Класс: 8

Геометрия

Тема: Окружность

Тема урока: Применение определений и свойств касательной и вписанных углов в решении задач (закрепление)

Цели урока:

Образовательные: закрепить, обобщить, углубить знания и умения каждого учащегося по вышеназванной теме.

Развивающие: развивать у учащихся навыки самоконтроля, взаимного контроля, умение применять свои знания в решении нестандартных, проблемных задач; способствовать формированию у них умения действовать в ситуации выбора.

Воспитательные: воспитывать у детей чувство ответственности, взаимопомощи.

Оборудование:

Учебник Л.С. Атанасян. Для общеобразовательных школ. Индивидуальные карточки.

Проект урока

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Этапы урока | Время (мин) | Деятельность учителя | Деятельность ученика |
| 1. | Оргмомент и целеполагание | 2 | Объявление темы, цели урока | Ставят перед собой цель выполнить все задания, достичь высокой отметки. |
| 2 | Самостоятельная работа | 40 | Учитель оказывает необходимую помощь . Организует самостоятельную работу, оказывает индивидуальную помощь. | Самостоятельное решение задач |
| 3 | Рефлексия | 2 | Оценка достижений класса | Оценка собственных результатов |
| 4 | Инд.домашнее задание | 1 |  |  |

1. Организационный момент.

2. Самостоятельная работа.

1 группа на «3» - 1 – 9

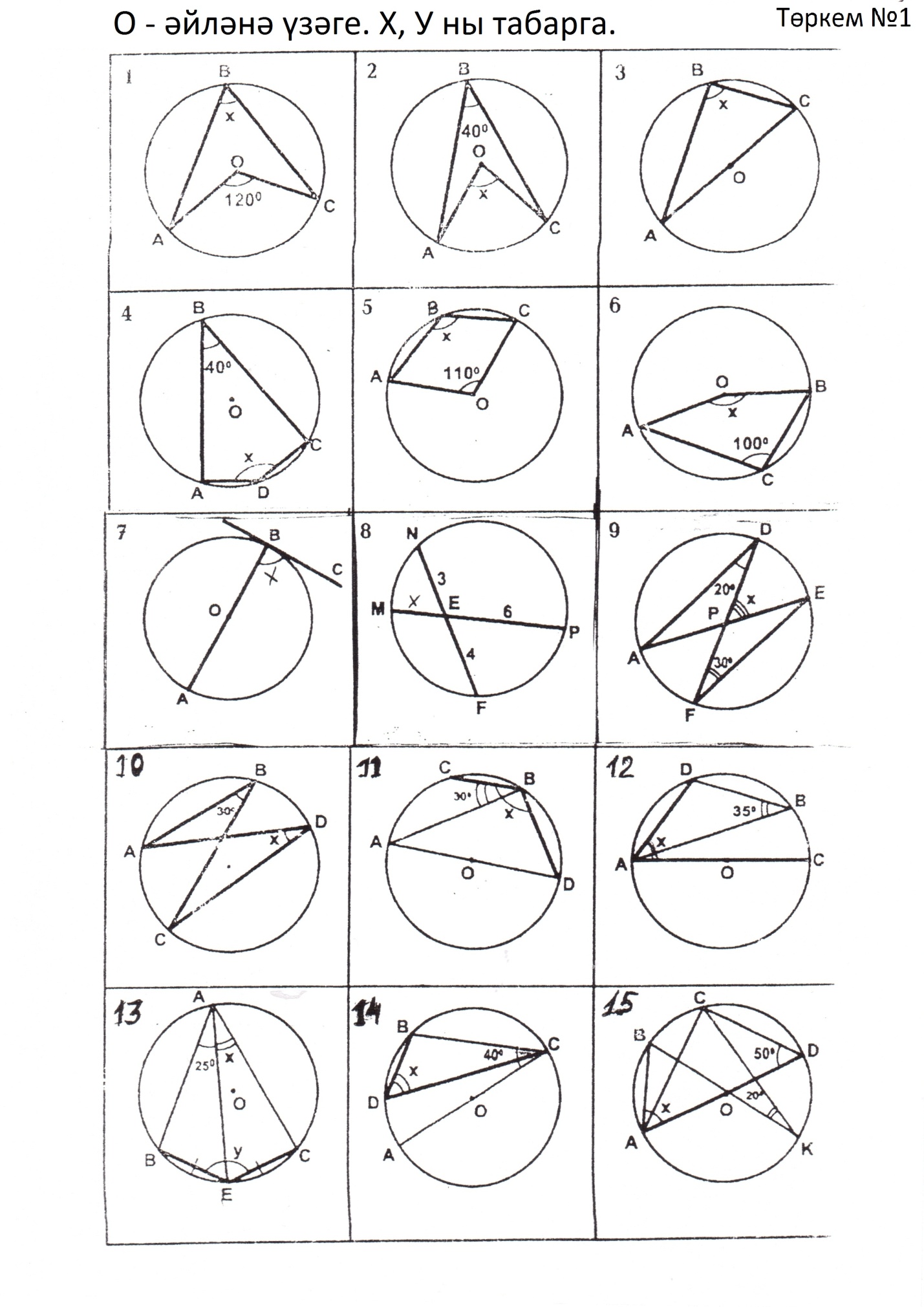
на «4» - 10 – 12

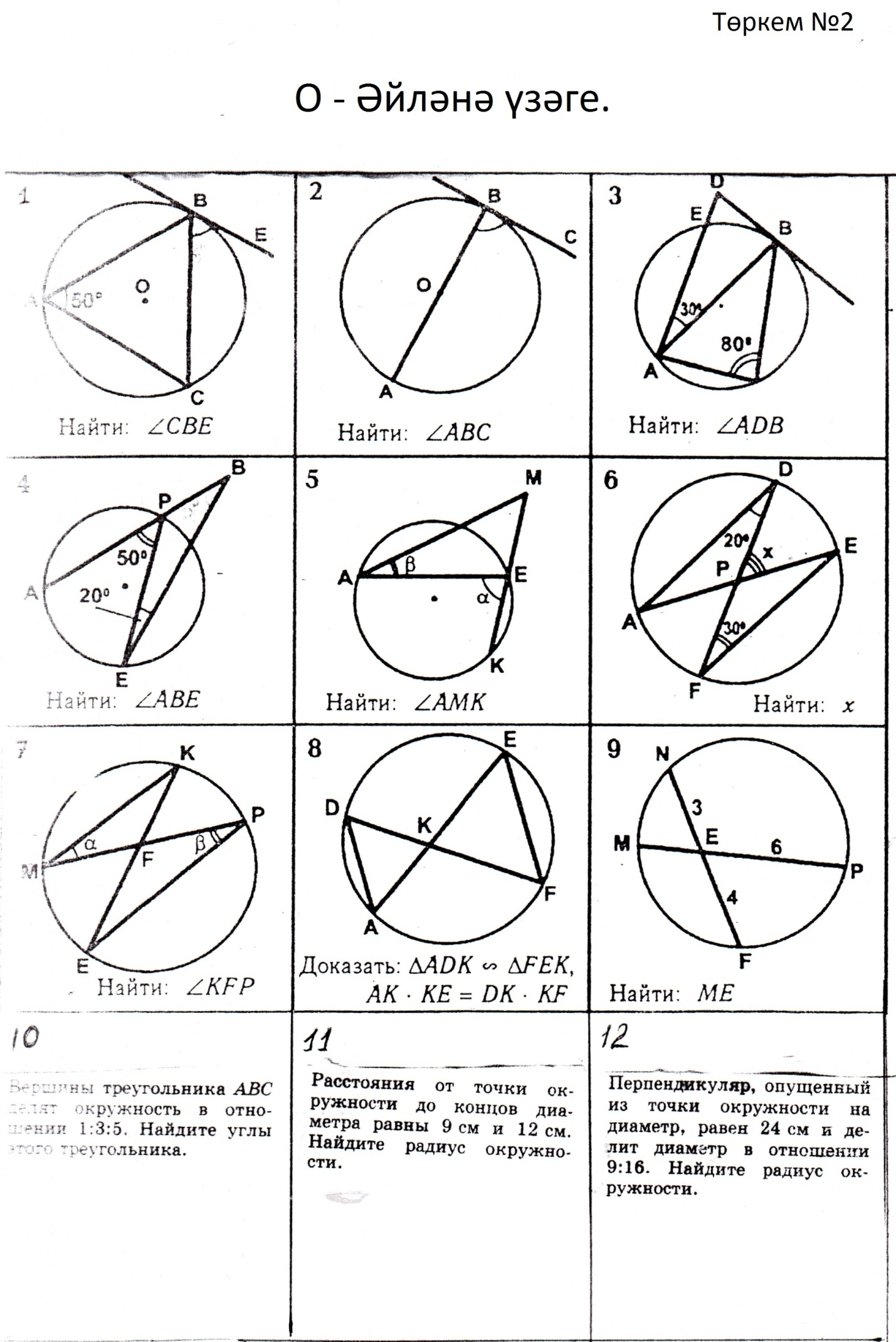
на «5» - 13 – 15

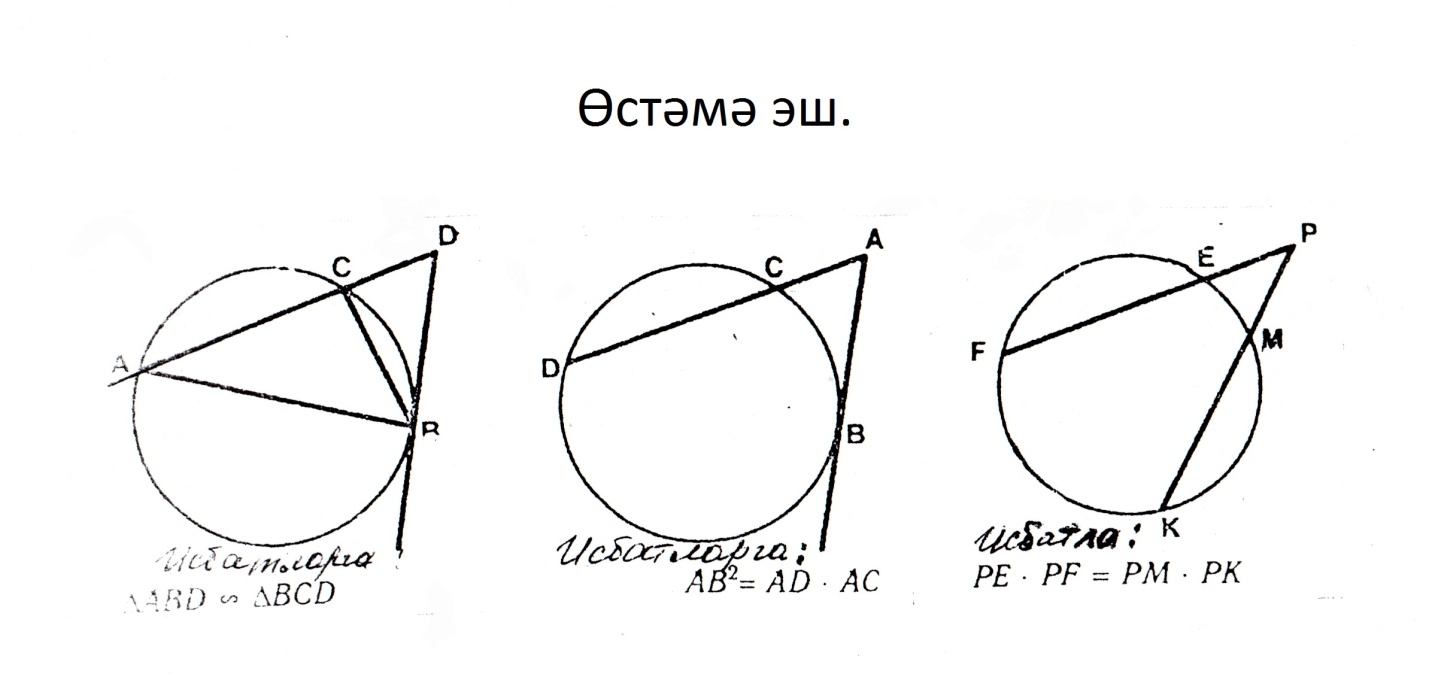
2 группа на «3» - 1 – 8

на «4» - 9 – 12

на «5» - 16 – 17







3. Рефлексия.

4. Итог урока. Выставление оценок.

Ризванова Сания Нурияздановна.

Гимназия №2 с татарским языком обучения. Казань

g2.kzn@edu.tatar.ru.