

УТВЕРЖДАЮ:



Директор

ГКОУ РД «ОШИ с.Черняевка»

Темироулатова М.З./

«28» 03 2023 г.

## **Положение об инженерном классе Государственного казенного общеобразовательного учреждения РД «Общеобразовательная школа-интернат с.Черняевка»**

### **1. Общие положения**

1.1 Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным Законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам, Уставом ГКОУ РД «ОШИ с.Черняевка» и регулирует деятельность класса инженерного профиля (инженерный класс) в ГКОУ РД «ОШИ с.Черняевка» (далее школа - интернат).

1.2 Инженерный класс создается с целью обеспечения условий выявления и поддержки наиболее способных и одаренных детей, подготовки компетентных специалистов необходимых экономике Дагестана и страны и востребованных на современном рынке труда.

1.3 Настоящее положение регулирует особенности приема обучающихся, содержания и организации образовательного процесса в инженерном классе, а так же права и обязанности обучающихся инженерных классов и их родителей (законных представителей).

### **2. Порядок приема обучающихся в инженерный класс**

2.1 Инженерный класс создается на уровне основного общего образования из числа обучающихся 7 классов, прошедших соответствующий конкурсный отбор.

2.2 Прием обучающихся в инженерный класс осуществляется для всех желающих обучающихся школы - интерната, а при наличии свободных мест - для обучающихся других образовательных учреждений с.Черняевка.

2.3 Прием обучающихся в 7 класс, реализующий проект «Инженерный класс», осуществляется на основании результатов диагностики инженерно-технических способностей и инновационного потенциала личности, при наличии показателей от 55 баллов и выше, а так же по результатам промежуточной аттестации обучающихся в текущем учебном году по

предметам математика и информатика в играх и задачах имеющим оценки "4" или "5".

### **3. Содержание и организация образовательного процесса в инженерном классе**

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

- расширенный и углубленный уровни подготовки по физике, математике, информатике, черчению;
- реализация преемственности между общим образованием и высшим профессиональным образованием;
- создание условий для развития и совершенствования технических способностей обучающихся;
- организация исследовательской деятельности обучающихся.

3.2 Содержательный аспект обучения в инженерном классе, виды занятий и формы контроля определяются учебными планами, программами, элективными курсами, разработанными, исходя из профиля.

3.3 Учебный план инженерных классов разрабатывается в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и предусматривает следующее содержание образования:

- расширенное и углубленное изучение физики, математики, информатики, черчения;
- спецкурсы соответствующие инженерному профилю;
- организация практических занятий на производстве (кафедры и лаборатории вузов, предприятий);
- разработка обучающимися совместных проектно-исследовательских работ с использованием возможностей ВУЗов и предприятий.

3.4 Учебный план инженерного класса утверждается директором ГКОУ РД «ОШИ с.Черняевка»

3.5 Учебная нагрузка обучающихся не превышает предельно допустимую учебную нагрузку соответственно СанПиН. Максимальный объем обязательного домашнего задания соответствует санитарно-эпидемиологическим нормам и правилам.

3.6 Для реализации образовательной программы инженерного класса выделяются дополнительные часы по предметам профиля. Содержание занятий определяется школой - интернатом самостоятельно с учетом выбора обучающихся и их родителей (законных представителей) и направлено на реализацию различных форм деятельности, отличных от урочных (исследовательская работа, научно-исследовательские кружки, научно-практические конференции, олимпиады, конкурсы и т.д.).

3.7 Часы внеурочной деятельности не входят в расчет максимальной, допустимой аудиторной нагрузки обучающихся по учебному плану.

3.8 Государственная (итоговая) аттестация по завершении основного общего образования в инженерных классах проводится в соответствии с

Положением о государственной (итоговой) аттестации, нормативными актами Министерства образования и науки РФ.

#### **4. Права и обязанности обучающихся инженерных классов и их родителей (законных представителей)**

4.1 Все обучающиеся, зачисленные в инженерный класс, и их родители (законные представители) должны ознакомиться с Уставом ГКОУ РД «ОШИ с.Черняевка», лицензией на право ведения образовательной деятельности, свидетельством о государственной аккредитации, учебным планом и другими документами, регламентирующими образовательный процесс в инженерном классе.

4.2 Права и обязанности обучающихся и их родителей (законных представителей) определяются Уставом ГКОУ РД «ОШИ с.Черняевка».

4.3 За обучающимися инженерного класса (при отсутствии академической задолженности) сохраняется право перехода в универсальные (общеобразовательные) классы по заявлению родителей (законных представителей) при наличии свободных мест.

4.4 Обучающиеся инженерных классов, имеющие академическую задолженность по итогам промежуточной аттестации и оценку "3" по двум профильным предметам (физика, алгебра, геометрия, информатика, черчение) и более переводятся в универсальный (общеобразовательный) класс по решению педагогического совета школы - интернат.