

Тестовые задания (7 класс)

Раздел «СОВРЕМЕННЫЕ И ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

1. Из предложенных вариантов ответов выберите один верный.

Дайте определение понятию «Информационные технологии»:

- а) это технологии получения, передачи, хранения и использования информации;
- б) это технологии преобразования, передачи, распределения и хранения информации;
- в) это технологии исследования, распределения, хранения и передачи информации;
- г) это технологии интернета, исследования, передачи и хранения информации.

2. Из предложенных вариантов ответов выберите один верный.

Дайте определение понятию «Строительные технологии»:

- а) это способы получения современных строительных зданий и сооружений с помощью новых технологий;
- б) это способы и принципы, используемые при строительстве жилых и промышленных объектов;
- в) это принципы и способы выбора конструктивно – технологических процессов при строительстве объектов;
- г) это способы и принципы строительных объектов, предназначенных для технологических потребностей производств

3. Из предложенных вариантов ответов выберите один верный.

Дайте определение понятию «Транспортные технологии»:

- а) это разработки транспортных средств с автоматическим управлением;
- б) это интеллектуальные транспортные технологии;
- в) это совокупность систем для перемещения людей и грузов;
- г) это составная часть производственной инфраструктуры страны.

4. Из предложенных вариантов ответов выберите один верный.

Дайте определение понятию «Транспортная логистика»:

- а) это транспортный поток из отдельных автомобилей, обладающих различными характеристиками и управляемых разными по квалификации водителями;
- б) это маршрут с минимальными затратами и с минимальным вредом для объекта доставки;
- в) это маршрут, по которому можно доставить продукты в кратчайшие сроки (или предусмотренные сроки) с минимальными затратами;
- г) это система доставки материальных предметов, веществ и продуктов из одной точки в другую по оптимальному маршруту

5. Заполните таблицу соответствия названия технологии возведения зданий и сооружений и ее описанием, используя слова ниже.

Название технологии	Описание технологий возведения зданий и сооружений
	1.Своевременное проведение капитального и текущего ремонта, контроль за состоянием сетей водо-, тепло- и газоснабжения, канализации, электрических сетей, кабельных телевизионных сетей, сетей Интернета;
	2. Работы по возведению новых объектов и по установке в них оборудования: земляные, каменные, бетонные, железобетонные, кровельные, малярные, штукатурные и другие строительно-монтажные работы;
	3. Планировка и конструирование временных дорог, расчистка и планировка территории перед началом строительства, отвод поверхностных вод, обустройство и подготовка площадки к основному этапу строительства
	4. Проект организации строительства, проект производства работ, технологические карты на сложные технологические процессы, карты трудовых процессов, технологические схемы выполнения операций;
	5. Освещение; обеспечение температуры и влажности в помещениях общего пользования; уборка и санитарно-гигиеническую очистку помещений общего пользования, а также земельных участков, входящих в состав общего имущества дома; сбор и вывоз твёрдых и жидких бытовых отходов; меры пожарной безопасности; содержание и уход за элементами озеленения и благоустройства; текущий и капитальный ремонт
	6. комплекс мероприятий по вводу в эксплуатацию смонтированного оборудования

а) содержание жилья;

б) пусконаладочные работы;

в) содержание зданий и сооружений;

г) строительно-монтажные работы;

д) организационно-подготовительные работы;

е) проектирование.

Ключ к тестовым заданиям:

1. а

2. б

3. в

4. г

5. 1-а; 2- г; 3- д; 4- е; 5- в; 6- б

Нет ошибок – отметка «5»;

1-2 ошибки – отметка «4»;

3-4 ошибки – отметка «3».