

**Бланк заданий
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП
ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
2022/2023 УЧЕБНОГО ГОДА
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
6 класс**

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

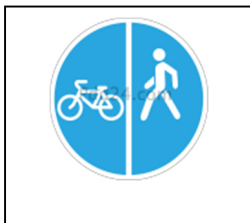
1.



2.



3.



4.



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	При движении по обочинам или краю проезжей части в темное время суток пешеходы: 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	Может ли ученик 7-го класса ехать по дороге на велосипеде в качестве пассажира? 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	Из указанных сигналов светофора выберите те, которые разрешают движение транспортных средств: 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	Если у вас дома загорелся телевизор во время просмотра, в первую очередь необходимо: 1) залить водой заднюю стенку телевизора; 2) сообщить родителям; 3) обесточить телевизор; 4) сообщить о возгорании в пожарную охрану.	1
2	Можно ли пользоваться лифтом, если в подъезде дым или что-то горит? 1) можно с осторожностью; 2) можно; 3) нельзя, так как может отключиться электричество; 4) можно только со взрослым.	1
3	Как определить, что за закрытой дверью пожар? 1) открыть дверь и посмотреть; 2) позвать взрослых, чтобы посмотрели; 3) потрогать дверь тыльной стороной ладони; 4) посмотреть, слегка приоткрыв дверь.	1
4	Можно ли выдёргивать электрический провод из розетки за шнур? 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.	Что необходимо предпринять при наличии запаха газа в помещении? 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	Основными поражающими факторами пожара являются: 1) угарный газ и другие продукты горения; 2) высокая температура; 3) обрушение здания; 4) ухудшение видимости вследствие загазованности.	3
7	Для образования и развития пожара необходимы: 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. Выберите 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	А. Служат структурными компонентами зубов, мышц, клеток крови и костей; обеспечивают работу нервной, сердечнососудистой, иммунной, пищеварительной и других систем
2. ВОДА	Б. Способствуют обмену веществ, росту человека
3. БЕЛКИ	В. Основной источник энергии для организма
4. ЖИРЫ	Г. Основной фактор существования всех организмов на Земле
5. УГЛЕВОДЫ	Д. Служат основным материалом для построения клеток и тканей организма
6. МИНЕРАЛЬНЫЕ СОЛИ	Е. Входят в состав клеток и оболочек, задействованы во многих жизненно важных процессах организма, участвуют в обмене веществ в качестве кладовой энергии

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 клеща? 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