

## Материалы для ученика

**Задание 3.** Посмотрите [видеофрагмент](#). Определите особенности строительства Тульского кремля. Установите соответствие между архитектурными терминами и их значением. Заполните таблицу.

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж



	Архитектурные термины
А	Консоль
Б	Полувалик
В	Водомерт
Г	Печура
Д	Прясло
Е	Выкружка
Ж	Ласточкин хвост

1. Форма зубцов с остроконечным раздвоением верха от середины в стороны.
2. Участок крепостной стены между двумя башнями.
3. Сводчатое углубление на внутренней стороне крепостной стены для установки орудий.
4. Узкая щель в крепостной стене, откуда защитники крепости пускали стрелы; проём для стрельбы.
5. Архитектурный элемент, горизонтально выступающий из стены.
6. Лоток для отвода дождевой и талой воды с кровли, имеющий значительный вынос над стеной здания.
7. Криволинейный вогнутый облом в виде четвертой части окружности.
8. Горизонтальный выступ с одинаковым полукруглым сечением.

**Задание 4.** Прочитайте текст. Выполните задание. Ответьте на вопросы.

*Каменные крепости были редкостью на Руси. До некоторых пор исследователи истории кремля старались обходить вниманием факт, что в возведении крепости активную роль играли иностранцы. В начале XVI века Тульский кремль – единственная каменная крепость за рекой Окой. Известно, что похожий средневековый замок можно видеть в Милане – это замок Сфорца. В отличие от многих крепостей кремль Тулы расположен на низком месте, на левом берегу реки Упы. Крепость срубили именно здесь, в месте пересечения единственной в этих местах крупной реки Упы с Муравским шляхом. Причем построили ее не на северном берегу, под защитой реки, а на южном, на территории необжитого Дикого поля, что может свидетельствовать о далеко идущих планах Москвы по освоению степных просторов. Новая крепость должна была не просто вести пассивную оборону, но и проводить активную наступательную борьбу под защитой крепких каменных стен. Необычным для Московского государства был и порядок возведения кремля и города. Последний возник уже после строительства кремля, а не наоборот, как это было обычно. Стены укреплений усиливались башнями, которые в древнерусских летописях именуются «вежами». Их размещали над воротами либо в местах поворота стен. В ряде случаев башни могли строиться на каменном фундаменте. Зачастую они несколько выступали за линию стен, что позволяло держать под перекрестным обстрелом идущего на штурм неприятеля. Остальные башни строились как*

*смотровые вышки в возвышенной части укреплений. Башни Тульского кремля изолированы друг от друга, и это обстоятельство фактически превращает каждую из них в самостоятельную крепость. Внутри же башни разделены на ярусы посредством мостов, которые связаны между собой каменными лестницами, ведущими в верхние помещения. А еще эти лестницы выводят на 2,5-метровой ширины боевой ход. Итальянское искусство, замешанное на российском своеобразии, породило в сердце Тулы уникальный памятник древнерусского искусства и несгибаемой воли народной.*

- Выберите правильный ответ (ответы).

**Назовите особенности Тульского кремля, указывающие на участие в его строительстве итальянских зодчих.**

1. Башни и стены покрыты деревянным тесом.
2. Смешение стилей в архитектуре оборонительных башен и зубчатых стен.
3. Возведение Тульского кремля после завершения строительства Московского Кремля в конце XV века.
4. Зубцы кремля напоминают ласточкин хвост, что характерно для итальянских дворцовых комплексов.

**В отличие от Московского Кремля и других оборонительных сооружений Руси Тульский кремль стоит не на возвышенности, а:**

1. на правом берегу реки Упы;
2. на северном берегу реки Упы;
3. в низине, на менее затопляемом левом берегу реки Упы;
4. у истока реки Упы.

**Башни изолированы одна от другой. Таким образом, каждая представляет собой:**

1. место для ведения только фронтального боя вдоль крепостных стен;
2. отдельный вход на боевую площадку стен;
3. самостоятельную крепость;
4. связанные между собой боевые ходы – площадки, откуда отражали врага защитники города.

- Приведите аргументы из текста, подтверждающие тезис «Тульский кремль – страж Отечества».

- Почему и для чего возник Тульский кремль? Обоснуйте свой ответ, приведите аргументы из текста.

**Задание 5.** Рассмотрите изображения на слайде. Прочитайте текстовые фрагменты (групповая работа: каждой группе – один абзац).

Какова структура и как осуществлялось функционирование Большой засечной черты, в чём ее уникальность?

«Единый оборонительный комплекс из укрепленных городов, лесных и водных преград и специально созданных укреплений (городков, острогов, валов, частоколов и прочего) представлял собой целый рубеж. Он протянулся более чем на 1000 километров от Мещерских до Брянских лесов. Рубеж и получил название Черта, или Государева заповедь; позднее историки называли ее Большой засечной чертой. Она имела особое значение на «крымской Украине» в XVI–XVII веках.

Основу Засечной черты составляли отдельные участки, так называемые «засеки» — искусственные лесные завалы в глубине леса. Это первый случай в мировой истории, когда для защиты границы протяженностью в сотни километров использовали леса. От пожаров и вырубки засеки охраняли пограничные воеводы, они же сооружали дополнительные завалы и отражали вражеские набеги.

При устройстве лесных завалов стволы деревьев не срубались, а только «засекались» — чтобы поваленное дерево еще частично держалось на пне. Деревья подрубали на высоте человеческого роста и валили их по направлению «к полю» — в сторону противника. Такие завалы было очень сложно растащить — их общая глубина достигала шестидесяти и более метров. Из-за большой протяженности

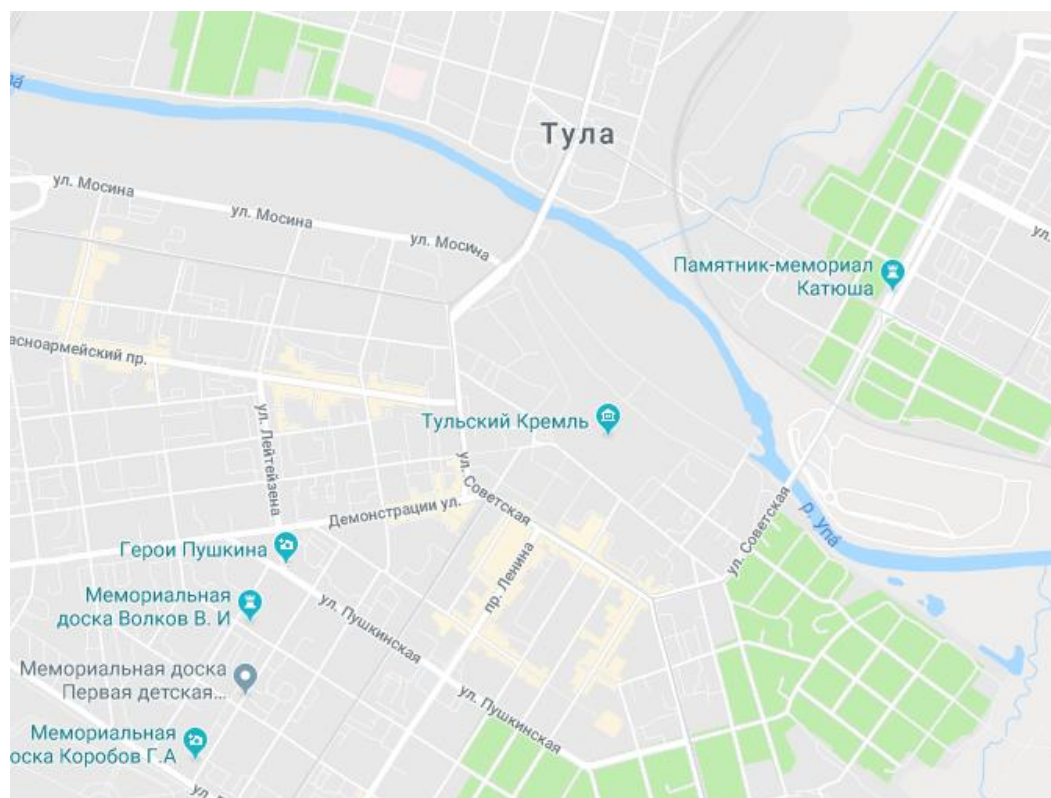
Черта разделялась на участки (Рязанский, Каширский, Тульский, Одоевский, Лихвинский, Белёвский, Козельский), которые состояли из отдельных засек. В XVI веке было известно более двух десятков засек, в следующем веке некоторые из них были заброшены.

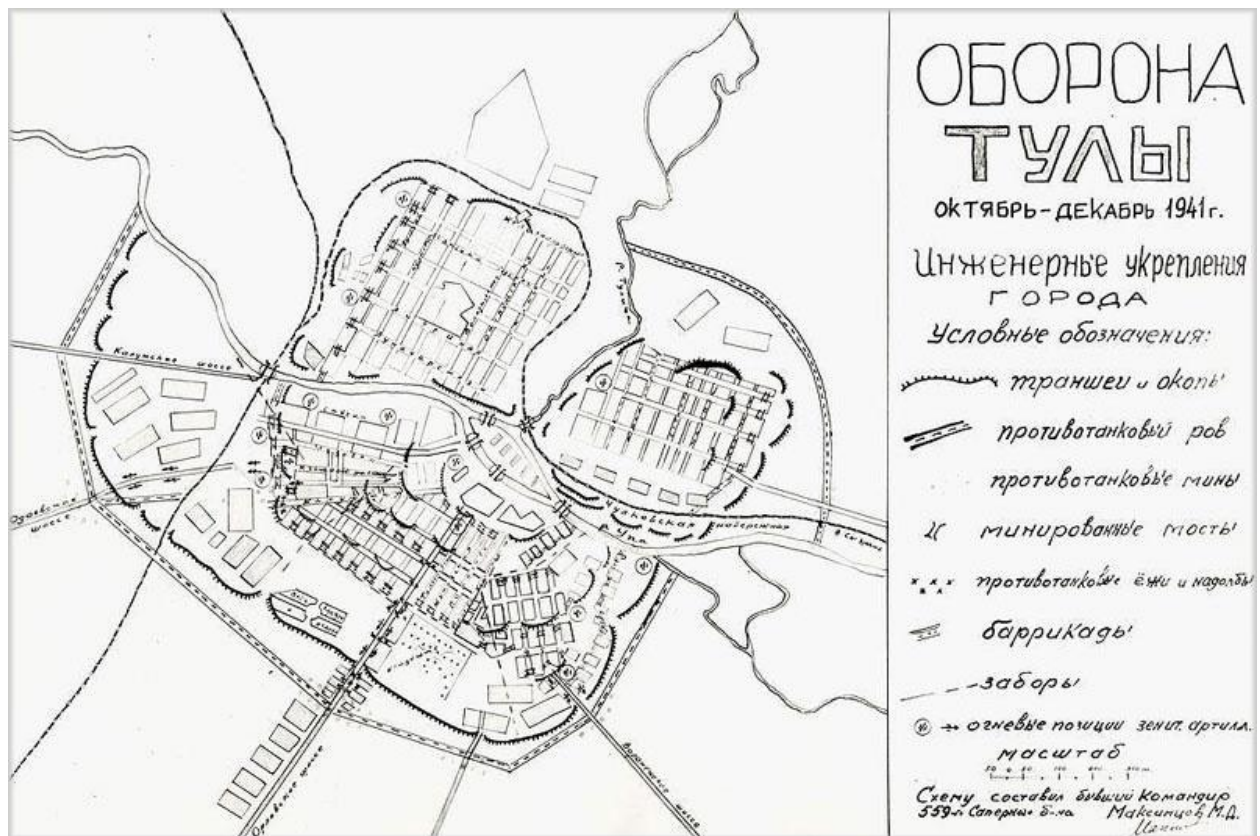
Чтобы враг не смог переправиться вброд, в воду пускали бревна с забитыми в них гвоздями.

На открытых площадках — полях и дорогах — сооружали «надолбы» — вкопанные вертикально или под углом бревна. Также в безлесных участках возводили земляные валы — до четырех метров высотой. Выкапывали и четырехметровые рвы, а проходы к ним загораживали надолбами и «волчьими ямами» с заостренными кольями на дне».

**Задание 9.** Рассмотрите изображение на слайде и современную карту Тулы, представленную в рабочем листе. Определите местонахождение Тульского кремля, улицы Советской и улицы Ленина (бывшей улицы Коммунаров) и ответьте на вопросы.

- Можно ли инженерные укрепления города считать рубежом обороны?
- Объясните, почему Тула в 1941 году вновь стала рубежом обороны Отечества.





**Задание 10.** Познакомьтесь с историческими документами об обороне Тулы в годы Великой Отечественной войны. Выполните задания и ответьте на вопросы.

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

#### Тульского городского комитета обороны о формировании Тульского рабочего полка (выдержки)

23 октября 1941 г.

6. Объединить истребительные батальоны, отряды народного ополчения и организовать в Туле к 26 октября 1941г. Тульский рабочий полк.

Перевести рабочий полк на казарменное положение, разместив его в помещении механического института.

7. Утвердить командиром рабочего полка т. Горшкова А. П.

8. Поручить т. Горшкову А. П. подобрать командный и политический состав полка и представить его на утверждение комитета обороны.

9. Вооружение рабочего полка поручить т. Суходольскому. Срок исполнения - 26 октября 1941 г.

10. Организацию питания и обмундирования рабочего полка поручить т. Чмутову.

11. Утвердить состав рабочего полка в количестве 5 батальонов...

12. Срок формирования рабочих батальонов утвердить 26 октября 1941 г.

Ответственными за формирование батальонов утвердить первых секретарей РК ВКП(б), секретаря обкома ВКП(б) по кадрам т. Шарапова и секретаря ГК ВКП(б) т. Филимонова.

8. Обязать начальника областного управления связи т. Курулева к 26 октября 1941 г. организовать связь в пунктах размещения рабочих батальонов и командования полка.

Председатель Тульского городского комитета обороны Жаворонков



Сидит Командир Тульского рабочего полка, Герой Советского Союза майор Кравченко И.Я. Стоят: справа - нач ПФС, воентехник 1 разряда Шкунаев Михаил Иванович, слева - помощник командира полка по хоз. части ст. Политрук Исаев Иван Павлович (летописец полка).

«Исстари известно, - говорил В.Г. Жаворонков, - что вражеская нога много веков не была в древнем русском городе Туле. Фашистские борзописцы обещали взять Тулу 21 октября. Не вышло! Фашисты перенесли срок на 30-е. Сорвалось и это! Заявили, что возьмут Тулу 7 ноября. Не вышло и не выйдет! Под Тулой мы пачками истребляем фашистскую нечисть и истребим ее здесь подчистую» (Битва за Тулу. Тула. 1969, стр. 74).

Получая знамя, воины полка поклялись беспощадно истреблять фашистскую нечисть и победно донести его до гитлеровской Германии. Свою клятву рабочий полк выполнил с честью, дойдя по трудным дорогам войны до Кенигсберга». (И.П. Исаев От Тулы до Кенигсберга. Тула, 1972, стр.49).

**Из докладной записки секретаря Пролетарского райкома ВКП(б) В. Н. Щербакова тульскому Обкому партии о работе райкома в период осадного положения города в октябре-декабре 1941 г.**

«3. Работа по строительству укреплений. Как только над Тулой нависла угроза вражеского нападения, по решению городского комитета обороны в районе началось строительство укреплений для защиты от вторжения фашистских варваров. Пролетарский райком партии для руководства работами по укреплению района, по мобилизации населения, строительного материала и шанцевого инструмента раскрепил по участкам работников райкома. Так, секретарь РК по кадрам т. Ильин руководил подрывными работами на строительстве противотанковых рвов, второй секретарь РК т. Абахов - мобилизацией людей на строительство, заготовкой стройматериалов и шанцевого инструмента; первый секретарь РК т. Щербаков - строительством противотанковых рвов, эскарпов, установкой проволочных заграждений. Зав. отделом кадров т. Николаев занимался снабжением продуктами питания работающих по строительству укреплений. С начала работ, т. е. с 22 октября по 25 декабря 1941 г., ежедневно на строительстве рубежей работало от 1800 до 2000 человек, главным образом женщины. Была проделана следующая работа: построено вокруг района два укрепленных пояса; один за чертой района от реки Тулицы до Епифанского шоссе (противотанковый ров длиной в 9,5 километра, шириной в 4 метра и глубиной в 2,5 метра, эскарп длиной в 2,5 км), причем было вынуто земли около 75 000 кубометров; второй пояс - вкопанные двойные противотанковые надолбы. Кроме того, на протяжении 12,5 километра перед противотанковыми рвами были установлены в три ряда проволочные заграждения. Начиная с ноября и до 10 декабря, вся работа велась под непрерывным артиллерийским и минометным огнем. В результате было трое убитых и восемь раненых. Но работавшие на строительстве укреплений ни на один час не бросали своего дела».

Секретарь Пролетарского РК ВКП(б) В. Щербаков  
ГАУ ТО ГОСАРХИВ ТОАНИ, ф. Р - 2230, оп. 1, д. 8



- Проанализируйте тексты. Каким событиям в истории Тулы они посвящены?

- В чем заключалась нравственная сила подвига защитников Тулы? Подтвердите правильность своего ответа примерами из исторических источников.

- Что предопределило победный исход обороны Тулы? Сделайте вывод.