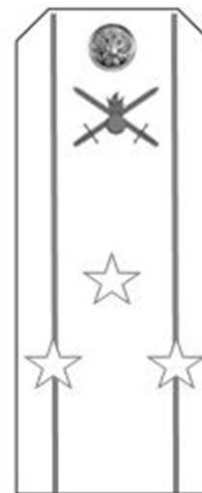
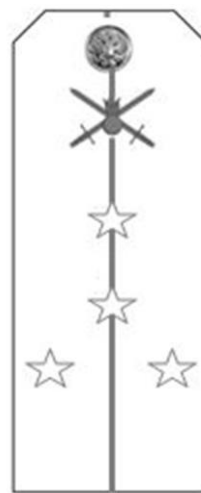
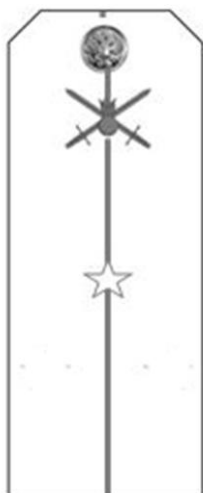


Теоретические задания

1. На погонах офицеров, прапорщиков в соответствии с воинским званием размещают пятиконечные звезды.

Укажите (на погонах) в порядке старшинства, как обозначаются воинские звания младшего лейтенанта, капитана, лейтенанта, старшего прапорщика, полковника, подпишите их.



старший
прапорщик

младший
лейтенант

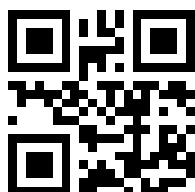
лейтенант

капитан

полковник

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**, при этом:

- за каждое правильное обозначение начисляется по **1 баллу**;
- за правильное распределение по старшинству начисляется **5 баллов**;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.



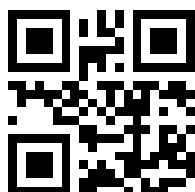
2. Комбинации знаков безопасности применяются для сообщения необходимой информации людям, находящимся в общественных местах и на производственных объектах, что исключает или снижает воздействие опасных и вредных факторов на их жизнь и здоровье.

Проанализируйте комбинации знаков. Раскройте смысловое значение указанных комбинаций.

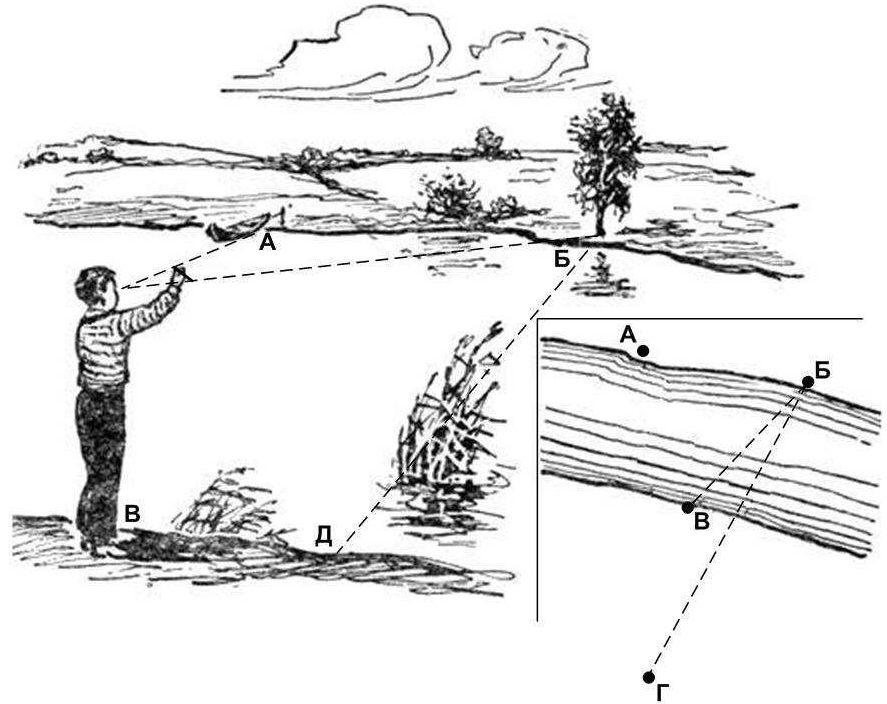
А		Медицинский кабинет и аптечка налево вниз
Б		Средства противопожарной защиты направо
В		Место сбора налево вниз
Г		Кнопка включения установок пожарной автоматики и оповещателей налево

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**, при этом:

- за каждое правильно указанное смысловое значение начисляется по **2 балла**;
- за правильно указанное смысловое значение всех комбинаций дополнительно начисляется **2 балла**;
- при отсутствии правильных ответов баллы не начисляются.



3. На рисунке линии и точки изображают один из способов измерения ширины реки.



1. Как называется данный способ?
2. Используя рисунок, дайте описание данного способа.
3. Чему равна ширина реки БД?

В а р и а н т о т в е т а .

1. Как называется данный способ?

Данный способ называется «Определение ширины реки при помощи травинки (нитки)».

2. Используя рисунок, дайте описание данного способа.

Выбираем на противоположном берегу близ уреза два заметных ориентира (лодка, точка А, и дерево, точка В). Встаем между ними (точка В), устанавливаем вешку (палку, колышек и т.п.), берем травинку (нитку) за концы вытянутыми перед собой руками и замечаем такую ее длину, которой закрывается промежуток АВ между выбранными ориентирами (смотреть следует одним глазом). Затем, сложив травинку (нитку) пополам, отходим от реки (от точки В) до тех пор (точка Г), пока промежуток АВ не будет закрыт сложенной пополам травинкой (ниткой). В точке Г устанавливаем вешку (палку, колышек и т.п.). Расстояние ВГ будет равно ширине реки.

3. Чему равна ширина реки БД?

$БД = ВГ$.


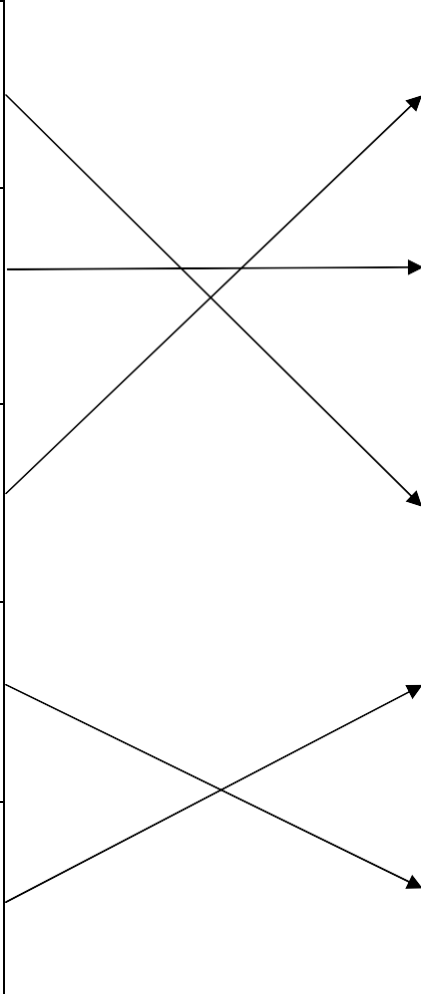




Оценка задания.

Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**, при этом:

- за правильный ответ в части «1» задания начисляется 2 балла. Допускается иная формулировка ответа, не искажающая его смысл;
- за правильный ответ в части «2» задания начисляется 6 баллов. Допускается иная формулировка ответа, не искажающая его смысл;
- за правильный ответ в части «3» задания, указанного в варианте ответа начисляется 2 балла. Допускается иная формулировка ответа, не искажающая его смысл; если задание не выполнено, баллы не начисляются.



4. Для предупреждения людей о существующей опасности применяются условные обозначения. Знание условных обозначений помогает людям сохранить жизнь и здоровье. Укажите стрелками соответствие между знаками и их названиями, ответ запишите в таблицу.

А			Опасно. Ядовитые вещества	1
Б			Опасно. Радиоактивные вещества или ионизирующее излучение	2
В			Осторожно. Биологическая опасность	3
Г			Пожароопасно. Легко воспламеняющиеся вещества	4
Д			Взрывоопасно	5

А	Б	В	Г	Д
3	2	1	5	4

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**, при этом:

- за правильный ответ по каждому из 5-ти знаков, указанных в варианте ответа, начисляется по **2 балла**;
- если задание не выполнено, баллы не начисляются.

Максимум за работу 100 баллов.

