

Российская Федерация
Министерство образования
Управление образования
администрации
Прохоровского района
309000, Белгородская обл.,
п. Прохоровка,
ул. Советская, 162
Тел.: (8-242) 2-14-53, 2-18-62
Факс: 2-21-43
E-mail: ronoproh@belgtts.ru

8-03

Олимпиадная работа
муниципального этапа Всероссийской
олимпиады школьников
по ОБИ.

обучающегося в классе
муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения, Муравская средняя
общеобразовательная школа
Прохоровского района Белгородской области
Васкова Руслана Михайловича

Бедогов-набогавский, учитель ОБИ
Васков Алексей Михайлович

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ

(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
(кабинетный) 7-8 класс

32 балла

Впишите свой код/шифр			
8	0	3	

ПРЕДМЕТНАЯ СЕКЦИЯ
«Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни»

Уважаемый участник Олимпиады!

При выполнении заданий теоретического тура Вам предстоит выполнить определенную работу, которую лучше организовать следующим образом:

– не спеша, внимательно прочитайте задание и входящие в него вопросы или ситуации;

– определите, наиболее верный и полный ответ;

– если вы отвечаете на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

– если вы отвечаете на предложенную ситуацию, обдумайте порядок и последовательность действий по предложенной ситуации и впишите ответы в схему в той последовательности, которую вы определили, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

– если вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе или верхних графах;

– продолжайте таким образом работу до завершения выполнения заданий всех типов;

– после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных вами ответов и решений;

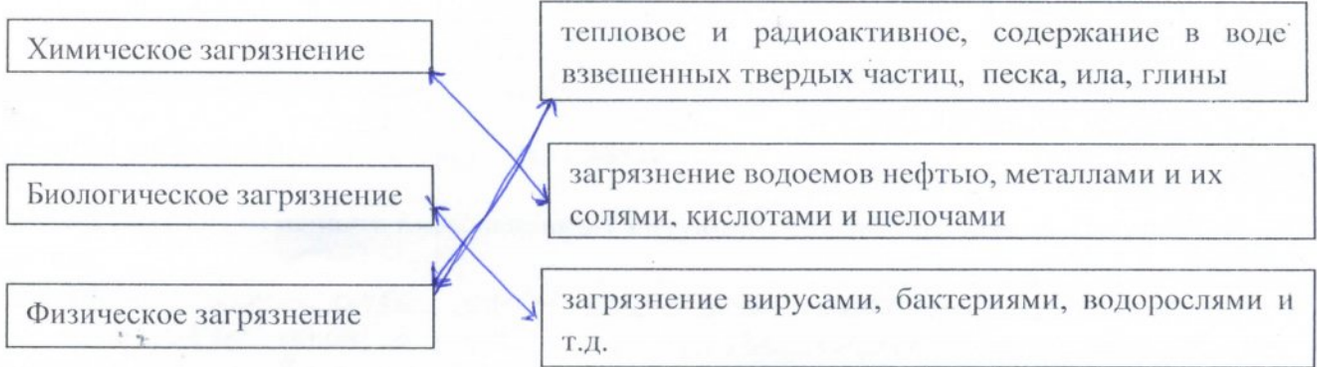
Задание теоретического тура по данной предметной секции считается выполненным, если Вы вовремя сдаете его членам жюри.

Желаем вам успеха!

2017 – 2018 учебный год.

Задание 1. «Чрезвычайные ситуации природного характера»

1. При помощи стрелок установите соответствие видов загрязнения водоемов: химическое, биологическое, физическое.



Подписи членов предметного жюри:

Оценочные баллы: максимальный: 3 б.
 фактический: 3

2. Пути решения проблемы очистки гидросферы от загрязнения:

- не мыть машины возле водоема.
- не выбрасывать мусор в водоемы, не выбрасывать машины в водоемы.
- не выливать отходы из автомобилей в воду.
- не мыть химическими средствами в воду.

Подписи членов предметного жюри:

Оценочные баллы: максимальный: 4 б.
 фактический: 0

Задание 2. «Пожарная безопасность»

1. Правила поведения при задымлении лестницы и коридора, а выйти по наружной лестнице невозможно;

сложить кусок ткани, покрывной пеленки и т.п. и двигаться через него; открыть окно; найти другое помещение.

Подписи членов предметного жюри:

Оценочные баллы: максимальный:

76.

фактический:

1

за каждый правильный ответ задания - по 1 баллу

2. Исследователи отмечают пять основных ситуаций, способствующих возникновению паники:

Человек паникует, когда у него есть какое-либо ^{тяжелое} заболевание, когда он находится один в доме Ч.С., когда он не знает что ему делать, когда у него что-то не получается.

Подписи членов предметного жюри:

Оценочные баллы: максимальный:

10 б.

фактический:

2

Задание 3. «Выживание в условиях природной среды»

1. Разведение костра в сложных климатических условиях – это целый комплекс работ, который условно можно разбить на этапы:

- ✓ а) найти сухие дрова.
- ✓ б) выбрать один из видов костров.
- ✓ в) разжечь костер.
- ✓ г) следить за ним.
- д) _____
- е) _____

Подписи членов предметного жюри:

Оценочные баллы: максимальный:

5 б.

фактический:

4

2. По местным признакам можно дать прогноз погоды на несколько часов вперед (6-10 часов), иногда на сутки. При составлении прогноза погоды необходимо руководствоваться следующими правилами (опишите признаки улучшения погоды):

~~(без облачности, светится солнце, не из ветра)~~

1. В последние годы криминальные ситуации, связанные со стрельбой, становятся достаточно частыми в наших городах и других населённых пунктах. Человека, случайно попавшего под обстрел, обычно охватывают паника и страх. Как правило, он не знает, что делать. Специалисты советуют в таких ситуациях не мешкать, а сразу предпринять определённые действия.

Правила поведения под обстрел на улице:

нельзя не коммисовать, майти укрытые, лечо на землю прикрыв
голову, вызываю полицию. 1

правила поведения при попадании под обстрел в доме (квартире);

ни коммисовать, майти безопасное место, вызываю полицию.

Подписи членов предметного жюри:

[Signature]

Оценочные баллы: максимальный:

6 б.

фактический:

1

2. Из-за плохой видимости при тумане случается 1-1,5% всех дорожных происшествий.

Укажите основные правила, о которых нужно помнить велосипедисту при езде в тумане:

у велосипедиста должна быть светотражающая повязка,
велосипед должен быть снабжен световозвращающими ката-
фотами, фарами, велосипедист должен ехать по правой
стороне. 1

Подписи членов предметного жюри:

[Signature]

Оценочные баллы: максимальный:

5 б.

фактический:

2

Задание 5. «Основы здорового образа жизни»

1. Наше здоровье зависит от:

- а) образа жизни
- б) окружающей среды
- в) наследственности
- г) _____

Подписи членов предметного жюри:

[Signature]

Оценочные баллы: максимальный:

4 б.

фактический:

3

2. Во время работы с клеем появились признаки аллергии (началось покашливание, заболела голова, заложило нос, стало трудно дышать);

Ваши действия:

Остановить работу с клеем, перейти дышать и помыть руки, больше не пользоваться клеем, обратиться к врачу.

Подписи членов предметного жюри: _____

Оценочные баллы: максимальный:

4 б.

фактический:

2

Тестовые задания теоретического тура
 муниципального этапа Олимпиады
 8 класс

№ п/п	Тестовые задания	Ответ	Количество набранных баллов
<i>Отметьте один правильный ответ</i>			
1	Установлено, что для подавляющего большинства учащихся имеются два пика максимальной работоспособности: а) между 10-14 и 16—20 часами; б) между 8-10 и 14—18 часами; в) между 10-12 и 16—18 часами; г) между 9-13 и 15—17 часами	<i>б.</i>	<i>1</i>
2	В подростковом возрасте для юношей и девушек средняя продолжительность нормального сна: а) от 8,5 до 9 часов; б) от 8 до 10 часов; в) от 7,5 до 8 часов; г) от 9 до 10 часов	<i>а. б.</i>	<i>—</i>
3	После обеда работоспособность восстанавливается приблизительно через: а) 30 - 40 минут; б) 15 - 30 минут; в) 60 - 90 минут; г) 45 - 60 минут.	<i>а.</i>	<i>—</i>
4	Из практики известно, что если видимость на, а дороге не более 10 м, то скорость движения не должна быть больше: а) 10 км/ч; б) 3 км/ч;	<i>а.</i>	<i>—</i>

	в) 5 км/ч; г) 8 км/ч.		
5	К какому виду относится оползень, движется со скоростью 1,5 м/сутки: а) исключительно быстрый; б) быстрый; в) умеренный; г) очень медленный; д) исключительно медленный	2.	—
6	При подаче сигналов кострами. Расстояние между кострами должно быть не меньше; а) 30 - 40 м; б) 20 - 30 м; в) 10 - 20 м	б.	—
7	Продолжительность выхода струи огнетушителя ОП-5: а) 10-12 сек.; б) 18-20 сек.; в) 12-15 сек	а.	—
8	При простуде, болезнях желудка, при зубной боли используют настой: а) листьев и почек берёзы; б) чистотела; в) душицы; г) полыни.	б.	—
9	В лунную ночь, во время полнолуния, луна находится в 19 часов на: а) юге; б) севере; в) западе; г) востоке	б.	—
10	Взрыв характеризуется следующими особенностями (найдите ошибку в приведенных примерах): а) большой скоростью химического превращения; б) большим количеством газообразных продуктов; в) резким повышением температуры; г) сильным звуковым эффектом (грохот, громкий звук, шум, сильный хлопок); д) мощным дробящим действием.	г. б, в.	—
11	Противогазы носят в положении «Наготове»: а) если нет непосредственной угрозы нападения противника; б) при наличии угрозы нападения противника; в) при первых признаках применения ОВ или биологического оружия;	б	1

	г) по команде «Газы»; д) по сигналу «Воздушная тревога»		
12	Найдите ошибки в приведенном перечне безопасных естественных укрытий на улице во время возникновения урагана: а) овраг; б) яма; в) ров; г) большие деревья; д) крупные камни; е) легкие деревянные постройки; ж) канава; з) кювет дороги.	<i>a, б, г, е, ж</i>	—
13	В 7 часов луна находится: а) во время полнолуния – на западе; б) во время первой четверти (растущей) – на западе; в) во время последней четверти (стареющей) – на западе; г) во время полнолуния – на юге; д) во время первой четверти (растущей) – на юге; е) во время последней четверти (стареющей) – на юге		—
14	Вы находитесь дома. Неожиданно почувствовали толчки, дребезжание стекла, посуды. Времени, чтобы выбежать из дома нет. Определите, что вы будете делать: а) отключить электричество, газ, воду; б) отойти от окон и предметов мебели, которые могут упасть; в) позвонить в аварийную службу; г) занять место у окна; д) занять безопасное место в проеме дверей.	<i>a, б, г</i>	3
15	Огнетушитель воздушно-пенный запрещается применять при тушении: а) электрооборудования под напряжением; б) жидких веществ; в) щелочных материалов; г) твердых веществ и материалов; д) щелочноземельных материалов; е) щелочных сплавов.	<i>a, б, е.</i>	0
16	Определите, какие из перечисленных не являются основными принципами безопасности дорожного движения, определенными федеральным законом «О безопасности дорожного движения»: а) приоритет общественного транспорта перед личным автотранспортом граждан,		

	<p>участующих в дорожном движении;</p> <p>б) приоритет жизни и здоровья граждан, участвующих в дорожном движении, над экономическими результатами хозяйственной деятельности;</p> <p>в) приоритет ответственности государства за обеспечение безопасности дорожного движения над ответственностью граждан, участвующих в дорожном движении;</p> <p>г) соблюдение, прежде всего, интересов владельцев автотранспортных средств как главных участников дорожного движения;</p> <p>д) соблюдение интересов граждан, общества и государства при обеспечении безопасности дорожного движения.</p>	а, б.	—
17	<p>Среди перечисленных поражающих факторов выберите те, которые характерны для химических аварий с выбросом АХОВ:</p> <p>а) интенсивное излучение гамма-лучей, поражающее людей;</p> <p>б) поражение людей опасными веществами через кожные покровы;</p> <p>в) лучистый поток энергии;</p> <p>г) проникновение опасных веществ через органы дыхания в организм человека;</p> <p>д) выделение из облака заражённого воздуха частиц, вызывающие ожоги.</p>		—
18	<p>В чем заключается оказание первой медицинской помощи при незначительных открытых ранах:</p> <p>а) промыть рану содовым раствором и обработать ее спиртом;</p> <p>б) промыть рану перекисью водорода (раствором марганцовки) и обработать ее йодом;</p> <p>в) смазать рану вазелином или кремом;</p> <p>г) заклеить рану бактерицидным пластырем или наложить стерильную повязку.</p>	б, в.	2
19	<p>В чем заключается первая медицинская помощь при ожогах кожи?</p> <p>а) не следует что-либо предпринимать до приезда специалистов;</p> <p>б) срезать тлеющую одежду с поверхности тела ножницами;</p> <p>в) с помощью грелок со льдом (или холодной воды и льда) в течение 5-10 минут охлаждать обожженную поверхность, а здоровую кожу вокруг ожога обработать раствором спирта (зеленки, марганцовки), на</p>	б.	

	<p>обожженную поверхность наложить стерильную повязку;</p> <p>г) снять тлеющую одежду с пострадавшего, дать обезболивающее средство;</p> <p>д) при ограниченных ожогах 2- 4 степени поверхность ожога закрыть стерильной салфеткой или любой чистой тканью и дать пострадавшему горячий чай (или кофе, минеральную воду).</p>	g	2
20	<p>Для укрепления, сохранения зубов необходимо включать ежедневно в рацион питания:</p> <p>а) печень говяжья, пшено, горох, крупа перловая;</p> <p>б) персики, черешня, хурма, дыня, чечевица;</p> <p>в) фасоль, лук зеленый, сыр, морковь, петрушка;</p> <p>г) топинамбур, масло растительное, рис.</p>	a	1

Подписи членов предметного жюри:

_____ *Бузы*

Оценочные баллы: максимальный:

36 б.

фактический:

10