

Рассмотрено и принято на педагогическом совете протокол № 1 от 31.08.2022 г.

«Утверждаю»

Директор МБОУ «Гимназия №2»

имени Баки Урманче

/Гаязова А.Н./

Приказ № 677 от 31.08.2022 г.



Положение о технологическом классе («Сибур» класс) МБОУ «Гимназия №2» имени Баки Урманче НМР РТ

1. Настоящее положение разработано в соответствии с Законом Российской Федерации от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- приказом Минобрнауки России от 30.08.2013 N 1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;

- приказом Минобрнауки России от 29 августа 2013 г. N 1008 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам";

- приказом Минобрнауки Российской Федерации от 22.01.2014 № 32 «Об утверждении Порядка приема граждан на обучение по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;

- приказом Минобрнауки Российской Федерации от 18.07.2002 N 2783 "Об утверждении Концепции профильного обучения на старшей ступени общего образования".

1.1. Технологический класс является структурной единицей гимназии.

1.2. Решение об открытии, закрытии или реорганизации технологического класса принимается на педагогическом совете гимназии и утверждается приказом по гимназии.

1.3. Настоящее положение регулирует особенности приема учащихся, содержание и организацию образовательного процесса в технологическом классе.

1.4. Технологический класс создается на уровне основного общего образования.

2. Цель и задачи технологического класса.

2.1. Технологический класс открывается с целью обеспечения условий для предпрофессионального образования в гимназии обеспечения условий выявления и поддержки наиболее способных и одаренных детей, подготовки специалистов, востребованных на рынке труда. 2.2. Основные задачи технологического класса:

-получение глубокого качественного общего образования в технологической области;

-обеспечение социального заказа, отражающего истинные потребности общества и отдельно взятой личности в технологической сфере;

-расширение возможности социализации учащихся, обеспечение преемственности между общим и профессиональным образованием.

3. Организация индивидуального отбора

3.1. Организация индивидуального отбора в технологический класс регламентируется локальным актом образовательного учреждения.

4. Организация учебного процесса

4.1. Содержание учебного процесса определяется учебным планом, составленным для технологического класса в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и предусматривает следующее содержание образования:

-спецкурсы по математике, физике, информатике;

-организация практических занятий и экскурсии на базе Нижнекамского химико-технологического института ФГБОУ ВО «КНИТУ» и ГАПОУ «Колледжа нефтехимии и нефтепереработки» имени Н.В. Лемаева ;

4.2. Элективные курсы, входящие в учебный план технологического класса, являются обязательными для посещения по выбору учащихся.

4.3. Содержание занятий внеурочной деятельности определяется совместно гимназии и Нижнекамского химико-технологического института ФГБОУ ВО «КНИТУ», ГАПОУ «Колледжа нефтехимии и нефтепереработки» имени Н.В. Лемаева с учетом выбора учащихся и направлено на реализацию различных форм деятельности, отличных от урочных (исследовательская работа, научно-практические конференции, олимпиады, курсы по выбору и т.д.). Часы внеурочной деятельности не входят в расчет максимально допустимой аудиторной нагрузки.

4.4. Отчисление из технологического класса осуществляется на основании и в порядке, установленном законодательством РФ и уставом гимназии.

4.7. Итоговая аттестация выпускников технологического класса осуществляется в соответствии с Положением о государственной итоговой аттестации выпускников 11-х общеобразовательных учреждений Российской Федерации.

4.8. Выпускникам технологического класса выдаётся документ об образовании установленного государственного образца.