

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №10
(МБОУ «СОШ № 10»)

ПРИКАЗ

г. Усолье - Сибирское

29.08 2024

№ 240

Об открытии класса ранней
профессиональной ориентации
в МБОУ «СОШ №10»

В соответствии с Законом Иркутской области «О кадетском образовании в Иркутской области» от 18.07.2018 № 74 – ОЗ, на основании плана работы МБОУ «СОШ №10» на 2024-2025 учебный год, в соответствии с Уставом МБОУ «СОШ №10», в соответствии с решением педагогического совета (протокол №1 от 29.08.2024),

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение о классе ранней профессиональной ориентации и профессионального самоопределения «Кадетско - казачий класс». (Приложение 1)
2. Утвердить Внутренний Устав Кадетско- казачьего класса (приложение 2)
3. Утвердить Положение об Инженерном классе (приложение 3)
4. Назначить классным руководителем 7 класса «Б» ранней профессиональной ориентации О.О. Шмыреву, учителя русского языка и литературы.
5. Назначить координатором Кадетского направления в 7 «Б» классе - Перякину А.П., преподавателя – организатора основ безопасности и защиты Родины.
6. Назначить координатором Инженерного направления в 7 «Б» классе – Разгуляеву С.В., учителя математики.
7. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

Matveeva



С приказом ознакомлены:


Разгуляева С.В.

Перякина А.П.

Шмырева О.О.

Разгуляева
Перякина
Шмырева

Рассмотрено
педагогическим советом
протокол № 1 от
28.08.2024 г.

Введено в действие
приказом № 240 от
28.08.2024 г.
директор школы 
О.П. Матвеева



ПОЛОЖЕНИЕ об инженерном классе

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение разработано в соответствии с ФЗ РФ от 29.02.2021 №273 – ФЗ «Об образовании», Уставом МБОУ «СОШ №10».

1.2. Инженерный класс создается с целью повышения интереса учащихся к инженерно-техническим профессиям, обеспечения условий для развития кадрового потенциала, содействию в профессиональном самоопределении учащихся.

Задачи:

- популяризация научных, инженерно-технических профессий для самореализации учащихся
- реализация новых подходов по формированию ценностной и гражданской позиции учащихся
- создание практико-ориентированной модели предпрофессионального обучения

1.3. Настоящее Положение регулирует особенности приема учащихся, содержание и организацию образовательного процесса в инженерном классе, а также права и обязанности учащихся и их родителей.

1.4. Инженерный класс создается на уровне основного общего образования из числа обучающихся 6-8 классов.

1.5. Образовательная программа инженерного класса реализуется в соответствии с ФГОС и ориентирована:

- на обучение и воспитание высоконравственной, интеллектуальной личности
- создание благоприятных условий для развития творческого потенциала учащихся, овладения навыками исследовательской деятельности с учетом индивидуальных особенностей.

2. Содержание и организация образовательного процесса в инженерном классе. Порядок приема обучающихся.

2.1 Инженерный класс формируется из числа учащихся уровня основного общего образования с их личного согласия и согласия родителей (законных представителей). Поступление в инженерный класс основано на успешности учащихся в точных науках, личной заинтересованности, мотивации к обучению, с учетом результатов мониторинга ВПР, участия в научно – практических конференциях и олимпиадах различного уровня. Вступительные испытания не предполагаются.

2.2 Образовательная программа инженерного класса реализуется в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами и имеет следующие ориентиры:

- расширенный уровень подготовки по естественно – научным дисциплинам
- создание условий для развития и совершенствования технических способностей учащихся
- организация исследовательской деятельности учащихся.

2.3 Содержательные аспекты обучения в инженерном классе, виды занятий и формы контроля определяются учебными планами, программами, спецкурсами, разработанными в МБОУ «СОШ №10».

2.4. Для реализации образовательной программы инженерного класса выделяются часы внеурочной деятельности. Содержание занятий направлено на реализацию различных форм деятельности, отличных от урочных (исследовательская работа, кружки технической направленности, олимпиады, интеллектуальные конкурсы и т.д.)

2.5 Комплектование и зачисление в инженерный класс осуществляется в соответствии с Положением о приеме, переводе и отчислении учащихся МБОУ «СОШ №10».

2.6 Всех учащихся, зачисленных в данные классы и их родителей (законных представителей) общеобразовательное учреждение обязано ознакомить с Уставом МБОУ «СОШ №10», Лицензией на право ведения образовательной деятельности, Свидетельством о государственной аккредитации и другими документами, регламентирующими деятельность учреждения.

3. Управление образовательным процессом

3.1 Деятельность инженерных классов организуется в соответствии с Уставом и правилами внутреннего распорядка МБОУ «СОШ №10».

3.2 Педагогический коллектив для работы в данных классах формируется из числа высококвалифицированных педагогов, в том числе прошедших обучение по программам повышения квалификации /профессиональной переподготовки.