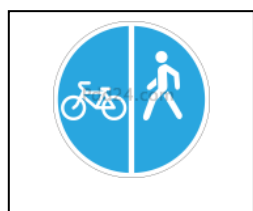
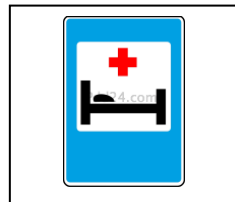


**Задания городской олимпиады школьников Санкт-Петербурга
по основам безопасности жизнедеятельности
2021-2022**

6 класс

ЗАДАНИЕ 1. В бланке ответов впишите названия изображенных знаков дорожного движения и группы, к которым они относятся.



Оценочные баллы: максимальный – 8 баллов; фактический – _____ баллов

ЗАДАНИЕ 2. Ниже приведены 7 утверждений. В таблице в бланке ответов для каждого номера утверждения запишите свой ответ: «да» - если считаете, что утверждение верное, «нет» - если неверное.

1. Существуют светофоры для велосипедистов.
2. Существуют пешеходные светофоры с сигналами трех цветов.
3. Существуют светофоры с горизонтальным расположением сигналов.
4. В светофорах используются сигналы четырех цветов.
5. Имеются светофоры для регулирования движения трамваев.
6. Существуют реверсивные светофоры.
7. Существуют светофоры для регулирования движения только мотоциклистов.

Оценочные баллы: максимальный – 7 баллов; фактический – _____ баллов

ЗАДАНИЕ 3. Ответьте на вопросы тестовых заданий. Номера верных вариантов занесите в таблицу в бланке ответов.

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл
1	2	3
1	В местах, где дорожным движением управляет регулировщик при наличии включенного пешеходного светофора, пешеходы должны: 1) подчиняться сигналам регулировщика; 2) подчиняться сигналам пешеходного светофора; 3) подчиняться сигналам и регулировщика, и светофора; 4) действовать самостоятельно, исходя из дорожной обстановки.	1

2	<p>При движении по обочинам или краю проезжей части в темное время суток пешеходы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) желательно, чтобы имели световозвращающие элементы вне населенных пунктов; 2) обязаны иметь световозвращающие элементы вне населенных пунктов; 3) обязаны иметь световозвращающие элементы в населенных пунктах; 4) обязаны иметь световозвращающие элементы в населенном пункте и вне него. 	1
3	<p>Может ли ученик 7-го класса ехать по дороге на велосипеде в качестве пассажира?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) может, если находится в застегнутом мотошлеме; 2) может, если находится на дополнительном сиденье, оборудованном подножками; 3) не может; 4) может, если ему уже исполнилось 14 лет. 	1
4	<p>Из указанных сигналов светофора выберите те, которые разрешают движение транспортных средств:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) зеленый мигающий; 2) желтый мигающий; 3) сочетание красного и желтого; 4) зеленый; 5) желтый. 	3

Оценочные баллы: максимальный – 6 баллов; фактический – _____ баллов

ЗАДАНИЕ 4. Пожар – опасное явление, приносящее большой ущерб людям. Соберите определение понятия «пожар», используя номера соответствующих фрагментов и расположив их в нужном порядке по одному в каждой клетке таблицы в бланке ответов.

Пожар – это

<i>материальный ущерб</i>	1
<i>горение</i>	2
<i>интересам общества</i>	3
<i>граждан</i>	4
<i>вред жизни и здоровью</i>	5
<i>неконтролируемое</i>	6
<i>и государства</i>	7
<i>причиняющее</i>	8

Оценочные баллы: максимальный – 8 баллов; фактический – _____ баллов

ЗАДАНИЕ 5. Ответьте на вопросы тестовых заданий. Номера верных вариантов занесите в таблицу в бланке ответов.

№ п/п	Тестовые задания	Макс. Балл
1	<p>Если у вас дома загорелся телевизор во время просмотра, в первую очередь необходимо:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) залить водой заднюю стенку телевизора; 2) сообщить родителям; 3) обесточить телевизор; 4) сообщить о возгорании в пожарную охрану. 	1
2	<p>Можно ли пользоваться лифтом, если в подъезде дым или что-то горит?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) можно с осторожностью; 2) можно; 3) нельзя, так как может отключиться электричество; 4) можно только со взрослым. 	1
3	<p>Как определить, что за закрытой дверью пожар?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) открыть дверь и посмотреть; 2) позвать взрослых, чтобы посмотрели; 3) потрогать дверь тыльной стороной ладони; 4) посмотреть, слегка приоткрыв дверь. 	1
4	<p>Можно ли выдергивать электрический провод из розетки за шнур?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) да, он крепкий, выдержит; 2) можно, но не более 2-х раз в день; 3) нельзя, так как это приведёт к повреждению провода и изоляции и может вызвать короткое замыкание; 4) нежелательно, так как это может привести к повреждению провода. 	1
5.	<p>Что необходимо предпринять при наличии запаха газа в помещении?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) перекрыть подачу газа, срочно проветрить помещение; 2) включить свет и попытаться обнаружить место утечки газа; 3) с помощью зажженной спички (продвигая её вдоль газовой трубы) постараться найти утечку; 4) срочно покинуть помещение. 	1
6	<p>Основными поражающими факторами пожара являются:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) угарный газ и другие продукты горения; 2) высокая температура; 3) обрушение здания; 4) ухудшение видимости вследствие загазованности. 	3
7	<p>Для образования и развития пожара необходимы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) окислитель (кислород); 2) наличие электричества в помещении; 3) средства пожаротушения; 4) горючее вещество. 	2

8	На человеке загорелась одежда. Какие из перечисленных ниже действий будут правильными? 1) повалить человека на землю, накрыть плотной тканью; 2) человек, на котором загорелась одежда, может упасть на землю и перекатываться по ней, сбивая тем самым пламя; 3) нужно заставить человека как можно быстрее бегать, чтобы затушить пламя; 4) нужно помочь человеку снять с себя горящую одежду.	2
9.	В салоне общественного транспорта, в котором вы едете, возник пожар. Выберете правильные действия: 1) немедленно сообщить о пожаре водителю; 2) как можно скорее покинуть салон, выпрыгнув из окна, не дожидаясь остановки транспорта; 3) защитить от дыма рот и нос платком, шарфом, рукавом; 4) открыть аварийные выходы и покинуть транспорт после его остановки; 5) звать на помощь, кричать через окно, привлекая как можно больше внимания, чтобы помогли покинуть салон.	3
10.	Как лучше продвигаться через задымлённое помещение? 1) прыжками, чтобы скорее пересечь пространство; 2) ползком; 3) в полный рост; 4) пригнувшись.	2

Оценочные баллы: максимальный – 17 баллов; фактический – _____ баллов

ЗАДАНИЕ 6. К необходимым для поддержания здоровья веществам относятся витамины, вода, белки, жиры, минеральные соли, углеводы. Установите соответствие между этими веществами и функциями, которые они выполняют в организме человека. Соответствия запишите в бланк ответов: в столбце напротив номера вещества проставьте букву, обозначающую соответствующую функцию.

1. ВИТАМИНЫ	A. Служат структурными компонентами зубов, мышц, клеток крови и костей; обеспечивают работу нервной, сердечно-сосудистой, иммунной, пищеварительной и других систем
2. ВОДА	B. Способствуют обмену веществ, росту человека
3. БЕЛКИ	C. Основной источник энергии для организма
4. ЖИРЫ	D. Служат основным материалом для построения клеток и тканей организма
5. УГЛЕВОДЫ	E. Входят в состав клеток и оболочек, задействованы во многих жизненно важных процессах организма, участвуют в обмене веществ в качестве кладовой энергии
6. МИНЕРАЛЬНЫЕ СОЛИ	F. Участвуют в регуляции обмена веществ, являются проводниками электрических импульсов

Оценочные баллы: максимальный – 6 баллов; фактический – _____ баллов

ЗАДАНИЕ 7. Человек, осуществляя различные формы своей деятельности, ежедневно вступает во взаимодействие с окружающей средой. Окружающая среда прямо или косвенно влияет на здоровье человека. Исходя из своих знаний, сформулируйте определение окружающей среды и заполните пропуски в предложениях в бланке ответов.

Оценочные баллы: максимальный – 5 баллов; фактический – _____ баллов

ЗАДАНИЕ 8. Здоровье человека неразрывно связано с развитием его физических качеств. Развивая свои физические качества, человек укрепляет сердце, развивает мышцы, дыхание. Назовите эти качества, используя их характеристику. Определения запишите в бланке ответов.

Оценочные баллы: максимальный – 3 балла; фактический – _____ баллов

ЗАДАНИЕ 9. Какие признаки только что пойманной рыбы говорят о том, что ее лучше не употреблять в пищу? Каждый признак запишите под отдельным номером в бланке ответов.

Оценочные баллы: максимальный – 6 баллов; фактический – _____ баллов

ЗАДАНИЕ 10. Восстановите предложения, вставив пропущенные слова в бланке ответов.

Оценочные баллы: максимальный – 5 баллов; фактический – _____ баллов

ЗАДАНИЕ 11. Вы собираетесь в лес. Что необходимо предпринять, чтобы предотвратить укус клеша? Запишите в бланке ответов.

Оценочные баллы: максимальный – 5 баллов; фактический – _____ баллов

ЗАДАНИЕ 12. Вы с приятелем направляетесь на стадион смотреть футбольный матч «Зенит» - «Спартак». Ваши действия по соблюдению мер личной безопасности в общественном месте и в толпе? Запишите в бланке ответов.

Оценочные баллы: максимальный – 5 баллов; фактический – _____ баллов