


Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа № 263  
с углубленным изучением английского языка  
Адмиралтейского района Санкт-Петербурга

ПРИНЯТО

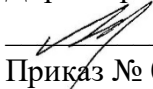
Решение педсовета № 1  
от «29» августа 2019 г.

СОГЛАСОВАНО

Председатель профкома  
 Е.А. Бабицкая  
от «29» августа 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор

 А.В. Рыдлевский  
Приказ № 061 от 29.08.2019 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о технологической карте урока**

**ГБОУ СОШ № 263**

**с углубленным изучением английского языка**

**Адмиралтейского района г. Санкт-Петербурга**

Санкт-Петербург  
2019-2020 уч.год

## **1. Общие положения**

- 1.1. Технологическая карта урока – документ, регламентирующий деятельность учителя на уроке по планированию и организации образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС ООО.
- 1.2. Технологическая карта урока – графическое проектирование урока в виде таблицы, позволяющая структурировать урок, его цели, содержание учебного материала, методы и формы организации учебной деятельности обучающихся.
- 1.3. Технологическая карта урока составляется учителем в соответствии с рабочей программой.
- 1.4. Наличие технологической карты урока обязательно на каждом уроке учителя, реализующего ФГОС ООО.
- 1.5. Основным назначением технологической карты урока является:
  - определение места урока в изучаемой теме, разделе, курсе;
  - определение цели урока и фиксация планируемых личностных, предметных и метапредметных результатов в соответствии с требованиями ФГОС ООО;
  - постановка задач урока, группировка отобранного содержания учебного материала, определение последовательности его изучения;
  - выбор вариантов деятельности учителя;
  - выбор форм и методов организации деятельности обучающихся на уроке.

## **2. Разработка технологической карты, её хранение**

- 2.1. Технологическая карта урока разрабатывается с учётом типа урока.
- 2.2. В технологической карте урока отражаются (Приложение 1)
  - тема урока, соответствующая рабочей программе;
  - тип урока:
    - урок усвоения нового материала;
    - урок применения и совершенствования знаний, умений и навыков;
    - урок обобщения и систематизации знаний;
    - урок контроля и коррекции знаний, умений и навыков;
    - комбинированный урок;
  - задачи урока;
  - целеполагание и планируемые предметные, личностные и метапредметные результаты в соответствии с требованиями ФГОС ООО;
  - технология урока;
  - формы организации деятельности (фронтальная, индивидуальная, парная, групповая);

- межпредметные связи (если имеются);
- ресурсное обеспечение урока;
- дополнительный материал (если используется);
- диагностика достижений планируемых результатов;
- дополнительные творческие задания (если имеются);
- самоанализ (на усмотрение учителя, возможны разные варианты);
- домашнее задание.

2.3. Технологическая карта урока хранится у учителя и является обязательным документальным приложением к уроку.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА УРОКА \_\_\_\_\_

(указать предмет, № урока по РП)

Тема урока:		Тип урока:	
Задачи урока:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> </ul>			
Планируемые результаты:			
Предметные:	Метапредметные (УУД):	Личностные:	
<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> </ul>	<i>регулятивные</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> </ul> <i>познавательные</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> </ul> <i>коммуникативные</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> </ul>	
Технология урока:		Формы организации деятельности:	
Межпредметные связи:			
Ресурсное обеспечение:			
Ход урока			
Содержание деятельности учителя:		Содержание деятельности обучающихся	
I. Организационный момент			
II. Актуализация знаний			
III. Постановка учебной задачи. Мотивация познавательной деятельности.			

IV. Организация познавательной деятельности			
V. Подведение итогов			
Дополнительный материал:			
VI. Диагностика достижений планируемых результатов			
Дополнительные творческие задания:			
VII. Самоанализ			
Достижения:	Сложности:		Предложения:
VIII. Домашнее задание			