

1007

Управление
образования администрации
Якутского городского округа
г. Якутск, ул. Петрова, 2
факс: 095-43, тел. 099-32
E-mail: gonchak@mail.ru
« 11 » ноября 20 20 г.
№

Работа,
выполненная на муниципальном этапе
всероссийской олимпиады
школьников по ОБ ИИ
ученика 10,5" класса
МБОУ „СОШ №2 „Строитель“
Бондакова Игоря Владимировича

учитель: Федосеев В.Г.

КОД

1007

Личные данные участника.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ ВПИСЫВАТЬ ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ В ЛЮБУЮ ДРУГОЮ ЧАСТИ ЛИСТА ОТВЕТОВ

Фамилия _____ Имя _____ Отчество _____

Класс _____

Район _____

КОД

Районный этап Всероссийская олимпиада школьников 2020/2021 года

по основам безопасности жизнедеятельности

Санкт-Петербург

Бланк ответов для заданий теоретического тура районного этапа ВсОШ по ОБЖ

10-11 классы

ЗАДАНИЕ 1. Запишите в таблицу в бланке ответов название дорожных знаков и к какой группе относятся.







№ п/п	название	группа
1.	направление главной дороги	
2.	дорога с односторонним движением	
3.	пересечение с велосипедной дорогой	
4.	велосипедная дорожка	
5.	движение на велосипеде запрещено	
6.	тупик	
7.	пункт питания	

ЗАДАНИЕ 2. Запишите действия безрельсового транспорта и пешеходов по сигналам регулировщика.

Допускается указывать действия участников дорожного движения символами:

✕ - означает стоять;

стрелками указывать разрешенные направления движения безрельсового транспорта.

Сигналы регулировщика						
Безрельсовый транспорт	движение запрещено	движение запрещено	ехать прямо и влево	ехать в любом направлении	правый поворот	движение запрещено
Пешеходы				переходить дорогу за спиной инспектора		

ЗАДАНИЕ 3. ТЕСТ. Запишите в таблицу правильные варианты ответов.

№ вопроса	1	2
Верный ответ	2	в

ЗАДАНИЕ 4. Запишите соответствующий цифре фактор выживания в бланк ответов:

- (1) природный 1
- (2) материальный 1
- (3) личностный 1
- (4) постприродный 1

ЗАДАНИЕ 5. Вы находитесь в общественном здании (торгово-развлекательный комплекс, клуб, офисный центр). Опишите ваши действия, если услышали крики «Пожар», почувствовали запах гари или сработала пожарная сигнализация.

1. Буду сохранять спокойствие и выдержку.
2. Оглядемся вокруг и увидев телефон или сигнализацию вызвать пожарных.
3. Пойдём к выходу держась за стены.
4. Выбравшись на улицу буду помогать пострадавшим.

ЗАДАНИЕ 6. В зависимости от обстановки при тушении пожара могут использоваться различные средства пожаротушения. Все средства можно разделить по способам тушения пожаров. В приведенной таблице укажите примеры воздействия на очаг пожара (какое вещество, какой прибор или установка) в зависимости от способа тушения.

КОД

1007

Способ тушения	Примеры воздействия на очаг пожара
Разбавление реагирующих веществ	
Охлаждение зоны горения или горящих веществ	
Изоляция реагирующих веществ от зоны горения	
Химическое торможение реакции горения	

ЗАДАНИЕ 7. Тест. Запишите в таблицу правильные варианты ответов.

№ вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Верный ответ	г	в	а	г	а	г	б	бвг	бве	а

ЗАДАНИЕ 8. Определите тип и марку изображенного на рисунке противопогаза. Укажите названия составных частей противопогаза, отмеченных цифрами.

Тип противопогаза - фильтрующий

Марка противопогаза - транзитный

1	лицевая часть
2	фильтрующий-поглощающая коробка
3	узел клапана входа
4	перевернутое устройство
5	обтиратель
6	козырек
7	височные ляжки
8	лобная ляжка
9	щечные ляжки
10	грязеки
11	рециркуляционный лямоч

КОД

1007

ЗАДАНИЕ 9. Для определения силы ветра существует шкала Бофорта. Соотнесите силу ветра и признаки на суше на представленной схеме:

Штиль		Направление ветра заметно по отклонению ветра
Тихий		Качаются стволы деревьев, идти против ветра трудно
Свежий		Качаются тонкие стволы деревьев
Слабый		Дым поднимается вертикально
Крепкий		Листья и тонкие ветки колышутся

ЗАДАНИЕ 10. Прочитайте текст в бланке заданий и расшифруйте аббревиатуры встречающиеся в нём.

Аббревиатура	Расшифровка аббревиатуры
МЧС	Министерство чрезвычайных ситуаций
РСЧС	Российской системы чрезвычайных ситуаций
ЧС	Чрезвычайные ситуации
ОКСИОН	
РОО	Радиационно опасные объекты
ХОО	Химически опасные объекты
ПОО	Потенциально опасные объекты
ГОЧС	
КЧС и ПБ	Потарная безопасность

ЗАДАНИЕ 11. Прочитав приведенные в бланке заданий характеристики, внесите соответствующие цифры в таблицу.

Терроризм	Экстремизм
156	234

Подписи жюри:

Председатель *В.В. Зубов*
С.В. Зубов
В.В. Михалев

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	user.
7.	7.	2	4	4	0	10	9	5	4	2	54.