные ценности, которые получают члены семьи из разных источников.

*Напишите ответ:* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 2**

*Вопрос:*

Структура (или перечень) всех доходов и расходов семьи за какой-то определённый период времени - это ...

*Выберите один из 3 вариантов ответа:*

1) семейная экономика 2) семейный труд 3) семейный бюджет

**Задание 3**

*Вопрос:*

Все полученные средства членами семьи вместе составляют ... доход.

*Выберите один из 4 вариантов ответа:*

1) годовой 2) совокупный

3) общий 4) семейный

**Задание 4**

*Вопрос:*

Такие расходы связаны с покупкой предметов различного срока пользования, например, покупкой мебели или одежды, и определёнными сезонными явлениями, например, заготовкой ягод и овощей впрок.

*Выберите один из 2 вариантов ответа:*

1) периодические 2) единовременные

**Задание 5**

*Вопрос:*

Как называют те денежные средства, которые семья тратит, то есть отдаёт из своего семейного бюджета.

*Составьте слово из букв:*

ДХАОРС -> \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 6**

*Вопрос:*

Основными источниками доходов могут быть:

*Выберите несколько из 10 вариантов ответа:*

1) выплаты и льготы от общественных организаций

2) доходы от сдачи недвижимости и других средств в аренду

3) доходы из других источников

4) оплата коммунальных услуг

5) покупка продуктов питания

6) социальные выплаты

7) доходы от приусадебного хозяйства

8) доходы от предпринимательской деятельности

9) доходы от ценных бумаг

10) заработные платы членов семьи

**Задание 7**

*Вопрос:*

Сопоставьте.

*Укажите соответствие для всех 2 вариантов ответа:*

1) планируются заранее на какой-либо период, в течение которого они не меняются

2) могут меняться в зависимости от потребностей в рассматриваемом периоде

\_\_ Переменные расходы \_\_ Постоянные расходы

**Задание 8**

*Вопрос:*

Перечислите основные составляющие семейного бюджета.

*Выберите несколько из 4 вариантов ответа:*

1) социальные выплаты бабушки и дедушки

2) заработная плата мамы и папы

3) расходы семьи

4) доходы семьи

**Задание 9**

*Вопрос:*

На какие группы можно разделить все расходы семьи?

*Выберите несколько из 6 вариантов ответа:*

1) переменные

2) частые

3) обязательные

4) постоянные

5) индивидуальные

6) редкие

**Задание 10**

*Вопрос:*

Такие расходы чаще всего связаны с какими-то критическими непредвиденными ситуациями, например, покупка лекарств, ремонт бытовой техники, и покупкой предметов роскоши, например, произведений искусства или украшений.

*Выберите один из 2 вариантов ответа:*

1) единовременные

2) периодические

**Ответы:**

1) (3 б.) Верный ответ: "доход".

2) (3 б.) Верные ответы: 3;

3) (4 б.) Верные ответы: 2;

4) (5 б.) Верные ответы: 1;

5) (4 б.) Верные ответы: "РАСХОД".

6) (4 б.) Верные ответы: 1; 2; 3; 6; 7; 8; 9; 10;

7) (5 б.) Верные ответы: 2; 1;

8) (3 б.) Верные ответы: 3; 4;

9) (4 б.) Верные ответы: 1; 4;

10) (5 б.) Верные ответы: 1;

**Электроосветительные приборы**

**Задание 1**

*Вопрос:*

Какие бывают лампы накаливания?

*Выберите несколько из 3 вариантов ответа:*

1) Бесспиральные. 2) Криптоновые. 3) Биспиральные.

**Задание 2**

*Вопрос:*

Укажите срок службы какой лампы больше.

*Выберите один из 2 вариантов ответа:*

1) Люминесцентная лампа. 2) Лампа накаливания.

**Задание 3**

*Вопрос:*

За счет какого вещества происходит свечение люминесцентных ламп? Ответ дайте во множественном числе.

*Запишите ответ:* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 4**

*Вопрос:*

Укажите какие бывают лампы.

*Выберите несколько из 5 вариантов ответа:*

1) Люминесцентная. 2) Лампа накаливания. 3) Лампа остывания.

4) Светодиодная. 5) Галогенная.

**Задание 5**

*Вопрос:*

Какого вида светильника не бывает?

*Выберите один из 4 вариантов ответа:*

1) Настенный. 2) Напольный. 3) Потолочный. 4) Нашторный.

**Задание 6**

*Вопрос:*

Какие светильники рассчитаны на освещение рабочих мест?

*Выберите несколько из 3 вариантов ответа:*

1) Светильники местного назначения.

2) Светильники общего назначения.

3) Светильники комбинированного назначения.

**Задание 7**

*Вопрос:*

Какие светильники предназначены для общего освещения помещения и открытых пространств?

*Выберите несколько из 3 вариантов ответа:*

1) Светильники общего назначения.

2) Светильники комбинированного назначения.

3) Светильники местного назначения.

**Задание 8**

*Вопрос:*

Видами чего являются светильники, прожекторы, проекторы?

*Выберите несколько из 3 вариантов ответа:*

1) Осветительные приборы.

2) Лампочки.

3) Электронагревательные приборы.

**Задание 9**

*Вопрос:*

Какие виды светильников бывают?

*Выберите несколько из 4 вариантов ответа:*

1) Приборы комбинированного назначения.

2) Приборы местного назначения.

3) Приборы общего назначения.

4) Декоративные светильники.

**Задание 10**

*Вопрос:*

Вставьте пропущенное слово:

\_\_- это световые приборы, которые предназначены для освещения помещений, отдельных предметов или открытых пространств.

Ответ дайте в единственном числе.

*Запишите ответ:* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Ответы:**

1) (3 б.) Верные ответы: 2; 3;

2) (4 б.) Верные ответы: 1;

3) (5 б.) Верный ответ: "люминофоры".

4) (3 б.) Верные ответы: 1; 2; 4; 5;

5) (4 б.) Верные ответы: 4;

6) (4 б.) Верные ответы: 2; 3;

7) (4 б.) Верные ответы: 2; 3;

8) (3 б.) Верные ответы: 1;

9) (3 б.) Верные ответы: 1; 2; 3; 4;

10) (5 б.) Верный ответ: "светильник".

**Электрический ток и его использование**

**Задание 1**

*Вопрос:*

Основную часть электрической энергии люди получают преобразованием механической энергии при помощи специальных электромеханических машин. Как называются эти машины?

*Составьте слово из букв:*

ЭАТРТЕОРЛЕКРГЕОН -> \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 2**

*Вопрос:*

Электрический ток, направление и значение которого не меняются со временем, называют

*Выберите один из 3 вариантов ответа:*

1) непредвиденным 2) переменным 3) постоянным

**Задание 3**

*Вопрос:*

Приведите примеры изоляторов.

*Выберите несколько из 6 вариантов ответа:*

1) вода 2) стекло 3) резина 4) пластмасса 5) растворы солей и кислот 6) металл

**Задание 4**

*Вопрос:*

Как называют устройство, которое преобразует какую-либо энергию в электрическую?

*Составьте слово из букв:*

ИСНИКОТЧ -> \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 5**

*Вопрос:*

Количество зарядов, прошедших за единицу времени через поперечное сечение проводника, называется ...

*Выберите один из 3 вариантов ответа:*

1) напряжением 2) сопротивлением 3) силой тока

**Задание 6**

*Вопрос:*

Укажите единицу измерения силы тока.

*Выберите один из 4 вариантов ответа:*

1) Вт 2) Ом 3) В 4) А

**Задание 7**

*Вопрос:*

Приведите примеры проводников.

*Выберите несколько из 7 вариантов ответа:*

1) металлы 2) резина 3) питьевая вода 4) растворы кислот 5) пластмасса 6) стекло

7) растворы солей

**Задание 8**

*Вопрос:*

Упорядоченное (направленное) движение заряженных частиц под действием электрического поля - это ...

*Выберите один из 4 вариантов ответа:*

1) электрический ток 2) электрическая энергия

3) заряженное тело 4) электрический заряд

**Задание 9**

*Вопрос:*

Устройство, которое преобразует электрическую энергию в другие виды энергии - свет, тепло, механическую и химическую энергию, - называют ...

*Запишите ответ:* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание 10**

*Вопрос:*

Электрический ток, направление и значение которого способны периодически изменяться, называют

*Выберите один из 3 вариантов ответа:*

1) постоянным 2) непредвиденным 3) переменным

**Ответы:**

1) (3 б.) Верные ответы: "ЭЛЕКТРОГЕНЕРАТОР".

2) (5 б.) Верные ответы: 3;

3) (4 б.) Верные ответы: 2; 3; 4;

4) (3 б.) Верные ответы: "ИСТОЧНИК".

5) (4 б.) Верные ответы: 3;

6) (4 б.) Верные ответы: 4;

7) (3 б.) Верные ответы: 1; 3; 4; 7;

8) (4 б.) Верные ответы: 1;

9) (5 б.) Верный ответ: "приёмник".

10) (5 б.) Верные ответы: 3;

**Тест №1 « Семейная экономика»**

**1. Семейная экономика – это**

а) умение разобраться со своими потребностями

б) способность разумно  организовать свой труд

в) наука  о повседневной экономической жизни семьи

г) расчет  расхода денег и времени

**2. Потребность – это?**

а) осознанная необходимость иметь что-либо материальное или духовное:

б) коммерческая деятельность;

в) информация о товарах.

**3. Бюджет семьи - это**

а) все полученные денежные средства

б) структура всех доходов и расходов за определенный  период

в) материальные ценности, полученные от предприятия

г) потребление чего-либо для определенных целей

**4. Если расходы превышают доходы, бюджет будет:**

а) дефицитный.

б) сбалансированный.

в) избыточный.

**5. Подоходный налог – это …**

а) это налоговое обложение с  дохода физического или юридического  лица

б) уплата процентов за пользование кредитом

в) обязательные платежи

г) оплата коммунальных  услуг

**6. Процент подоходного налога?**

а) 1%

б) 9%

в) 12%

г) 13%

**7. Финансовый бизнес – это …**

а) деятельность по продаже товаров и услуг с целью получения прибыли.

б) деятельность с ценными бумагами и получение прибыли.

в) деятельность по созданию товаров и услуг, их реализации и получению прибыли.

**8. Предпринимательский бизнес - это ...**

а) деятельность по продаже товаров и услуг и извлечение в процессе этого прибыли;

б) деятельность по созданию товаров и услуг, их реализации и получению прибыли;

в) деятельность с ценными бумагами (деньги, акции, чеки, облигации) и получение прибыли

**9. Комплекс обозначений, состоящий из текста, графических и цветовых символов и их комбинаций, наносимых на изделие, называют:**

а) этикетка.

б) штрих-код.

в) маркировка.

**10. Приусадебный участок решает следующие задачи:**

а) приобретение недвижимости

б) отдыха и ведения подсобного хозяйства

в) выращивания экологически чистой продукции и экономии денежных средств

**Тест №2 «Технологии домашнего хозяйства»**

**1. Внутреннее пространство помещения – это …**

а) интерьер;

б) экстерьер;

в) фокстерьер

**2. В понятие «Экологии жилища» не входит:**

а) уровень благоустройства;

б) микроклимат помещения;

в) состояние окружающей среды;

**3. Какими должны быть обои в комнате, окна которой выходят на северную сторону?**

а) светлые;

б) темные;

в) желтого цвета;

**4. Санитарно - гигиенические требования не соблюдаются тогда, когда в доме**

а) зимой холодно, летом жарко;

б) чисто, хорошее освящение, свежий воздух;

в) пыльно и нет шума с улицы

**5. Температура в комнате жилого помещении должна быть**

а) 18 - 26°С

б) 20 - 22°С

в) 18 - 24°С

**6. Какие функции может выполнять кондиционер?**

а) нагревать и увлажнять воздух;

б) охлаждать воздух и очищать его от пыли;

в) осушать воздух и регулировать его давление

**7. Какие бывают типы схем водоснабжения?**

а) непоследовательная, последовательная, совмещенная;

б) коллекторная, последовательная, комбинированная;

в) коллекторная, релейная, смешанная.

**8. Назовите элементы системы канализации**

а) трубы водопроводные, смесители;

б) раковина, ванна, унитаз, сифоны;

в) трубы, унитаз, сливной бачок, отстойники

**9. Водопроводный кран – это …**

а) санитарно – техническое устройство для подачи холодной или горячей воды;

б) санитарно – техническое устройство для смешивания и подачи холодной, горячей или  смешанной воды;

в) санитарно – техническое устройство для подачи смешанной воды;

**10.** **Каким материалом впоследствии заменили угольную нить лампы накаливания?**

а) хром;

б) никель;

в) вольфрам

**Тест №3 (электротехнические работы)**

**1.Чертеж, на котором изображён способ соединения приборов в цепь, называют …**

а) эскиз;

б) графика;

в) схема.

**2.Потребители электрической энергии:**

а) генераторы

б) электродвигатели

в) трансформаторы

**3. Тепловое действие электрического тока используется в …**

а) трансформаторах;

б) лампе накаливания и стиральной машине;

в) утюге и холодильнике

**4. Безопасным для жизни человека является напряжение:**

а) 380В,

б) 127-220В,

в) 12-36В,

г) 52В.

**5. Для чего нужны лопасти на барабане стиральной машины?**

а) предназначены для лучшего вращения барабана;

б) не имеют никакого назначения;

в) придают движение белью.

**6. Благодаря какому веществу в холодильнике образуется холод?**

а) фреон;

б) фенол;

в) азот

**7. Условное графическое обозначение на схеме**

а) штепсельная розетка

б) штепсельная вилка

в) проводник

г) соединение проводов

**8. Напряжение измеряют с помощью:**

а) амперметра;

б) ваттметра;

в) вольтметра;

г) счётчика электрической энергии

**9.** **Устройства управления и защиты в электрических цепях**

а) предохранители и магнитные пускатели;

б) трансформаторы и выпрямители;

в) электросчётчики и огнетушители;

**10. Как производят ремонт электробытовых приборов?**

а) при выключенном электроприборе.

б) при выключенном электроприборе, но не отключенном от сети.

в) прибор выключен и отключен от сети.

**11. К электрической сети квартиры, все потребители электрической энергии подключаются:**

а) последовательно,

б) параллельно,

в) смешанное

**12. Как называется профессия рабочего, занятого обслуживанием и ремонтом     электрооборудования?**

а) слесарь;

б) ремонтник оборудования;

в) механик;

г) электрик

**Тест №4 «Проектная деятельность»**

**1. Какой этап отсутствует в творческом проекте?**

а) подготовительный;

б) технологический;

в) финишный

**2. Что такое конструирование?**

а) замысел;

б) этап создания изделия;

в) технологичное, прочное, надежное, экономичное изделие

**3 Что такое чертёж?**

а) графическое изображение, выполненное от руки;

б) графическое изображение, выполненное с помощью чертёжных инструментов с указанием размеров, масштаба и материала;

в) объёмное изображение, выполненное от руки

**4. Изделие, состоящее из нескольких деталей изображают на**

а) техническом рисунке

б) эскизе

в) сборочном чертеже

**5. При выполнении чертежа, невидимые части детали изображают**:

а) сплошной тонкой линией.

б) штриховой.

в) сплошной толстой линией.

**6. Для создания картинки на персональном компьютере (ПК) нужна специальная программа, которая называется:**

а) текстовый редактор.

б) графический редактор.

в) основное меню

**7. Что включается в технологическую карту?**

а) чертеж детали, последовательность выполнения работы

б) чертеж детали, последовательность работы, инструменты

в) чертеж детали, последовательность работы, инструменты, приспособления и материалы

**8. На каком этапе творческого проекта разрабатывают чертежи и технологические карты?**

а) заключительном (презентационном);

б) аналитическом:

в) поисково-исследовательском;

г) конструкторско-технологическом.

**9. Что необходимо для изготовления любого изделия?**

а) инструменты, образцы изделий;

б) инструменты и материалы;

в) инструменты, материалы, техническая документация

**10. Изделие изготовленное с наименьшими затратами средств, материала, времени и труда называют?**

а) прочными

б) технологичными

в) экономичными

**11. При выполнении творческого проекта на персональном компьютере (ПК) в режиме «КАЛЬКУЛЯТОР» выполняется:**

а) расчет объема и стоимости материалов;

б) набор и редактирование текста;

 в) составление рекламного проспекта изделия

**12. Чем завершается выполнение проекта:**

а) выбор материала

б) сборка и отделка изделия

в) презентацией и  защитой проекта

**Ответы на тесты:**

Тест №1: 1 – , 2 – ,  3 – , 4 – , 5 –, 6 – , 7 – , 8 – , 9 – , 10 – .

Тест №2: 1 – , 2 – ,  3 – , 4 – , 5 –, 6 – , 7 – , 8 – , 9 – , 10 –

Тест №3: 1 – , 2 – ,  3 – , 4 – , 5 –, 6 – , 7 – , 8 – , 9 – , 10 – , 11 – , 12 –

Тест №4: 1 – , 2 – ,  3 – , 4 – , 5 –, 6 – , 7 – , 8 – , 9 – , 10 – , 11 – , 12 –