



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА
№11 ГОРОДА ЕЙСКА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЕЙСКИЙ РАЙОН**

353660, Краснодарский край, г.Ейск, п.Краснофлотский, ул.Центральная,11/2 угол улицы Аллея Школьная, 2
факс (86132)92876, seaniv2006@kmm.ru, school-11ru@yandex.ru

Принято
на заседании педагогического
совета
от «23» мая 2018г.
протокол № 6

Утверждаю
Директор МБОУ СОШ №11
г.Ейска МО Ейский район
А.И.Семке
Приказ от «23» мая 2018г.
№ 275/1

**Положение о краткосрочной
технологической (инженерной) школе**

1. Общие положения

- 1.1. Место проведения краткосрочной технологической (инженерной) школы: МБОУ СОШ № 11 г.Ейска МО Ейский район.
- 1.2. Период проведения – осенние каникулы. Время проведения – с 9.00 до 12.00.
- 1.3. Категория участников – обучающиеся 3-6 классов.
- 1.4. Краткосрочная технологическая (инженерная) школа проводится в целях:
- развития у школьников творческого научного мышления;
 - приобщения школьников к инновационным процессам в сфере высокотехнологичных производств и перспективных научных технологий.
- 1.5. Задачи проведения краткосрочной технологической (инженерной) школы:
- совершенствование условий для раннего выявления одаренных детей, их комплексной поддержки и развития;
 - совместная разработка и реализация технических проектов в направлениях:
 - робототехника;
 - экономика;
 - современная энергетика;
 - информационные технологии;
 - космос, навигация, связь;
 - агро- и биотехнологии.

1.6. Общее руководство деятельностью краткосрочной технологической (инженерной) школы осуществляет заместитель директора по воспитательной работе.

Руководитель краткосрочной технологической (инженерной) школы:

- обеспечивает общее руководство деятельностью краткосрочной технологической (инженерной) школы;
- организует деятельность краткосрочной технологической (инженерной) школы, несёт ответственность за эффективность проводимых мероприятий воспитательного характера.

1.7. Занятия и образовательные события в краткосрочной технологической (инженерной) школе проводят учителя начальных классов, физики, астрономии, информатики, географии, химии и биологии, педагоги дополнительного образования и другие привлеченные специалисты.

Педагоги МБОУ СОШ №11 и привлеченные специалисты:

- планируют и проводят занятия, организуют образовательные события и несут ответственность за эффективность проводимых мероприятий;
- несут персональную ответственность за охрану жизни и здоровья детей во время проведения мероприятий;
- отвечают за порядок в помещениях, используемых в рамках работы технологической (инженерной) школы.

2.Содержание деятельности

2.1. Содержание, формы и методы работы определяются руководителем краткосрочной технологической (инженерной) школы, педагогами, проводящими мероприятия, привлеченными специалистами на принципах демократичности и гуманности, развития инициативы и самостоятельности с учётом интересов детей и подростков.

2.2. Программа краткосрочной технологической (инженерной) школы рассчитана на 18 часов и состоит из трех модулей: учебного, проектного и дополнительного (экскурсионного).

2.2.1. Учебный модуль включает в себя занятия по направлениям:

- первоначальные представления об экономике;
- экологические аспекты производства;
- современные технологии производства материалов;
- основы робототехники;
- современные исследования космоса;
- футурология и мир научной фантастики;
- обучение методам ТРИЗ.

2.2.2. Проектный модуль предусматривает создание каждым участником краткосрочной технологической школы индивидуальных или групповых проектов инженерной направленности.

2.2.3. Экскурсионный модуль предполагает посещение предприятий Ейского района, станции юных техников, эколого-биологического центра,

присутствие участников смены на конференциях по качеству авиаремонтного завода г.Ейска.

3. Кадровое обеспечение

3.1. Подбор кадров для краткосрочной технологической (инженерной) школы осуществляет директор МБОУ СОШ №11 г.Ейска.

4. Документация краткосрочной технологической (инженерной) школы

4.1. В МБОУ СОШ №11 г.Ейска деятельность краткосрочной технологической (инженерной) школы регламентируют следующие документы:

- Положение о краткосрочной технологической (инженерной) школе;
- приказ об организации работы краткосрочной технологической (инженерной) школы в текущем учебном году;
- план работы краткосрочной технологической (инженерной) школы;
- технологические карты занятий, сценарии проведения образовательных событий;
- журнал учёта посещаемости;
- заявления от родителей учащихся (лиц их заменяющих).