

УТВЕРЖДЕНО

приказом муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 2»
от 09 апреля 2021 года № 280/1

Положение
о формировании 5-х классов физико-математической направленности
в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении
«Средняя общеобразовательная школа № 2»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение о формировании 5-х классов физико-математической направленности в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 2» (далее – школа) разработано в соответствии с Федеральным законом РФ «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012 г.; Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015; Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.01.2014 г. № 32 «Об утверждении Порядка приема граждан на обучение по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»; Уставом школы.

1.2. Настоящее Положение регламентирует формирование, общие требования и условия приема в 5 классы физико-математической направленности

1.3. Определение количества классов, их наполняемость находится в компетенции администрации школы и производится на основании предварительного изучения запросов учащихся и родителей (законных представителей) учащихся, кадровых возможностей, материальной базы школы.

2. Порядок приема учащихся в классы предметной направленности

2.1. Классы физико-математической направленности (далее – ФМ классы) создаются с 5 класса по решению педагогического совета школы и утверждаются приказом директора.

2.2. Комплектование классов предметной направленности осуществляется по результатам индивидуального отбора.

2.3. Участниками индивидуального отбора при приеме либо переводе в школу для получения основного общего образования в ФМ классы могут быть все желающие ученики 5-х классов города, завершившие обучение в начальной школе и имеющие хорошие и отличные успехи по математике, интересующиеся физикой, информатикой.

2.4. Индивидуальный отбор учащихся в 5 ФМ классы производится из числа учащихся 4-х классов по заявлению родителей (законных представителей) на основании конкурсного отбора по результатам образовательной деятельности учащихся, с учетом дополнительного тестирования (вступительной работы) по математике.

2.5. Дополнительное тестирование (вступительная работа) для учащихся, претендующих на обучение в 5 ФМ классе, проводится в сроки, ежегодно устанавливаемые приказом директора.

2.6. Вступительная работа не подлежит передаче. Подача апелляции не предусмотрена.

2.7. Конкурсный отбор в 5 ФМ класс осуществляется на основании следующих критериев:

- результат образовательной деятельности (итоговые оценки по основным предметам);

- результат тестирования (вступительной работы) по математике.

2.8. Индивидуальный отбор учащихся в классы предметной направленности проходит в мае текущего года.

2.9. Информация об итогах отбора доводится до сведения родителей (законных представителей) учащихся индивидуально.

2.10. Заявления о зачислении в 5 ФМ класс принимаются от родителей (законных представителей) учащихся, успешно прошедших индивидуальный конкурсный отбор. Окончательные списки учащихся классов формируются и утверждаются приказом директора не позднее 1 июня текущего года.

2.11. Зачисление учащихся оформляется приказом директора школы не позднее 1 июня текущего года. С родителями (законными представителями) учащихся, зачисленных в ФМ класс, составляется договор.

2.12. Информирование учащихся, родителей (законных представителей) о сроках, времени, месте подачи заявлений и процедуре индивидуального отбора осуществляется школой через официальный сайт школы, ученические и родительские собрания.

3. Содержание и организация образовательного процесса в ФМ классах

3.1. Учебные планы для ФМ классов формируются школе на основании Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) основной образовательной программы и предполагают углубленное изучение предметов выбранной направленности (математики, физики, информатики) в урочное время, во время внеурочной деятельности и в системе дополнительного образования.

3.2. Преподавание учебных дисциплин в ФМ классах ведется в соответствии с Основной образовательной программой школы с использованием ресурсов сетевых партнеров, социокультурного пространства города.

3.3. Нагрузка учащихся ФМ классов не должна превышать максимального объема учебной нагрузки, установленной ФГОС ООО и требованиями санитарных норм и правил.

3.4. Режим занятий учащихся в ФМ классах определяется учебным планом и расписанием учебных занятий.

3.5. Наполняемость классов - не более 25 человек. При проведении занятий по отдельным предметам возможно деление класса на подгруппы.

3.6. В целях осуществления системного контроля качества образования и определения тенденций развития ФМ классов администрацией школы проводятся контрольные срезы знаний по изучаемым дисциплинам, выполняется сравнительный анализ результатов успеваемости в начале и в конце реализации учебной программы.

3.7. Школа самостоятельна в выборе системы оценок, формы и периодичности промежуточной аттестации учащихся классов.

4. Контроль образовательной деятельности в ФМ классах

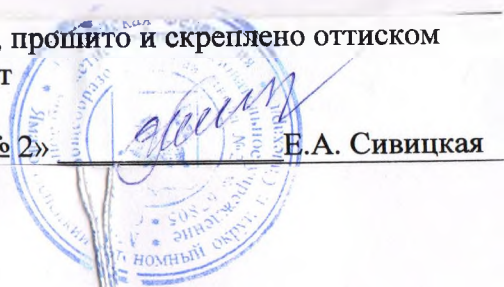
4.1. Организация образовательной деятельности в ФМ классах регламентируется учебным планом, годовым календарным учебным графиком и расписанием занятий, разрабатываемым школой самостоятельно.

4.2. Непосредственное руководство деятельностью ФМ классов осуществляет заместитель директора по учебно-воспитательной работе.

4.3. Обучающиеся в ФМ классах в обязательном порядке проходят промежуточную аттестацию в форме, установленной школой.

4.4. Учащиеся ФМ классов, освоившие в полном объеме образовательную программу, переводятся в следующий класс.

Пронумеровано, прошито и скреплено оттиском
печати 3 лист
Директор
МБОУ «СОШ № 2»



Е.А. Сивицкая

