



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ЛИЦЕЙ "ОЛИМП" ГОРОДСКОГО ОКРУГА ХАРЦЫЗСК»  
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ "Лицей № 9  
"Олимп" г.о. Харцызск»  
С.А. Жуковец

Приказ от 01.08.2024 № 129



**ПОЛОЖЕНИЕ О ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОМ КЛАССЕ**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Положение о педагогическом классе (далее – Положение) разработано на основании Федерального закона от 29.12. 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Минпросвещения России от 22.03. 2021 г. № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования», приказа Минобрнауки России «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования», В соответствии с письмом Минпросвещения России от 30.03.2021 года «О направлении методических рекомендаций (вместе с «Методическими рекомендациями для общеобразовательных организаций по открытию классов естественно-научной направленности в рамках различных профилей при реализации образовательных программ среднего общего образования»), Устава образовательной организации. № 1208 от 01.07.2024 г.

1.2. Положение регламентирует деятельность классов естественно-научной направленности в рамках различных профилей при реализации образовательных программ среднего общего образования.

1.3. Открытие и деятельность класса осуществляется на основании решения Педагогического совета и приказов по образовательной организации в соответствии с настоящим Положением.

1.4. Обучение в педагогических классах ведётся на русском языке. Форма обучения – очная.

1.5. Обучение в естественно-научном классе рассчитано на 2 года

обучения.

1.6. Обучающиеся естественно-научного класса могут привлекаться к участию в образовательно-воспитательном процессе в образовательной организации.

1.7. Результаты деятельности естественно-научного класса ежегодно заслушиваются на заседании педагогического совета и публикуются на сайте образовательной организации.

## **II. ОСНОВНАЯ ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ**

2.1. Естественно-научный класс создаётся в рамках обеспечения необходимых условий для формирования у обучающихся компетенций, востребованных современным рынком труда, а также осознанного выбора профессии в педагогической и социальной сферах.

2.2. Целью класса является усиление интереса обучающихся к профессии медработников, поддержание мотивации к освоению медицинской деятельности, а также формирование представлений о профессии врача, медсестры как о престижном, почётном и крайне важном в современном обществе деле.

2.3. Задачи класса:

– удовлетворение образовательных потребностей и развитие способностей обучающихся, ориентированных на продолжение образования в СПО и ВУЗах медицинского профиля;

– получение обучающимися первичных медицинских знаний и навыков;

□ создание условий, обеспечивающих самоопределение и саморазвитие обучающихся в ходе образовательной деятельности, мотивацию профессионального выбора посредством формирования целостного представления о медицинской деятельности;

□ создание условий для анализа обучающимися требований к профессиональной медицинской деятельности, к профессионально значимым качествам личности медика;

□ способствование осмыслению обучающимися специфики педагогической профессии;

□ развитие умения конструктивного педагогического общения, саморегуляции поведения и деятельности, способности работать в команде.

## **III. ПОРЯДОК ФОРМИРОВАНИЯ ЕСТЕСТВЕННО - НАУЧНОГО КЛАССА**

3.1. Образовательный процесс в медклассе носит личностно-ориентированный характер, содержит широкий спектр гибких форм обучения и воспитания, сочетающих традиционные и инновационные технологии.

3.2. Медкласс комплектуются из выпускников девятых классов образовательной организации, которые проявили склонность к профессии медика, имеющие устойчивый интерес к избранной профессии или профессии «человек – человек».

Рекомендуемый контингент обучающихся составляет:

- для медицинского класса – от 10 до 25 человек.

Ответственность за комплектование класса возлагается на педагогические

коллективы образовательной организации.

3.3. Администрация образовательной организации обязана ознакомить обучающихся, их родителей (законных представителей) со спецификой обучения в классе, содержанием и направлениями их деятельности, нормативной базой, регламентирующих образовательный процесс в классе.

3.4. Обучающимся естественно-научного класса предоставляется право изменения профиля обучения в течение учебного года, в том числе оставления класса (группы).

3.5. При наличии вакантных мест прием обучающихся в класс может производиться дополнительно в течение первого года обучения.

#### **IV. СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ЕСТЕСТВЕННО - НАУЧНОМ КЛАССЕ**

4.1. Учебный план и программы учебных дисциплин с ориентацией на естественно-научные профессии разрабатываются образовательной организацией. Обучение в классе проводится по учебным планам, разработанным на основе Федерального учебного плана СОО и в соответствии с ФОП СОО

4.2. Обучение в классе реализуется через: профильный уровень изучения гуманитарных предметов; курсы по выбору; организацию социальной практики в школе; систему дополнительного образования; исследовательскую и проектную деятельность обучающихся гуманитарной направленности.

4.3. В классе организуется внеурочная деятельность обучающихся через индивидуальные формы и работу различных кружков, клубов, студий, научных обществ и других объединений на добровольных началах.

4.4. Контроль за организацией образовательного процесса в классе осуществляет заместитель директора, курирующий деятельность класса.

#### **V. ПОРЯДОК ПРИЕМА ОБУЧАЮЩИХСЯ В ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОМ КЛАССЕ**

5.1. Педагогическим коллективам, руководителям образовательных организаций рекомендуется принимать в класс юношей и девушек с учётом их общественно-педагогической активности, организационных и коммуникативных способностей, с высоким уровнем учебной подготовки.

5.2. Выявление склонностей обучающегося к обучению в классе (группах) производится по итогам вступительных испытаний. Форма вступительных испытаний и экзаменационные материалы вступительных испытаний разрабатываются учителями-предметниками выпускных классов с учётом требований федерального государственного образовательного стандарта, проходят экспертизу на заседаниях методических объединений и утверждаются директором образовательной организации.

5.3. Отбор обучающихся в класс осуществляется в соответствии с отдельным положением «О приеме в профильные классы».

5.4. Зачисление обучающихся в класс проводится приказом директора образовательной организации по рекомендации педагогического совета образовательной организации и на основании заявления обучающихся, аттестата об

основном общем образовании, итогов собеседования с обучающимися и их тестированием.

5.5. Обучение в педклассе осуществляется в течение двух лет (10–11 классы).

5.6. Сроки приёма документов в естественно-научный класс утверждаются приказом по образовательной организации ежегодно.

5.7. Учебная нагрузка обучающихся устанавливается в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, и Уставом образовательной организации.

5.8. При поступлении в естественно-научный класс обучающиеся и их родители (законные представители) должны быть ознакомлены со всеми документами, регламентирующими образовательную деятельность классов естественно-научной направленности в рамках различных профилей при реализации образовательных программ среднего общего образования.

5.9. Посещение элективных курсов, а также учебной практики для обучающихся класса является обязательным.

5.10. Учебная практика для обучающихся класса является основой их допрофессиональной подготовки. Включение обучающихся в педагогическое пространство может осуществляться в различных формах, таких, как организация образовательных, культурных и досуговых мероприятий, работа в группе продлённого дня, помощь в подготовке классных часов и т. п.

5.11. Государственная итоговая аттестация выпускников педкласса осуществляется в соответствии с Положением о переводе, отчислении и восстановлении обучающихся образовательной организации.

## **VI. ПОРЯДОК ТЕКУЩЕЙ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ И ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОГО КЛАССА**

6.1. Результаты деятельности обучающихся определяются содержанием ООП СОО, которая не может противоречить требованиям к результатам обучения, изложенным во ФГОС СОО.

6.2. Порядок текущей, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся профильных классов, организованных по оптимизационной (внутришкольной) модели обучения, определяется локальным актом общеобразовательной организации.

6.3. Результат внеурочной деятельности обучающихся регламентирует порядок зачета результатов освоения обучающимися.

## **VII. ПОРЯДОК ОТЧИСЛЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ИЗ ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОГО КЛАССА**

7.1. Отчисление из класса осуществляется на основании и в порядке, установленном Федеральным законом от 29.12. 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и настоящим Положением.

7.2. Отчисление обучающихся из класса производится решением педагогического совета образовательной организации.

7.3. Отчисленные обучающиеся переводятся в общеобразовательные классы данной образовательной организации (или любой другой образовательной организации) по усмотрению родителей (законных представителей). Причинами отчисления могут быть: систематическая неуспеваемость по профильным учебным

дисциплинам, нарушение Устава образовательной организации, личное желание обучающегося.

### **VIII. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО КЛАССА**

8.1. Обучающиеся класса имеют право на:

- неприкосновенность личности, уважение достоинства;
- выражение личного мнения и сомнения, касающихся содержания обучения и воспитания в классе;
- обеспечение высокого уровня обучения.

8.2. Обучающиеся класса обязаны:

- добросовестно учиться, соблюдать дисциплину и режим;
- посещать спецпредметы, своевременно проходить педпрактику.

### **IX. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

9.1. Закрытие класса относится к компетенции образовательной организации.

Прошено,  
процуровано  
и скреплено  
печатью  
51 мая  
1951 г.

Директор  
ТБСУ имени  
г.о. Барыбек



С. А. Сураев