

Титульный лист

Управление образования
Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района

Школьный этап
всероссийской олимпиады 2023/2024 учебного года

(Заполняет участник олимпиады)

Работа по учебном предмету: Общ
участника команды ТМК ОУ «Дудинская средняя школа №7»,
класс: 4А,
фамилия: Соподникова
имя: Виктория
отчество Сергеевна
дата рождения 28.04.2010

Заполняет организатор олимпиады

КОД: _____

Тестовые задания

Время выполнения - 60 минут

Определите один правильный ответ.

За правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечено более одного ответа (в том числе правильный).

1. **Пассажир –**
 - а) лицо, кроме водителя, находящееся в транспортном средстве, входящее в него или выходящее из него
 - б) только лицо, находящееся в транспортном средстве и выходящее из него
 - в) только лицо, садящееся в транспортное средство и находящееся в нём
 - г) только лицо, входящее в транспортное средство и выходящее из него

2. **Какой вид костра рекомендуется использовать только для приготовления пищи?**
 - а) «шалаш»
 - б) «пирамида»
 - в) «колодец»
 - г) «полинезийский»

3. **В том случае, если космонавтов не сразу обнаружили после возвращения на Землю, до прибытия спасателей им помогает выжить**
 - а) SOS
 - б) AMC
 - в) ИСС
 - г) НАЗ

4. **На знамени МЧС России вышиты слова**
 - а) «Спасать, тушить, предупреждать»
 - б) «Предотвращение, спасение, помощь»
 - в) «Спасение во имя жизни – наше призвание»
 - г) «Учимся побеждать, предупреждать и спасать»

5. **При выходе из зоны возможного химического заражения рекомендуется двигаться**
 - а) перпендикулярно направлению ветра
 - б) параллельно направлению ветра
 - в) по ветру
 - г) по диагонали относительно направления ветра

6. **Единым номером вызова экстренных оперативных служб является**
 - а) 1–1–2
 - б) 1–0–3
 - в) 1–1–1
 - г) 1–0–4

7. Обнаружен бесхозный предмет. Установите минимальный радиус зоны эвакуации.

- а) 250 м
- б) 230 м
- в) 460 м
- г) 200 м



8. Канцерогенные вещества, содержащиеся в табачном дыме, приводят к развитию

- а) заболеваний сердца
- б) злокачественных новообразований
- в) заболеваний суставов
- г) сосудистой патологии

9. При частичном нарушении проходимости дыхательных путей, когда человек подавился, но может разговаривать, первую помощь рекомендуется начать с

- а) нанесения 5 ударов между лопатками
- б) предложения покашлять
- в) выполнения приёма Геймлиха
- г) предложения выпить тёплой воды

10. Велосипедист упал, повредил ногу в нижней трети голени. Какое минимальное количество суставов необходимо иммобилизовать, если выявлены признаки перелома?






- а) один
- б) два
- в) три
- г) четыре

Количество баллов 205

Определите два правильных ответа.

За каждый правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены более двух ответов (в том числе правильные).






1. При наличии какой разметки допускается переходить проезжую часть между противоположными углами перекрёстка (по диагонали)?

- а) 
- б) 
- в) 
- г) 
- д) 

2. В какие деревья реже всего бьёт молния?

- а) липа
- б) дуб
- в) тополь
- г) ель
- д) акация

3. Выберите знаки, которые в совокупности означают «Место размещения нескольких средств противопожарной защиты находится наверху».

- а) 
- б) 
- в) 
- г) 
- д) 

4. Находясь на эскалаторе, для обеспечения личной безопасности НЕ рекомендуется
- а) прислоняться к неподвижным частям
 - б) проходить с левой стороны
 - в) держаться за поручень эскалатора
 - г) наступать на жёлтую линию на ступенях эскалатора
 - д) стоять справа лицом по направлению его движения
5. Прочным считается лёд с
- а) зеленоватым оттенком
 - б) молочным оттенком
 - в) синеватым оттенком
 - г) серым оттенком
 - д) фиолетовым оттенком
6. В толпе рекомендуется руки держать
- а) перед грудью
 - б) перед лицом
 - в) выпрямленными в локтях
 - г) согнутыми в локтях
 - д) в карманах
7. В Главное управление по противодействию экстремизму МВД России Вы можете подать электронное заявление о
- а) кибербуллинге
 - б) скулшутинге
 - в) суициде
 - г) клевете
 - д) незаконном обороте оружия
8. Какое влияние оказывает никотин на организм человека?
- а) вызывает сужение сосудов
 - б) улучшает кровоснабжение внутренних органов
 - в) вызывает развитие злокачественных новообразований
 - г) в низких дозах возбуждает, в высоких – угнетает ЦНС
 - д) не вызывает привыкания
9. К закрытым механическим травмам относят
- а) ушибы
 - б) растяжения
 - в) отравления
 - г) ожоги
 - д) отморожения
10. При каких травмах пострадавшему придают оптимальное положение тела, изображённое на рисунке?
- а) переломе рёбер
 - б) травме голени
 - в) травме позвоночника
 - г) травме живота
 - д) травме таза



Количество баллов _____

Теоретические задания

Задание 1

Расположите предложенные фрагменты в верной последовательности, чтобы в итоге получилось определение.

- 1) удалённые от центра перекрёстка начала закруглений проезжих частей
- 2) разветвления дорог на одном уровне, ограниченное воображаемыми линиями,
- 3) место пересечения, примыкания или
- 4) соединяющими соответственно противоположные, наиболее

Ответ: место пересечения, примыкания или разветвления дорог на одном уровне, ограниченное воображаемыми линиями, соединяющими соответственно противоположные, наиболее удалённые от центра перекрёстка начала закруглений проезжих частей

Запишите термин, определение которому Вы составили.

Ответ: перекресток

Количество баллов 85

Максимальное количество за задание - 10 баллов.

Задание 2

Аварийно химически опасное вещество (АХОВ) – опасное химическое вещество, применяемое в промышленности, сельском хозяйстве, при аварийном выбросе (разливе) которого может произойти загрязнение окружающей среды, поражение людей и живой природы.

1. Определите название АХОВ по его описанию: газ жёлто-зелёного цвета с резким запахом.

Ответ: хлор.

2. Определите его свойства:

- а) Легче воздуха, поэтому скапливается на верхних этажах зданий.
- б) Тяжелее воздуха, поэтому скапливается в низинных участках местности, проникает в подвальные помещения и нижние этажи зданий.
- в) Немного легче воздуха, плохо растворим в воде.

Ответ: б.

3. Определите признаки отравления:

- а) Головная боль, головокружение, нарушение координации движений, покраснение кожи, нарушения психической деятельности (эйфория, утрата самоконтроля и т.п.). Позже развиваются судороги, утрачивается сознание, и, если не принять экстренные меры, человек может погибнуть вследствие остановки сердца.
- б) Металлический привкус во рту, слабость, головокружение, беспокойство, расширение зрачков, замедление пульса, судороги.
- в) Резкая боль в груди, сухой кашель, рвота, резь в глазах и слезотечение.

Ответ: в.

Количество баллов 10

Максимальное количество за задание - 10 баллов.

Задание 3

Средство индивидуальной защиты – средство индивидуального пользования для предотвращения или уменьшения воздействия на человека вредных и (или) опасных факторов, а также для защиты от загрязнения.

Распределите средства индивидуальной защиты по группам: средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД); средства индивидуальной защиты кожи (СИЗК); медицинские средства индивидуальной защиты (МСИЗ).

- камера защитная детская;
- щитки защитные лицевые; ✓
- противогаз гражданский; ✓
- защитные очки; ✓
- фильтрующий самоспасатель; ✓
- перчатки; ✓
- защитная паста гидрофобного характера; ✓
- скафандр; ✓
- фармакологические противоядия; ✓
- наколенники.

Ответ:

Группы индивидуальной защиты	Средства индивидуальной защиты
СИЗОД	камера защитная детская, противогаз гражданский, фильтрующий самоспасатель
СИЗК	щитки защитные лицевые, защитные очки, перчатки, скафандр, наколенники.
МСИЗ	защитная паста гидрофобного характера, фармакологические противоядия.

Количество баллов 100

Максимальное количество за задание - 10 баллов.

Задание 4

Подробный осмотр пострадавшего при оказании первой помощи выполняется в определённой последовательности.

Расставьте наименования анатомических областей тела человека в правильной последовательности выполнения их осмотра.

Наименование анатомических областей тела человека: конечности, грудь, спина, живот и таз, голова, шея.

Ответ:

№	Анатомическая область тела
1.	голова
2.	шея
3.	грудь
4.	спина
5.	живот и таз
6.	конечности

Количество баллов

10

Максимальное количество за задание - 10 баллов.

Максимальная оценка за работу – 100 баллов.

805

Титульный лист

Управление образования
Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района

Школьный этап
всероссийской олимпиады 2023/2024 учебного года

(Заполняет участник олимпиады)

Работа по учебном предмету: Физика
участника команды ГМК ОУ «Дудинская средняя школа №7»,
класс: 9А,
фамилия: Мельников
имя: Роман
отчество Андреевич
дата рождения 09.04.05

Заполняет организатор олимпиады

КОД: _____

Тестовые задания

Время выполнения - 60 минут

Определите один правильный ответ.

За правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечено более одного ответа (в том числе правильный).

1. **Велосипедист**
 - а) всегда является водителем транспортного средства
 - б) не является водителем транспортного средства
 - в) не является водителем транспортного средства в возрасте до 14 лет
 - г) является водителем транспортного средства только в возрасте старше 18 лет

2. **Какой узел является схватывающим?**
 - а) стремя
 - б) прусик
 - в) проводник
 - г) штык

3. **О чём предупреждает изображённый знак?**
 - а) о том, что движение скоростных поездов запрещено
 - б) о движении скоростных поездов
 - в) о том, что движение скоростных поездов осуществляется через равные интервалы времени
 - г) о том, что движение скоростных поездов временно остановлено

4. **Запускать небесные, или китайские, фонарики на территории всех поселений и городских округов**
 - а) разрешено
 - б) запрещено
 - в) запрещено только в ветреную погоду
 - г) разрешено только в дождливую погоду

5. **Находясь на эскалаторе в метро, запрещается**
 - а) стоять справа лицом по направлению его движения
 - б) бежать по эскалатору
 - в) держать детей на руках
 - г) проходить с левой стороны

6. **Для улучшения защитных свойств ватно-марлевой повязки от хлора её рекомендуется смочить в**
 - а) 7–9%-ном растворе яблочного уксуса
 - б) 2%-ном растворе уксусной кислоты
 - в) 5%-ном растворе лимонной кислоты
 - г) 2–5%-ном растворе пищевой соды



7. Обнаружен подозрительный автомобиль. Установите минимальный радиус зоны эвакуации.

а) 1240 м
б) 580 м
в) 920 м
г) 460 м



8. Какой витамин образуется в организме человека при воздействии на кожу солнечных лучей?

а) А
б) К
в) Е
 г) D

9. С какого мероприятия начинается оказание первой помощи пострадавшему?

а) определение состояния пострадавшего
б) выполнение обзорного осмотра пострадавшего
в) выполнение подробного осмотра пострадавшего
 г) оценка обстановки и создание безопасных условий для оказания первой помощи






10. Какая повязка является основой при наложении других видов повязок?

а) спиральная
б) круговая (циркулярная)
в) восьмиобразная (крестообразная)
г) колосовидная

Количество баллов _____

Определите два правильных ответа.

За каждый правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены более двух ответов (в том числе правильные).

1. **Пешеходам в населённых пунктах рекомендуется иметь при себе предметы со световозвращающими элементами в тёмное время суток при движении по**
- а) обочине
 - б) разделительной полосе проезжей части
 - в) велопешеходной дорожке
 - г) велосипедной дорожке
 - д) краю проезжей части
2. **Какие костры рекомендуется использовать для приготовления пищи при автономном пребывании на природе?**
- а) «шалаш»
 - б) «нодья»
 - в) «полинезийский»
 - г) «пирамида»
 - д) «пушка»
3. **Выберите знаки, которые в совокупности означают «Медицинский кабинет направо вниз».**
- а) 
 - б) 
 - в) 
 - г) 
 - д) 
4. **По каким критериям можно предположить, что лёд может быть тонким?**
- а) лёд прозрачный, с зеленоватым оттенком
 - б) лёд молочно-мутный
 - в) лёд на открытом бесснежном пространстве
 - г) лёд в местах, где растёт камыш
 - д) лёд с синеватым оттенком
5. **Определите сигналы оповещения гражданской обороны.**
- а) «Слушайте все!»
 - б) «Внимание всем!»
 - в) «Угроза катастрофического затопления»
 - г) «Угроза цунами»
 - д) «Бактериологическая опасность»

6. Определите герб и эмблему, которые относятся к подразделениям МЧС России.

а)



б)



в)



г)



д)



7. Определите признаки возможного вербовщика в террористические организации.

- а) дружелюбный человек, старающийся занять пустующую нишу в жизни человека
- б) старается представить социум и ближайшее окружение слишком доброжелательным
- в) старается помочь преодолеть комплексы и страхи
- г) не может дать ответы на сложные вопросы
- д) ведёт частые беседы о боге

8. Какие продукты питания содержат наибольшее количество белка?

- а) соя
- б) гречневая крупа
- в) яблоко
- г) мясо птицы
- д) мороженое пломбир

9. В каких случаях для временной остановки наружного кровотечения рекомендуется использовать давящую повязку?

- а) венозное кровотечение в области предплечья
- б) смешанное кровотечение в верхней трети бедра
- в) артериальное кровотечение в средней трети плеча
- г) артериальное кровотечение на ладонной поверхности кисти
- д) артериальное кровотечение в верхней трети бедра

10. Какие действия ЗАПРЕЩЕНЫ при оказании первой помощи в случае термического ожога без нарушения целостности кожи?

- а) охлаждение повреждённого участка холодной водой
- б) смазывание повреждённого участка жирным кремом, маслом
- в) наложение стерильной повязки
- г) вскрытие пузырей
- д) охлаждение повреждённого участка пакетами со снегом, льдом

Количество баллов _____

Теоретические задания

Задание 1

Расположите предложенные фрагменты в верной последовательности, чтобы в итоге получилось определение.

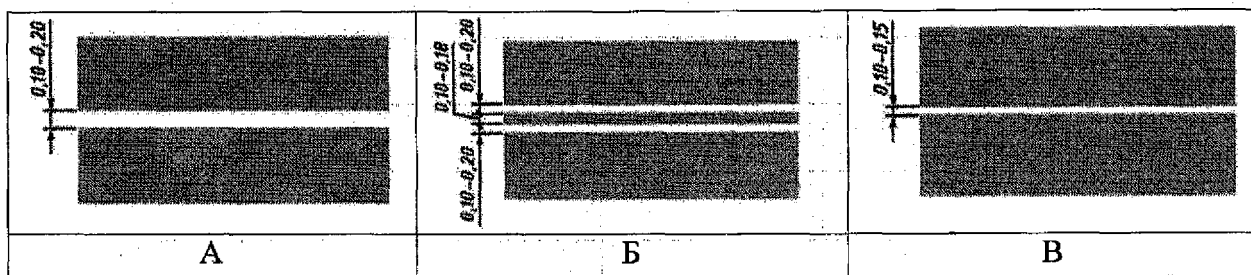
- 1) к проезжей части на одном уровне с ней,
- 2) элемент дороги, примыкающий непосредственно
- 3) разметки 1.2, используемый для движения, остановки
- 4) отличающийся типом покрытия или выделенный с помощью
- 5) и стоянки в соответствии с Правилами дорожного движения

Ответ: ~~Элемент дороги, примыкающий непосредственно к проезжей части на одном уровне с ней, отличающийся типом покрытия или выделенный с помощью разметки 1.2, используемый для движения, остановки и стоянки в соответствии с ПДД~~
Элемент дороги, примыкающий непосредственно к проезжей части на одном уровне с ней, отличающийся типом покрытия или выделенный с помощью разметки 1.2, используемый для движения, остановки и стоянки в соответствии с ПДД

Запишите термин, определение которому Вы составили.

Ответ: ~~Элемент дороги, примыкающий непосредственно к проезжей части на одном уровне с ней, отличающийся типом покрытия или выделенный с помощью разметки 1.2, используемый для движения, остановки и стоянки в соответствии с ПДД~~
Стоянка

Выберите изображение разметки, с помощью которой выделяется указанный элемент.



Ответ: А

Количество баллов 85

Максимальное количество за задание - 10 баллов.

Задание 2

АХОВ различаются по воздействию на организм человека. Распределите по группам АХОВ: хлор, трёххлористый фосфор, фосген, хлорпикрин, оксид углерода, синильная кислота, сернистый ангидрид, сероводород, метилмеркаптан, оксид этилена.

Ответ:

Группы АХОВ	АХОВ
Вещества с преимущественно удушающим действием, с выраженным прижигающим действием	Синильная кислота, оксид углерода
Вещества с преимущественно удушающим действием, со слабым прижигающим действием	Сероводород, хлорметан
Вещества общеядовитого действия	Фосген, метилмеркаптан
Вещества, обладающие удушающим и общеядовитым действием	Хлор, оксид этилена
Нейротропные яды	Сернистый ангидрид, трёххлористый фосфор

Количество баллов _____

Максимальное количество за задание - 10 баллов.



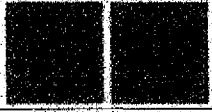
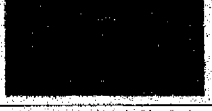

Задание 3

Чтобы отдых на море был безопасным, существуют международные символы предупреждения на морских пляжах.

Международные символы предупреждения на морских пляжах представляют собой флаги, установленные на берегу.

Определите значение флагов: «Опасность! Купаться запрещено»; «Территория для сёрфинга»; «Повышенная опасность! Заходить в воду запрещено»; «Море спокойно. Безопасные условия для купания»; «Соблюдайте осторожность! Желательно купаться не в одиночку».

Ответ:





	Опасность! Купаться запрещено
	Территория для сёрфинга
	Повышенная опасность! Заходить в воду запрещено
	Море спокойно. Безопасные условия для купания
	Соблюдайте осторожность! Желательно купаться не в одиночку

Количество баллов 105

Максимальное количество за задание - 10 баллов.

Задание 4

1. Установите соответствие между видом травмы и (или) состоянием пострадавшего и изображением оптимального положения тела.

Вид травмы и (или) состояние пострадавшего	Изображение оптимального положения тела пострадавшего
Травма груди, пострадавший в сознании	
Большая кровопотеря, пострадавший в сознании	
Отсутствие сознания у пострадавшего	
Травма живота, пострадавший в сознании	

2. Целью придания пострадавшему оптимального положения тела является

- а) обеспечение удобства для проводимых манипуляций
- б) предупреждение риска самопроизвольного перемещения тела пострадавшего
- в) предупреждение воздействия угрожающих факторов на пострадавшего
- г) уменьшение боли, создание наилучших условий для функционирования органов и систем пострадавшего

Ответ: а, в, г

Количество баллов _____

Максимальное количество за задание - 10 баллов.

Максимальная оценка за работу – 100 баллов.

Титульный лист

Управление образования
Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района

Школьный этап
всероссийской олимпиады 2023/2024 учебного года

(Заполняет участник олимпиады)

Работа по учебном предмету: ОФК
участника команды ТМК ОУ «Дудинская средняя школа №7»,
класс: 9А
фамилия: Карпов
имя: Георгий
отчество: Константинович
дата рождения 03.02.2008

Заполняет организатор олимпиады

КОД: _____

Тестовые задания

Время выполнения - 60 минут

Определите один правильный ответ.

За правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечено более одного ответа (в том числе правильный).

1. Велосипедист

- а) всегда является водителем транспортного средства
- б) не является водителем транспортного средства
- в) не является водителем транспортного средства в возрасте до 14 лет
- г) является водителем транспортного средства только в возрасте старше 18 лет

2. Какой узел является схватывающим?

- а) стремя
- б) прусик
- в) проводник
- г) штык

3. О чём предупреждает изображённый знак?

- а) о том, что движение скоростных поездов запрещено
- б) о движении скоростных поездов
- в) о том, что движение скоростных поездов осуществляется через равные интервалы времени
- г) о том, что движение скоростных поездов временно остановлено



4. Запускать небесные, или китайские, фонарики на территории всех поселений и городских округов

- а) разрешено
- б) запрещено
- в) запрещено только в ветреную погоду
- г) разрешено только в дождливую погоду

5. Находясь на эскалаторе в метро, запрещается

- а) стоять справа лицом по направлению его движения
- б) бежать по эскалатору
- в) держать детей на руках
- г) проходить с левой стороны

6. Для улучшения защитных свойств ватно-марлевой повязки от хлора её рекомендуется смочить в

- а) 7–9%-ном растворе яблочного уксуса
- б) 2%-ном растворе уксусной кислоты
- в) 5%-ном растворе лимонной кислоты
- г) 2–5%-ном растворе пищевой соды

7. Обнаружен подозрительный автомобиль. Установите минимальный радиус зоны эвакуации.

- а) 1240 м
- б) 580 м
- в) 920 м
- г) 460 м



8. Какой витамин образуется в организме человека при воздействии на кожу солнечных лучей?

- а) А
- б) К
- в) Е
- г) D

9. С какого мероприятия начинается оказание первой помощи пострадавшему?

- а) определение состояния пострадавшего
- б) выполнение обзорного осмотра пострадавшего
- в) выполнение подробного осмотра пострадавшего
- г) оценка обстановки и создание безопасных условий для оказания первой помощи






10. Какая повязка является основой при наложении других видов повязок?

- а) спиральная
- б) круговая (циркулярная)
- в) восьмиобразная (крестообразная)
- г) колосовидная

Количество баллов _____

Определите два правильных ответа.

За каждый правильный ответ начисляется 2 балла. 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены более двух ответов (в том числе правильные).

- 1. Пешеходам в населённых пунктах рекомендуется иметь при себе предметы со световозвращающими элементами в тёмное время суток при движении по**
 - а) обочине
 - б) разделительной полосе проезжей части
 - в) велопешеходной дорожке
 - г) велосипедной дорожке
 - д) краю проезжей части
- 2. Какие костры рекомендуется использовать для приготовления пищи при автономном пребывании на природе?**
 - а) «шалаш»
 - б) «нодья»
 - в) «полинезийский»
 - г) «пирамида»
 - д) «пушка»
- 3. Выберите знаки, которые в совокупности означают «Медицинский кабинет направо вниз».**
 - а) 
 - б) 
 - в) 
 - г) 
 - д) 
- 4. По каким критериям можно предположить, что лёд может быть тонким?**
 - а) лёд прозрачный, с зеленоватым оттенком
 - б) лёд молочно-мутный
 - в) лёд на открытом бесснежном пространстве
 - г) лёд в местах, где растёт камыш
 - д) лёд с синеватым оттенком
- 5. Определите сигналы оповещения гражданской обороны.**
 - а) «Слушайте все!»
 - б) «Внимание всем!»
 - в) «Угроза катастрофического затопления»
 - г) «Угроза цунами»
 - д) «Бактериологическая опасность»

6. Определите герб и эмблему, которые относятся к подразделениям МЧС России.

а)



б)



в)



г)



д)



7. Определите признаки возможного вербовщика в террористические организации.

а) дружелюбный человек, старающийся занять пустующую нишу в жизни человека

б) старается представить социум и ближайшее окружение слишком доброжелательным

в) старается помочь преодолеть комплексы и страхи

г) не может дать ответы на сложные вопросы

д) ведёт частые беседы о боге

8. Какие продукты питания содержат наибольшее количество белка?

а) соя

б) гречневая крупа

в) яблоко

г) мясо птицы

д) мороженое пломбир

9. В каких случаях для временной остановки наружного кровотечения рекомендуется использовать давящую повязку?

а) венозное кровотечение в области предплечья

б) смешанное кровотечение в верхней трети бедра

в) артериальное кровотечение в средней трети плеча

г) артериальное кровотечение на ладонной поверхности кисти

д) артериальное кровотечение в верхней трети бедра

10. Какие действия ЗАПРЕЩЕНЫ при оказании первой помощи в случае термического ожога без нарушения целостности кожи?

а) охлаждение повреждённого участка холодной водой

б) смазывание повреждённого участка жирным кремом, маслом

в) наложение стерильной повязки

г) вскрытие пузырей

д) охлаждение повреждённого участка пакетами со снегом, льдом

Количество баллов _____

Теоретические задания

Задание 1

Расположите предложенные фрагменты в верной последовательности, чтобы в итоге получилось определение.

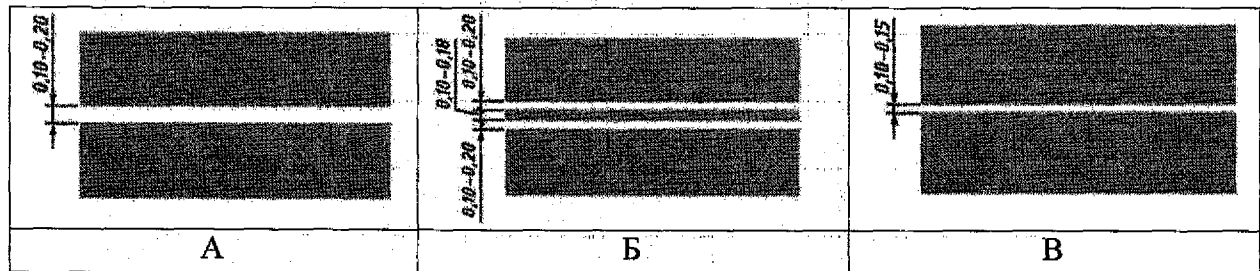
- 1) к проезжей части на одном уровне с ней,
- 2) элемент дороги, примыкающий непосредственно
- 3) разметки 1.2, используемый для движения, остановки
- 4) отличающийся типом покрытия или выделенный с помощью
- 5) и стоянки в соответствии с Правилами дорожного движения

Ответ: Элемент дороги примыкающий непосредственно к проезжей части на одном уровне с ней отличающийся типом покрытия или выделенный с помощью разметки 1.2 используемый для движения, остановки и стоянки в соответствии с Правилами дорожного движения

Запишите термин, определение которому Вы составили.

Ответ: 2, 1, 4, 3, 5

Выберите изображение разметки, с помощью которой выделяется указанный элемент.



Ответ: _____

Количество баллов _____

Максимальное количество за задание - 10 баллов.

58

Задание 2

АХОВ различаются по воздействию на организм человека. Распределите по группам АХОВ: хлор, трёххлористый фосфор, фосген, хлорпикрин, оксид углерода, синильная кислота, сернистый ангидрид, сероводород, метилмеркаптан, оксид этилена.

Ответ:

Группы АХОВ	АХОВ
Вещества с преимущественно удушающим действием, с выраженным прижигающим действием	Хлор
Вещества с преимущественно удушающим действием, со слабым прижигающим действием	Оксид углерода
Вещества общеядовитого действия	Синильная кислота
Вещества, обладающие удушающим и общеядовитым действием	трёххлористый фосфор
Нейротропные яды	метилмеркаптан

Количество баллов _____

Максимальное количество за задание - 10 баллов.



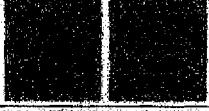
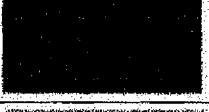

Задание 3

Чтобы отдых на море был безопасным, существуют международные символы предупреждения на морских пляжах.

Международные символы предупреждения на морских пляжах представляют собой флаги, установленные на берегу.

Определите значение флагов: «Опасность! Купаться запрещено»; «Территория для сёрфинга»; «Повышенная опасность! Заходить в воду запрещено»; «Море спокойно. Безопасные условия для купания»; «Соблюдайте осторожность! Желательно купаться не в одиночку».

Ответ:





	купание запрещено
	ограничение пространства для серфинга
	входить в воду запрещено
	купание разрешено
	купание опасно

1005
Количество баллов _____

Максимальное количество за задание - 10 баллов.

Задание 4

1. Установите соответствие между видом травмы и (или) состоянием пострадавшего и изображением оптимального положения тела.

Вид травмы и (или) состояние пострадавшего	Изображение оптимального положения тела пострадавшего
Травма груди, пострадавший в сознании	
Большая кровопотеря, пострадавший в сознании	
Отсутствие сознания у пострадавшего	
Травма живота, пострадавший в сознании	

2. Целью придания пострадавшему оптимального положения тела является

- а) обеспечение удобства для проводимых манипуляций
- б) предупреждение риска самопроизвольного перемещения тела пострадавшего
- в) предупреждение воздействия угрожающих факторов на пострадавшего
- г) уменьшение боли, создание наилучших условий для функционирования органов и систем пострадавшего

Ответ: _____.

Количество баллов _____

Максимальное количество за задание - 10 баллов.

Максимальная оценка за работу – 100 баллов.

375