

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ  
УГИБДД ГУ МВД РОССИИ ПО СТАВРОПОЛЬСКОМУ КРАЮ  
ГБУ ДО «КРАЕВОЙ ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ТВОРЧЕСТВА ДЕТЕЙ И  
ЮНОШЕСТВА ИМЕНИ Ю.А.ГАГАРИНА»  
КРАЕВОЙ ЦЕНТР БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ**



***Краевая олимпиада по правилам дорожного движения  
для школьников***

Ф.И. участника, класс \_\_\_\_\_

Образовательная организация (полностью) \_\_\_\_\_

Время выполнения заданий \_\_\_\_\_

Ф.И.О. педагога \_\_\_\_\_

сот. телефон \_\_\_\_\_ электронная почта \_\_\_\_\_

***Дисциплина на улице –  
залог безопасности!***

Ну, что? Приступим!

Задание для учащихся 1 – 4 классов

№ 1. Решите ребус



Ответ \_\_\_\_\_



Ответ \_\_\_\_\_



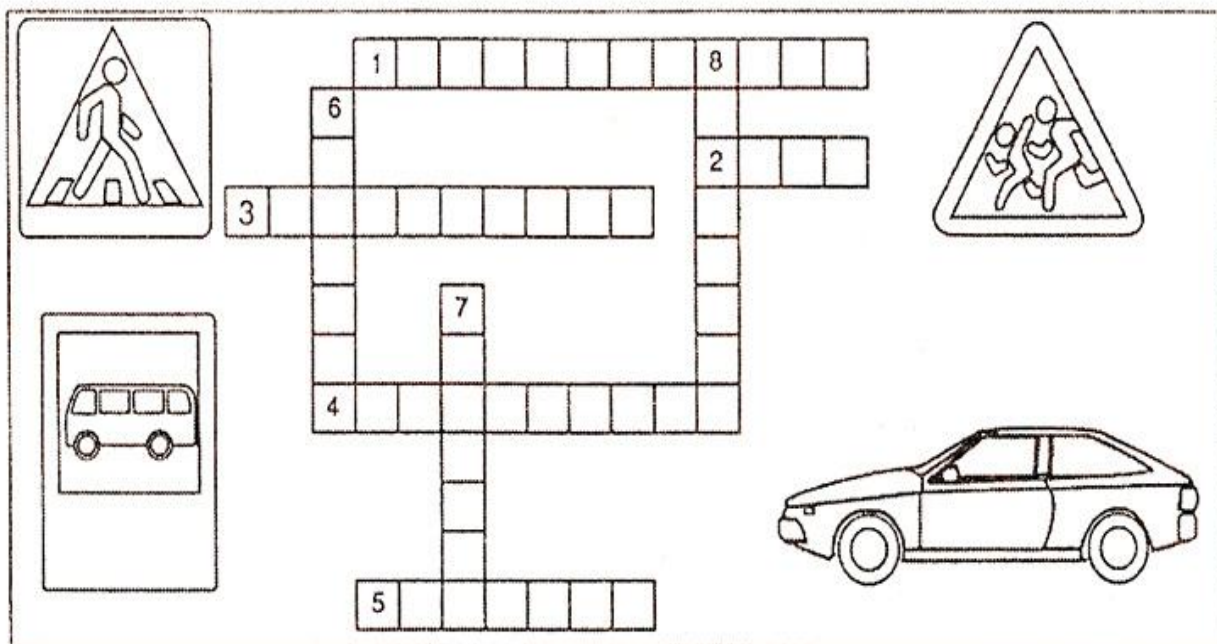
Ответ \_\_\_\_\_



Ответ \_\_\_\_\_

Задание для учащихся 1 – 4 классов

№ 2. Решите кроссворд



**По горизонтали:**

1. Сотрудник милиции, регулирующий уличное движение.
2. Название дорожного знака.
3. Вид общественного транспорта.
4. Транспортное средство.
5. Место для перехода улицы.

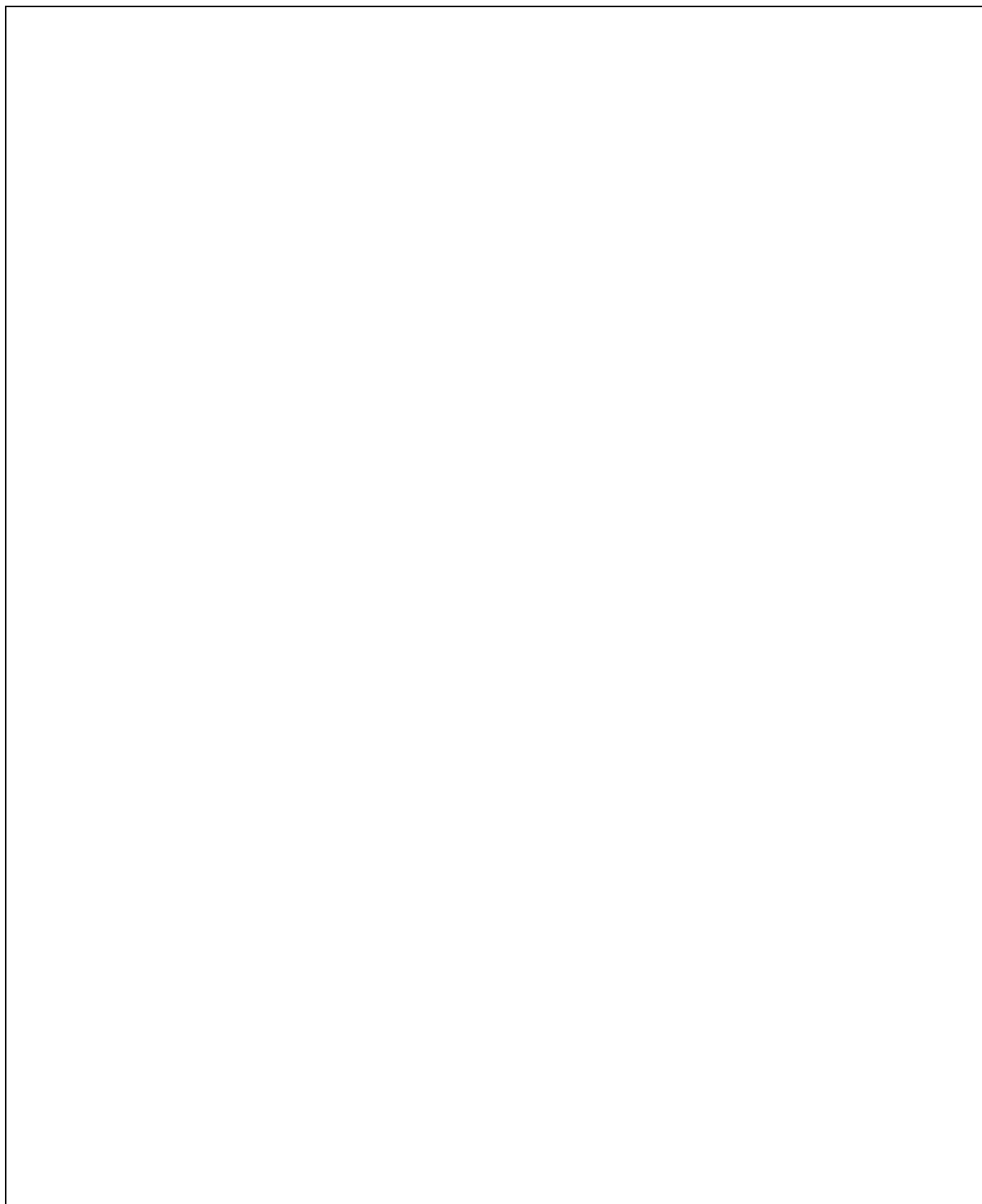
**По вертикали:**

6. Место для движения пешеходов по загородной дороге.
7. Место для движения пешеходов в населенном пункте, в городе.
8. Лицо, управляющее транспортным средством.

*Задание для учащихся 1 – 4 классов*

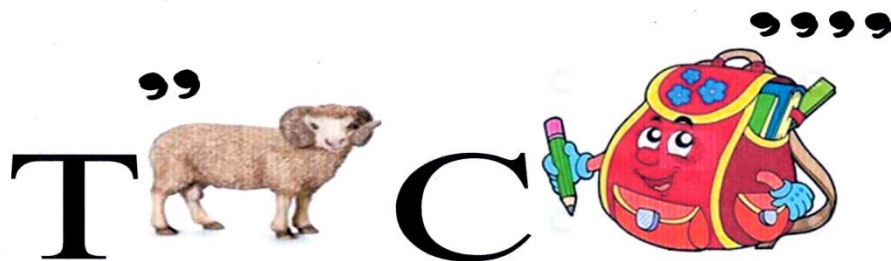
**№3**

**Представь, что ты участвуешь в конкурсе рисунков. Тебе необходимо изобразить рисунок на тему: «Любому пешеходу идти по переходу!»**

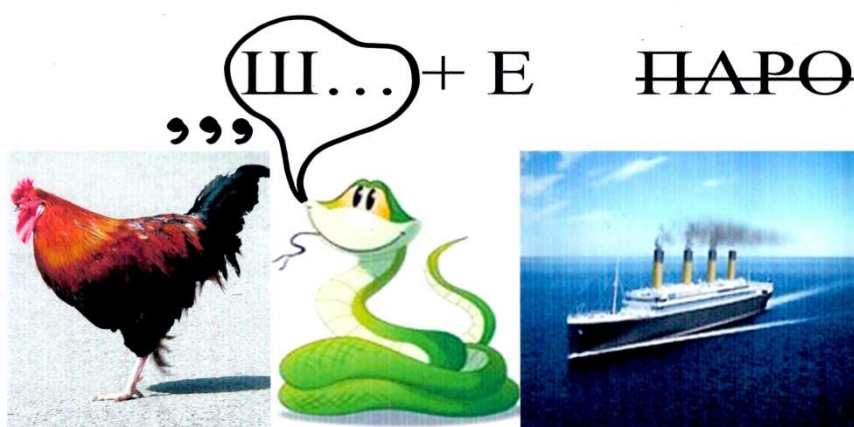


Задание для учащихся 5 – 8 классов

№1. Решите ребус



Ответ \_\_\_\_\_



Ответ \_\_\_\_\_



Ответ \_\_\_\_\_

**№2. Решите тест: «Знаешь ли ты правила дорожного движения?»**

**1. Что означает термин «Дорога»?**

- А. Полоса земли, отведенная для движения транспортных средств и пешеходов;
- Б. Полоса земли, имеющая дорожное покрытие;
- В. Обустроенная или приспособленная и используемая для движения транспортных средств полоса земли, либо поверхность искусственного сооружения.

**2. Кто такие участники дорожного движения?**

- А. Водители транспортных средств;
- Б. Пешеходы;
- В. Пассажиры;
- Г. Все перечисленные категории.

**3. Кому должны подчиняться пешеходы и водители, если на перекрестке работают одновременно и светофор и регулировщик?**

- А. Светофору;
- Б. Регулировщику;
- В. Никому.

**4. С какого возраста можно быть пассажиром мотоцикла?**

- А. с 12 лет;
- Б. с 13 лет;
- В. с 14 лет;
- Г. с 15 лет.

**5. Являются ли тротуары и обочины частью дороги?**

- А. Являются;
- Б. Не являются;
- В. Являются только обочины;
- Г. Являются только тротуары.

**6. С какого возраста разрешается на велосипеде выезжать на проезжую часть?**

- А. с 12 лет;
- Б. с 13 лет;
- В. с 14 лет;
- Г. с 15 лет.

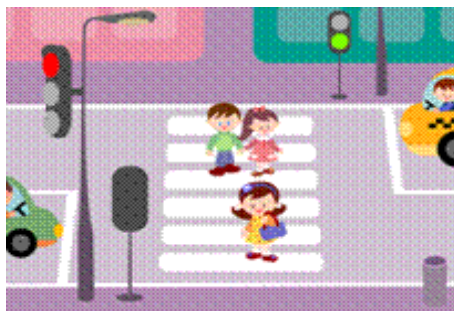
**7. Разрешается ли водителю пользоваться телефоном во время движения?**

- А. Разрешается;
- Б. Не разрешается;
- В. Разрешается только при движении со скоростью менее 40 км/ч;
- Г. Разрешается только при использовании технических устройств, позволяющего вести переговоры без использования рук.

**8. Что означает мигание желтого сигнала светофора?**

- А. Светофор неисправен;
- Б. Разрешает движение и информирует о наличии нерегулируемого перекрестка или пешеходного перехода, предупреждает участников дорожного движения об опасности;
- В. Запрещает движение;
- Г. Вскоре будет включен красный сигнал.

**9. Имеют ли пешеходы преимущественное право перехода?**



- А. Имеют
- Б. Не имеют

**10. Как поступить велосипедисту, если перед перекрестком установлен этот знак?**



- А. При проезде перекрестка быть особенно внимательным.
- Б. Остановиться у стоп-линий, а если ее нет - перед краем пересекаемой проезжей части, и уступить дорогу транспортным средствам, движущимся по пересекаемой дороге.

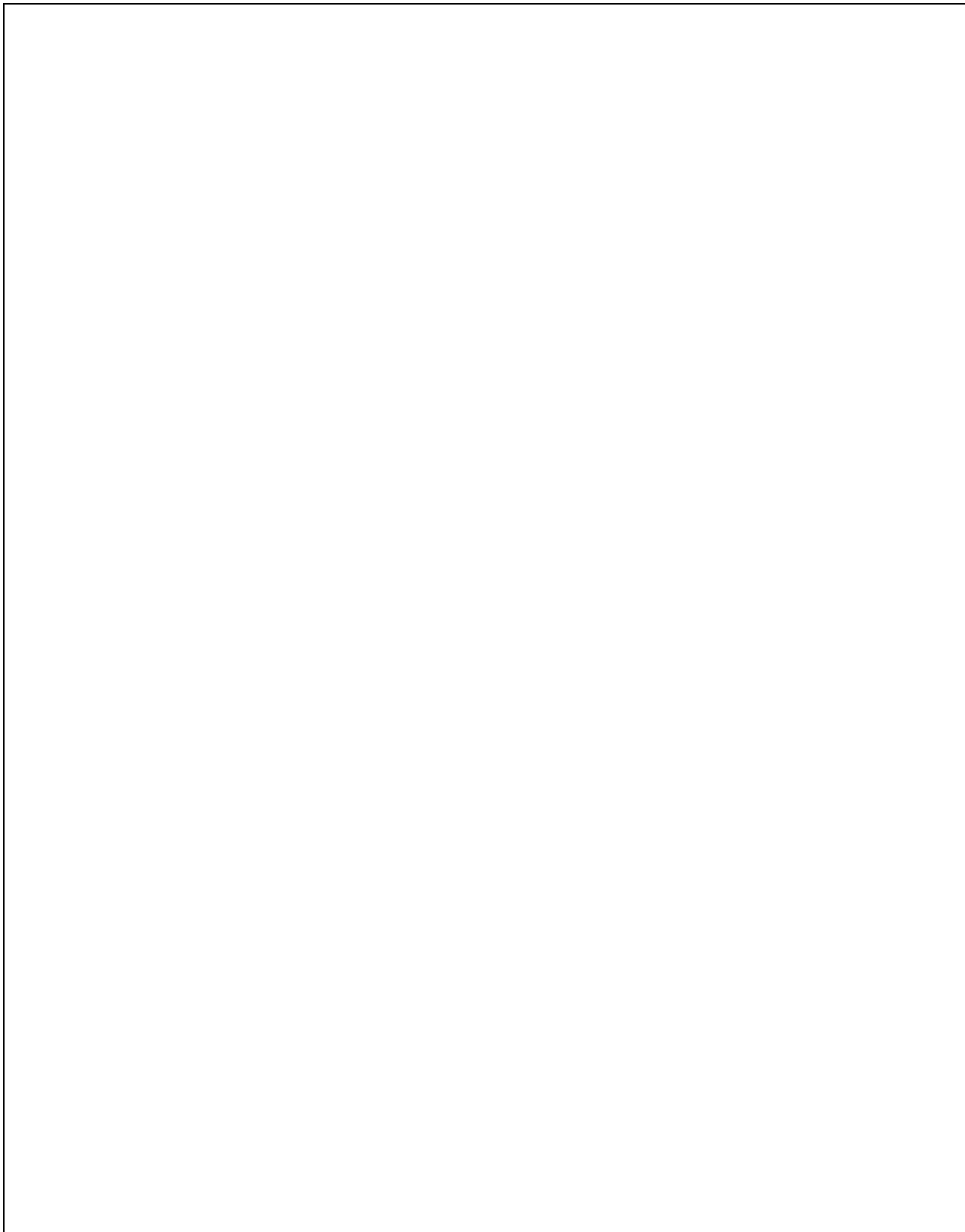
**11. Как называется место пересечения, примыкания или разветвления дорог на одном уровне?**

- А. Шоссе
- Б. Обочина
- В. Перекресток

*Задание для учащихся 5 – 8 классов*

**№3**

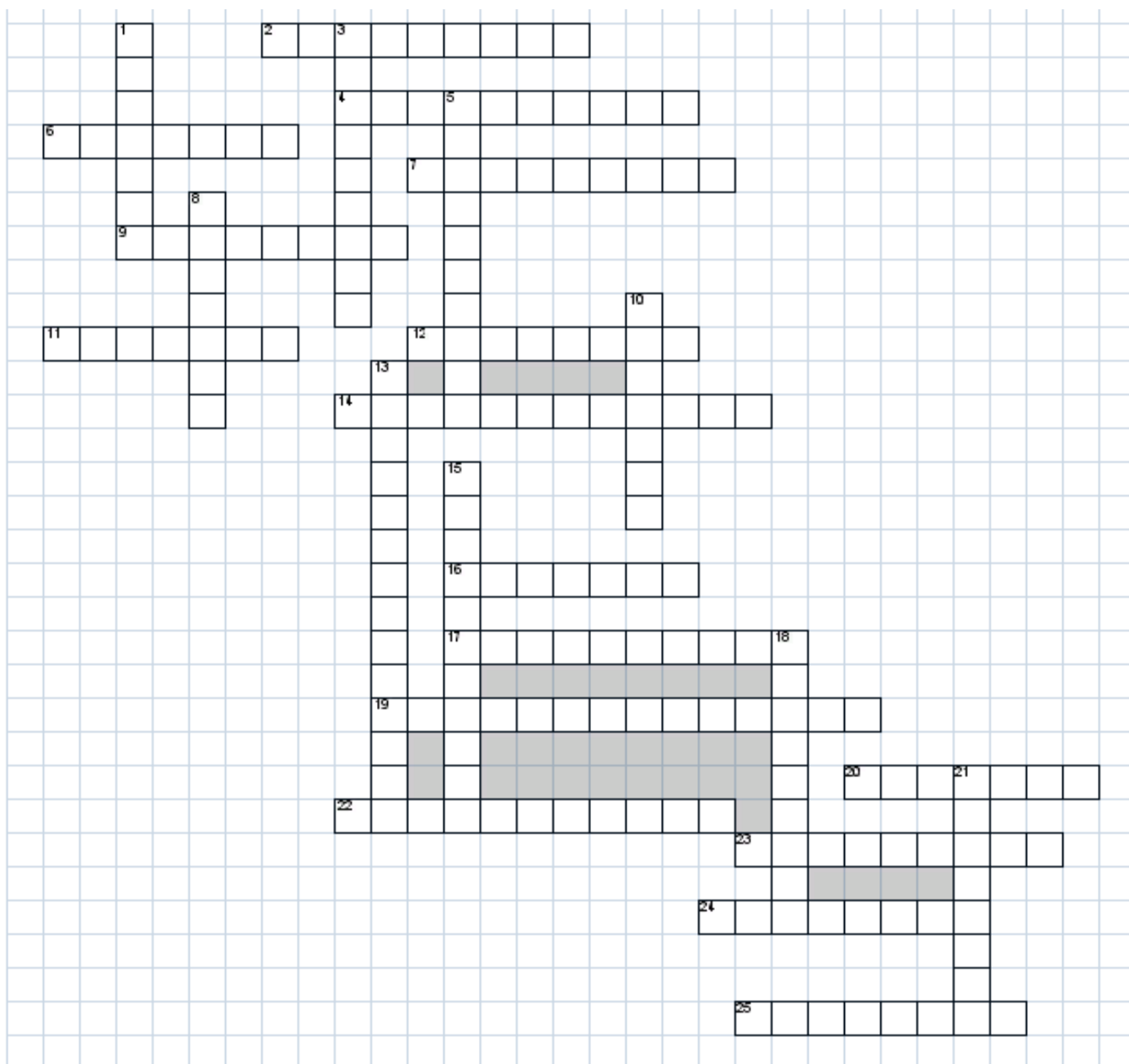
**Представь, что ты графический - дизайнер. Заказчик попросил создать дизайн листовок для говорящих о недопустимости подвижных игр вблизи проезжей части. Тебе необходимо придумать слоган и творчески совместить текстовый контент (содержание) с визуальным.**

A large empty rectangular box with a thin black border, intended for the student to draw and design their leaflet. The box is currently blank.



Задание для учащихся 9 – 11 классов

№1. Решите кроссворд



**По вертикали**

1. Автомобиль с числом мест для сидения более девяти, включая место водителя.
3. Устройство, предназначенное для перевозки по дорогам людей, грузов или оборудования, установленного на нем.
5. Движение транспортного средства со скоростью, большей скорости попутного транспортного средства.
8. Какой цвет светофора нам помогает переходить дорогу.
10. Лицо, получившее в дорожно-транспортном происшествии телесные повреждения, обусловившие его госпитализацию на срок не менее одних суток, либо необходимость амбулаторного лечения.
13. Комплекс технологических операций, выполняемых пожарно-спасательными подразделениями с целью обеспечения доступа к людям, находящимся в

**По горизонтали**

2. Где останавливаются общественные транспортные средства.
4. Механическое транспортное средство, имеющее не менее четырех колес, расположенных не менее чем на двух осях, за исключением колесных тракторов и самоходных машин.
6. Боковая часть, край дороги.
7. Двухколесное средство без мотора.
9. Устройство регулировки движения.
11. Преднамеренное прекращение движения транспортного средства на время более 5 минут.
12. Расстояние между транспортными средствами, следующими по соседним полосам в попутном или встречном направлениях.

блокированных транспортных средствах.

15. Находящийся на полосе движения любой неподвижный объект, мешающий дальнейшему движению.

18. Граждане, деблокированные из поврежденных транспортных средств и переданные живыми представителям Минздравсоцразвития России, а также пострадавшие, которым оказана первая медицинская помощь.

21. Двухколесное механическое транспортное средство с боковым прицепом или без него.

14. Выезд из занимаемой полосы или занимаемого ряда с сохранением первоначального направления движения.

16. Участник движения без автомобиля.

17. Вид общественного транспорта, приводимый в движение с помощью тока.

19. Скоростная дорога, на которой действуют Правила дорожного движения.

20. Ездит по рельсам.

22. Пересечение дорог.

23. Штрафует за нарушение правил.

24. Физическое лицо, непосредственно наблюдавшее дорожно-транспортное происшествие, которое располагает соответствующей информацией и может ее предоставить.

25. Лицо, управляющее каким-либо транспортным средством.



**«Из истории транспорта и правил дорожного движения»**

– Все исследователи сходятся во мнении, что первое 1. \_\_\_\_\_ было изобретено в 3500 году до нашей эры. Правда, это только приблизительная дата. Возможно, оно появилось и раньше. Но как бы оно там ни было, принято считать, что первое колесо появилось в Месопотамии, на территории современного Ирака, а вот первые 2. \_\_\_\_\_ появились еще до появления первого 3. \_\_\_\_\_ в 1845 году.

– Первые строгие требования к 4. \_\_\_\_\_ по дорогам, очень похожие на нынешние 5. \_\_\_\_\_, в России появились и были доведены «до сведения широкой публики» в XVIII веке. Это было сделано во избежание 6. \_\_\_\_\_.

А прототипом 7. \_\_\_\_\_ можно считать разрешение, которое должен получать каждый извозчик. Первое такое разрешение было выдано в 1784 году.

– Правостороннее 8. \_\_\_\_\_ в России было введено в 1812 году.

– 9. \_\_\_\_\_ для регулирования дорожного движения стал применяться в Москве в 1924 году. И в том же 1924 году в Москве появился первый стрелочный 10. \_\_\_\_\_.

*Задание для учащихся 9 – 11 классов*

**№4**

**Представь, что ты графический - дизайнер. Заказчик попросил создать дизайн плаката для подростковой аудитории, которые посвящены опасности использования гаджетов при пересечении проезжей части дороги. Тебе необходимо придумать слоган и творчески совместить текстовый контент (содержание) с визуальным.**

