

**Порядок
проведения Республиканского конкурса
рисунков среди обучающихся общеобразовательных организаций
«Безопасные дороги нашего детства»**

1. Общие положения.

1.1. Организаторами Республиканского конкурса рисунков среди обучающихся общеобразовательных организаций (далее Конкурс рисунков) являются Управление ГАИ МВД Донецкой Народной Республики, Министерство образования и науки ДНР.

1.2. Целями Конкурса рисунков являются: вовлечение широкого круга учащихся к изучению Правил дорожного движения, пропаганда здорового образа жизни, организация содержательного досуга школьников и молодежи, формирование у детей безопасных навыков поведения на улично-дорожной сети, бережного отношения к собственной безопасности и безопасности окружающих, укрепление позитивного имиджа правоохранительных органов.

1.3. Задачи Конкурса рисунков:

- совершенствование работы по профилактике дорожно-транспортных происшествий с участием несовершеннолетних;
- закрепление знаний по безопасному поведению на дороге;
- создание условий для творческой самореализации учащихся;

2. Организация и проведение Конкурса рисунков.

2.1. Общее руководство подготовкой и проведением Конкурса рисунков осуществляет Оргкомитет (Приложение 1) и Оргкомитеты на местах.

Оргкомитет приглашает жюри. Жюри определяет победителей - первое, второе, третье места соответственно возрастным категориям.

2.2. Конкурс проводится в 3 этапа:

1й этап Подготовительный – сентябрь 2016 г. – март 2017 г. – подготовка и проведение Конкурса среди обучающихся в образовательных организациях городов и районов Республики;

2й этап – городской, районный Конкурс рисунков на базе организаций дополнительного образования (по согласованию) - апрель 2017г.

Конкурсные работы для подведения итогов направляются участниками от образовательных организаций в городские (районные) организации дополнительного образования (или отделы образования и науки местных администраций) до 15 апреля 2017 года.

3й этап Республиканский – май 2017г. – определение победителей республиканского Конкурса рисунка.

2.3. Конкурс проводится на добровольных началах и является открытым для учащихся дошкольных, общеобразовательных организаций,

организаций дополнительного образования, организаций специального образования, детских домов в возрасте от 5 до 16 лет включительно.

2.4. Конкурс проводится по трем возрастным категориям:

- первая категория - авторы работ в возрасте от 5 до 9 лет;
- вторая категория - авторы работ в возрасте от 10 до 13 лет;
- третья категория - авторы работ в возрасте от 14 до 16 лет.

2.5. На Конкурс подаются самостоятельно выполненные рисунки, соответствующие тематике Конкурса. Работы, присланные на Конкурс, не рецензируются и не возвращаются авторам. Предоставлением работы на Конкурс автор подтверждает полное согласие с условиями конкурса, а также согласие на публикацию рисунка (конкурсной работы) без каких-либо претензий относительно авторского права в дальнейшем. Работы используются территориальными органами МВД ДНР для организации акций, фестивалей, совещаний, презентаций, выставок, для трансляции на телевидении, освещение на сайте, для передачи в детские дома, реабилитационные центры, социальные учреждения, а также для использования в социальной рекламе и при проведении профилактических мероприятий и тому подобное.

2.6. Рисунки представляются на Конкурс в произвольной графической, живописной формах, выполненные карандашами, фломастерами, масляными, акварельными красками или гуашью. Размер работы не должен превышать формата А2. Работы не должны оформляться рамкой, паспарту, наклейками и т.д.

2.7. На обратной стороне каждой конкурсной работы необходимо указать:

название работы;

фамилия, имя, отчество и дату рождения автора;

место проживания автора;

наименование образовательной организации, контактный телефон его руководителя.

2.8. Критерии оценки конкурсных работ:

актуальность и полнота раскрытия тематики;

авторская позиция;

оригинальность оформления;

степень самостоятельности автора в выполнении работы;

качество работы;

эстетичный вид работы.

3. Жюри Конкурса

3.1. Состав жюри Конкурса формируется с целью обеспечения объективности оценки работ участников и определения победителей Конкурса.

3.2. В состав жюри включаются представители сферы образования, средств массовой информации, искусствоведы, сотрудники ГАИ,

представители органов исполнительной власти, предприятий, учреждений и организаций (по согласованию).

4. Определение победителей, награждение участников Конкурса.

4.1. Конкурсные работы победителей 2 этапа соревнований (9 работ от каждого города, района – 1, 2, 3 место в каждой возрастной категории) направляются для подведения итогов в оргкомитет проведения конкурса (УГАИ МВД ДНР, г.Донецк, ул.Ходаковского, 10, каб. 806) до 15 мая 2017г.

4.2. Участники конкурса, занявшие 1,2,3 место в каждой возрастной категории награждаются грамотами и призами, учрежденными организаторами Конкурса.

**Порядок
проведения Республиканского конкурса
отрядов Юных Инспекторов Движения
среди образовательных организаций
под девизом «Молодежь республики - за безопасность дорожного движения»**

1. Общие положения.

1.1. Организаторами Республиканского конкурса отрядов Юных Инспекторов Движения среди образовательных организаций (далее Конкурс ЮИД) являются Управление ГАИ МВД Донецкой Народной Республики, Министерство образования и науки ДНР.

1.2. Конкурс ЮИД является лично-командным первенством среди учащихся образовательных организаций Республики.

1.3. Целями Конкурса ЮИД являются: формирование у детей безопасных навыков поведения на улицах и дорогах, воспитание законопослушных участников дорожного движения, укрепление позитивного имиджа ГАИ, вовлечение широкого круга учащихся к изучению Правил дорожного движения, пропаганда здорового образа жизни, организация содержательного досуга школьников и молодежи.

1.4. Задачи Конкурса ЮИД:

- совершенствование работы по профилактике дорожно-транспортных происшествий с участием несовершеннолетних;
- развитие деятельности отрядов юных инспекторов движения;
- привлечение школьников к участию в пропаганде среди сверстников правил безопасного поведения на улицах и дорогах;
- предупреждение дорожно-транспортных происшествий с участием школьников и молодежи;
- закрепление знаний по безопасному поведению на дороге;

2. Организация и проведение Конкурса ЮИД.

2.1. Общее руководство подготовкой и проведением Конкурса ЮИД осуществляет Оргкомитет (Приложение 1) и Оргкомитеты на местах.

Оргкомитет приглашает жюри. Жюри определяет победителей.

2.2. Конкурс проводится в 3 этапа:

1й этап Подготовительный – сентябрь 2016 г. – март 2017 г. - создание и работа отрядов ЮИД в образовательных организациях городов и районов Республики;

2й этап – городской, районный Конкурс ЮИД на базе образовательных организаций (по согласованию) - апрель-май 2017г.

3й этап Республиканский – май 2017г. - финальные соревнования республиканского Конкурса ЮИД.

2.3 Соревнования отрядов ЮИД на каждом этапе проводятся по Конкурсам (Приложение 2):

- Теоретические знания Правил дорожного движения
- Знание дорожных знаков
- Юный регулировщик
- Фигурная езда на велосипеде
- Творческий урок - выступление «Агитбригады»
- Агитплакат социальной рекламы по тематике БДД и его защита
- Оказание первой помощи пострадавшим

2.4 Организационный комитет оставляет за собой право при необходимости вносить изменения в программу соревнований республиканского Конкурса ЮИД, заранее уведомив его участников.

2.5 Командное первенство определяется по сумме баллов, набранных на этапах соревнований занесенных в итоговую командную ведомость (Приложение 3)

4. Участники соревнований.

4.1. Состав участников: отряды ЮИД образовательных организаций в возрасте от 9 до 16 лет.

4.2. Участниками финальных соревнований республиканского Конкурса ЮИД являются отряды ЮИД - победители 2 этапа соревнований.

5. Документация для команд-участниц финальных соревнований.

5.1. Каждый отряд предоставляет в оргкомитет проведения городского, районного, финальных соревнований Конкурса ЮИД заявку на участие в соревнованиях, заверенную врачом (приложение №4).

5.2. В случае выявления несоответствия между предоставленными документами и действительным возрастом участников соревнований, отряд ЮИД не допускается к участию в Республиканском финале соревнований.

6. Определение победителей, награждение призеров.

6.1. Члены судейской бригады обеспечивают объективность оценивания на каждом из этапов соревнований во время проведения Конкурса ЮИД.

6.2. Членами Главной судейской бригады определяются команды-победительницы республиканского Конкурса ЮИД, которые заняли 1, 2 и 3 места в командном зачете и по 2 лучших участника на каждом этапе соревнований.

6.3. Победители в командном и личном зачете награждаются дипломами и призами, учрежденными Организаторами конкурса.

6.4. Организационный комитет вправе установить дополнительные призы для участников соревнований.

Конкурсы соревнований отрядов ЮИД

1. Конкурс «Теоретические знания Правил дорожного движения».

Индивидуальный теоретический экзамен на знание Правил дорожного движения ДНР (далее – ПДД) с подведением командного результата, определением лучших участников.

Экзамен проводится в аудитории по экзаменационным карточкам, в которых содержатся 10 тематических вопросов.

Время, отведенное на подготовку ответов - 20 минут.

На этапе соревнуются все члены отряда ЮИД.

Максимальное количество баллов для одного участника - 20. За каждый правильный ответ участнику начисляется 2 балла.

При определении победителей учитываются баллы и время. При равенстве баллов и времени, первенство отдается отряду с участниками младшего возраста.

В командную итоговую ведомость заносится результат, равный сумме баллов, набранных всеми участниками команды, разделенный на 10 (количество членов отрядов ЮИД).

Максимальный балл для команды - 20.

Результаты вносятся в итоговую командную ведомость и заверяются подписью главного судьи на этапе соревнования.

2. Конкурс «Знание дорожных знаков».

Индивидуальный теоретический экзамен на знание дорожных знаков ПДД ДНР с подведением командного результата и определением лучших участников.

Экзамен проводится в аудитории по экзаменационным карточкам, в которых отражены 10 дорожных знаков. В ответе необходимо дать правильное название дорожного знака.

Время, отведенное на подготовку ответов - 5 минут.

Максимальное количество баллов для каждого участника - 10.

Баллы начисляются по одному за каждый верно названный знак.

Отряду выставляется средний балл (общее количество полученных баллов делится на количество участников).

Максимальный балл для команды - 10.

Результаты вносятся в итоговую командную ведомость и заверяются подписью главного судьи на этапе соревнования.

3. Конкурс «Юный регулировщик».

В конкурсе принимают участие командиры отрядов ЮИД и члены команды (на усмотрение руководителя), которые выступают в роли "пешеходов" или "автомобилистов".

Конкурс проводится на учебной «автоплощадке», где отражены перекресток, пешеходный переход.

Судья этапа соревнований предлагает капитану отряда четыре задачи определенной дорожной ситуации. Капитан должен продемонстрировать жесты регулировщика, члены команды - верно выполнить его задание.

Баллы начисляются за правильное действие регулировщика и действия «пешеходов» или «транспорта» при каждом жесте регулировщика.

За каждую из четырех задач отряд получает максимум 5 баллов. Наибольшее количество баллов - 20.

Результаты вносятся в итоговую командную ведомость и заверяются подписью главного судьи на этапе соревнования.

4. Конкурс «Фигурная езда на велосипеде».

Вождение на велосипеде осуществляется на площадке с разметкой, согласно схеме (приложение 5):

старт

1. Препятствие "Доска".
2. Препятствие "Змейка".
3. Препятствие "Сдвинутые доски".
4. Препятствие "Восьмерка".
5. Препятствие "Узкий коридор".
6. Препятствие "Прицельное торможение".

финиш

В соревновании принимают участие 4 члена команды ЮИД (2 девочки и 2 мальчика), которые по очереди проезжают на велосипеде, преодолевая препятствия:

"Доска" (деревянная доска - ширина 20 см, длина 2 м);

"Змейка" (7 конусов, расстояние между 1 и 2 конусом составляет 1,3 м, каждое следующее расстояние увеличивается на 5 см);

"Сдвинутые доски" (3 деревянные доски, ширина 20 см, длина 1,5 м лежат на земле с интервалом 3 метра, средняя доска сдвинута в сторону на 1 м);

"Восьмерка" (радиусы колец - 3 м и 4 м, коридор заезда - 0,5 м);

"Узкий коридор" (доски длиной 1 м, шириной 10 см лежат по прямой, ширина коридора заезда 20 см);

"Прицельное торможение" (ширина коридора 80 см, участник доезжает до «стоп-линии» в виде двух конусов и пластиковой трубки и останавливается).

По 1 штрафному баллу снимается за съезд с доски одним колесом, двумя колесами, пропуск элемента препятствия, касание ограничителя, падение ограничителя, упор ногой.

Во время выполнения конкурса учитывается затраченное время на выполнение заданий. В случае одинакового количества общих набранных баллов отряда в конкурсе, предпочтение отдается отряду, затратившему меньше время на проезд «трассы».

Наибольшее количество баллов для одного участника - 25.

Средний суммарный результат участников вносятся в итоговую командную ведомость и заверяется подписью главного судьи на этапе соревнования.

5. Конкурс «Творческий урок по безопасности дорожного движения» (агитационно-пропагандистское выступление отряда ЮИД).

Выступление должно быть разработано, как тематический урок по безопасности дорожного движения для учащихся.

Тематика выступления агитбригады должна быть направлена на пропаганду безопасного поведения на улицах и дорогах, предупреждение детского дорожно-транспортного травматизма, популяризацию деятельности Госавтоинспекции и отрядов ЮИД.

Выступление проводится средствами художественной самодеятельности в любой сценической форме (инсценировка песни, литературный монтаж, поэтический рисунок, поурри, КВН и т.д.).

Участники конкурса могут выступать в форменной одежде отряда ЮИД.

Не допускается использование элементов форменной одежды сотрудников ГАИ, а также фурнитуры (погон, шевронов, эмблем, кокард).

Возможно использование дополнительной наглядной агитации, атрибутики и технического оснащения.

Использование фонограмм «+» допускается.

Время выступления до 7 минут. В случае перебора времени более чем на 1 минуту - снимается 1 балл.

Конкурс оценивается по следующим критериям:

-полнота раскрытия темы, качество сценария (максимальное количество - 4 балла);

-сценическое мастерство исполнения, оригинальность подачи материала (максимальное количество - 2 балла);

-четкость изложения требований Правил дорожного движения (максимальное количество - 4 балла);

-этика выступления, эффект восприятия, связь с аудиторией (максимальное количество - 3 балла);

-использование атрибутики, реквизита (максимальное количество - 2 балла).

Наибольшее количество баллов - 15.

Конкурс оценивается несколькими членами жюри с привлечением творческих лиц, представителей учреждений культуры.

Общий средний балл вносится в итоговую командную ведомость и заверяется подписью главного судьи на этапе соревнования.

6. Конкурс «Агитплакат социальной рекламы по тематике БДД и его защита».

Команда участников представляет на конкурс нарисованный плакат на листе бумаги формата А1(ватман).

Плакат должен быть выполнен в виде рисунка с социальной рекламой по тематике БДД. В правом нижнем углу плаката указываются реквизиты (город, район, образовательное учреждение, отряд ЮИД).

Защита плаката проводится командой участников конкурса кратко и лаконично (1 минута) по теме плаката.

Конкурс оценивается по следующим критериям: соответствие тематике содержания плаката, уровень профессионализма в отражении содержания плаката, обращение к участникам дорожного движения, творческая инициатива команды, мастерство исполнения рисунка.

Наибольшее количество баллов - 10.

Результаты вносятся в итоговую командную ведомость и заверяются подписью главного судьи на этапе соревнования.

7. Конкурс "Оказание первой помощи пострадавшим".

На этапе соревнуется санитарный пост команды в количестве 4 человек, двое из которых выполняют теоретическую часть задачи, двое – практическую, и 1 член команды - статист, который выполняет роль травмированного.

Задание состоит из теоретической и практической частей, разработанных в рамках курса подготовки по оказанию первой неотложной помощи в чрезвычайных ситуациях.

Участники соревнований должны обладать следующими теоретическими знаниями и практическими навыками: определение симптомов дыхательной и сердечной остановки; простые приемы облегчения дыхания; искусственное дыхание; наружный массаж сердца; основы поддержания жизнедеятельности (восстановление работы сердца, дыхания) определение жизненных показателей; удаление инородных тел при обструкции дыхательных путей наложение транспортировочных шин; извлечение пострадавших из транспортных средств; техника наложения тугей повязки на рану, которая кровоточит; техника наложения жгута; первая помощь при ожогах, обморожениях; соблюдение мер безопасности при работе в опасных местах.

Программа заданий соревнований разрабатывается медицинскими специалистами-инструкторами по оказанию первой помощи и утверждается организаторами соревнований (Приложение 6).

Теоретическая часть предусматривает предоставление ответов на один билет и имеет целью выявить уровень теоретических знаний участников, в то время, как практическая часть предусматривает демонстрацию участниками на участнике-статисте или на учебно-тренировочном манекене практических навыков оказания первой помощи пострадавшим и, соответственно, имеет целью оценить уровень овладения такими навыками.

Максимальное количество баллов - 16. За теоретическую часть конкурса каждый участник получает 3 балла. За правильно выполненное практическое задание – 10 баллов.

ИТОГОВАЯ КОМАНДНАЯ ВЕДОМОСТЬ
соревнования отрядов Юных Инспекторов Движения

(город, район, образовательная организация, название отряда)

№ п/п	конкурс	кол-во баллов	главный судья конкурса (Ф.И.О., подпись)
1.	Теоретические знания ПДД (максим. 20 баллов)		
2.	Знание дорожных знаков (максим. 10 баллов)		
3.	Юный регулировщик (максим. 20 баллов)		
4.	Фигурная езда на велосипеде (максим. 25 баллов)		
5.	Творческий урок – выступление агитбригады (максим. 15 баллов)		
6.	Агитплакат социальной рекламы (максим. 10 баллов)		
7.	Оказание доврачебной помощи (максим. 16 баллов)		
	ОБЩИЙ ИТОГ (максим. 116 баллов)		

Председатель жюри: _____

(Ф.И.О., должность, подпись)

ЗАЯВКА
на участие в Республиканском конкурсе отрядов ЮИД

Отряд ЮИД _____

(район, город, образовательная организация, название отряда)

№ п/п	Ф.И.О. участника	Дата рождения	класс	Отметка врача о состоянии здоровья
1.				
10.				

Представитель отряда от образовательной организации

(Ф.И.О., должность)

Представитель отряда от ГАИ

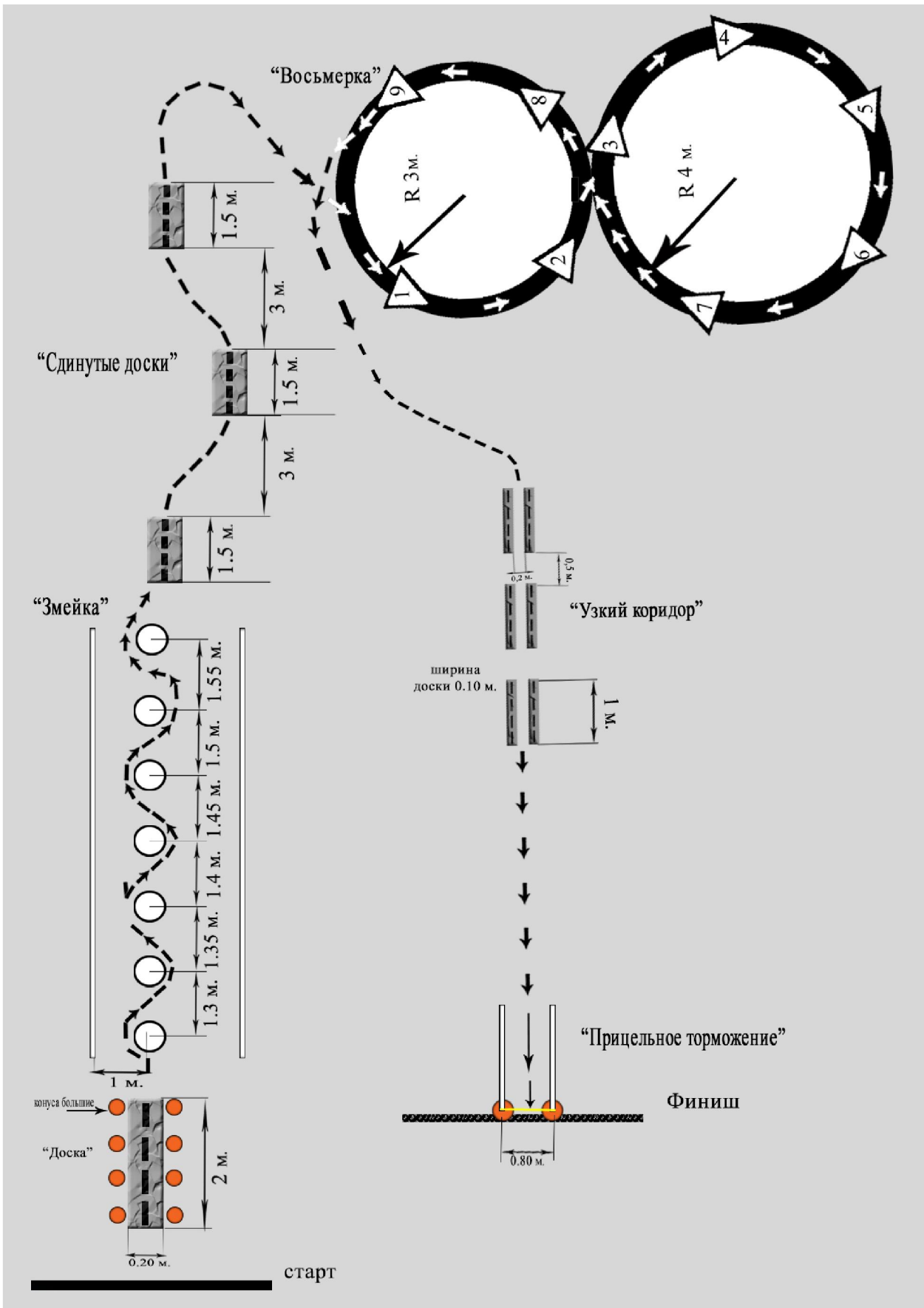
(Ф.И.О., звание, должность)

Врач

М.П. медучреждения, подпись медработника

Директор школы

М.П., подпись



Конкурс «Оказание доврачебной помощи пострадавшим»

1 часть: Теоретическая.

Участникам необходимо дать ответы на билеты, которых состоят из трех теоретических вопросов, выбрав правильные варианты.

1 билет

1. Какие различают кровотечения?

- 1.1. артериальное, венозное, капиллярное
- 1.2. артериальное, венозное, мышечное
- 1.3. артериальное, венозное, кожное

2. Какие различают переломы?

- 2.1. открытый, закрытый
- 2.2. открытый, внутренний
- 2.3. открытый, мышечный

3. При открытом переломе и имеющемся массивном артериальном кровотечении Вы

- 3.1. вправите осколок кости в рану
- 3.2. остановите кровотечение, вправлять осколки не будете
- 3.3. остановите кровотечение, после чего вправите осколки костей.

2 билет

1. Какое кровотечение является наиболее опасным?

- 1.1. артериальное
- 1.2. венозное
- 1.3. капиллярное

2. Одинаковые ли понятия «перелом» и «вывих»?

- 2.1. да
- 2.2. нет

3. Заподозрите ли Вы повреждения в шейном отделе позвоночника у водителя, при условии если в автомобиле имеется подголовник

- 3.1. да
- 3.2. нет
- 3.3. да, если сработала подушка безопасности

3 билет

1. Какие средства личной защиты при оказании первой помощи используются?

- 1.1. перчатки, маска - клапан (для проведения искусственного дыхания)
- 1.2. перчатки, бинт
- 1.3. перчатки, жгут

2. Употребление алкоголя влияет на реакцию водителя

- 2.1 да
- 2.2. нет

3. При обморожениях третьей степени

- 3.1. место обморожения обрабатывают спиртом
- 3.2. место обморожения обрабатывают йодом
- 3.3. запрещено обрабатывать место обморожения спиртом и йодом
- 3.4. осуществляют раскрытие пузырей и накладывают стерильную повязку

4 билет

1. Алкогольное опьянение влияет на реакцию водителя

- 1.1. ухудшает
- 1.2. улучшает
- 1.3. практически не влияет

2. Необходимо накладывать жгут при капиллярном кровотечении

- 2.1 да
- 2.2. нет
- 2.3. зависит от локализации повреждения

3. При проведении сердечно-легочной реанимации у пострадавшего с венозным кровотечением

- 3.1. частота нажатия на грудную клетку составляет 80-100 в мин.
- 3.2. частота нажатия на грудную клетку составляет 10-15 в мин.
- 3.3. частота нажатия на грудную клетку составляет 150-200 в мин.

5 билет

1. Необходимо ли убедиться в собственной безопасности при оказании неотложной медицинской помощи?

- 1.1. да, обязательно
- 1.2. нет
- 1.3. в зависимости от того, сколько пострадавших

2. Влияет ли скорость движения автомобиля на тяжесть травм у водителя?

- 2.1. да

2.2. нет

2.3. практически не влияет

3. Выполнение приема Хеймлика отличается у беременных

3.1. да

3.2. нет

3.3. принципиальных отличий не имеет

6 билет

1. Первым шагом при оказании первой помощи является

1.1. убедиться в собственной безопасности

1.2. вызвать помощь

1.3. выяснить, что произошло

2. Сколько секунд необходимо проверять наличие дыхания у пострадавшего

2.1. 10 сек.

2.2. 20 сек.

2.3. 30 сек.

2. При открытых переломах и имеющемся кровотечении

2.1. необходимо наложить шину

2.2. пытаться сопоставить отломки костей

2.3. наложить только повязку

2.4. наложить повязку и наложить шину

7 билет

1. При венозном кровотечении

1.1 обязательно накладывают жгут

1.2 накладывают тугую повязку

1.3 не выполняют никаких манипуляций

2. Влияет ли на характер полученных травм механизм ДТП?

2.1. да

2.2. нет

3. Газообмен происходит при проведении искусственного дыхания

3.1. в трахее

3.2. в альвеолах

3.3. в верхних дыхательных путях

3.4. в нижних дыхательных путях

8 билет

1. Какая частота дыхания у человека в норме

1.2. 12-16 в мин.

1.3. 25-30 в мин.

1.4. более 30 в мин.

2. Что является наиболее важным при наложении жгута?

2.2. записать / запомнить время наложения жгута

2.3. прикрыть рану стерильной повязкой

3. Какую манипуляцию используют для восстановления проходимости дыхательных путей, при условии, что есть подозрение на повреждение в шейном отделе позвоночника?

3.2. выдвигание нижней челюсти

3.3. искусственное дыхание

3.4. переразгибание в шейном отделе позвоночника

9 билет

1. Какая нормальная частота пульса в покое?

1.1. 60-70 в мин.

1.2. 90-100 в мин.

1.3. более 100 в мин.

2. Может ли вызвать шок массивное кровотечение?

2.1. да

2.2. нет

2.3. как правило, никогда не вызывает шока у пострадавшего

3. Необходимо ли удалять инородное тело из раны перед наложением повязки в области бедра и при наличии артериального кровотечения?

3.1. да

3.2. нет

3.3. зависит от локализации повреждения

3.4. да, после остановки кровотечения

10 билет

1. Необходимо ли удалять инородное тело из раны перед наложением повязки?

1.1. да

1.2. нет

1.3. зависит от локализации повреждения

2. Передается ли ВИЧ и гепатит С через кровь?

2.1. да

2.2. нет

3. Передается ли туберкулез через кровь?

3.1. да

3.2. нет

3.3. да, но при кровотечении из области раны грудной клетки

11 билет

1. Газообмен происходит

- 1.1. в трахее
- 1.2. в альвеолах
- 1.3. все верно

2. Какую манипуляцию используют для восстановления проходимости дыхательных путей?

- 2.1. выдвигание нижней челюсти
- 2.2. искусственное дыхание
- 2.3. сердечно-легочная реанимация

3. Какая частота пульса у пострадавшего, находящегося в шоковом состоянии.

- 3.1. 60-70 в мин.
- 3.2. 90-100 в мин.
- 3.3. более 100 в мин.

12 билет

1. Какую манипуляцию используют для восстановления проходимости дыхательных путей?

- 1.1. выдвигание нижней челюсти
- 1.2. искусственное дыхание
- 1.3. сердечно-легочная реанимация

2. При переломах

- 2.1. необходимо наложить шину
- 2.2. пытаться сопоставить отломки костей
- 2.3. специальных мероприятий не требуется

3. Жгут накладывают

- 3.1. выше раны
- 3.2. ниже раны
- 3.3. в области раны

13 билет

1. Перчатки при оказании первой помощи необходимо одевать

- 1.1. всегда
- 1.2. только если есть кровотечение
- 1.3. только если у пострадавшего артериальное кровотечение

2. Прием Хеймлика используют для

- 2.1. восстановления проходимости дыхательных путей

2.2. остановки кровотечения

2.3. вправления вывихов

3. Где необходимо располагать руки при проведении сердечно-легочной реанимации?

3.1. на грудной клетке, на груди

3.2 на животе

14 билет

1. Жгут накладывают

1.1. выше раны

1.2. ниже раны

1.3. в области раны

2. При проведении сердечно-легочной реанимации

2.1. частота нажатия на грудную клетку составляет 80-100 в мин.

2.2. частота нажатия на грудную клетку составляет 100 - 150 в мин.

2.3. частота нажатия на грудную клетку составляет 10 - 15 в мин.

3. Необходимо удалять инородное тело из раны перед наложением повязки

3.1. да

3.2. нет

3.3. зависит от локализации повреждения

15 билет

1. При ожогах

1.1. необходимо обработать ожог йодом

1.2. необходимо наложить стерильную повязку

1.3. необходимо наложить жгут

2. Противошочное положение, это

2.1. положение пострадавшего на спине с приподнятыми нижними конечностями

2.2. положение потерпевшего сидя

2.3. положение пострадавшего на животе

3. Назовите основной признак открытого перелома

3.1. наличие раны в месте перелома

3.2. выраженная боль

3.3. неестественное положение конечности

16 билет

1. В плевральной полости давление

1.1. ниже атмосферного

1.2. выше атмосферного

2. Можно ли проводить сердечно-легочную реанимацию находясь в воде?

2.1. да

2.2. нет

3. Будете ли Вы использовать медицинские средства (лекарства) при оказании первой помощи, если не уверены и не знаете их действие?

3.1. да

3.2. нет

17 билет

1. При обморожениях

1.1. место обморожения обрабатывают спиртом

1.2. место обморожения обрабатывают йодом

1.3. запрещено обрабатывать место обморожения спиртом и йодом

2. Может ли проводить сердечно-легочную реанимацию один спасатель?

2.1. да

2.2. нет

3. Есть ли необходимость проводить мобилизацию при закрытом переломе в области голени?

4.1. да, обязательно

4.2. нет

18 билет

1. Можете ли Вы заподозрить повреждения в шейном отделе позвоночника у водителя при условии, если в автомобиле нет подголовника

1.1. да

1.2. нет

2. При проведении искусственного дыхания «изо рта в рот» необходимо ли зажимать ноздри?

2.1. да

2.2. нет

3. У Вас нет возможности наложить жгут при артериальном кровотечении, Вы

3.1. осуществите прямое давление в области раны и пережатие сосудов

3.2. наложите тугую повязку

3.3. наложите фиксирующую шину

19 билет

1. Для того чтобы обратить внимание пострадавшего Вы

- 1.1. спросите «Что случилось?» и потрясите его за плечо
 - 1.2 спросите «Что случилось?» и уколете его иглой
 - 1.3 спросите «Что случилось?» и сильно надавите пальцами на глаза
2. При открытом переломе Вы
 - 2.1. Вправите осколок кости в рану
 - 2.2. Вправлять обломки строго запрещено
 3. Во время проведения сердечно-легочной реанимации Вы сломали одно ребро
 - 3.1. прекращаете проведение сердечно-легочной реанимации до прибытия медиков
 - 3.2. продолжаете проведение сердечно-легочной реанимации

20 билет

1. Какое самое опасное место в автомобиле в случае ДТП в большинстве случаев?
 - 1.1. водительское сиденье
 - 1.2. переднее пассажирское сиденье
 - 1.3. заднее пассажирское сиденье
2. Проводить сердечно-легочную реанимацию следует
 - 2.1. на твердой, ровной поверхности, положение пострадавшего на спине
 - 2.2. на твердой, ровной поверхности, положение пострадавшего на животе
3. Может ли нанести травмы подушка безопасности при непристегнутых ремнями безопасности?
 - 3.1. да
 - 3.2. нет

21 билет

1. При «рулевой» травме чаще всего травмируется
 - 1.1. грудная клетка
 - 1.2. живот
 - 1.3. конечности
2. Обязательно ли использовать маску-клапан при проведении искусственного дыхания?
 - 2.1 да, во всех случаях
 - 2.2 да, но при условии наличия повреждения в области лица
 - 2.3. нет
3. Верно ли утверждение, что при спасении утопающего нет необходимости заботиться о собственной безопасности?
 - 3.1. нет
 - 3.2. да

22 билет

1. Может ли нанести травмы подушка безопасности при непристегнутых ремнями безопасности?

- 1.1. да
- 1.2. нет

2. Во время проведения сердечно-легочной реанимации Вы сломали одно ребро

- 2.1. прекращаете проведения сердечно-легочной реанимации до прибытия медиков
- 2.2. подолжаете проведение сердечно-легочной реанимации

3. Обязательно ли использовать маску-клапан при проведении искусственного дыхания?

- 3.1. да, во всех случаях
- 3.2. да, но при условии наличия повреждения в области лица
- 3.3. нет

23 билет

1. Верно ли утверждение, что при спасении утопающего нет необходимости заботиться о собственной безопасности?

- 1.1. нет
- 1.2. да

2. У Вас нет возможности наложить жгут при артериальном кровотечении, Вы

- 2.1. осуществите прямое давление в области раны и пережатие сосудов
- 2.2. наложите тугую повязку
- 2.3. наложите фиксирующую шину

3. При «рулевой» травме чаще всего травмируется

- 3.1. грудная клетка
- 3.2. живот
- 3.3. конечности

24 билет

1. Есть ли необходимость проводить мобилизацию при закрытом переломе в области голени?

- 1.1. да, обязательно
- 1.2. нет

2. Будете ли Вы использовать медицинские средства (лекарства) при оказании медицинской помощи, если не уверены и не знаете их действие?

- 2.1. да
- 2.2. нет

3. 3. Жгут накладывают

3.1. выше раны

3.2. ниже раны

3.3. в области раны

25 билет

1. Назовите основной признак открытого перелома

1.1 наличие раны в месте перелома

1.2 выраженная боль

1.3 неестественное положение конечности

2. Необходимо ли удалять инородное тело из раны перед наложением повязки?

2.1. да

2.2. нет

2.3. зависит от локализации повреждения

3 Для того чтобы обратить внимание пострадавшего Вы

3.1. спросите «Что случилось?» и потрясете его за плечо

3.2. спросите «Что случилось?» и уколете его иглой

3.3. спросите «Что случилось?» и сильно надавите пальцами на глаза

26 билет

1. Какую манипуляцию используют для восстановления проходимости дыхательных путей, при условии, что есть подозрение на повреждение в шейном отделе позвоночника

1.1. выдвигание нижней челюсти

1.2. искусственное дыхание

1.3. переразгибание в шейном отделе позвоночника

2. Передается ли туберкулез через кровь

2.1. да

2.2. нет

2.3. да, но при кровотечении из области раны грудной клетки

3. При открытом переломе Вы

3.1. вправите осколок кости в рану

3.2. вправлять обломки строго запрещено

27 билет

1. Газообмен происходит при проведении искусственного дыхания

1.1. в трахее

1.2. в альвеолах

1.3 в верхних дыхательных путях

1.4 в нижних дыхательных путях

2 При открытых переломах и имеющемся кровотечении

2.1. необходимо наложить шину

2.2. пытаться сопоставить отломки костей

2.3. наложить только повязку

2.4. наложить повязку и наложить шину

3. При проведении искусственного дыхания «изо рта в рот», необходимо зажимать ноздри

3.1. да

3.2. нет

28 билет

1. Какие различают кровотечения?

1.1. артериальное, венозное, капиллярное

1.2. артериальное, венозное, мышечное

1.3. артериальное, венозное, кожное

2. При открытом переломе и имеющемся массивном артериальном кровотечении Вы

2.1. вправите осколок кости в рану

2.2. остановите кровотечение, вправлять осколки не будете

2.3. остановите кровотечение. после чего вправите осколки костей.

3. Жгут накладывают

3.1. выше раны

3.2. ниже раны

3.3. в области раны

29 билет

1. Есть ли особенности при проведении сердечно-легочной реанимации у взрослого человека и младенца?

1.1. да

1.2. нет

2. Может ли возникнуть шок при переломах?

2.1. да

2.2. нет

2.3. только при открытых переломах

3. Обязательно ли человек потеряет сознание при черепно-мозговой травме?

3.1. да

3.2. нет

3.3. зависит от тяжести травмы.

30 билет

1. При артериальном кровотечении

1.1. кровь вытекает толчкообразно, бьет фонтаном

1.2. кровь пассивно вытекает из раны

2. Какая частота дыхания у человека в норме?

2.1. 12-16 в мин.

2.2. 25-30 в мин.

2.3. более 30 в мин.

3. При обмороке

3.1. сознание теряется полностью или частично

3.2. только полностью

3.3. только частично.

31 билет

1. Какая нормальная частота пульса в покое?

1.1. 60-70 в мин.

1.2. 90-100 в мин.

1.3. более 100 в мин.

2. При венозном кровотечении

2.1. кровь вытекает толчкообразно, бьет фонтаном

2.2. кровь пассивно вытекает из раны

3. Дайте правильное определение понятия «обморок».

3.1. полная или частичная потеря сознания вследствие кратковременного нарушения кровоснабжения мозга.

3.2. полная или частичная потеря сознания вследствие кратковременного нарушения кровоснабжения сердца.

3.3. полная или частичная потеря сознания вследствие кратковременного нарушения кровоснабжения внутренних органов брюшной полости

32 билет

1. Передается ли ВИЧ и гепатит С через кровь?

1.1. да

1.2. нет

2. При проведении сердечно-легочной реанимации промежутки между проведением искусственного дыхания и нажатием грудной клетки

2.1. должны быть максимально короткими

2.2. промежуток составляет в среднем 30 - 40 секунд

3. Что такое трансмиссивный путь заражения.
- 3.1. заражение происходит через кровь.
- 3.2. заражение происходит через переносчика
- 3.3. заражение происходит через воздух

33 билет

1. При закрытом переломе важным его признаком является
 - 1.1. наличие раны
 - 1.2. выраженная боль
2. Верно ли утверждение, что время начала сердечно-легочной реанимации влияет на ее успешное проведение?
 - 2.1. да
 - 2.2. нет
3. Угарный газ (окись углерода).
 - 3.1. газ с резким запахом
 - 3.2. газ без запаха и цвета.
 - 3.3. газ без запаха, синий цвет.

34 билет

1. При шоке, как правило
 - 1.1. кожа бледная, холодная и влажная
 - 1.2. кожа розовая, сухая
2. При проведении сердечно-легочной реанимации Вы заметили, что место нажатия на грудную клетку является ошибочным, Вы
 - 2.1. переместите руки в правильную точку и продолжите манипуляцию
 - 2.2. продолжите проведение сердечно-легочной реанимации в выбранной точке
3. Где необходимо располагать руки при проведении сердечно-легочной реанимации у ребенка?
 - 3.1. на грудной клетке, на груди
 - 3.2. на груди в верхней трети
 - 3.3. на груди в нижней трети
 - 3.4. на животе

35 билет

1. При отсутствии шин, в случае проведения фиксации перелома, Вы
 - 1.1. используете подручные средства
 - 1.2. не будете фиксировать перелом
2. Где необходимо располагать руки при проведении сердечно-легочной реанимации у взрослого?

- 2.1. на грудной клетке, на груди
 - 2.2. на животе
3. В случае подозрения на внутреннее кровотечение, Вы
- 3.1. будете оказывать помощь, как при шоке
 - 3.2. переведете пострадавшего в стабильное положение.
 - 3.3. ничего не делаете.

36 билет

1. Какую манипуляцию используют для восстановления проходимости дыхательных путей?
- 1.1. выдвигание нижней челюсти
 - 1.2. искусственное дыхание
 - 1.3. сердечно-легочная реанимация
2. Какая частота пульса у пострадавшего, находящегося в шоковом состоянии.
- 2.1. 60-70 в мин.
 - 2.2. 90-100 в мин.
 - 2.3. более 100 в мин.
- 3 При проведении искусственного дыхания «изо рта в рот» необходимо зажимать ноздри, но имеется травма в области носа
- 3.1. да, все равно необходимо выполнить манипуляцию
 - 3.2. нет, не нужно зажимать ноздри
 - 3.3. зажимать только при отсутствии кровотечения

37 билет

1. Передается ли туберкулез через кровь?
- 1.1. да
 - 1.2. нет
 - 1.3, дак но при кровотечении из области раны грудной клетки
2. Обязательно ли человек потеряет сознание при черепно-мозговой травме.
- 2.1. да
 - 2.2. нет
 - 2.3. зависит от тяжести травмы.
3. При открытых переломах и имеющемся кровотечении
- 3.1. необходимо наложить шину
 - 3.2. пытаться сопоставить отломки костей
 - 3.3. наложить только повязку
 - 3.4. наложить повязку и наложить шину

38 билет

1. Может ли возникнуть шок при переломах?
 - 1.1. да
 - 1.2. нет
 - 1.3. только при открытых переломах
 - 1.4. только при переломах, сочетающихся с кровотечением

2. Какая частота дыхания у человека в норме?
 - 2.1. 12-16 в мин.
 - 2.2. 25-30 в мин.
 - 2.3. более 30 в мин.

3. Дайте правильное определение понятия «обморок».
 - 3.1. полная или частичная потеря сознания вследствие кратковременного нарушения кровоснабжения мозга.
 - 3.2. полная или частичная потеря сознания вследствие кратковременного нарушения кровоснабжения сердца.
 - 3.3. полная или частичная потеря сознания вследствие кратковременного нарушения кровоснабжения внутренних органов брюшной полости

39 билет

1. Какая нормальная частота пульса в покое?
 - 1.1. 60-70 в мин.
 - 1.2. 90-100 в мин.
 - 1.3. более 100 в мин.

2. Передается ли ВИЧ и гепатит С через кров?
 - 2.1. да
 - 2.2. нет

3. Где необходимо располагать руки при проведении сердечно-легочной реанимации у ребенка?
 - 3.1. на грудной клетке, на груди
 - 3.2. на груди в верхней трети
 - 3.3. на груди в нижней трети
 - 3.4. на животе

40 билет

1. Необходимо ли удалять инородное тело из раны перед наложением повязки
 - 1.1. да
 - 1.2. нет
 - 1.3. зависит от локализации повреждения

2. При проведении сердечно-легочной реанимации промежутки между проведением искусственного дыхания и нажатием грудной клетки
 - 2.1 . должны быть максимально короткими

2.2. промежуток составляет в среднем 30 - 40 секунд

3. В случае подозрения на внутреннее кровотечение, Вы

3.1. будете оказывать помощь, как при шоке.

3.2. переведете пострадавшего в стабильное положение.

3.3. ничего не делаете.

41 билет

1. При артериальном кровотечении

1.1. кровь вытекает толчкообразно, бьет фонтаном

1.2. кровь пассивно вытекает из раны

2. Обязательно ли накладывать шейный воротник пострадавшим в результате ДТП?

2.1. да, всегда

2.2. нет

2.3. зависит от механизма ДТП

3. При проведении искусственного дыхания «изо рта в рот», необходимо зажимать ноздри, но имеется травма в области носа

3.1. да, все равно необходимо выполнить манипуляцию

3.2. нет, не нужно зажимать ноздри

3.3. зажимать только при отсутствии кровотечения

42 билет

1. При венозном кровотечении

1.1. кровь вытекает толчкообразно, фонтанирует

1.2. кровь пассивно вытекает из раны

2. Есть ли необходимость выбрать правильный размер шейного воротника перед его наложением?

2.1. да

2.2. нет

3. В случае подозрения на внутреннее кровотечение, Вы

3.1. будете оказывать помощь, как при шоке.

3.2. переведите пострадавшего в стабильное положение.

3.3. ничего не делаете.

43 билет

1. Проводить сердечно-легочную реанимацию при подозрении на перелом в шейном отделе позвоночника следует

- 1.1. на твердой, ровной поверхности, положение пострадавшего на спине
- 1.2. на твердой, ровной поверхности, положение пострадавшего на животе
- 1.3. в стабильном положении пациента

2. Какая частота дыхания у пострадавшего в шоковом состоянии?

- 2.1. 12-18 вдохов в минуту
- 2.2. 4-6- вдохов в минуту
- 2.3. 20 и более в минуту

3. При артериальном кровотечении

- 3.1 Кровь вытекает толчкообразно, фонтанирует
- 3.2 Кровь пассивно вытекает из раны

44 билет

1. Верно ли утверждение, что время начала сердечно-легочной реанимации влияет на ее успешное проведение?

- 1.1. да
- 1.2. нет

2. При обнаружении инородного тела в полости рта, Вы

- 2.1. осторожно пытаетесь удалить его
- 2.2. вставите в глубь ротовой полости
- 2.3. ничего не делаете

3. Проводить сердечно-легочную реанимацию при подозрении на перелом в шейном отделе позвоночника следует

- 3.1. на твердой, ровной поверхности, положение пострадавшего на спине
- 3.2. на твердой, ровной поверхности, положение пострадавшего на животе
- 3.3. в стабильном положении пациента

45 билет

1. При проведении сердечно-легочной реанимации Вы заметили, что место нажатия на грудную клетку является ошибочным

- 1.1. переместите руки в правильную точку и продолжите манипуляцию
- 1.2. продолжите проведение сердечно-легочной реанимации в выбранной точке

2. Какая частота дыхания у пострадавшего в шоковом состоянии?

- 2.1. 12-18 вдохов в минуту
- 2.2. 4-6 вдохов в минуту
- 2.3. 20 и более в минуту

3. При обнаружении инородного тела в полости рта, Вы

- 3.1. осторожно пытаетесь удалить его

- 3.2. вставьте в глубь ротовой полости
- 3.3. ничего не делаете

46 билет

1. Может ли возникнуть шок при переломах?

- 1.1. да
- 1.2. нет
- 1.3. только при открытых переломах

2. Обязательно ли человек потеряет сознание при черепно-мозговой травме?

- 1.1. да
- 1.2. нет
- 1.3. зависит от тяжести травмы.

3. При обнаружении инородного тела в полости рта, Вы

- 3.1. осторожно пытаетесь удалить его
- 3.2. вставьте в глубь ротовой полости
- 3.3. ничего не делаете

47 билет

1. Какая частота дыхания у человека в норме?

- 1.1. 12-16 в мин.
- 1.2. 25-30 в мин.
- 1.3. более 30 в мин.

2. Дайте правильное определение понятия «обморок».

- 1.1. полная или частичная потеря сознания вследствие кратко временного нарушения кровоснабжения мозга.
- 1.2. полная или частичная потеря сознания вследствие кратковременного нарушения кровоснабжения сердца.
- 1.3. полная или частичная потеря сознания вследствие кратковременного нарушения кровоснабжения внутренних органов брюшной полости.

3. Обязательно ли накладывать шейный воротник пострадавшим в результате ДТП?

- 3.1. да, всегда
- 3.2. нет
- 3.3. зависит от механизма ДТП

48 билет

1. При проведении сердечно-легочной реанимации Вы сломали одно ребро
 - 1.1. прекращаете проведение сердечно-легочной реанимации до прибытия медиков
 - 1.2. продолжите проведение сердечно-легочной реанимации

2. Выберите наиболее характерные признаки закрытого перелома.
 - 2.1. сильная боль в области перелома.
 - 2.2. патологическая подвижность в конечности.
 - 2.3. наличие кровотечения.
 - 2.4. гематома в области перелома.

3. Перед перемещением пострадавшего в другое место, необходимо
 - 3.1. определить степень безопасности места происшествия
 - 3.2. телосложение пострадавшего
 - 3.3. возможность помощи окружающих
 - 3.4. состояние пострадавшего
 - 3.5. все верно

49 билет

1. Сколько секунд необходимо проверять наличие дыхания у пострадавшего
 - 1.1. 10 сек.
 - 1.2. 20 сек.
 - 1.3. 30 сек.

2. Выберите наиболее характерные признаки вывиха.
 - 2.1. деформация в области сустава
 - 2.2. неестественное положение конечности
 - 2.3. выраженная боль
 - 2.4. невозможность осуществлять движения в суставе
 - 2.5. все верно

3. Проведение сердечно-легочной реанимации
 - 3.1. обеспечивает циркуляцию крови в полном объеме
 - 3.2. 25-35% от потребности.
 - 3.3. около 80% от потребности.

50 билет

1. Необходимо ли убедиться в собственной безопасности при оказании

неотложной медицинской помощи

- 1.1. да, обязательно
 - 1.2. нет
 - 1.3. в зависимости от того, сколько пострадавших
2. Применение холода (пузырь со льдом) при переломе - выберите неправильное утверждение.
- 2.1. уменьшает боль.
 - 2.2. накладывается в области раны при открытом переломе.
 - 2.3. накладывается на 15 минут через каждый час.
3. Что является наиболее эффективным при оказании помощи при внезапной смерти у человека?.
- 3.1. проведение сердечно-легочной реанимации.
 - 3.2. проведение сердечно-легочной реанимации с применением автоматического дефибриллятора.
 - 3.3. все верно.

51 билет

1. При проведении сердечно-легочной реанимации Вы сломали одно ребро
- 1.1. прекращаете проведение сердечно-легочной реанимации до прибытия медиков
 - 1.2. продолжаете проведение сердечно-легочной реанимации
2. Какое утверждение является неправильным.
- 2.1. иммобилизация при переломе уменьшает боль
 - 2.2. иммобилизация при переломе предотвращает дополнительное травмирование
 - 2.3. иммобилизация при переломе усиливает боль
 - 2.4. иммобилизация при переломе предотвращает переход закрытого перелома в открытый.
3. Какие признаки травм органов брюшной полости.
- 3.1. боль и чувство давления в животе
 - 3.2. тошнота
 - 3.3. наличие синяков на брюшной полости
 - 3.4. все верно.

52 билет

1. Необходимо убедиться в собственной безопасности при оказании неотложной медицинской помощи

1.1. да, обязательно

1.2. нет

1.3. в зависимости от того, сколько пострадавших

2. Признаки травм головы и позвоночника.

2.1. головная боль

2.2. потеря равновесия

2.3. тошнота, рвота

2.4. нарушение зрения

2.5. все верно.

3. Какие требования к наложению повязки бинтом (выберите неверное утверждение)

3.1. должна закрывать пораженный участок тела

3.2. быть удобной для больного

3.3. не нарушать крово- и лимфообращение

3.4. должна накладываться только эластичным бинтом

2 часть Практическая.

Участникам необходимо выполнить практическую ситуационную задачу, состоящую из двух частей:

первая часть - предусматривает выполнение одного из заданий, приведенных ниже;

вторая часть - предполагает осуществить сердечно-легочную реанимацию пострадавшего в ДТП взрослого или младенца, используя тренировочный манекен.

Практические ситуационные задачи для подготовки участников соревнований:

1. Вы стали свидетелем ДТП - легковой автомобиль, двигаясь со скоростью 70 км/ч, совершил наезд на пешехода. Водитель не пострадал. При осмотре пешехода выявлен закрытый перелом левой голени.

Выполните фиксацию перелома голени.

2. Вы стали свидетелем ДТП - легковой автомобиль, двигаясь со скоростью 70 км/ч, совершил наезд на препятствие, травмирован водитель.

Выполните фиксацию шейного отдела позвоночника с помощью воротничка.

3. Вы увидели человека, который лежит на улице, рядом след тормозного пути автомобиля. При осмотре - на вопросы не отвечает, дыхание и пульс присутствуют.

Переведите пострадавшего в стабильное положение.

4. Вы стали свидетелем ДТП - легковой автомобиль, двигаясь со скоростью 60 км/ч, совершил наезд на пешехода. При осмотре пешехода - в сознании, в области правого предплечья рана, венозное кровотечение.

Наложите повязку на рану.

5. Вы стали свидетелем ДТП - легковой автомобиль, двигаясь со скоростью 80 км/ч, совершил наезд на пешехода. При осмотре пешехода - в сознании, в области правой голени рана, артериальное кровотечение.

Наложите жгут.

6. Вы стали свидетелем ДТП - легковой автомобиль, двигаясь со скоростью 80 км/ч, совершил наезд на пешехода. При осмотре пешехода - в сознании, закрытый перелом правого бедра.

Выполните фиксацию перелома (у вас в наличии гибкие шины)

7. Вы стали свидетелем ДТП - легковой автомобиль, двигаясь со скоростью 60 км/ч, совершил наезд на пешехода. При осмотре пострадавшего - в сознании, в области правой стопы рана, незначительное венозное кровотечение, закрытый перелом большого пальца верхней конечности.

Выполните мобилизацию перелома, наложите повязки с помощью бинта.

8. Вы стали свидетелем ДТП - легковой автомобиль, двигаясь со скоростью 60 км/ч, совершил наезд на пешехода. При осмотре пострадавшего - в сознании, в области правой стопы рана, незначительное венозное кровотечение, в области левого бедра открытый перелом.

Выполните мобилизацию перелома и наложите повязки на раны.

9. Вы стали свидетелем ДТП - легковой автомобиль, двигаясь со скоростью 80 км/ч, совершил наезд пешехода. При осмотре пострадавшего - в сознании, отсутствует чувствительность в верхних и нижних конечностях, боль в области шейного отдела позвоночника.

Наложите шейный воротник, выполните перемещение на длинную транспортную доску и фиксацию пострадавшего.

10. В стали свидетелем ДТП - легковой автомобиль, двигаясь со скоростью 70 км/ч, совершил наезд на препятствие. При осмотре водителя - в сознании, отсутствует чувствительность в верхних и нижних конечностях, боль в области шейного отдела позвоночника.

Выполните эвакуацию пострадавшего из автомобиля на носилки (у вас в наличии шейный воротник).

11. В стали свидетелем ДТП – мотоциклист, двигаясь со скоростью 90 км/ч, совершил наезд на препятствие. При осмотре водителя - в сознании. Открытый перелом правого бедра - венозное кровотечение, отсутствует чувствительность в верхних и нижних конечностях.

Окажите первую медицинскую помощь, используя мягкие (гибкие) шины.

12. Вы стали свидетелем ДТП – мотоциклист, двигаясь со скоростью 90 км/ч, совершил наезд на пешехода. При осмотре пешеход без сознания, дыхание и пульс определяются. Закрытый перелом правого бедра.

Окажите первую медицинскую помощь, используя мягкие (гибкие) шины и переведите пострадавшего в стабильное положение.

УГАИ МВД ДНР

**Порядок
проведения Республиканского конкурса
команд КВН Юных Инспекторов Движения
под девизом «Молодежь республики - за безопасность дорожного движения»**

1. Общие положения.

1.1. Организаторами Республиканского конкурса команд КВН Юных Инспекторов Движения (далее Конкурс КВН-ЮИД) являются Управление ГАИ МВД Донецкой Народной Республики, Министерство образования и науки ДНР.

1.2. Конкурс КВН-ЮИД проводится среди команд КВН-ЮИД образовательных организаций Донецкой Народной Республики.

1.3. Целями конкурса КВН-ЮИД являются:

- привлечение учащихся к участию в работе по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма;
- разъяснение среди подростков необходимости соблюдения норм безопасного поведения на улицах и дорогах;
- активизация деятельности отрядов юных инспекторов движения;
- укрепление дружеских связей между отрядами юных инспекторов движения;
- привитие несовершеннолетним участникам дорожного движения уважения к профессии работника полиции;
- воспитание у детей культурных и эстетических навыков, организация содержательного досуга школьников и молодежи, создание условий для реализации творческого потенциала молодежи.

2. Организация и проведение Конкурса КВН-ЮИД.

2.1. Общее руководство подготовкой и проведением Конкурса КВН-ЮИД осуществляет Оргкомитет (Приложение 1) и Оргкомитеты на местах.

Оргкомитет, приглашает жюри. Жюри определяет победителей.

2.2. Конкурс проводится в 3 этапа:

1й этап Подготовительный – сентябрь 2016 г. – февраль 2017 г. - создание и работа команд КВН-ЮИД в образовательных организациях городов и районов республики;

2й этап – март 2017г. - городской, районный Конкурс КВН-ЮИД на базе образовательных организаций (по согласованию);

3й этап – апрель 2017г. - отборочные туры Республиканского Конкурса КВН-ЮИД (количество отборочных туров в зависимости от числа поданных заявок от команд-победительниц 2 этапа конкурса на участие в финальной игре);

4й этап Республиканский – май 2017г. - финальная игра Республиканского Конкурса КВН-ЮИД.

4. Участники конкурса.

4.1. Команда КВН-ЮИД – до 15 человек в возрасте от 7 до 16 лет.

4.2. Участниками финальной игры республиканского Конкурса КВН-ЮИД являются команды КВН- ЮИД - победители 3 этапа соревнований.

5. Документация для команд-участниц конкурса.

5.1. Для участия в местных конкурсах команда КВН-ЮИД предоставляет в оргкомитет проведения городского, районного Конкурса КВН-ЮИД заявку на участие. (Приложение 2).

6. Программа игры КВН-ЮИД.

Общая тема «Молодежь Республики - за безопасность дорожного движения»

6.1. Конкурс «Визитка».

Тема: «Движение разрешено».

Команды, согласно жеребьевке, представляют себя как изучающие и всегда выполняющие Правила дорожного движения.

Время выступления – до 7 минут.

Максимальная оценка – 7 баллов.

6.2. Конкурс «Биатлон»

Тема: «Дорожные новости».

Каждая команда выводит на сцену по 3-4 игрока, которые будут читать заранее подготовленные шутки по заданной тематике. В первом круге каждая команда демонстрирует по 2 шутки. После каждого круга жюри определяет одну команду, которая выбывает из конкурса с определенным количеством баллов за менее удачные шутки. Команда-победительница получает максимальный балл за этот конкурс - 4.0 балла.

6.3. Конкурс «Музыкальное домашнее задание».

Тема: «На главной дороге».

Команды готовят юмористическую программу по тематике изучения и соблюдения ПДД всеми участниками дорожного движения.

Время выступления – до 10 минут.

Максимальная оценка – 10 баллов.

7. Критерии оценки игры КВН-ЮИД:

Оценивается:

- сценический образ команды (совокупность средств и приемов выступления, умение свободно вести себя на сцене, артистизм исполнителей, уровень художественного вкуса при создании костюмов и реквизита, качество фонограмм или сопровождения);
- юмор, актуальность шуток, импровизации, зрелищность;
- увлекательность формы и способов подачи материала;
- мера оригинальности;

- раскрытие темы;
- сценарий и режиссура выступления;
- культура выступления;
- соблюдение регламента выступления;
- использование фонограмм "+" или "-".

8. Определение результатов конкурсов.

8.1. Персональный состав жюри определяется организаторами игры КВН-ЮИД. В состав жюри могут включаться представители творческой интеллигенции, средств массовой информации, молодежных организаций и клубов, ветераны КВН - движения, а также представители организаторов игр.

8.2. За каждое выступление команде выставляется средний балл.

8.3. Итоги финальной игры Республиканского Конкурса КВН-ЮИД подводит председатель жюри.

8.4. Победители игры КВН-ЮИД определяются по сумме баллов, набранных за каждый конкурс.

8.5. Команды КВН-ЮИД, занявшие призовые места, награждаются грамотами и призами, учрежденными организаторами Конкурса.

К Условиям проведения республиканского конкурса команд КВН-ЮИД

ЗАЯВКА
на участие в игре конкурса команд КВН-ЮИД

Команда КВН- ЮИД _____

(район, город, образовательная организация, название команды)

Руководитель команды КВН-ЮИД

(Ф.И.О. полностью, должность, контактный телефон)

Директор образовательной организации

(Ф.И.О. полностью, должность, контактный телефон)

Куратор команды КВН-ЮИД от ГАИ

(Ф.И.О., звание, должность)

УГАИ МВД ДНР