







Конвейер Образовательных Технологий парка естественнонаучного образования Томской области (КОТ Парка ЕНОТо)



http://rcro.tomsk.ru/

W

https://vk.com/rcro\_tomsk

http://tropa.tomsk.ru/

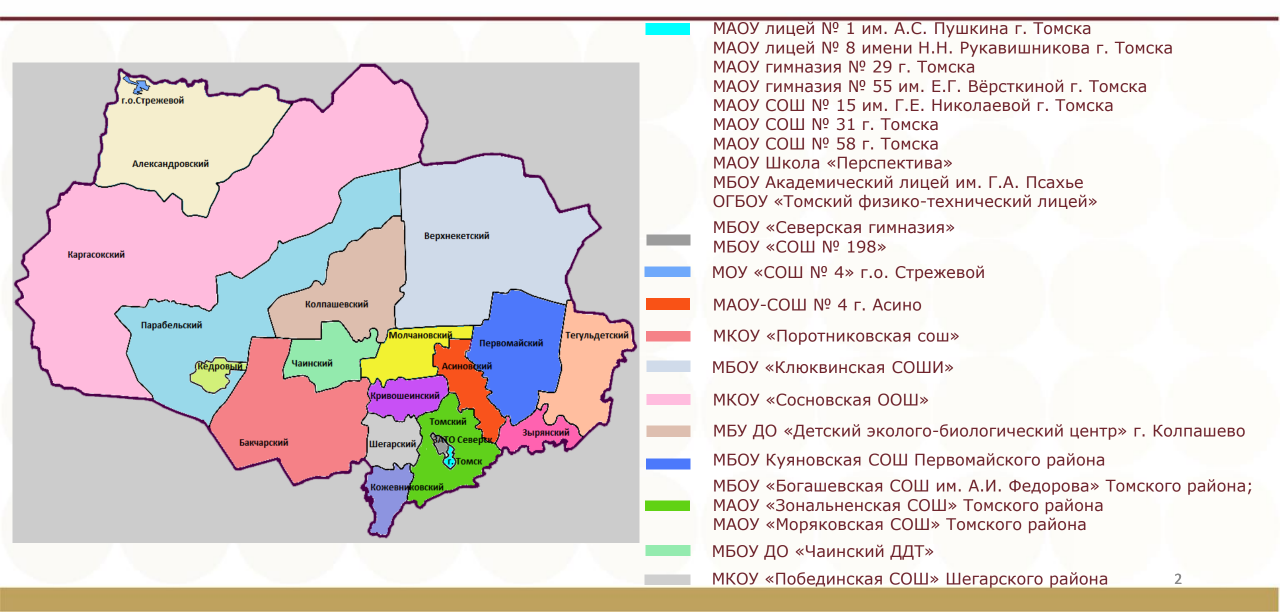
https://ok.ru/group/7000001134552

Худобина Юлия Петровна, старший методист ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар»



#### Сеть БОО









# ГОД ПЕДАГОГА ОТАВНИКА ОТАВНИКА



Наименование показателей для БОО	Количественные показатели ОО
	2023 год
Количество образовательных программ, в том числе сетевых, реализуемых базовой образовательной организацией	2
Количество реализованных базовой образовательной организацией программ стажировок (ПК) для различных категорий слушателей	1
Количество сетевых образовательных событий естественнонаучной направленности, организованных базовой образовательной организацией, и их участников	2/100
Количество проектных и исследовательских работ естественнонаучной направленности, подготовленных обучающимися базовой образовательной организации, в том числе:	10
подготовленных совместно с наставниками – учеными и производственниками	4
представленных на региональном этапе Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы»	Не менее 1
Количество обучающихся базовой образовательной организации, принявших участие в программах профильных	15
смен-интенсивов Томского регионального центра выявления и поддержки одаренных детей; деятельности Центра	
олимпиадной подготовки ОГБУ «РЦРО»; программах Образовательного центра «Сириус»	
Количество обучающихся базовой образовательной организации, принявших участие в перечневых мероприятиях Минпросвещения России и Минобрнауки России естественнонаучной направленности	3
Количество студий волонтёрского проекта Образовательного центра «Сириус» «Уроки настоящего»	Не менее 1
Численность сети организаций-партнёров естественнонаучной направленности базовой образовательной организации, осуществляющих взаимодействие на основании заключенных соглашений (договоров) о сотрудничестве	5
Количество педагогических работников базовой образовательной организации, прошедших повышение квалификации по естественнонаучному направлению	6
Количество действующих пар наставник-наставляемый по направлению реализации проекта ФИП в базовой образовательной организации	4



## ОПРИЯТИЯ КАЛЕНДАРНОГО ПЛАНА на 2023 год





## 























### Профильные (интенсивные) смены ТРЦ «Пульсар» на 2023 год



Направление: НАУКА

Наименование программы	Срок проведения	Целевая аудитория
Ступени к космосу	10-16.09.2023 г., заявки до <b>30</b> августа	8-11 кл.
Навстречу Большим вызовам	24-30.09.2023 г., <b>заявки до 14 сентября</b>	8-11 кл.
Уроки настоящего	08-14.10.2023 г.	7-11 кл.
Олимпиадный сезон: решение олимпиадных задач по химии, биологии	19-25.11.2023 г.	9-11 кл.
Олимпиадный сезон: решение олимпиадных задач по физике, астрономии	19-25.11.2023 г.	9-11 кл.
проектируй, действуй, побеждай!	03-09.12.2023 г.	9-11 кл.
ГиперСкачок: математика, информатика	10-16.12.2023 г.	8-11 кл.
Олимпиадный сезон: решение олимпиадных задач по историю и обществознанию	17-23.12.2023 г.	9-11 кл.
Олимпиадный сезон: решение олимпиадных задач по русскому языку и литературе	17-23.12.2023 г.	9-11 кл.



### Дистанционные программы ТРЦ «Пульсар» на 2023 год

Направление: НАУКА

Наименование программы	Срок проведения	<b>Целевая</b> аудитория
Олимпиадный прорыв: ОБЖ	октябрь 2023 г. – апрель 2024 г.	11-17 лет
<b>Центр олимпиадной подготовки: биология</b>	октябрь 2023 г. – апрель 2024 г.	16-18 лет
Центр олимпиадной подготовки: география	октябрь 2023 г. – апрель 2024 г.	16-18 лет
Центр олимпиадной подготовки: искусство	октябрь 2023 г. – апрель 2024 г.	16-18 лет
Школа социально-экономических наук «Олимп&УМ»	октябрь 2023 г. – апрель 2024 г.	16-18 лет
Сезон проектов «Большие вызовы»	октябрь 2023 г. – февраль 2024 г.	15-18 лет
Сезон проектов «ПРОЕКТИРУЙ. ДЕЙСТВУЙ. ПОБЕЖДАЙ!»	октябрь 2023 г. – апрель 2024 г.	16-18 лет
Триатлон: олимпиадная физика, математика, астрономия	сентябрь 2023 г.– декабрь 2023 г.	14-17 лет
Олимпиадный прорыв: ОБЖ	октябрь 2023 г. – апрель 2024 г.	11-17 лет





ПАРК ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ





634050, Россия, Томская область, г. Томск, ул. Татарская, 16

Областное государственное автономное образовательное учреждение «Томский региональный центр развития талантов «Пульсар»

тел.: 8 (3822) 51 56 66,

e-mail: <a href="mailto:secretary@education.tomsk.ru">secretary@education.tomsk.ru</a>