

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Талицкая средняя общеобразовательная школа № 1»

Профильные классы в 2024-25 учебном году

Талица
2024

Нормативные документы, регламентирующие приём в 10 классы

1. Федеральный закон № 273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации» в редакции от 11 января 2023 года, ФГОС СОО;
2. Приказ Министерства просвещения РФ от 2 сентября 2020 г. №458 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» с изменениями на 30 августа 2022 года;
3. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 марта 2014 г. № 177 «Об утверждении Порядка и условий для осуществления перевода обучающихся из одной организации, осуществляющей образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, в другие организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам соответствующих уровня и направленности» с изменениями на 17 января 2019 года;
4. Федеральный закон от 25 июля 2002 года № 115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации» с изменениями на 29 декабря 2022 года;
5. Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по основным образовательным программам МКОУ «Талицкая СОШ № 1», приказ № 113 от 31.08.2023

**Профильные направления в соответствии с
ФГОС СОО в МКОУ «Талицкая СОШ № 1»**

**Технологический
(информационно-
технологический)**

**Социально-
экономический**

Федеральные учебные планы

Обязательные учебные предметы – 13:

1. русский язык
2. литература
3. математика
4. иностранный язык
5. информатика
6. физика
7. химия
8. биология
9. история
10. обществознание
11. география
12. физическая культура
13. ОБЖ

+ менее 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области

Профильные направления в соответствии с ФГОС СОО в МКОУ «Талицкая СОШ № 1»

Технологический (информационно- технологический)

Математика – 8 часов

Информатика – 4 часа

4 занятия в месяц с преподавателями

Балтийского государственного технического
университета «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова



БАЛТИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ВОЕНМЕХ
им. Д.Ф. Устинова · основан в 1932 году



Социально- экономический

Математика - 8 часов

Обществознание - 4 часа

Дополнительные учебные предметы и курсы по выбору:

1. Методы решения задач по физике
2. Решение задач по молекулярной биологии и генетике
3. Методы решения задач по химии
4. Совершенствуй свой английский
5. Прочее

Образец учебного плана социально-экономического профиля

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		106	116
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Русский язык и родная литература	Родной язык	1	1
	Родная литература	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика и информатика	Алгебра (углубленный уровень)	4	4
	Геометрия (углубленный уровень)	3	3
	Вероятность и статистика (углубленный уровень)	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание (углубленный уровень)	4	4
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	2	2
	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2
	Основа безопасности жизнедеятельности	0	1
----	Индивидуальный проект	1	0
Итого		33	33
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Наименование учебного курса			
Научные основы химии		2	2
Совершенствуй свой английский		2	2
Итого		4	4
ИТОГО недельная нагрузка		37	37
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1258	1258

Образец учебного плана информационно-технологического профиля

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10а	11а
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Русский язык и родная литература	Родной язык	1	1
	Родная литература	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика и информатика	Алгебра (углубленный уровень)	4	4
	Геометрия (углубленный уровень)	3	3
	Вероятность и статистика (углубленный уровень)	1	1
	Информатика (углубленный уровень)	4	4
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	2	2
	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	0	1
-----	Индивидуальный проект	1	0
Итого		34	34
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Наименование учебного курса			
Методы решения задач по физике		2	2
Решение задач по молекулярной биологии		1	1
Итого		3	3
ИТОГО недельная нагрузка		37	37
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1258	1258



БАЛТИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ВОЕНМЕХ

им. Д.Ф. Устинова · основан в 1932 году

БГТУ «ВОЕНМЕХ» в цифрах

-  **Факультеты, институты и подразделения**
5 факультетов
-  **Направления подготовки**
62 специальности
-  **Всего обучающихся**
6340 человек
-  **Количество доступных мест**
бюджет: 1985 контракт: 1495 льготные места: 46
-  **Средний проходной балл ЕГЭ**
бюджет: 189 контракт: 145
-  **В рейтинговых списках**
Занимает 16 место в рейтинге ВУЗов Санкт-Петербурга

Ссылка на сайт

<https://www.voenmeh.ru/>

Заводы-партнеры БГТУ «ВОЕНМЕХ» в Свердловской области



ПАО «МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД
ИМЕНИ М. И. КАЛИНИНА, Г. ЕКАТЕРИНБУРГ»

<https://www.zik.ru/about/>



НОВАТОР
ОПЫТНОЕ КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО
ИМ. ЛЮЛЬЕВА Л.В.



Концерн ВКО
Алмаз - Антей

<https://www.okb-novator.ru/>



Уральский завод
транспортного
машиностроения

<https://uraltransmash.clients.site/#about>



Акционерное общество «Производственное объединение
«Уральский оптико-механический завод» имени Э.С.Яламова»

<https://www.yomz.pf.ru/about>

Экскурсия на ПАО «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина», г. Екатеринбург



https://1tal.uralschool.ru/news-svc/item?id=623358&lang=ru&type=news&site_type=school

Порядок приема в информационно-технологический класс

Преимущественным правом зачисления в информационно-технологический класс обладают следующие категории обучающихся:

- обучающиеся со средним баллом аттестата не ниже 3,8, а также **итоговой отметкой по обязательным дисциплинам (русскому языку и математике) не менее «4», по профильным предметам – «4» или «5».**
- **участники** муниципальных и региональных конкурсов научно-исследовательских работ или проектов по предметам профильного обучения;
- **победители и призеры** Всероссийских, муниципальных и региональных олимпиад по предметам профильного обучения.

Приём обучающихся в 10 класс

1. Родители (законные представители) подают заявление на имя директора.
2. Индивидуальный отбор обучающихся осуществляется комиссией школы.

К заявлению на участие в индивидуальном отборе прилагаются следующие документы обучающихся:

1. **Аттестат об основном общем образовании (оригинал)**
2. **Паспорт (копия)**
4. **СНИЛС (копия)**
5. **Результаты (выписка из личного кабинета участника ГИА) экзаменов по учебным предметам, соответствующим выбранному профилю обучения (оценка не ниже «4»), в соответствии с примерным индивидуальным учебным планом**
6. **Копии дипломов и грамот муниципальных, региональных и всероссийских олимпиад, других интеллектуальных и творческих конкурсов по соответствующим профильным предметам (при наличии).**

Заявление на участие в индивидуальном отборе для поступления в профильный класс от учащихся и родителей принимают во время собеседования.

Полезные ссылки

Сайт школы <https://1tal.uralschool.ru/sveden/common>

Педагогический состав <https://1tal.uralschool.ru/sveden/employees>

Статья, ВОЕНМЕХ в Талице https://1tal.uralschool.ru/news-svc/item?id=565454&lang=ru&type=news&site_type=school,
https://1tal.uralschool.ru/news-svc/item?id=565460&lang=ru&type=news&site_type=school

Ссылка на группу в ВК <https://vk.com/talschool1>

Выбор профиля обучения -
это выбор жизненного пути.
Сделай правильный выбор!!!

