

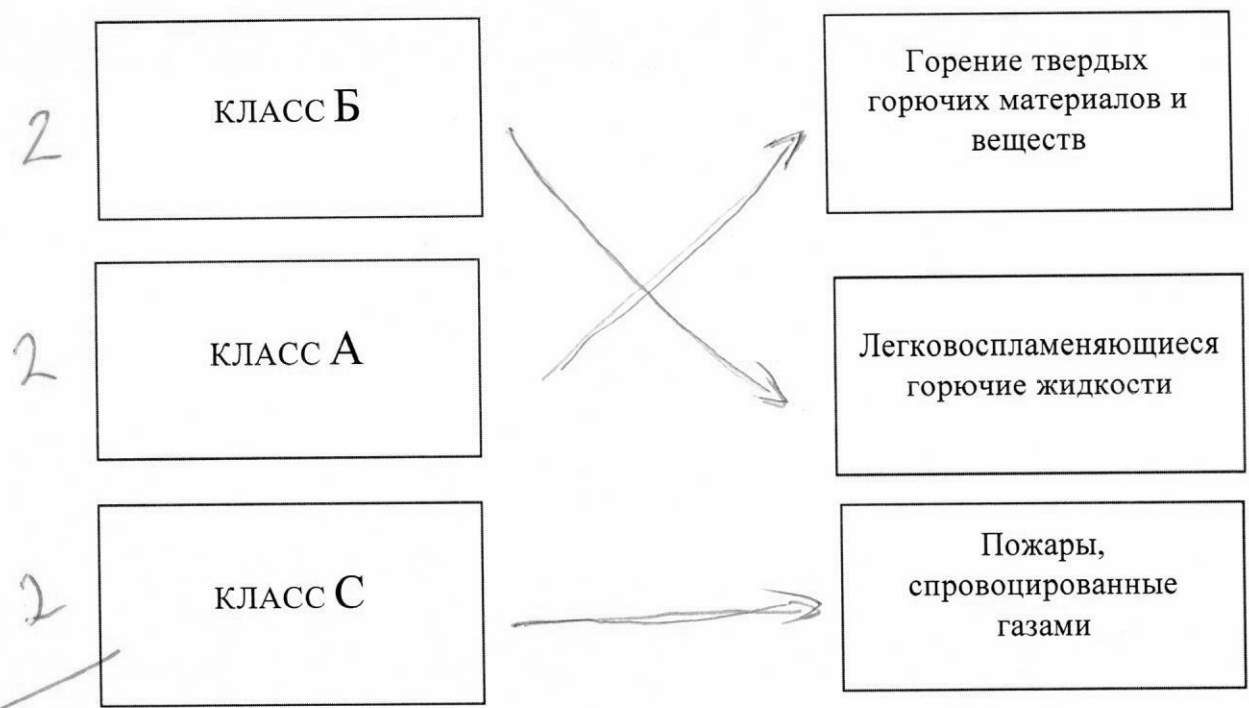
2208 + 242 46 сч
 Проверка Осенков

05 ж 23
 22 + 245
 465

Средняя возрастная группа
 9 класс
 ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

Тестовые задания открытого типа

Задание 1. Укажите стрелками соответствие класса пожара в зависимости от вида горючего вещества



6

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 6 баллов, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 2 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 2. За нарушение правил пожарной безопасности должностные лица и граждане подвергаются дисциплинарной, материальной, административной, уголовной и иной ответственности, в соответствии с действующим законодательством. Назовите виды ответственности. Ответ занесите в таблицу

65
 85

2	Административное
2	Уголовное
2	Дисциплинарное
2	Материальное

85

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 8 баллов, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 2 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются

Задание 3. Правила проезда перекрёстков. Ответ занесите в таблицу



Первым проедет - 3



Очередность проезда:

3; 1; 2.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 2 балла, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 4. Перечислите общие правила обращения при работе с электроприборами. Ответ занесите в таблицу.

не работать с приборами руками/без перчаток/за корпус прибора,
соблюдать порядок, наклеив этикетки проводов.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 6 баллов, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 2 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

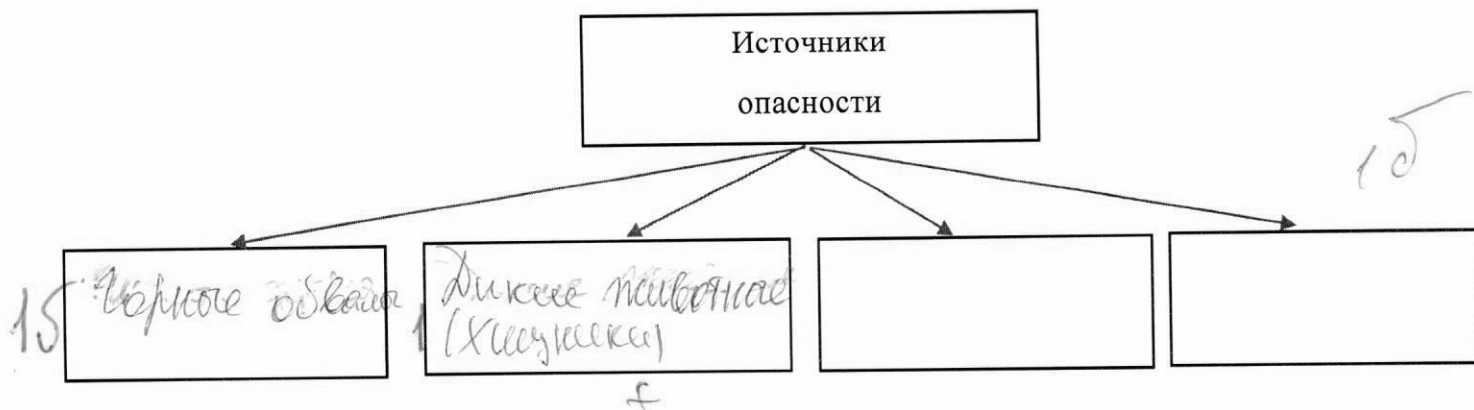
Задание 5. Укажите рекомендуемое время работы на ПК в зависимости от возраста учащегося

КЛАСС	ВРЕМЯ РАБОТЫ
3 КЛАСС	15 мин
6 КЛАСС	25 мин
8 КЛАСС	30 мин
10 КЛАСС	1ч

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 4 балла, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 6. Перечислите источники опасности в природной среде и занесите в таблицу



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 4 балла, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 7. Правила безопасности на водоеме в зимнее время.

Проверьте свои знания, вспомните правила и прочитав текст заполните пробелы

Зима, лед сковал все реки и озера, и можно смело кататься на коньках, играть в хоккей. Но правила безопасного поведения на водоемах зимой также должны соблюдаться.

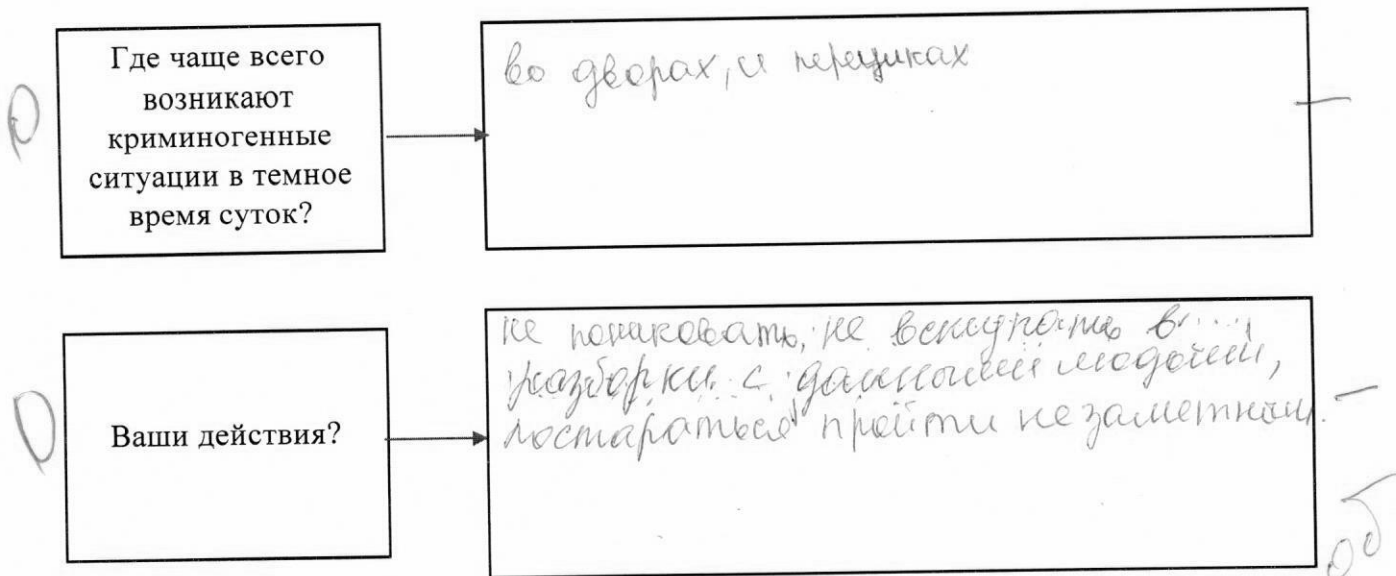
Вот несколько правил, которые помогут вам сохранить свою жизнь и здоровье на водоеме в зимнее время:

- Выдержать одного человека может лед, толщиной 1,5-2 см.
- Вблизи различных стоков лед, как правило, толще.
- Не проверяйте прочность льда самим.
- Когда идете группой, то расстояние между вами должно быть 1 метр, особенно, если местность незнакомая.
- Нести рюкзак лучше на одной ноге, чтобы в экстренном случае использовать его как подручное средство.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 5 баллов, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

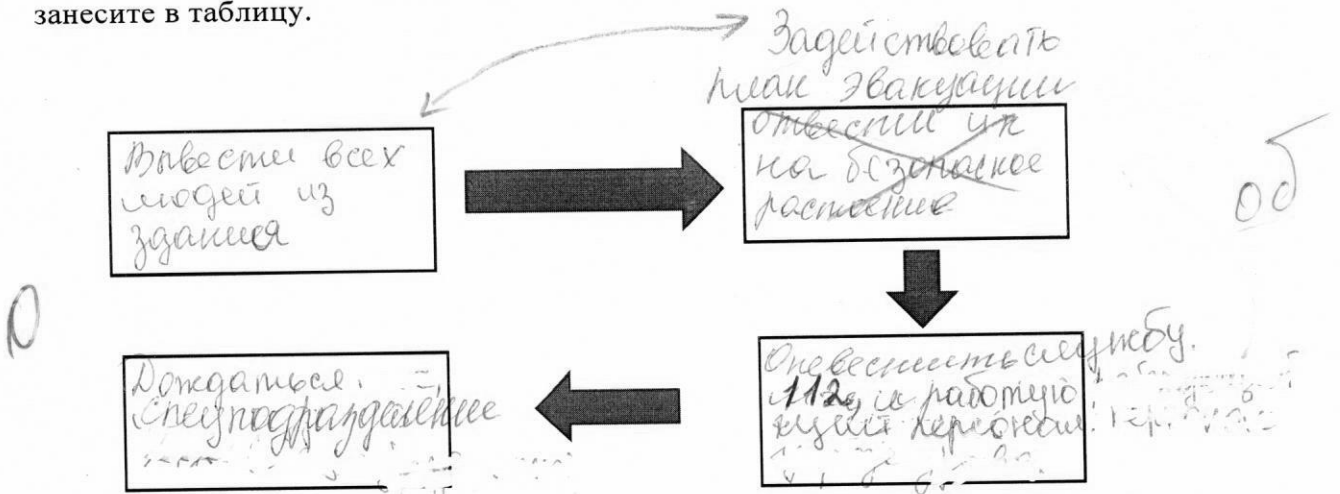
Задание 8. Вам предстоит возвращаться с мероприятий в темное время суток. Проанализируйте сложившуюся ситуацию. Что Вам необходимо вспомнить и предпринять, чтобы избежать опасной криминогенной ситуации. Ответ занесите в таблицу



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 5 баллов, при этом:

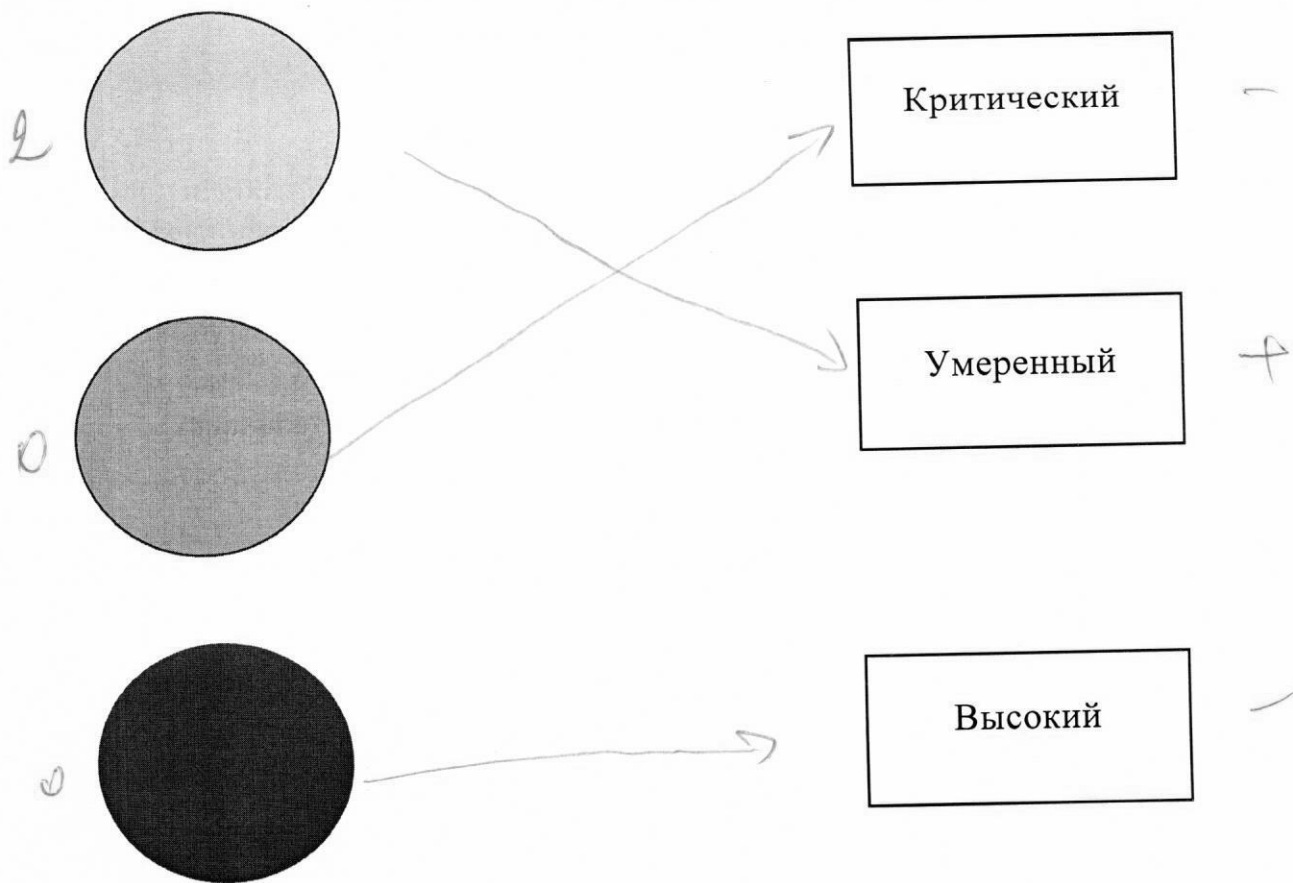
- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Задание 9. Определите последовательность действий при угрозе взрыва. Ответ занесите в таблицу.



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 8 баллов. Если последовательность нарушена, участник получает за задание 0 баллов

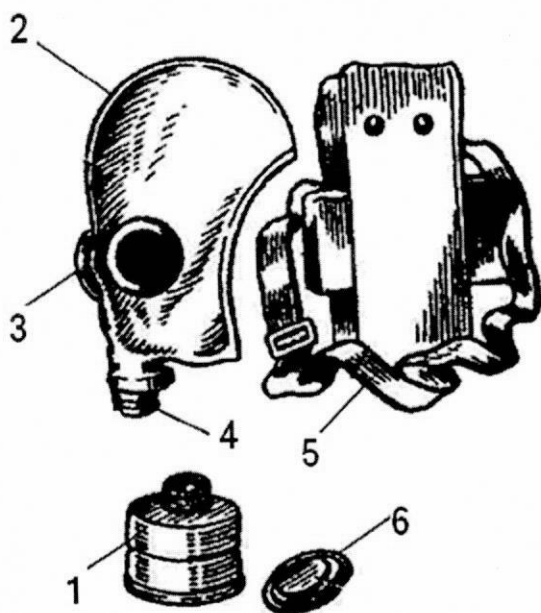
задание 10. Укажите стрелками соответствие цвета с уровнями угроз террористической опасности



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 6 баллов, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 2 балла;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются

Задание 11. Назовите составляющие части противогаза ГП-5. Ответ занесите в таблицу



1	1-оринг	←
1	5-сумка для переноски	GP-5.
6	клапан.	—
1	2-Защитная лицевая часть.	←

35

35

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 6 баллов, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

Тестовые задания закрытого типа

№	Тестовые задания	Макс балл	Кол-во набранных баллов
1	2	3	4
Определите один правильный ответ			
1.	<p>В каких случаях передвигаясь на мопеде можно выполнять левый поворот или разворот:</p> <p>а. на дороге, имеющей одну полосу движения в данном направлении и не имеющей трамвайного движения</p> <p>б. на дороге, не имеющей трамвайного движения</p> <p>в. на дороге, имеющей одну полосу движения в данном направлении</p>	1	
2.	<p>Колонны велосипедистов при движении по дороге должны быть распределены на группы в количестве:</p> <p>а. 10 чел.</p> <p>б. от 10 до 15 чел.</p> <p>в. от 15 до 20 чел.</p>	2	
3.	<p>В ситуации, когда вынужден ехать в одном транспорте с пьяной компанией, не рекомендуется:</p> <p>а. уходить в отдаленные части салона или в другой вагон</p> <p>б. отвечать на провокационные фразы</p> <p>в. избегать прямых взглядов</p> <p>г. скрывать свое недовольство</p>	1	
4.	<p>Какой из видов терроризма представляет наибольшую угрозу для мирового сообщества:</p> <p>а. международный терроризм;</p> <p>б. политический терроризм</p> <p>в. наркотерроризм</p>	2	
5.	<p>Большая печень в результате курения и приема алкоголя приводит к размножению микроорганизмов на коже, к чему это приводит:</p> <p>а. к образованию угрей;</p> <p>б. к образованию фурункулов;</p> <p>в. к псориазу</p>	1	
6.	<p>Какая ЧС экологического характера является следствием поднятия грунтовых вод?</p> <p>а. загрязнение водоемов;</p> <p>б. обильное выпадение кислотных осадков;</p> <p>в. засоление почв;</p> <p>г. общее повышение биоразнообразия</p>	1	
7.	<p>В случае если пешеход ведет велосипед, мотоцикл или мопед, он должен следовать:</p> <p>а. по ходу движения транспортных средств</p> <p>б. навстречу движения транспортных средств</p> <p>в. не имеет значения</p>	1	
8	<p>К чему приводит передозировка наркотиками:</p> <p>а. нарушение дыхательной и сердечной деятельности;</p> <p>б. расстройству желудка;</p>	2	

	в. нарушению работы почек		
9.	С расположенного вблизи жилого квартала хладокомбината произошла утечка сильнодействующего ядовитого вещества (СДЯВ). В квартире ощущается резкий удушливый запах, оказывающий раздражающее воздействие на органы дыхания и глаза. Какого СДЯВ произошла утечка? а. фосген б. аммиак в. хлор г. угарный газ	1	
10.	Недостаток какого витамина приводит к малокровию? а. В1 б. В2 в. В12 г. С	1	
Определите все правильные ответы			
11.	Горящие электроустановки необходимо сразу отключить, если это невозможно сделать применяют: а. песок б. пенный огнетушитель в. огнезащитную ткань г. углекислотный огнетушитель	3	
12.	В каком случае водитель обязан предоставить свое транспортное средство пострадавшему в ДТП: а. если водитель едет в попутном направлении б. в любом случае в. если пострадавший нуждается в экстренной помощи г. не обязан вообще предоставлять свой личный транспорт	2	
13.	Кто более всех подвержен воздействию загрязнения среды: а. дети б. пожилые люди в. беременные женщины	2	
14.	Назовите наиболее опасные виды экстремизма: а. националистический; б. религиозный; в. политический г. криминальный	3	
15.	К первичным средствам пожаротушения относятся: а. огнетушители б. оборудование пожарных кранов в. боевая одежда пожарного г. ящики с порошковыми составами д. огнестойкие ткани е. пожарный щит	5	
16.	Назовите признаки терроризма: а. общая опасность, возникающая в результате теракта; б. публичный характер теракта; в. широкая огласка теракта; г. обстановка страха. д. криминализация общества	4	

Тесты на установление правильной последовательности			
17.	Назовите последовательность оказания первой помощи пострадавшему при ДТП: а. убедиться в личной безопасности б. эвакуация пострадавшего из машины по возможности с шейным воротником в. определить уровень сознания г. действие по ситуации	2	
18.	Определите последовательность действий в случае утечки бытового газа: а. Перекрыть общий кран подачи газа и закрыть краны газовой плиты б. открыть двери, окна, прикрыв рот и нос влажной тканью в. если причина неизвестна и справиться не удается покинуть опасное место	2	
19.	Какова последовательность оказания первой помощи при ушибах: а. обеспечить покой пострадавшему; б. наложить тугую повязку; в. на место ушиба наложить холод;	2	
20.	Последовательность действий при угрозе взрыва: а. задействовать план эвакуации; б. вывести людей в безопасное место; в. сообщить в службу 112; г. оповестить работающий персонал; д. встретить спецподразделение	2	
Итого		40	

Таблица для ответа:

Номер теста	Правильный ответ	Номер теста	Правильный ответ
1.	а	11.	бвг
2.	б	12.	вг
3.	в	13.	аб
4.	а	14.	бав
5.	б	15.	абгд
6.	в	16.	абвг
7.	а	17.	абг
8.	а	18.	авб
9.	б	19.	вба
10.	в	20.	абгд

2
1
1
2
5
4
—
—
—
—
24

245

Методика оценивания выполнения тестовых олимпиадных заданий закрытого типа

№ Тестового задания	Максимальный балл	Порядок оценки тестовых заданий
1, 3, 5, 6, 7, 9, 10	1	За правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется за неправильный ответ
2, 4, 8	2	За правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ
11	3	Каждый правильно названный пункт вопроса оценивается в 1 балл. За каждый неверно названный пункт выставляется 0 баллов.
12, 13	2	Каждый правильно названный пункт вопроса оценивается в 1 балл. За каждый неверно названный пункт выставляется 0 баллов.
14	3	Каждый правильно названный пункт вопроса оценивается в 1 балл. За каждый неверно названный пункт выставляется 0 баллов.
15	5	Каждый правильно названный пункт вопроса оценивается в 1 балл. За каждый неверно названный пункт выставляется 0 баллов.
16	4	Каждый правильно названный пункт вопроса оценивается в 1 балл. За каждый неверно названный пункт выставляется 0 баллов.
17 - 20	2	Если последовательность при ответе на вопрос тестового задания соблюдена выставляется 2 балла, если участник допустил хотя бы одну ошибку все задание оценивается в 0 баллов
. ИТОГО	40	Общий итоговый балл определяется суммой баллов, полученных за каждое тестовое задание.