



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ
Администрации муниципального образования
город Салехард

Профильное обучение



2022-2023 учебный год



Муниципальное автономное общеобразовательное



Мы даём тебе крылья



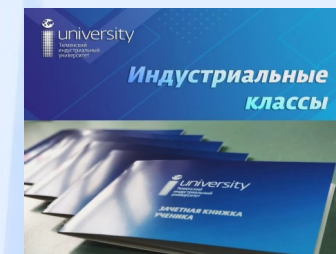
Школа расположена в двух корпусах по улице Губкина, 4а и ул. Республики, 50. Лидером ямальского рейтинга по количеству выпускников, поступивших в ведущие вузы России в 2021 году, стала Обдорская гимназия Салехарда (по данным Рейтингового агентства RAEX (РАЭК-Аналитика)).

Обучение в гимназии - это:

- высокий уровень базового образования;
- углубленное изучение учебных предметов по выбору учащихся;
- индивидуальный подход к каждому;
- дисциплина и безопасность;
- оптимальные условия для личностного развития и роста;
- воспитание толерантности и культуры общения, гуманизма и общечеловеческих ценностей.

Реализуется сотрудничество с Тюменским индустриальным университетом в рамках проек-

Индустриальные классы - это профессионально-ориентированные классы, подготовка в которых направлена на изучение курсов с ориентацией на конкретную профессиональную сферу - инженерное образование в различных сферах народного хозяйства.

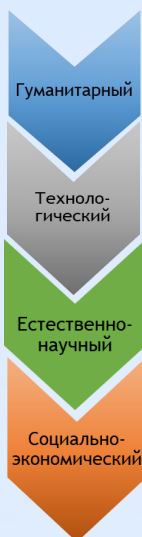


Образовательный процесс с участием преподавателей ТИУ

- дополнительные занятия по общеобразовательным дисциплинам с целью углубленного изучения отдельных тем;
- подготовка по профильным предметам ВУЗа с целью развития у учащихся ранней инженерной ментальности;
- руководство исследовательской работой школьников: подготовка к научным конкурсам, конференциям, олимпиадам;
- участие преподавателей ВУЗа в составе комиссий на научных мероприятиях, проводимых образовательным учреждением.

В 2022-2023 учебном году в гимназии отдельные курсы внеурочной деятельности будут преподаваться на билингвальной основе. Билингвальная система в процессе обучения использует одновременно два языка. Характерной особенностью является то, что второй язык становится средством изучения предмета. Поэтому часть предметов преподается на русском, часть – на другом выбранном языке, как правило, на английском.

Профили обучения



экономика

ориентирует на такие сферы деятельности, как педагогика, психология, общественные отношения, журналистика и др. *Профильные предметы - русский язык и литература, иностранный язык, экономика, история, право*

ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферу деятельности. *Профильные предметы — математика, физика, информатика, химия, биология*

ориентирован на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др. *Профильные предметы — математика, информатика, химия, биология*

ориентирован на профессии, связанные с социальной сферой, финансами, обработкой информации и др. *Профильные предметы — математика, информатика, география,*

Перспективы 2022-2023 уч. года

- 5-ти дневная учебная неделя
- реализация ФГОС СОО
- обучение по индивидуальным учебным планам



Реализация проектов:

- Класс «Лукойл»
- «Двенадцать компетенций для гимназиста»
- «Открытая гимназия»
- «Открытая Форсайт-лаборатория для старшеклассников»

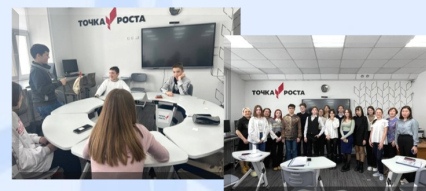
В 10-х классах введена обязательная проектная деятельность по выбранным предметам.

В гимназии реализуется профильное обучение по индивидуальным

Центр цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста» в Обдорской гим-

Основные направления в Точке Роста для 10 – 11 - х классов:

- Робототехника;
 - 3 D - моделирование;
 - Квадрокоптер;
 - Проектная деятельность;
 - Интеллектуальные настольные игры
- Как с нами связаться?
-перейти по ссылке https://vk.com/tochka_rosta_obdorskaya или написать Руководителю Центра
-+7 927 591 95 90
-(Viber, Whatsapp)



Контактная информация:

Директор гимназии: Овсяник Игорь Олегович телефон: 8 (34922) 3-49-66 (приемная по ул. Губкина, 4а); телефон: 8 (34922) 4-15-54 (приемная по ул. Республики, 50)

Заместитель директора по СР: Сидоренко Татьяна Васильевна, телефон: 8 (34922) 3-48-99 (ул. Губкина, 4а)

Заместитель директора по УВР: Вороненко Инна Алексеевна, телефон: 8 (34922) 3-48-68 (ул. Губкина, 4а)

Заместитель директора по УВР: Аксенова Ирина Владимировна, телефон: 8 (34922) 4-15-54 (ул. Республики, 50)

E-mail: gym1@edu.shd.ru

сайт гимназии: og.yanao.pf



МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1 имени Героя Советского Союза И.В. Королькова»



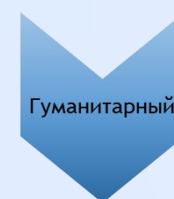
Новому времени - новые открытия

МАОУ «СОШ № 1» - школа, в которой созданы условия, направленные на выявление сильных сторон личности каждого ученика, развитие лидерских качеств при которых каждый ученик будет искать и находить свой профессиональный путь.

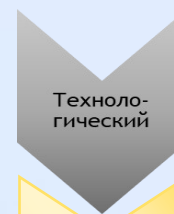


Прием заявлений осуществляется с момента получения обучающимися 9-х классов аттестата об основном общем образовании.

Профили обучения



- ориентирует на такие сферы деятельности, как педагогика, психология, общественные и международные отношения, журналистика и др. *Профильные предметы - иностранный язык, история, право*



-ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферу деятельности. *Профильные предметы — математика, физика, информатика*

все предметы изучаются на базовом уровне.

Контактная информация:

Адрес: г. Салехард, ул. Республики, д.31

Директор школы: Юркова Ирина Александровна телефон: 8 (34922) 3-91-11

Заместитель директора по УВР: телефон: 8 (34922) 3-91-80

E-mail: sh1@edu.shd.ru

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение



Когда человек не знает, к какой он пристани держит путь, для него ни один ветер не будет попутным...
Древний философ Луций Сенека

Стратегия школы:

- Достойное образование
- Успешная карьера
- Обеспеченное будущее

В МБОУ «СОШ № 2» реализуется модель внутришкольной профилизации на основе индивидуальных учебных планов.

Модель внутришкольной профилизации на основе индивидуальных учебных планов

Гарант качества образования



Профили обучения в МБОУ «СОШ №2» г. Салехард

Естественно-научный	<ul style="list-style-type: none"> • математика и начала математического анализа; • геометрия; • химия; • биология;
Гуманитарный	<ul style="list-style-type: none"> • русский язык и литература; • иностранный язык; • обществознание; • история • право
Социально-экономический	<ul style="list-style-type: none"> • математика и начала математического анализа; • экономика; • право • география; • геометрия
Технологический	<ul style="list-style-type: none"> • алгебра и начала математического анализа; • геометрия; • физика; • информатика
Универсальный	<ul style="list-style-type: none"> • Профиль подходит тем обучающимся, которые не определились с выбором профессии. Универсальный профиль позволяет обучающемуся ограничиться только изучением базовых предметов, не исключая углубленного изучения предметов. • Требования ФГОС среднего общего образования выбрать 3-4 предмета для углубленного изучения не распространяются на универсальный профиль.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

Профили обучения в МБОУ "СОШ №2" г. Салехард



Специализированный класс физико-математического профиля

Профильные предметы

Математика (6 ч.)
Физика (5 ч.)
Информатика (4 ч.)

Элективные предметы

Черчение
«Нефтегазовая отрасль на английском языке»
«Лаборатория китайского языка»
«Индивидуальный учебный проект»
«Прикладная физика»

Программы дополнительного образования

- «Лаборатория электроники и программирования, посредством ARDUINO»;
- «Лаборатория электроники и программирования, посредством ARDUINO Starter Kit UNO R3»;
- «Математические методы в инженерии»;
- «Решение олимпиадных задач по математике, физике и информатике»;
- «Черчение в компьютерной графике (с использованием системы КОМПАС)»;
- «Экспериментальная физика»

Наполняемость класса:

12-14 человек

Начало приёма документов на 2022-2023 учебный год
27 июня в МФЦ

Условия приёма в специализированный класс физико-математического профиля

- ✓ Результаты сдачи ГИА по профильным предметам (математика, физика);
- ✓ Средний балл аттестата;
- ✓ Достижения обучающихся, материалы портфолио (участие в олимпиадах, конкурсах по профилю);
- ✓ Собеседование 27.06.2022 г.;
- ✓ Выполнение тестового задания по физике 17 июня 2022г.

Срок обучения: 2 года

Индивидуальный учебный план

Предмет	Количество уроков (часов) в неделю (базовый уровень)	Количество уроков (часов) в неделю (профильный уровень)
Русский язык	1	-
Литература	3	-
Английский язык	3	-
Математика (алгебра, геометрия)	-	6
История	2	-
Физика	-	5
Химия	1	-
Информатика и ИКТ	-	4
Физическая культура	3	-
ОБЖ	1	-
Элективные учебные предметы	Не менее 4	Не менее 4

Портфолио

Самоподготовка (80%)

Олимпиады

Конкурсы

Профессиональные пробы

Элективные курсы

Профильные курсы

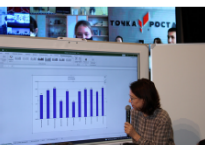
Базовые курсы

Научно-исследовательская деятельность (индивидуальный учебный проект) (2 часа)

Обучение в ОФМШ

Обучение в Школково

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

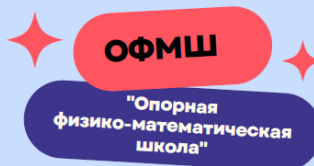


Формы обучения

Очная с применением ДОТ
Заочная
Очно-заочная

Направления

- Олимпиадная математика (5-10 кл.);
- Олимпиадная физика (5-10 кл.);
- Олимпиадная информатика (5-10 кл.);
- Решение задач повышенной сложности по физике (9,10, 11 кл.);
- Решение задач повышенной сложности по математике (9,10, 11 кл.);
- Решение задач повышенной сложности по информатике (9, 10, 11 кл.);
- Прототипирование (3D моделирование и робототехника)



ресурсный центр, созданный с целью обеспечения доступности и качества на всех уровнях образования для учащихся 5-11 классов в соответствии с их образовательными потребностями

Территориальные кусты

- г. Салехард
- г. Лабитнанги
- Ямальский район
- Шурьшкарский район
- Приуральский район

Задачи:

- ✓ Обеспечивает школьникам возможность дополнительного качественного обучения физико-математического и IT-образования через события по поляризации математики, физики и информатики, направленные на интеллектуальное и научно-техническое развитие;
- ✓ организует дополнительные занятия в сетевой форме для подготовки школьников к участию во всероссийских олимпиадах, конкурсах и подготовки к ГИА;
- ✓ создает организационно-технологические условия для обучения учителей математики, физики и информатики посредством проведения интенсивных предметных школ;
- ✓ оказывает содействие муниципальным общеобразовательным организациям Территориального куста в организации проектной и исследовательской деятельности физико-математической и IT-направленности

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 3»



10 профильные классы

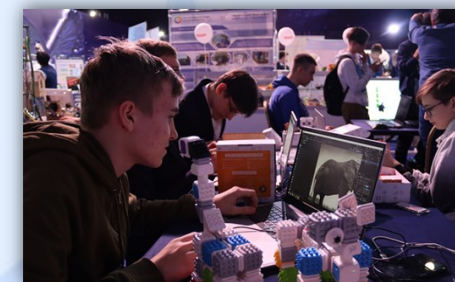
Гуманитарный

Класс психолого-педагогической направленности

Обучение в педагогическом классе позволит овладеть инструментами психологии, педагогики и социологии для профессиональной и личной успешности, выявить и усовершенствовать коммуникативные, организаторские и творческие способности обучающихся. Обучение в педагогическом классе предполагает формирование у обучающихся педагогических компетенций, необходимых в таких профессиональных областях, как

Профильные предметы:

Русский язык
Право
Экономика

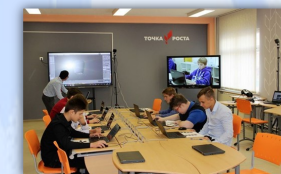


Технологический профиль

Технологический

Профильные предметы:

Математика
Информатика
Физика



Организации-партнёры

единая образовательная среда как условие успешного самоопределения



Наши контакты:

Сивицкая Елена Алексеевна, директор

Тел. 7(34922) 4-57-08,

email: sh2@edu.shd.ru, посетите наш веб-сайт: <http://sh2.edushd.ru/>

Листровая Ольга Вилльевна, заместитель директора по УВР Тел. 7(34922) 3-09-00

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 3»

Естественно-научный профиль

Естественно-научный

Профильные предметы:

Математика
Химия
Биология



Потребность в экологически чистом мире меняет рынок труда и наборы навыков для специалистов. Уже сейчас крупные предприятия вынуждены изменить свое отношение к устойчивости и реаги-



В рамках национального проекта «Образование» в школе создана материально-техническая база для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей в центре «Точка роста».



В школе открыт «Технопарк», оснащенный высокотехнологичным современным оборудованием, позволяющим проводить обучение по естественно-научному и инженерно-техническому направлениям.

Приходите к нам учиться. Мы Вас ждем!



Контактная информация:

Директор школы: Осипов Сергей Леонидович, телефон/факс: 8 (34922) 3-37-22

Заместитель директора по УВР: Цебекова Байрта – Бат Насуновна, телефон: 8(34922) 3-35-19

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение



*Будем рады видеть вас
в числе наших учеников*



Класс технологического профиля

Предметы, изучаемые на ПРОФИЛЬНОМ уровне:

Математика
Физика
Информатика и ИКТ



Предметы, изучаемые на базовом уровне:

Русский язык
Литература
Иностранный язык (английский)
Алгебра и начала анализа
Геометрия
История России
Химия
Биология
География
ОБЖ



Профильное обучение по предметам поддерживается следующими мероприятиями:

1. Интенсивные каникулярные предметные школы по физике (ноябрь).
2. Муниципальный Турнир юных физиков (ноябрь).
3. Муниципальный Конкурс юных изобретателей (декабрь).
4. Муниципальная цифровая устная олимпиада по физике (ноябрь, декабрь, март, май).
5. Муниципальный конкурс экспериментально-исследовательских работ по физике «В поисках истины» (март).
6. Муниципальный Фестиваль точных наук (март).

Класс технологического профиля



10 класс МБОУ СОШ № 4 г. Салехард

КАДРОВЫЙ СОСТАВ УЧИТЕЛЕЙ ПО ПРОФИЛЬНЫМ ПРЕДМЕТАМ

**УЧИТЕЛЬ
ФИЗИКИ**
Майорова Елена
Борисовна



Педагог опорной
физико-
математической
школы ЯНАО,
победитель конкурса
«ЛУЧШИХ учителей
ЯМАЛА-2021»

**УЧИТЕЛЬ
ИНФОРМАТИКИ**
Аноприенко
Елена
Евстафьевна



**УЧИТЕЛЬ
МАТЕМАТИКИ**
Попова Наталья
Николаевна



Призер
муниципального
конкурса
«Учитель года
2022»

Классный
руководитель
Ляшенко
Светлана
Юрьевна

Победитель
конкурса
ОГТРК Ямал-
Регион
«Народное
призвание»



Сотрудничество:

- департамент информационных технологий и связи ЯНАО,
- 2 специальных учебных научных центра для одаренных детей СУНЦ Урфу, СУНЦ СПбГУ;
- 6 высших учебных заведений:
 - СПб ГУ,
 - СПб ГУАП,
 - СПб ГУ ИТМО,
 - СПб ГУТ им. Бонч-Бруевича,
 - СПб Горный университет,



Контактная информация: директор школы: Шмуратко Юлия Владимировна телефон: 8 (34922) 4-77-02 Заместитель директора по УВР: Конева Татьяна Викторовна телефон: 8 (34922) 4-76-86 E-mail: sh4@edu.shd.ru сайт школы: 4school-shd.ru

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 6»



Экологический класс - твой первый шаг в успеш-



В нашей школе большое внимание уделяется реализации профильного обучения. Учебный процесс с учащимися организуется с использованием различных форматов обучения: дистанционные занятия (вебинары), элективные учебные предметы, он-лайн уроки, экскурсии, семинары. Материально-техническое оснащение (лабораторный практикум, световые микроскопы, дозиметры, метеостанция, квадрокоптеры) позволяет проводить экологический мониторинг окружающей среды различной направленности. Экскурсии и встречи - важный элемент в работе по профориентационному самоопределению выпускников. Встречи с людьми различных профессий помогают обучающимся сориентироваться в мире профессий и правильно выбрать дальнейший путь обучения после окончания средней школы.



ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОФЕССИИ БУДУЩЕГО

Полезные ископаемые и металлургия: эконоаналитик в добывающих отраслях, экоресциклер в металлургии, оператор оборудования для СПГ, экоресциклер в металлургии, ветеринар-реабилитолог, специалист по экологической ответственности

Сельское хозяйство и продовольствие: сельскохозяйственный эколог, сити-фермер, консультант по этичному потреблению, эколог-логист, экодиетолог

Строительство и городское пространство: архитектор энергоэффективных домов, эконоаналитик в строительстве, урбанист-эколог, эко-архитектор, парковый эколог

Растительный и животный мир: системный биотехнолог, биофармаколог, заповедный биолог, заповедный менеджер, юрист по природоохранному праву

Стратегия экологического класса



Экологический класс открывается в рамках реализации пилотного проекта целевого обучения «Экологические классы» при поддержке Департамента природно-ресурсного регулирования, лесных отношений и развития нефтегазового комплекса ЯНАО.

Цель создания экологического класса - ФОРМИРОВАНИЕ ЭКО МЫШЛЕНИЯ В РЕГИОНЕ

ЗАДАЧИ: развитие компетенций в области экологии, вовлеченность в профессию; обеспечение специалистами ключевых направлений в области недр, природных ресурсов и экологии в ЯНАО; Формирование и развитие экологически устойчивого образа жизни населения.

Результатом обучения в профильном классе является успешная сдача

Образовательный маршрут

МОДУЛЬ 1. ЛЕС КАК ЭКОСИСТЕМА	
МОДУЛЬ 2. ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ, ИХ ОХРАНА	
МОДУЛЬ 3. ЖИВОТНЫЙ И РАСТИТЕЛЬНЫЙ МИР. ИСЧЕЗАЮЩИЕ ВИДЫ	
МОДУЛЬ 4. РАЗРАБОТКА УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ И ТВЕРДЫХ РЕСУРСОВ	
МОДУЛЬ 5. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	

Углубленное изучение профильных предметов (биология, химия, обществознание, право); внеурочная деятельность экологической направленности, лекции экспертов, кейсы, круглые столы, профильные конференции, Всероссийский экологический диктант, Региональный фестиваль международного конкурса «Молодых защитников Природы», окружной тур Всероссийских юношеских чтений имени В.И Вернадского, Всероссийская олимпиада школьников по экологии, конкурс сочинений по экологической проблематике, профессиональные пробы и практики

Контактная информация: Директор школы: Приветкина Валерия Анатольевна, телефон: 8 (34922) 4-21-34

Заместитель директора по УВР: Лежнина Татьяна Николаевна, телефон: 8 (34922) 4-22-30

E-mail: sh6@edu.shd.ru сайт школы:sh6.edushd.ru