

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

ТЕОРЕТИКО - МЕТОДИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

СНИЛС

1	1	4
---	---	---

 -

1	6	3
---	---	---

 -

1	9	8
---	---	---

 -

6	9
---	---

Бланк ответов

Часть II

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	5	8	5	8	а	а	а	8	а
+	+	+	+	-	+	+	+	+	+
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
а	5	8	8	5	а	5	8	а	а
+	-	+	+	-	+	+	+	+	+

ТЕОРЕТИКО - МЕТОДИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

Для учащихся 7 - 8 классов.

Часть I

Напишите правильные варианты ответа.

1. Пожар - это

... *непредвиденное, распространяющееся* ... *огнь*

2. Наиболее распространенные причины пожаров в быту -

... *неисправность электропроводки* ... *неисправность газовых приборов* ... *использование открытого огня*

3. Какой вид транспорта наиболее опасен: автомобиль, железнодорожный *вагон* *поезд* транспорт, самолет - *автомобиль*

... *85% автомобильных аварий* ... *транспорт*

4. Причиной более 85% случаев ДТП является: *использование мобильных телефонов*

5. Если на перекрестке, где работает светофор вы видите регулировщика - *светофор*

1) ... *рука поднята вверх* : *переходить дорогу разрешено*

2) *рука поднята вверх* : *переходить дорогу запрещено*

3) *рука вытянута вперед* : *переходить можно за линией* *регулировщика*

6. Йодная профилактика при радиационно - опасных авариях проводится в связи:

а) с накоплением радиоактивного йода в щитовидной железе

б) с накоплением радиоактивного йода в легких

в) в связи с недостаточностью йода в регионе

7. Для соблюдения ПДД необходимы такие качества, как

а) выдержка и дисциплина

Часть II

Выберите правильные варианты ответа

1. Включенные в сеть электроприборы следует тушить:

а) водой

б) сухим одеялом

в) песком

2. Главный враг при пожаре:

а) высокая температура

б) дым

в) материальный ущерб

3. Покидая квартиру по задымленному коридору передвигаться надо:

а) стоя

б) бегом

в) на четвереньках

4. Какие из противовоспалительных и жаропонижающих средств вы знаете:

а) валерьянка

б) аспирин

в) глицин

5. Транспортным средством повышенной опасности является:

а) автомобиль

б) самолет

в) мотоцикл

- а) сплошных линий дорожной разметки
 - ☒ б) пунктирных линий дорожной разметки
 - в) волнистых линий дорожной разметки
9. Дорожные знаки служат:

- а) для профилактики несчастных случаев
- б) для запоминания их водителями
- ☒ в) для регулирования дорожного движения

10. Руки вытянуты у регулировщика в стороны или опущены:

- ☒ а) пешеходам разрешено переходить проезжую часть со стороны правого и левого бока регулировщика
- б) должны стоять на месте
- в) пешеходам разрешено переходить проезжую часть за спиной регулировщика

11. Для одиночных пешеходов лед считается прочным, если его толщина составляет:

- ☒ а) 7 см
- б) 10 см
- в) 12 см

12. На сколько времени накладывается артериальный жгут в зимнее время

- ☒ а) на 30 минут
- б) на сутки
- в) на 1,5 часа — *минуты*

13. Артериальный жгут накладывается:

- а) на нижнюю треть плеча
- б) на среднюю треть плеча
- ☒ в) на верхнюю треть плеча

14. Для выхода из водоворота необходимо:

- а) бороться с водоворотом
- б) кричать о помощи
- ☒ в) нырнуть вниз и уйти в сторону

15. При захвате спасателя тонущим необходимо:

- а) уйти с ним под воду

- ☒ б) попробовать освободиться на поверхности
- в) уговорить отпустить

16. Основным источником свинцового загрязнения почвы является:

- ☒ а) автотранспорт
- б) человек
- в) самолет

17. К радиационно-опасным объектам относятся:

- а) электростанции
- ☒ б) предприятия ядерного топливного цикла, атомные станции
- в) биологические объекты

18. Естественный радиационный фон - это:

- а) фон при нормальном функционировании атомной станции
- б) фон при аварийной ситуации
- ☒ в) доза излучения, создаваемая космическим излучением и природными радионуклидами

19. Вирус бешенства передается:

- ☒ а) со слюной
- б) фекально-оральным путем
- в) воздушно-капельным путем

20. Наиболее точный способ диагностики приема наркотиков:

- ☒ а) лабораторный
- б) разговор «по душам»
- в) всегда хорошее настроение