

Средняя возрастная группа
9 класс
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

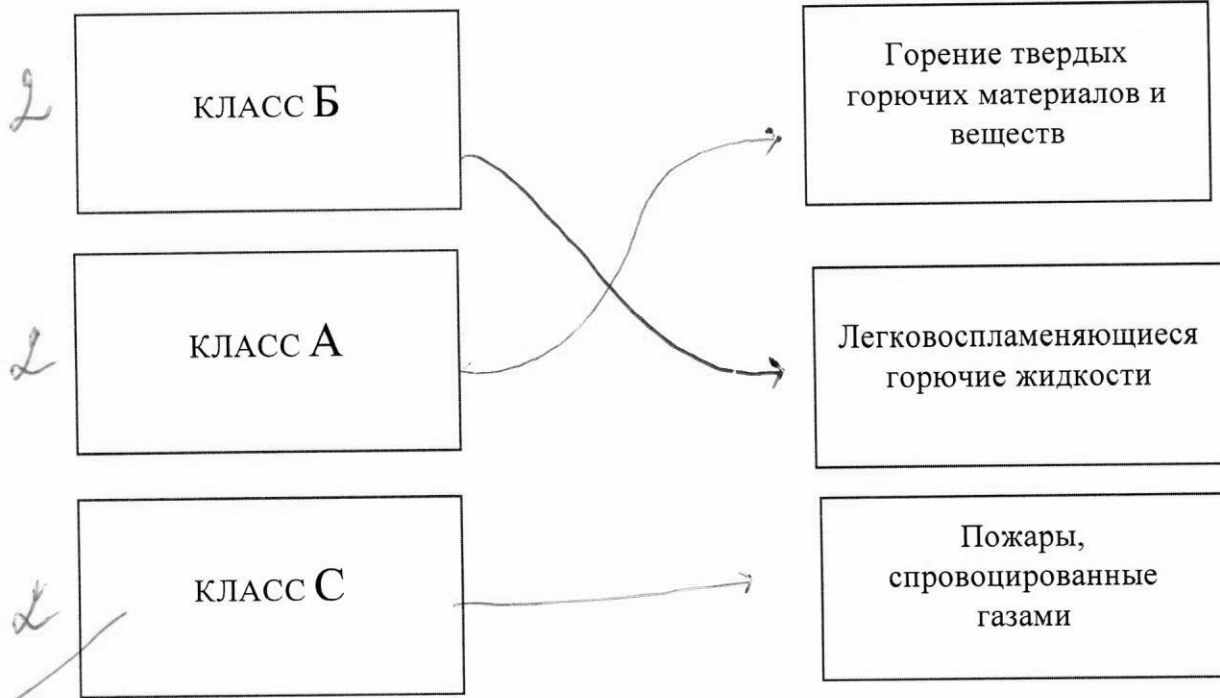
Общ

26

22 + 29 = 51
51 / 2 = 25.5

Тестовые задания открытого типа

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



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

дисциплинарной	+
материальной	+
административной	+
уголовной	+
иной	-

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



05

Очередность проезда: 3 2 1

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.

0

Иметь электротрубопроводы в положении для аварийного выкл. двигателя.
Кабеля держать электроприборах во включенном состоянии.

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.
- 05

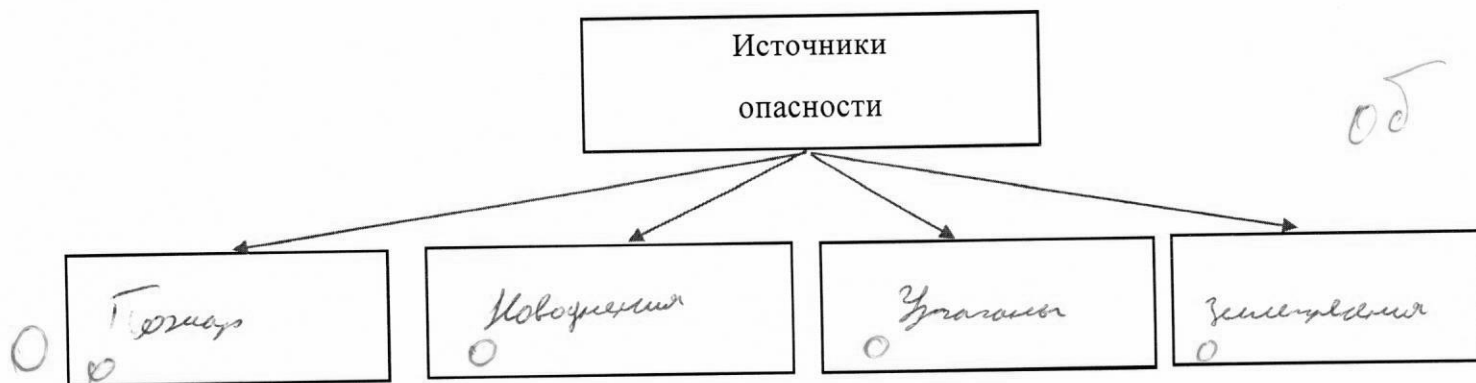
Задание 5. Укажите рекомендуемое время работы на ПК в зависимости от возраста учащегося

КЛАСС	ВРЕМЯ РАБОТЫ
3 КЛАСС	25 мин
6 КЛАСС	40 мин
8 КЛАСС	1 час
10 КЛАСС	от 1 до 2 часов

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:

1. Выдержать одного человека может лед, толщиной 7 см.
0. Вблизи различных стоков лед, как правило, тоньше.
1. Не проверяйте прочность льда слабыми пробовыми шагами.
0. Когда идете группой, то расстояние между вами должно быть 50 см, особенно, если местность незнакомая.
1. Нести рюкзак лучше на одном плече, 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

1

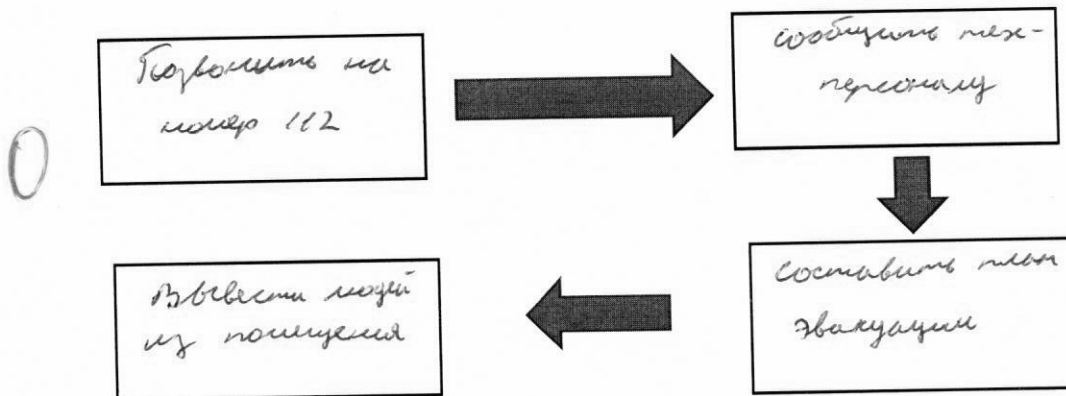
Где чаще всего возникают криминогенные ситуации в темное время суток?	На улице, в парке, в подъезде, в темных переулках.
Ваши действия?	Позвонить на полицию ; если у вас есть криминогенная ситуация денег не стоит держать их в кармане или сумочке можно их вынуть.

25

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

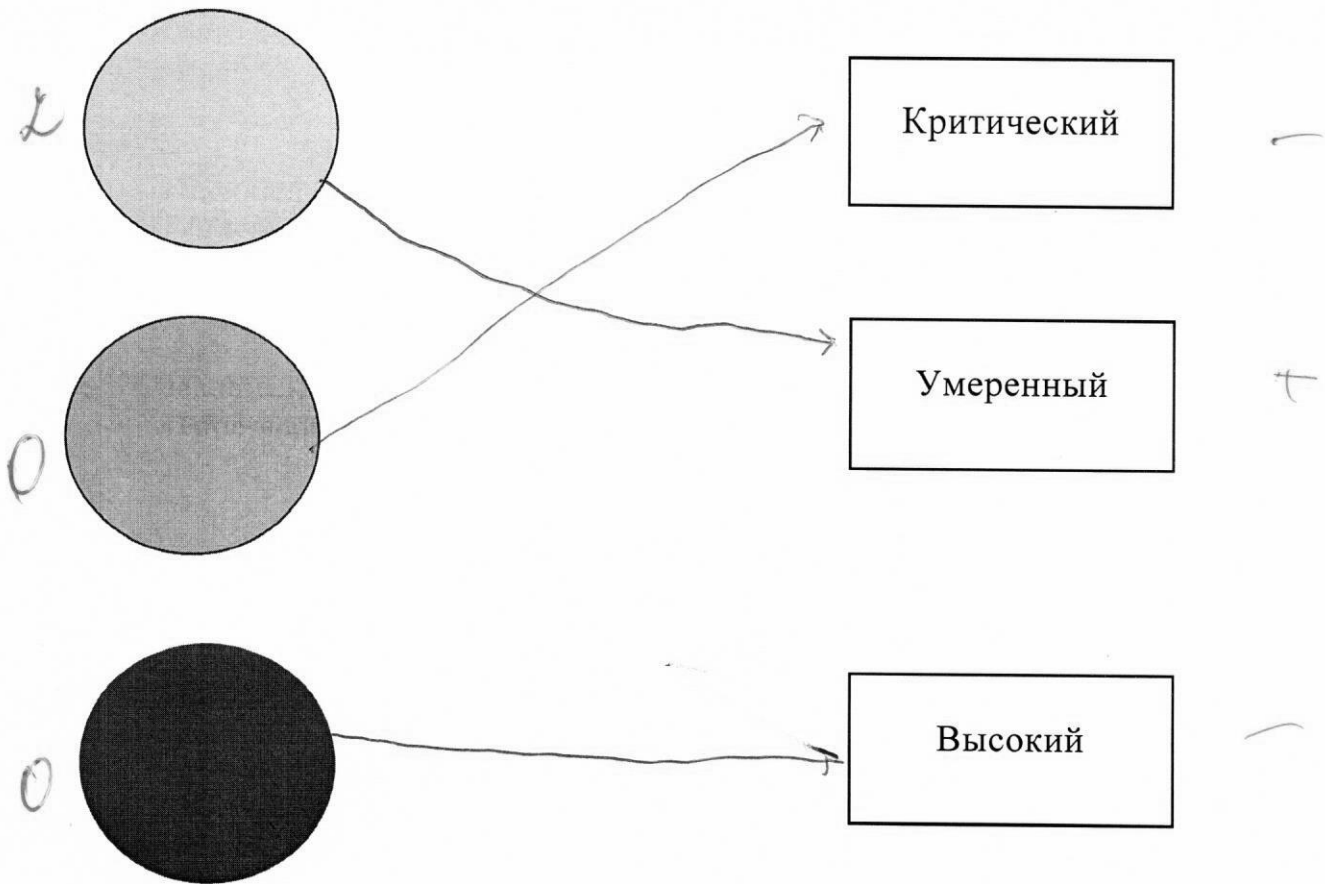
- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по 1 баллу;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.

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

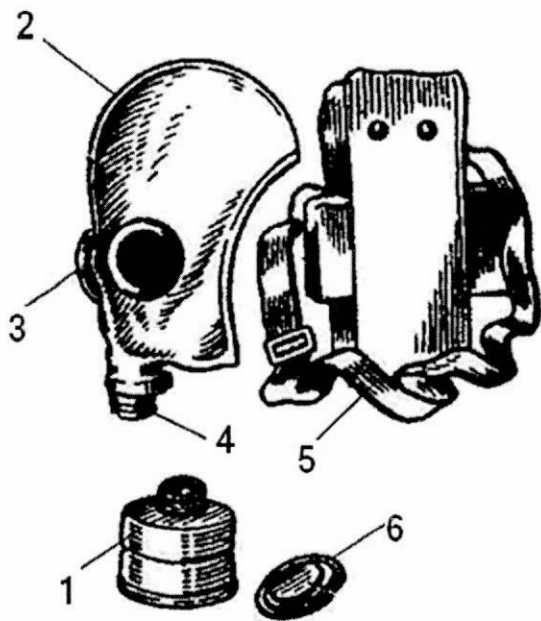
задание 10. Укажите стрелками соответствие цвета с уровнями угроз террористической опасности



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. - фильтры	+
0	2. - колпаки	-
1	3. - очки	+
0	4.	-
1	5. - переходная трубка	+
0	6. - прокладка	-

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 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	1
2 0	<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 1	<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	1
4 2	<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	2
5 0	<p>Больная 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 0	<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 1	<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	1
8 2	<p>К чему приводит передозировка наркотиками:</p> <p>а. нарушение дыхательной и сердечной деятельности;</p> <p>б. расстройству желудка;</p>	2	2

	в. нарушению работы почек		
1	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	1
0	10. Недостаток какого витамина приводит к малокровию? а. В1 б. В2 в. В12 г. С	1	—
Определите все правильные ответы			
2	11. Горящие электроустановки необходимо сразу отключить, если это невозможно сделать применяют: а. песок б. пенный огнетушитель в. огнезащитную ткань г. углекислотный огнетушитель	3	2
2	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	2
1	13. Кто более всех подвержен воздействию загрязнения среды: а. дети б. пожилые люди в. беременные женщины	2	1
2	14. Назовите наиболее опасные виды экстремизма: а. националистический; б. религиозный; в. политический г. криминальный	3	2
5	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	5
3	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	3

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	2
19.	Какова последовательность оказания первой помощи при ушибах: а. обеспечить покой пострадавшему; б. наложить тугую повязку; в. на место ушиба наложить холод;	2	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	2
Итого		40	

298

Таблица для ответа:

Номер теста	Правильный ответ	Номер теста	Правильный ответ
1.		11.	
2.		12.	
3.		13.	
4.		14.	
5.		15.	
6.		16.	
7.		17.	
8.		18.	
9.		19.	
10.		20.	

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.