Утверждаю Директор МКОУ «Покровская СОШ» ____Садулаева М.В. Приложение №1 к приказу №210

Положение о профильном физико-математическом классе

1. Общие положения

- **1.1** .Настоящее положение регулирует особенности приема обучающихся, содержания и организации образовательного процесса в профильном физико-математическом классе МКОУ «Покровская СОШ»
- **1.2**. Положение разработано на основании Закона РФ "Об образовании", МКОУ «Покровская СОШ»
- **1.3** Право на ведение образовательной деятельности осуществляется в соответствии с лицензией, полученной в установленном порядке.
- **1.4**. Предпрофильный физико-математический класс обеспечивает обучающимся: право на получение основного общего образования в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов, с учетом их запросов и интересов; повышенный уровень подготовки по физико-математическому профилю; развитие творческих способностей в соответствии с их интересами и склонностями.
- **1.5**. Предпрофильный физико-математический класс создается на второй ступени обучения (7 класс) и предполагает углубленное и расширенное изучение предметов физико-математического цикла.

2. Порядок приема обучающихся в физико-математический профильный класс.

- **2.1** Порядок приема в профильный физико-математический класс в части, не урегулированной Законом "Об образовании в РФ", определяется настоящим Положением. Прием детей в профильный физико-математический класс осуществляется на конкурсной основе. Основанием для проведения конкурса являются: результаты промежуточной аттестации, а в случае равных условий, качество успеваемости за учебный год.
- **2.2** Прием в физико-математический предпрофильный класс производится по заявлению родителей (законных представителей) детей, претендующих на зачисление в предпрофильный класс по итогам конкурса.
- **2.3**. При зачислении в предпрофильный физико-математический класс учитываются рекомендации учителей предметников и психолога. Зачисление обучающихся проводится приказом директора школы на основании протокола приёмной комиссии.
- **2.4.** Отчисление из предпрофильного физико-математического класса осуществляется по следующим основаниям: заявлению родителей, неуспеваемости ученика, по любой учебной дисциплине и дисциплине определяющей профиль класса.

- 2.5 За учащимися предпрофильного физико-математического класса сохраняется право свободного перехода в классы с базовым уровнем подготовки образовательного учреждения. Переход в предпрофильные классы других направлений может быть осуществлен при наличии условий: успеваемости ученика по всем учебным предметам; успешном прохождении промежуточной аттестации по интересующему учащегося профилю; наличии мест.
- **2.6.** В состав приемной комиссии входят педагогические работники МКОУ «Покровская СОШ»
- **2.7.** Для зачисления в 7 класс с углубленным изучением предметов физико-математического цикла выпускники 6-х классов и их родители (законные представители) представляют в приемную комиссию общеобразовательного учреждения следующие документы:
- заявление о приеме в предпрофильный класс на имя директора;
- согласие на обработку персональных данных;
- **2.8.** Приемная комиссия регистрирует документы, представленные выпускниками 6-х классов и их родителями (законными представителями), в журнале приема заявлений в 7 класс и информирует заявителей о сроках зачисления.
- **2.9.** Представленные документы рассматриваются на заседании приемной комиссии и доводятся до сведения учащихся и их родителей (законных представителей).

3. Порядок комплектования 7 класса с углубленным изучением предметов физико-математического цикла.

- **3.1**. Прием в предпрофильный класс с углубленным изучением предметов физико-математического цикла проводится по итогам конкурса. Основой для участия в конкурсе является образовательный рейтинг.
- **3.2**.Вне конкурса в предпрофильные классы зачисляются выпускники 6 классов
- победители Международных, Всероссийских, межрегиональных, региональных (областных), городских олимпиад по соответствующим профильным предметам;
- награжденные похвальной грамотой «За особые успехи в изучении отдельных предметов» (по соответствующим профильным предметам)
- **3.3.** В случае, если количество поданных заявлений превышает количество мест в классе с углубленным изучением предметов физико- математического цикла, прием выпускников 6-х классов осуществляется на основании образовательного рейтинга (итоговый балл сводной итоговой ведомости) по профилирующим предметам физико-математического цикла.

- **3.4.** При равенстве образовательного рейтинга (итогового балла сводной итоговой ведомости) выпускники 6-х классов проходят дополнительно тестирование по предметам физико-математического цикла.
- **3.5.** В случае если количество мест в предпрофильном классе с углубленным изучением предметов физико-математического цикла соответствует количеству поданных заявлений, зачисление осуществляется на основании поданных заявлений.
- **3.6.** Зачисление в предпрофильный класс с углубленным изучением предметов физико-математического цикла оформляется приказом директора муниципального общеобразовательного учреждения на основании решения приемной комиссии не позднее 13 января 2025 г.

4. Содержание и организация деятельности в предпрофильных классах с углубленным изучением предметов физикоматематического цикла.

- **4.1.** Образовательный процесс в предпрофильном классе с углубленным изучением предметов осуществляется в соответствии с целями и задачами, определенными Уставом МКОУ «Покровская СОШ»
- **4.2.** Организация образовательного процесса осуществляется МКОУ «Покровская СОШ» самостоятельно. Учебный план формируется на основе примерного регионального базисного учебного плана.
- **4.3.** Профиль класса с углубленным изучением предметов физикоматематического цикла реализуется через введение дополнительных предметов школьного компонента соответствующего содержания и увеличения часов, определенных для изучения профильных дисциплин данного цикла.
- **4.4.** Отчисление из класса с углубленным изучением предметов физикоматематического цикла осуществляется по следующим основаниям: заявлению родителей; неуспеваемости ученика по любой учебной дисциплине, обучающегося в профильном классе; ",
- **4.5**. За учащимися класса с углубленным изучением предметов сохраняется право свободного перехода в классы с базовым уровнем подготовки образовательного учреждения.
- **5.** Кадровое и финансовое обеспечение деятельности профильных классов. **5.1**. Финансировапие деятельности класса с углубленным изучением предметов физико-математического цикла осуществляется из средств, выделяемых учредителем образовательного учреждения .
- **5.2**. Образовательный процесс в классе с углубленным изучением предметов осуществляется наиболее опытными и квалифицированными педагогами.
- **5.3.** Педагогическим и руководящим работникам, обеспечивающим преподавание предметов на углубленном уровне, может быть установлена доплата из стимулирующего фонда.