УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА НИЖНЕКАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ТҮБӘН КАМА МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ БАШКАРМА КОМИТЕТЫ МӘГАРИФ ИДАРӘСЕ

ул. Ахтубинская, д. 6, г. Нижнекамск. 423570

Актүбә ур., 6 нчы йорт, Түбән Кама шәһәре, 423570

Тел.: (8555) 47-30-37, факс: 47-30-25. E-mail: obraz.upr@tatar.ru, сайт: edu.tatar.ru/nkamsk/roo

1	\mathbf{r}	TI	T /		\mathbf{r}
- 1 1	Р	1/1	К	Δ	3
11	ш	r 1	.17.	$\boldsymbol{\Gamma}$	

			ПРИКАЗ	
ОТ	09. Od.	2024 r.		№ <u>44</u>

о проведении муниципального этапа республиканского конкурса юных инспекторов движения «Безопасное колесо-2024»

В целях активизации деятельности отрядов юных инспекторов движения, совершенствования навыков безопасного дорожного движения и снижения дорожнотранспортного травматизма среди обучающихся Нижнекамского муниципального района

ПРИКАЗЫВАЮ:

- Утвердить положение 0 проведении муниципального этапа республиканского конкурса юных инспекторов движения «Безопасное колесо – 2024» (Приложение №1).
 - Директору МБУ ДО «ЦДОдд» НМР РТ Генераловой Н.А.:
- 2.1. Организовать 25 апреля 2024 года проведение муниципального этапа республиканского конкурса юных инспекторов движения «Безопасное колесо» среди образовательных учреждений Нижнекамского муниципального района.
 - 2.2. В срок до 1 апреля 2024 года сформировать состав судейской коллегии.
 - 2.3. Обеспечить этапы конкурса необходимым оборудованием.
- 2.4. Обеспечить участие команды-победительницы в республиканском этапе конкурса.
 - Руководителям образовательных организаций:
- 3.1. Сформировать команды обучающихся образовательных учреждений для участия в конкурсе.
- 3.2. Назначить руководителей команд из числа педагогических работников, возложив на них ответственность за жизнь и здоровье детей в пути следования к месту проведения конкурса и обратно, а также во время проведения конкурса.
- 3.3. Направить в срок до 10 апреля 2024 года заявки в соответствии с Положением.
- Контроль за исполнением данного приказа возложить на директора МБУ «Центр образования» НМР РТ Джалолову Р.И.

Начальник управления образования

А.Х. Гарифуллин

Генералова Н.А. 8(8555)30-31-19

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении муниципального этапа республиканского конкурса юных инспекторов движения «Безопасное колесо- 2024»

1. Общие положения

Муниципальный этап республиканского конкурса юных движения «Безопасное колесо - 2024» - лично-командное первенство по изучению и соблюдению правил безопасного поведения дорогах на среди общеобразовательных организаций Нижнекамского района муниципального Республики Татарстан.

Конкурс проводится в рамках реализации мероприятий подпрограммы «Повышение безопасности дорожного движения в Республике Татарстан на 2014-2025 годы» государственной программы «Обеспечение общественного порядка и противодействие преступности на 2014-2025 годы» Управлением образования Исполнительного комитета Нижнекамского муниципального района, отделом ГИБДД УМВД по Нижнекамскому району, Нижнекамским отделением профилактики ГБУ «Безопасность дорожного движения», МБУ ДО «Центр дополнительного образования для детей» (Детский автогородок).

Цель Конкурса:

- формирование у обучающихся устойчивого навыка культуры безопасного поведения посредством развития движения юных инспекторов движения (далее ЮИД). Задачи Конкурса:
- совершенствование работы по профилактике детской беспризорности и безнадзорности, предотвращение правонарушений;
- закрепление знаний правил безопасного поведения на дорогах и участие в их пропаганде;
- вовлечение детей в отряды юных инспекторов движения.

2. Организация и проведение Конкурса

Общее руководство по подготовке и проведению муниципального этапа республиканского конкурса осуществляет оргкомитет (Приложение № 1).

Конкурс состоит из двух этапов, которые предусмотрены настоящим положением.

1 этап — муниципальный. Дата проведения ориентировочно 25 апреля 2024 года.

2 этап — республиканский. Команда-победитель муниципального этапа принимает участие в республиканском конкурсе, который состоится в г. Нижнекамск в мае 2024 года на базе МБУ «Центр «Камский Артек».

Проведение Конкурса, разработка документов и подведение итогов возлагаются на главную судейскую коллегию, утвержденную оргкомитетом.

Решение о допуске команды или одного из ее членов до участия в конкурсе принимает главная судейская коллегия.

Организаторы имеют право вносить изменения и дополнения в данное

3. Участники Конкурса

К участию в конкурсе допускаются команда ЮИД в составе 4 человек (2 мальчика, 2 девочки) в возрасте не менее 9 полных лет и не более 11 полных лет на момент подачи заявки.

К участию в конкурсе могут быть допущены команды в неполном составе. В этом случае результаты учитываются только в личном зачёте.

Команды прибывают для участия в Конкурсе в сопровождении не более 1 руководителя команды (представителя образовательной организации).

4. Условия проведения Конкурса

В срок до 10 апреля 2024 года необходимо предоставить заявки для участия в муниципальном этапе Конкурса на электронный адрес <u>avtogorodok@mail.ru</u> с пометкой «Безопасное колесо».

Каждая команда по прибытии на место проведения Конкурса представляет оригинал именной заявки, заверенную руководителем образовательного учреждения (Приложение №2).

В случае выявления несоответствия между представленными командой документами и действительным возрастом участников Конкурса команда принимает участие в соревнованиях вне конкурса. Остальные участники выступают только в личном зачёте.

Обязательным условием конкурса является проведение инструктажа по технике безопасности с записью в журнале инструктажа.

В срок до 10 апреля 2024 года необходимо предоставить заявки для участия в муниципальном этапе Конкурса на электронный адрес <u>avtogorodok@mail.ru</u> с пометкой «Безопасное колесо».

5. Программа конкурса

Программа конкурса включает в себя 5 станций.

Станции состоят из теоретических и практических заданий, с которыми участники в полном объеме знакомятся непосредственно перед началом состязаний на каждой станции.

первая станция «Знатоки правил дорожного движения» - индивидуальный теоретический экзамен на знание Правил дорожного движения Российской Федерации (далее - ПДД), подведение командного результата;

вторая станция «Знание основ оказания первой помощи» - индивидуальный теоретический экзамен, включающий вопросы на знание основ оказания первой помощи, подведение командного результата;

третья станция «**Автогородок**» — индивидуальное вождение велосипеда на специально оборудованной площадке с дорожными знаками, разметкой, светофорными объектами, пешеходными переходами, имитацией железнодорожного переезда, перекрестками с круговым и Т-образным движением, подведение командного результата;

четвертая станция **«Фигурное вождение велосипеда»** — индивидуальное фигурное вождение велосипеда на специально оборудованных препятствиями площадках, подведение командного результата;

пятая станция «Основы безопасности жизнедеятельности» - командный

теоретический экзамен на знание основ безопасного поведения на дороге пешехода, велосипедиста, проверка эрудиции участников по устройству велосипеда, подведение командного результата.

Станции конкурса

Станция № 1 «Знатоки правил дорожного движения»

Каждому участнику команды предлагается выполнить 12 задач на бумажном носителе (брошюра), которые поделены на тематические вопросы. Участники дают ответы на одном специальном бланке, также рассчитанном на 12 задач.

На столах для каждого участника приготовлено по одной брошюре с задачами, один специальный бланк для ответов и шариковые авторучки.

На станцию прибывают одновременно не более 2-х команд согласно программе финала Конкурса. Сопровождающие на станцию не допускаются.

Состязание проводится в следующем порядке:

по команде главного судьи станции все участники приглашаются в помещение (аудиторию) и рассаживаются по местам, указанным судьей;

по команде главного судьи станции каждый участник вносит требуемые личные данные в бланк для ответов;

главный судья станции кратко напоминает участникам порядок внесения ответов в бланки, объясняет порядок и правила выполнения заданий;

по команде главного судьи участники открывают брошюру с задачами и начинают решать.

На решение 12-ти задач дается не более 5 минут.

По истечении времени, отведенного для ответов, бланки с ответами незамедлительно собираются помощниками главного судьи станции.

Задания на знание ПДД включают в себя следующие тематические блоки: очередность проезда перекрестка транспортными средствами, знание обязанностей велосипедистов, знание обязанностей пассажиров, знание дорожных знаков.

За неверный ответ на вопрос начисляется 1 штрафной балл.

При определении команды-победительницы учитывается количество штрафных баллов, полученных каждым участником команды. При равенстве результатов предпочтение отдается команде, суммарный возраст участников которой меньше.

Станция № 2 «Знание основ оказания первой помощи»

Теоретический конкурс. На станцию прибывают одновременно не более 2-х команд. Сопровождающие на станцию не допускаются.

Задания на станции включают вопросы на знание основ оказания первой помощи - каждому участнику команды предлагается выполнить 10 задач на бумажном носителе (брошюра) на знание основ оказания первой помощи с вариантами ответов, один из которых правильный. Участники дают ответы на одном специальном бланке, также рассчитанном на 10 задач. На столах для каждого участника приготовлено по одной брошюре с задачами, один специальный бланк для ответов и шариковые авторучки.

Состязание проводится в следующем порядке:

по команде главного судьи станции все участники приглашаются в помещение (аудиторию) и рассаживаются по местам, указанным судьей;

по команде главного судьи станции каждый участник вносит требуемые личные данные в бланк для ответов;

главный судья станции кратко напоминает участникам порядок внесения ответов в бланки, объясняет порядок и правила выполнения заданий;

по команде главного судьи участники открывают брошюру с задачами и начинают решать.

На решение 10-ти задач дается не более 5-ти минут.

По истечении времени, отведенного для ответов, бланки с ответами незамедлительно собираются помощниками главного судьи станции.

Задания на знание основ оказания первой помощи включают в себя следующие тематические вопросы:

1 вопрос - задача на знание основ оказания первой помощи при различных видах кровотечений, их признаков;

2 вопрос - задача на знание основ оказания первой помощи при различных видах переломов, их признаков;

3 вопрос- задача на знание основ оказания первой помощи при различных видах ожогов, их признаков;

4 вопрос - задача на знание основ оказания первой помощи при различных видах отморожений, их признаков;

5 вопрос - задача на знание основ оказания первой помощи при различных видах ран, их признаков;

6 вопрос - задача на знание основ оказания первой помощи при травмах различных частей тела: головы, грудной клетки, живота, позвоночника;

7 вопрос - задача на знание простых повязок и места их наложения;

8 вопрос - задача на знание основных частей тела человека;

9 вопрос - задача на знание содержимого автомобильной аптечки;

10 вопрос - задача на знание обязательных шагов алгоритма по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии.

За каждое неверно выполненное задание начисляется 1 штрафной балл.

Во время выполнения задания помощник главного судьи станции может задавать уточняющие вопросы по теме задачи.

При определении команды-победительницы учитывается количество штрафных баллов, полученных каждым участником команды в теоретическом задании, которые суммируются в командный результат. При равенстве результатов предпочтение отдается команде, суммарный возраст участников которой меньше.

Станция № 3 «Автогородок»

Каждый участник должен проехать по специальному маршруту «Автогородка» на велосипеде, продемонстрировав при этом умение ориентироваться в ситуациях, приближенных к реальным дорожным условиям.

Каждый участник должен в течение 5-ти минут проехать через контрольные пункты (КП), соблюдая требования дорожных знаков, разметки, сигналов светофоров.

За соблюдением соревнующимися правил дорожного движения на участках между КП наблюдают судьи, которые делают в ведомости каждого участника отметку. При подъезде к КП (согласно определенным маршрутам) судья делает отметку в бейдже участника, после чего тот продолжает движение по маршруту, объезжая все шесть КП.

После прохождения всех КП соревнующийся направляется к финишу по ближайшему маршруту, соблюдая ПДД. Финиширует каждый участник там, где производился старт. За финишной линией секундомер выключается, в протоколе судьи на финише записывается контрольное время участника.

Если участник проехал все контрольные пункты раньше отведенного времени, то он продолжает движение к финишу по любому маршруту, обязательно соблюдая ПДД. После подачи сигнала об истечении отведенного времени все участники по любому выбранному маршруту едут к финишу, также соблюдая при этом ПДД.

Штрафные баллы начисляются за следующие нарушения:

• пропуск контрольного пункта (КП)	10
• подход к КП в пешем порядке	10
• наезд на другого участника или столкновение с велосипедом другого участника (ДТП)	10
• пересечение сплошной линии разметки с выездом на полосу встречного движения	10
• финиш после подачи сигнала об истечении отведенного времени и за каждые 15 последующих секунд	5
• несоблюдение требований сигналов регулировщика и светофора (технических средств регулирования движения)	5
• падение с велосипеда во время движения	5
• непредоставление преимущества проезда	5
• несоблюдение требований дорожных знаков или разметки	3
• проезд на велосипеде через железнодорожный переезд (участник не спешился)	3
• не посмотрел назад и не убедился в безопасности, отъезжая от КП	3
• не убедился в безопасности проезда поворотом головы влево/вправо на нерегулируемом перекрестке	2
• подача рукой сигнала об остановке, который может ввести в заблуждение других участников дорожного движения (при	1.

подъезде к дорожным знакам 2.4, 5.19.1, 5.19.2)	1			
• несоблюдение правил очередности проезда				
• совершение маневра без подачи сигнала о повороте или остановке				
• другие нарушения правил дорожного движения, предусмотренные условиями «Автогородка»	1			

Сопровождающие на станцию не допускаются, но могут наблюдать за проведением состязаний со специально оборудованных площадок (мест).

При определении победителей учитывается количество полученных штрафных баллов. В случае равенства штрафных баллов первенство отдается участнику, затратившему наименьшее время на прохождение станции. При равенстве штрафных баллов и времени, затраченного участниками на прохождение станции, предпочтение отдается более юному участнику.

Станция № 4 «Фигурное вождение велосипеда»

Станция проводится в закрытом помещении и состоит из двух площадок с препятствиями (Приложение № 3).

Все площадки станции содержат не менее 5-ти элементов фигурного вождения, расположенных на расстоянии не менее 2-х метров друг от друга.

Схема станции «Фигурное вождение велосипеда» с указанием элементов фигурного вождения, утвержденная главной судейской коллегией Конкурса, отправляется участникам заранее.

Каждый участник, прибывающий на станцию, должен быть в защитных средствах (шлем, наколенники, налокотники) – предоставляются организаторами.

Каждый участник команды преодолевает препятствия на всех площадках станции.

В конце выступления судьи составляют протокол, в котором отмечают время прохождения участниками площадки станции и штрафные баллы.

Сопровождающие на станцию не допускаются.

В случае равенства штрафных баллов первенство отдается участнику, затратившему наименьшее время на прохождение площадки станции. При равенстве штрафных баллов и времени, затраченного участниками на прохождение площадок станции, предпочтение отдается более юному участнику.

Станция № 5 «Основы безопасности жизнедеятельности» Командное первенство

Задания выполняет вся команда. Станция проводится в закрытом помещении (аудитории), условно поделенном на 2 сектора: 1 сектор — доска магнитно-маркерная «Нарушители ПДД» (размером не менее 1 х 1 м), 2 сектор — «Мой друг — велосипед».

На станцию одновременно прибывают не более 2 команд в соответствии с программой проведения Конкурса. Сопровождающие на станцию не допускаются.

Конкурсные испытания для команд проводятся в следующем порядке:

 по команде главного судьи станции две команды участников приглашаются в помещение, где выбирают конверт с заданием;

- главный судья станции коротко напоминает конкурсантам порядок и правила выполнения заданий и дает команду к выполнению заданий;
- по истечении необходимого для выполнения задания времени, главный судья станции останавливает время, помощники незамедлительно фиксируют выполнение заданий;
- по команде главного судьи станции команды меняются местами у планшетов и приступают к выполнению следующего задания.

При выполнении заданий допускается общение участников между собой для принятия коллективного решения.

Задания на станции:

Сектор № 1 —«Найди нарушителей ПДД»

Команда выполняет задание на знание и соблюдение правил дорожного движения для велосипедистов. Участники на макете выбирают 10 неправильных типов поведения велосипедистов на различных участках дорог. Ответы фиксируются на специальных бланках. Время выполнения − 2 минуты (Приложение №4).

Сектор № 2 «Мой друг – велосипед» – команда выполняет одно задание на знание устройства велосипеда и соответствующей терминологии. Участникам необходимо написать в специальном бланке детали, которые относятся к велосипеду. Время выполнения – 2 минуты. За каждую ошибку команда получает 1 штрафной балл (Приложение №5).

Содержание заданий может быть изменено по решению главной судейской коллегии Конкурса.

При определении команды-победительницы учитывается количество полученных штрафных баллов в каждом секторе. При равенстве количества правильно выполненных заданий предпочтение отдается команде, затратившей наименьшее время на их решение. При равенстве результатов предпочтение отдается команде, суммарный возраст участников которой меньше.

6. Подведение итогов и награждение победителей

Итоги конкурса подводит главная судейская коллегия.

Подведение итогов состязаний на каждой станции производится непосредственно по окончании указанных мероприятий. Все результаты заносятся в отдельные ведомости по итогам конкурса.

Победителями конкурса становятся:

- 3 команды среди городских и 3 команды среди сельских школ, занявшие первые три места по сумме баллов, полученных командами на всех станциях конкурса (награждаются, кубками, дипломами и призами)
- по 3 мальчика и 3 девочки среди городских и сельских школ, занявшие первые три места по сумме баллов, полученных в личном зачете конкурса; при равенстве показателей первенство отдается участнику, показавшему лучший результат на станциях (награждаются дипломами и призами)
 - по 1 мальчику и по 1 девочке среди городских и сельских школ, показавшие лучший результат на каждой станции; предусматривающих личное первенство (награждаются дипломами и призами)
 - 6 руководителей команд (3 среди городских, 3 среди сельских школ),

занявших первые три места в командном первенстве (награждаются дипломами и призами)

При определении победителей в общем командном зачете учитывается наименьшее количество полученных штрафных баллов на станциях конкурса.

Подсчет результатов ведется по количеству штрафных баллов, полученных как каждым участником лично, так и суммарно всеми членами команды, в соответствии с Правилами проведения Конкурса.

Если участник Конкурса выбывает из соревнований по медицинским показаниям (ввиду травмы, заболевания и т.д.), то баллы, заработанные участником при выполнении упражнений, засчитываются в общий зачет команды. За упражнение, которое участник не выполнил, засчитывается максимальное число штрафных баллов из заработанных остальными участниками Конкурса, в соответствии с Правилами проведения Конкурса.

При равенстве результатов предпочтение отдается команде, получившей наименьшее количество штрафных баллов на станциях в следующей последовательности: 1, 5, 3, 4, 2. Если учет этих результатов также не приводит к выявлению победителя, предпочтение отдается команде, затратившей наименьшее время на выполнение всех заданий конкурса.

8. Финансирование

Финансирование конкурса осуществляется за счет средств Нижнекамского отделения профилактики ГБУ «Безопасность дорожного движения».

Победители награждаются грамотами управления образования и памятными подарками от ГБУ «Безопасность дорожного движения». Команда, занявшая 1 место в муниципальном этапе, направляется для участия в республиканском этапе конкурса. Все участники муниципального этапа конкурса получают Сертификаты (в электронном виде).

Телефон для справок: 30-31-18

Приложение №1 к Положению муниципального этапа республиканского конкурса юных инспекторов движения «Безопасное колесо-2024»

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

по проведению муниципального этапа республиканского конкурса ЮИД «Безопасное колесо»

Сопредседатели:

Гарифуллин А.Х.

начальник управления образования Исполнительного

Нижнекамского муниципального района комитета

Республика Татарстан

Ахметзянов И.З.

- начальник отдела ГИБДД УМВД России по Нижнекамскому

району

Члены оргкомитета:

Джалолова Р.И

- директор МБУ «Центр образования»

Сафонова И.Н.

- начальник Нижнекамского отделения ТУ в г.Набережные

Челны ГБУ «Безопасность дорожного движения»

Генералова Н.А.

Фархутдинова Л.Д.

- директор МБУ ДО «ЦДОдд»

- инспектор по пропаганде ОГИБДД УМВД России по

Нижнекамскому району

Фассахова Э.М.

- заместитель директора по учебно-воспитательной работе

МБУ ДО «ЦДОдд»

Секретарь:

Валиева Р.И.

- педагог-организатор МБУ ДО «ЦДОдд»

Приложение №2 к Положению муниципального этапа республиканского конкурса юных инспекторов движения «Безопасное колесо-2024»

Заявка на участие в муниципальном этапе республиканского конкурса юных инспекторов движения «Безопасное колесо - 2024»

в пр	осим включить отряд ЮИДотокол участия в конкурсе юных » в составе:	инспекторов	движения «Безопасно	е колесс
№ п/п	Фамилия, имя, отчество		и год Общеобразова дения организация,	
		-		
1	1*	p. 111	8	1 -
2				-
3				
1				

Руководитель команды:

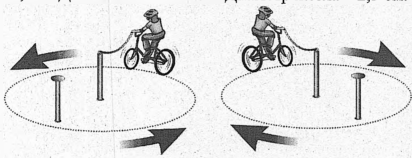
No	Фамилия, имя, отчество	Должность
п/п		
1	F. (100 A	

Руководитель ОУ		

Приложение №3 к Положению муниципального этапа республиканского конкурса юных инспекторов движения «Безопасное колесо-2024»

Препятствие 1 «Круг»

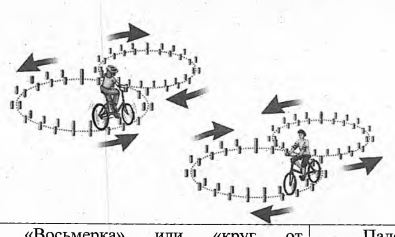
Центральная и крайняя стойка высотой от 1 до 1,5 м на тяжелом основании. На верху крайней стойки находится квадратная магнитная (магнит слабый) площадка размером 12 см. К верхней части центральной стойки прикрепляется один конец цепи (легкой, можно пластмассовой). В торец палочки (жезла) крепится второй конец цепи. На жезле с двух сторон прикреплены магнитные площадки шириной 2,5 см и длиной 7 см, ближе к концу крепления с цепочкой. Радиус круга – 2 м. Длина цепи – 2,5 м. Длина жезла – 25 см. Диаметр жезла – 2,5 см.



«Круг». Участни	Не взята цепочка.	3
подъезжает к крайней стойке	, Бросание цепочки.	3
берет жезл с прикрепленно	й Касание цепочкой	1
цепочкой в правую или левун	поверхности площадки	
руку, проезжает круг пе	(каждое касание).	
часовой или против часовой	б Смещение опоры.	1
стрелки и кладет жезл н	а Касание велосипеда	2
площадку крайней стойки.	рукой, держащей цепочку.	
	Опрокидывание	2
	стойки.	

Препятствие 2 «Восьмерка» или «Круг от восьмерки»

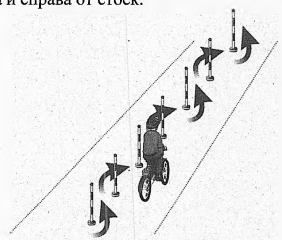
Используются фишки (кегли) высотой до 25 см и диаметром до 7 см. Фишки (кегли) выставляются в виде двух соприкасающихся кругов. Малый круг: внешний радиус от 2,5 до 3,5 м, внутренний радиус от 2 до 3,0 м. Большой круг: внешний радиус от 3 до 4 м, внутренний радиус – от 2,5 до 3,5 м. Расстояние между фишками не более 50 см.



Падение 1 фишки	1
(кегли) (каждой).	
Выезд за пределы	1
препятствия (за каждую	
T	
(кеглю)).	
Выезд за пределы	10
препятствия (за	
пропущенные 10 и более	+11
фишек (кеглей)).	
Падение 10-ти и	10
более фишек (кеглей).	0.00
1	каждой). Выезд за пределы препятствия (за каждую непройденную фишку (кеглю)). Выезд за пределы препятствия (за пропущенные 10 и более фишек (кеглей)). Падение 10-ти и

Препятствие 3 «Слалом»

Используются стойки на основании. Основание — утяжеленный цилиндр диаметром 15 см и высотой 10 см. К центру основания крепится полая металлическая или пластиковая трубка. Общая высота стойки от 1,3 до 1,7 м. Расстояние между первой и второй стойками 1,3 м. Каждое следующее расстояние между стойками уменьшается на 5 см. Всего в препятствии используется не более 7-ми стоек. Ограничительная линия проходит по всей длине препятствия на расстоянии 1 м слева и справа от стоек.

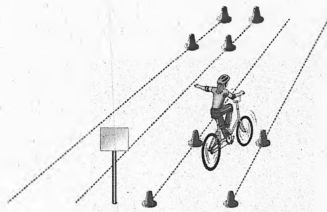


	«Слал	OM».	Участник	Смещение	или	касание	1
-	проезжает	между	стойками,	стойки.			

поочередно оги	бая каждую	С	Падение стойки.	2
правой или лев	ой стороны	И	Пропуск стойки.	3
стараясь не задетн	ь их.		Выезд за пределы трассы.	3

Препятствие 4 «Перестроение с одной полосы движения на другую»

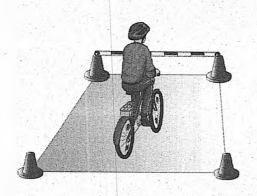
Длина полос 3 м. Ширина 60 см. Начало и конец полос для движения обозначаются конусами. Стойка с перекидными картинками «Транспортные средства» находится в начале препятствия слева по ходу движения. Высота стойки с картинками до 1,8 м на тяжелом основании. Размер картинок формата А4. Всего от 6-ти до 10-ти картинок и сверху чистый лист. Картинки выполнены на пластиковых листах. Общая длина препятствия не менее 7 м, количество полос для движения – две.



«Перестроение с одной	Участник при перестроении	3
полосы движения на другую».	не посмотрел назад.	
Участник начинает движение по	Отсутствие либо	3
крайней правой полосе. В	неправильная подача сигнала	
середине препятствия участник	перестроения рукой.	
перестраивается на крайнюю	Невыполнение	5
левую полосу, соблюдая ПДД. Во	перестроения.	
время перестроения участник	Участник не запомнил	3
должен убедиться, что он не	картинку.	
создал помех другим участникам	Касание или смещение	1
дорожного движения, повернув	конуса.	
голову назад, должен запомнить	Выезд за пределы трассы.	1
картинку на стойке, чтобы		
выбрать ее из изображений на		_ =
планшете, предложенном ему на		
финише судьей станции.)

Препятствие 5 «Прицельное торможение»

Длина коридора на 5 см больше велосипеда, предоставляемого организаторами. Ширина коридора 80 см. Контур очерчивается линиями. По углам элемента устанавливаются конусы. Высота конуса до 40 см, радиус основания до 25 см. На верхнюю часть выездных конусов кладется планка (полая металлическая или пластиковая трубка) длиною 1 м.



«Прицельное	тор	можени	e».	Одна	или	обе	ноги	1
Участник, заезж	сая в	кориде	op,	находятся	-3a	пред	целами	1
должен произве	сти то	рможен	ие	ограждения.				
велосипеда,	ма	ксималь	но	Велоси	пед н	аходит	ся за	2
приблизив пере	днее	колесо	К	пределами ог	ражде	ния.	1	
планке, но не сби	в ее.			Падени	е план	ки.		3

Препятствие 6 «Желоб»

Препятствие длиной 3 м и высотой 5 см, скошенное со стороны въезда и выезда для плавности начала и конца преодоления препятствия. По краям доски в длину прикреплены рейки высотой 3,5 см так, чтобы ширина углубления была 10 см, тем самым образуется желоб.



«Желоб». Участник		Съезд с препятствия одним		2
проезжает препятст	твие, стараясь	колесом.		20
не съехать с него.	1	Съезд с препятствия двумя		3
1		колесами.	-	
4.		Неудачное преодоление		4
A P		(страхующий помощник судьи	-	
		поддержал участника).	-	

Препятствие 7 «Узкий проезд»

Используются стойки на утяжеленном основании высотой 1,7 м. На стойки надеваются щиты высотой 1,2 м так, чтобы от нижнего края щита до пола было не менее 80 см. Щиты должны свободно вращаться на стойке. Одна сторона белая, на другой чередование наклонных белых и красных полос шириной 15 см. Ширина

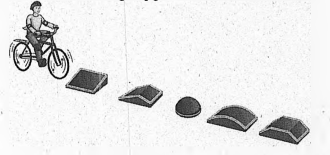
проезда с каждой стороны на 6 см шире предоставленного организаторами велосипеда. Необходимо не менее 6-ти стоек, образующих до 3-х пар узких проездов, расположенных друг от друга на расстоянии не более 1-го м.



«Узкий проезд». Участник	Касание одного щита	4
должен проехать между нескольких пар	в первой паре ограждения.	
стоек со щитами, стараясь не задеть их.	Касание двух щитов в	5
	первой паре ограждения.	1
	Касание одного щита	3
	во второй паре ограждения.	
	Касание двух щитов	4
	во второй паре ограждения.	
	Касание одного щита	2 -
	в третьей паре ограждения.	
7.	Касание двух щитов в	3
	третьей паре ограждения.	

Препятствие 8 «Дорога с выбоинами»

Используется не более 5-ти объемных фигур различной геометрической формы, которые расположены на расстоянии 30 - 50 см друг от друга. Длина, ширина и высота каждой из фигур обеспечивает безопасный проезд участников.



«Дорога с	выбоинами». У	Участник	Выезд	за	2
должен проехать	по импровизиро	ванному	боковую ј	инию	0.00
участку дороги	с выбоинами	обеими	(каждый случай).	
колесами, стараясь	не съехать с него.				

Препятствие 9 «Проезд под перекладиной»

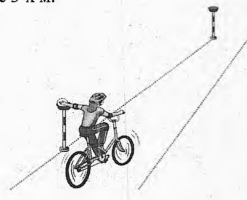
Используются стойки на тяжёлом основании (три пары). На стойке на соответствующей высоте установлен небольшой выступ с углублением. Две стойки и

поперечная планка (полая алюминиевая или пластиковая трубка) образуют проезд под перекладиной. Высота выступов — от 1,33 до 1,5 м; от 1,3 до 1,4 м; от 1,27 до 1,3 м; расстояние между проездами не более 2-х м. Ширина между стойками не менее 1,2 м. Проезды устанавливаются в порядке убывания высоты.

«Проезд	под перекладин	юй».	Касание	верхней	1
Участник, наклонив	вшись к рулю, проез	жает	планки.	-	
	г. подряд), стараяст	ь не	Касание	верхней	2
задеть стойки и верх	кнюю планку.		планки и стоек.		
* 1			Сбитая	планка	-3
- K			или стойка.	1.0	

Препятствие 10 «Перенос предмета»

Используются две стойки, которые состоят из тяжелого основания, полой пластиковой трубы с прикрепленными на ее верхней части чашами. Высота стоек 1,2 м. Переносимый предмет — теннисный мяч или шар. Расстояние между стойками не менее 3-х м.



	«Перенос г	гредмета».	Проезд мимо стойки с	= -	3
	Участник подъезжает к	стойке, в	предметом.	_	-
	чаше которой находитс	я предмет.	Падение предмета с		3
	Берет предмет в праву	ю руку и,	конечной стойки (предмет не		
	держа его в руке, до	езжает до	положен в чашу стойки).		
į	следующей стойки,		Падение предмета во		2
	которой кладет предмет		время движения.		
			Падение стойки.		2

	Касание	В	елосипеда	2
	рукой, держац	цей пр	едмет.	
	Выезд	за	пределы	1
	трассы.			

Препятствие 11 «Зауженная прямая дорожка»

Используются фишки в виде тарелок 4-х цветов, которые расположены вплотную друг к другу. Каждому сектору принадлежит свой цвет. Длина дорожки – 3 м. Ширина в начале дорожки – 40 см, в конце – 15 см (расстояние измеряется между внутренними краями фишек (тарелок).



n		
«Зауженная прямая дорожка».	Смещение фишек	4
Участник должен проехать по	(тарелок) в первом секторе.	
габаритной дорожке из фишек	Смещение фишек	3
(тарелок), стараясь не сместить их.	(тарелок) во втором секторе.	13
	Смещение фишек	2
	(тарелок) в третьем секторе.	
	Смещение фишек	1
	(тарелок) в четвертом секторе.	

Препятствие 12 «Зауженная дорожка с поворотом»

Используются фишки (тарелки) 4-х цветов, которые расположены вплотную друг к другу. Длина дорожки не менее 4 м. Ширина в начале дорожки не менее 50 см, в конце — 15 см (расстояние измеряется между внутренними краями фишек (тарелок)).

	W =	1.				
«Заужен	ная дор	ожка	c	Смещение	фишек	4
поворотом».	Участник	долж	сен	(тарелок) в первом с	екторе.	
проехать по габаритной дорожке из			Смещение	фишек	3	

фишек	(тарелок),	стараясь	не	(тарелок) во втором секторе.	
сместит	ь их.			Смещение фишек	2
				(тарелок) в третьем секторе.	
			+ 1	Смещение фишек	1
				(тарелок) в четвертом	
		-		секторе.	*

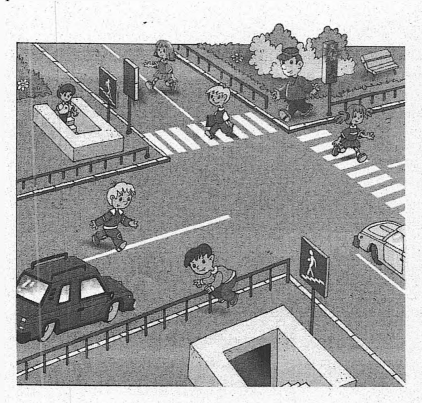
Штрафные баллы также начисляются за следующие нарушения, совершенные при проезде любой из фигур:

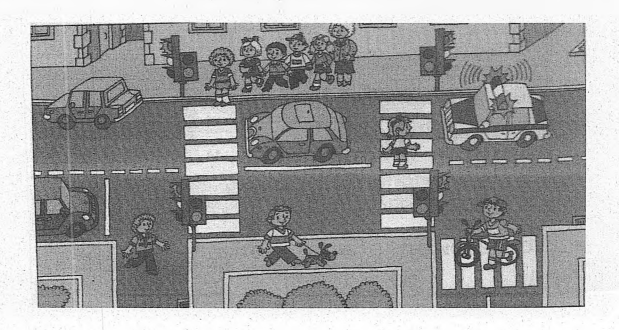
Касание ногой земли при выполнении	1
препятствия (каждое касание).	
Неполный проезд препятствия (кроме	15
специально оговоренных в Положении).	
Падение с велосипеда.	5
Пропуск препятствия целиком.	20
Неспортивное поведение участника на	20
станции.	(снятие участника со
	станции)

Приложение №4 к Положению муниципального этапа республиканского конкурса юных инспекторов движения «Безопасное колесо-2024»

Примерные материалы на станции № 3 «Основы безопасности жизнедеятельности»

Сектор1





Приложение №5 к Положению муниципального этапа республиканского конкурса юных инспекторов движения «Безопасное колесо-2024»

Примерные материалы на станции № 3 «Основы безопасности жизнедеятельности»

Сектор 2

