|  |
| --- |
| УТВЕРЖДЕНО  Приказ ГУО «Средняя школа»  от \_\_.\_\_. 202\_ № |

ПОЛОЖЕНИЕ

об организации образовательного процесса в инженерном классе (группе) государственного учреждения образования

«Средняя школа»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Инженерные классы (группы) государственного учреждения образования «Средняя школа» (далее – инженерный класс (группа), Школа) создаются на III ступени общего среднего образования в целях профильного обучения, выявления и развития у учащихся необходимых качеств личности и ценностных ориентаций, а также знаний, умений, навыков и опыта деятельности, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Для мотивации поступления в учреждения высшего образования Республики Беларусь по инженерным специальностям (в т.ч. теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна) с учащимися инженерного класса (группы) организуется профориентационная работа.

1.2. Образовательный процесс в инженерном классе (группе) организуется в соответствии Кодексом Республики Беларусь об образовании, нормативными актами Министерства образования Республики Беларусь и настоящим Положением на основе Договора о сотрудничестве между Школой, Управлением по образованию администрации Ленинского района г. Бреста (далее – Управление), учреждением образования «Брестский государственный технический университет» (далее – Университет), производственным республиканским унитарным предприятием «Брестоблгаз» (далее – Предприятие).

2. ФОРМИРОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНОГО КЛАССА

2.1. Инженерный класс (группа) формируется в соответствии со статьей 151 Кодекса Республики Беларусь об образовании, Положением об учреждении общего среднего образования (утверждено постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 20.12.2011 № 283), Государственным школьным стандартом (утвержден постановлением коллегии Министерства образования Республики Беларусь 10.05.2022 № 4.11).

2.2. В сроки, установленные нормативными документами, при поступлении в 10 инженерный класс (группу) родители, иные законные представители учащихся подают на имя директора Школы письменное заявление установленного образца, свидетельство об общем базовом образовании и медицинское заключение (справку) установленного образца о состоянии здоровья учащегося.

При переводе учащегося в 11 класс Школы из иного учреждения общего среднего образования к заявлению законных представителей, свидетельству об общем базовом образовании, медицинскому заключению (справке) о состоянии здоровья учащегося, дополнительно прилагается выписка из ведомости годовых отметок за 10 класс.

При приеме документов директор Школы или специально уполномоченное им должностное лицо проводит собеседование с каждым из учащихся и их родителями, иными законными представителями с целью выяснения мотивов поступления учащегося в инженерный класс (группу), его целевых установок и планов на профессиональное будущее, степени общественно-политической зрелости и общего кругозора. В собеседовании могут участвовать представители Предприятия.

2.3. Зачисление в 10 инженерный класс (группу) осуществляется по конкурсу на основании среднего балла свидетельства об общем среднем образовании (не ниже 7 баллов) и отметок по учебным предметам, которые будут изучаться на повышенном уровне (не ниже 7 баллов).

2.4. По итогам конкурса издаётся приказ директора Школы о зачислении учащихся в инженерный класс (группу).

2.5. Максимальная наполняемость инженерного класса – 25 учащихся, группы в классе – 13 учащихся. При наличии в инженерном классе (группе) вакантных мест прием учащихся может проводиться дополнительно на протяжении учебного года в соответствии с законодательством Республики Беларусь об образовании и нормативными документами Министерства образования Республики Беларусь.

3. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

В ИНЖЕНЕРНОМ КЛАССЕ (ГРУППЕ)

3.1. Образовательный процесс с учащимися инженерного класса (группы) организовывается в режиме шестидневной школьной недели, включающей пятидневную учебную неделю и один день (субботу) для проведения факультативных, спортивно-­массовых, физкультурно-оздоровительных и иных воспитательных мероприятий, а также объединений по интересам.

3.2. В инженерном классе (группе) на повышенном уровне (10, 11 классы) изучаются учебные предметы «Математика» и «Физика» (далее – профильные предметы).

Также учащиеся инженерного класса (группы) посещают факультативы по учебным предметам «Математика» и «Физика», факультатив «В мире техники и технологий: выбираем инженерную профессию».

Учащиеся, исходя из склонности, желаний и состояния здоровья и мнения родителей, иных законных представителей могут дополнительно углублять свои знания по другим учебным предметам учебного плана в рамках предельного объема недельной нагрузки на 1 учащегося, установленного законодательством Республики Беларусь.

3.4. Для выявления и максимального развития способностей и укрепления физического здоровья учащихся инженерного класса (группы) Школа обеспечивает различные формы проведения внеклассной и внешкольной работы.

3.5. Образовательный процесс с учащимися инженерного класса (группы) организуется на базе Школы.

Освоение программы факультатива «В мире техники и технологий: выбираем инженерную профессию» проводится как на базе Школы, так и в лабораториях Университета и Предприятия.

3.6. Образовательный процесс в инженерном классе (группе) основывается на общих принципах образования и педагогически обоснованном выборе методов и средств обучения и воспитания.

3.7. Календарно-тематическое планирование факультатива «В мире техники и технологий: выбираем инженерную профессию» разрабатывается на основании программы, утвержденной Министерством образования Республики Беларусь, согласовывается с Университетом, Предприятием и утверждается директором Школы.

К проведению факультативных занятий привлекаются преподаватели Университета и работники Предприятия.

3.8. В целях формирования осмысленного выбора будущей профессии учащиеся инженерного класса (группы) участвуют в мероприятиях, проводимых на базах Университета и Предприятия: экскурсиях в лаборатории и обособленные структурные подразделения, профессиональных праздниках, встречах с ветеранами, чествовании рабочих династий и др.

3.9. В целях обеспечения качества образования в инженерном классе (группе) по профильным предметам Школа обеспечивает подбор и расстановку педагогических кадров с первой и высшей квалификационными категориями.

1. УЧАЩИЕСЯ ИНЖЕНЕРНОГО КЛАССА (ГРУППЫ)

4.1. Права и обязанности учащихся инженерного класса (группы) определяются Кодексом Республики Беларусь об образовании, Государственным школьным стандартом, Правилами внутреннего распорядка для учащихся Школы, другими нормативными правовыми актами Министерства образования Республики Беларусь и настоящим Положением.

4.2. Учащиеся инженерного класса (группы) должны быть примером поведения и отношения к учебной деятельности в Школе.

Учащиеся, допустившие антиобщественные поступки, подлежат отчислению из инженерного класса (группы).

Отчисление учащихся из инженерного класса (группы) также может осуществляться по иным уважительным причинам на основании заявления по их собственному желанию, или желанию родителей, иных законных представителей.

5. КАДРОВОЕ, ФИНАНСОВОЕ И МАТЕРИАЛЬНО- ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАБОТЫ ИНЖЕНЕРНОГО КЛАССА (ГРУППЫ)

5.1. На учащихся инженерного класса (группы) распространяются нормы материального обеспечения, предусмотренные законодательством Республики Беларусь об образовании.

5.2. Для работы с учащимися инженерного класса (группы) могут привлекаться сотрудники Университета, Предприятия и иные граждане Республики Беларусь на условиях почасовой оплаты или совместительства.

5.3. Для финансирования Школы, в целях организации качественного образовательного процесса с учащимися инженерного класса (группы), кроме бюджетных средств, могут привлекаться добровольные пожертвования и целевые взносы юридических и физических лиц в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь.

5.4. Библиотечный фонд Школы комплектуется учебной, научной, методической, справочной и художественной литературой в порядке, установленном нормативными документами Министерства образования Республики Беларусь.

|  |
| --- |
| СОГЛАСОВАНО  Начальник управления по образованию администрации Ленинского района г. Бреста  И.О.Ф.  «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_202\_ г. |