



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

31.05.2024

655

О проведении образовательной программы «АгроПрофи: PRO идеи»
в формате профильной региональной интенсивной смены

В соответствии с планом работы Департамента образования Томской области, государственным заданием ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар» на 2024 год, в рамках годового календарного плана образовательных программ ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар» по направлениям: «Наука», «Искусство», «Спорт», «Предпринимательство» на 2024 год, с целью создания условий для развития у обучающихся интереса к проектной, научно-исследовательской деятельности в направлениях «Агропромышленные и биотехнологии» и «Химические технологии», их профессиональной ориентации, погружения в актуальную научно-технологическую повестку Российской Федерации:

1. Провести в срок с 24 по 30 июня 2024 года образовательную программу «АгроПрофи: PRO идеи» в формате профильной региональной интенсивной смены (далее – образовательная программа).

2. Утвердить Положение об образовательной программе согласно приложению № 1 к настоящему распоряжению.

3. Утвердить состав организационного комитета:


- Зырянова Евгения Викторовна, заместитель председателя комитета общего и дополнительного образования детей и молодёжи департамента образования Томской области, сопредседатель;
- Захарова Елена Владимировна, заместитель директора по организационно-методической работе с функциями директора ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар», сопредседатель;
- Ковалев Егор Владимирович, заместитель директора по учебно-воспитательной работе ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар»;
- Сахарова Ирина Евгеньевна, директор МАОУ Школы «Перспектива» г. Томск (по согласованию);
- Букреева Татьяна Михайловна, учитель химии, руководитель естественно-научного направления МАОУ Школы «Перспектива» г. Томска (по согласованию);
- Пушкаренко Алексей Борисович, кандидат технических наук, председатель экспертного совета ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар»;
- Худобина Юлия Петровна, к.ф.-м.н., начальник отдела сопровождения проектов и реализации мероприятий по направлениям: наука, искусство, член экспертного совета по направлению «Наука» ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар».

4. Обеспечить ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар» реализацию образовательной программы.

5. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, руководителям образовательных организаций обеспечить организационно-методические условия для участия обучающихся в образовательной программе.

6. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Начальник департамента



Ю.В. Калинюк

**Положение об образовательной программе «АгроПрофи: PRO идеи»
в формате профильной региональной интенсивной смены**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения образовательной программы «АгроПрофи: PRO идеи» (далее – образовательная программа), её методическое и финансовое обеспечение.

1.2. Образовательная программа реализуется в ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар» (далее – ТРЦ «Пульсар», Центр) с 24 по 30 июня 2024 года на базе МАОУ Школы «Перспектива» г. Томска (базовой образовательной организации ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар» по реализации проекта «Парк ЕНОТО») (г. Томск, ул. Никитина, 6), Научного ядра ТРЦ «Пульсар» (г. Томск, пр-т Развития, 3, Особая экономическая зона) в формате профильной региональной интенсивной смены (далее – смена-интенсив). Вид образовательной программы: профильная.

1.3. К участию в образовательной программе приглашаются обучающиеся 8, 10 классов (по состоянию на июнь 2024 года) образовательных организаций Томской области, имеющие опыт, участие и достижения в проектной и исследовательской деятельности по направлениям «Агропромышленные и биотехнологии», «Химические технологии» на муниципальном, региональном, межрегиональном, всероссийском и международном уровнях.

1.4. Отбор обучающихся и преподавание учебных дисциплин в рамках образовательной программы осуществляется на русском языке.

1.5. Общее число участников образовательной программы — 60 человек. Руководитель образовательной программы оставляет за собой право скорректировать указанную квоту в зависимости от количества поданных заявок и итогового рейтинга кандидатов.

1.6. Научно-методическое и кадровое сопровождение осуществляют: руководитель и рабочая группа специалистов из состава экспертного совета, сотрудники ТРЦ «Пульсар», педагоги МАОУ Школы «Перспектива» г. Томска, высококвалифицированные преподаватели вузов.

1.7. Допускается участие обучающихся в течение учебного года (с июля по июнь следующего календарного года) не более, чем в двух программах по направлению (по любым профилям, включая проектные образовательные программы) не идущих подряд и реализуемых в формате смен-интенсивов.

1.8. В связи с целостностью и содержательной логикой образовательной программы, интенсивным режимом занятий и объемом академической нагрузки, рассчитанной на весь период пребывания обучающихся в ТРЦ «Пульсар», не допускается участие обучающихся в отдельных мероприятиях или части образовательной программы.

1.9. В случае обнаружения недостоверных сведений в заявке на образовательную программу участник может быть исключён из конкурсного отбора.

1.10. В случае нарушений правил пребывания в ТРЦ «Пульсар», требований настоящего Положения решением руководителя программы обучающийся может быть отчислен с образовательной программы.

2. Цель и задачи образовательной программы

2.1. Цель образовательной программы – создание условий для развития у обучающихся интереса к проектной, научно-исследовательской деятельности в направлениях «Агропромышленные и биотехнологии» и «Химические технологии», их профессиональной ориентации, погружения в актуальную научно-технологическую повестку Российской Федерации.

2.2. Задачи:

Обучающие:

- сформировать у обучающихся устойчивые знания основ современной методологии проектной и исследовательской деятельности;
- совершенствовать современные технологические навыки обучающихся в направлениях «Агропромышленные и биотехнологии», «Химические технологии».

Развивающие:

- развивать проектное, критическое мышление обучающихся, способность качественно оценивать свою работу, целеустремлённость;
- способствовать расширению научного кругозора, развитию лучших практик исследовательской и проектной деятельности обучающихся.

Воспитательные:

- создать условия для ранней профориентации обучающихся в научно-технологической сфере;
- воспитать усидчивость, терпение, дисциплину и сформировать культуру совместной деятельности;
- воспитать стремление к практическому использованию знаний и умений, активизировать творческую, познавательную, интеллектуальную инициативы обучающихся.

3. Порядок отбора участников образовательной программы

3.1. Отбор участников осуществляет руководитель программы и рабочая группа специалистов по направлению «Наука», утвержденные экспертным советом ТРЦ «Пульсар», на основании поданной заявки (Приложение № 1 к настоящему Положению).

3.2. Для участия в конкурсном отборе обучающимся необходимо до **17 июня 2024 года** (включительно) направить на адрес электронной почты: SmenyPulsar70@mail.ru:

- заявку на участие (Приложение № 1 к настоящему Положению);
- мотивационное письмо в произвольной форме не более 1 страницы печатного текста;
- перечень достижений (Приложение № 2 к настоящему Положению), учитывающий опыт, участие и достижения в олимпиадной, проектной, исследовательской деятельности на муниципальном, региональном, межрегиональном, всероссийском и международном уровнях за последние 2 учебных года по направлениям «Агропромышленные и биотехнологии», «Химические технологии».

3.3. По итогам конкурсного отбора будет сформирован и размещен на официальном сайте ТРЦ «Пульсар» (<http://rcro.tomsk.ru/>) список участников, зачисленных на образовательную программу. Апелляция по итогам отбора не проводится. Решение о замене участников принимается руководителем программы и рабочей группой по направлению «Наука», утвержденной экспертным советом ТРЦ «Пульсар».

3.4. Список участников, зачисленных на образовательную программу, будет опубликован на сайте ТРЦ «Пульсар» не позднее **20 июня 2024 года**.

3.5. Информация о месте реализации образовательной программы в формате смены-интенсива размещается на официальном сайте ТРЦ «Пульсар» (<http://rcro.tomsk.ru/>), сайте МАОУ Школы «Перспектива» г. Томска (<https://perspectivatomsk.ru/>).

3.6. Список необходимых документов для участия на смене-интенсиве размещается на официальном сайте ТРЦ «Пульсар», а также направляется по электронной почте участникам, зачисленным на образовательную программу.

4. Аннотация образовательной программы, руководитель программы

4.1. Образовательная программа разработана в рамках национального проекта «Образование», федерального и регионального проекта «Успех каждого ребёнка».

Образовательная программа предназначена для обучающихся, проявивших особые способности в проектной, научно-исследовательской деятельности и отобранных на основании поданных заявок. Образовательная программа разработана с учётом возрастных особенностей обучающихся.

Занятия предусматривают использование различных форм и видов деятельности: групповые и индивидуальные занятия; дистанционные занятия; лекции; практикумы; тренинги; мастер-классы; публичная защита идей исследовательских и проектных работ, разработанных в ходе образовательной программы.

При разработке образовательной программы использован передовой опыт ведущих преподавателей по актуальным для региона направлениям.

В рамках образовательной программы, обучающиеся:

- усовершенствуют свои знания и технологические навыки в направлениях «Агропромышленные и биотехнологии», «Химические технологии»;
- повысят уровень исследовательской и проектной культуры;
- получают консультационную помощь и рекомендации в выборе проектной/исследовательской работе.

Все участники образовательной программы получают возможность подготовиться к участию во Всероссийском конкурсе научно-технологических проектов «Большие вызовы», во Всероссийском конкурсе юношеских исследовательских работ имени В.И. Вернадского, во Всероссийском конкурсе научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева и других высокорейтинговых мероприятиях, включённых в перечни Минпросвещения России и Минобрнауки России на 2024-2025 учебный год.

Организации-партнёры по реализации образовательной программы: ведущие вузы Томской области (НИ ТГУ, НИ ТПУ), ПИШ Агробиотек, ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар», ОГБПОУ «Томский аграрный колледж».

Аттестация обучающихся проводится в форме публичной защиты идей исследовательских и проектных работ, разработанных в ходе образовательной программы.

По завершению обучения на образовательной программе ее участники получают диплом участника и могут продолжить обучение по образовательным программам ТРЦ «Пульсар», участвовать в других проектах Центра, стажировках, предлагаемых его партнерами.

4.2. Руководитель образовательной программы: Букреева Татьяна Михайловна, учитель химии, руководитель естественно-научного направления МАОУ Школы «Перспектива».

5. Финансирование образовательной программы

5.1. Участие в образовательной программе (питание, проживание, обучение) для обучающихся, зачисленных на образовательную программу – бесплатно.

5.2. Финансирование проведения образовательной программы осуществляется за счет средств субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания ТРЦ «Пульсар».

5.3. Оплата услуг по проживанию, питанию, предоставлению инфраструктуры для обучающихся, зачисленных на образовательную программу, осуществляется за счёт средств субсидии на финансовое обеспечение расходов по оплате услуг по размещению (проживанию, питанию) обучающихся – участников профильных региональных (интенсивных) смен.

Заместителю директора по ОМР
с функциями директора ТРЦ «Пульсар»
Е.В. Захаровой

ЗАЯВКА.¹

Администрация _____
(полное наименование в соответствии с Уставом) просит рассмотреть возможность участия в образовательной программе «АгроПрофи: PRO идеи» в формате профильной региональной интенсивной смены с 24 по 30 июня 2024 года:

Муниципальное образование	
Сокращенное наименование образовательной организации (в соответствии с Уставом)	
Ф.И.О. (полностью) ***, класс, дата рождения, размер футболки	
Номер сертификата дополнительного образования (сертификат ПФДО)	
Контактный данные обучающегося (адрес электронной почты, телефон***)	
Фамилия, имя, отчество, контакты ответственного лица от образовательной организации (адрес электронной почты, телефон***)	
Фамилия, имя, отчество родителя обучающегося, контактный телефон *** (для организации перевозок)	

*** Фамилии, имена, отчества указывать полностью, контактные телефоны в формате XXX XXX XX XX (без +7 и 8)

Направляющая организация несет ответственность за достоверность представленной в приложениях 1 и 2 информации, а также за обеспечение доставки обучающегося к месту проведения образовательной программы. Обучающийся, претендующий на участие в образовательной программе, родители (законные представители) ознакомлены с Положением об образовательной программе «АгроПрофи: PRO идеи», уставом, локальными актами и перечнем необходимых документов для участия в образовательной программе ТРЦ «Пульсар».

ФИО руководителя ОО _____

Дата подачи заявки _____

Место печати

¹ Заявка отправляется в двух форматах: *.DOC и *.PDF по электронной почте на e-mail: SmenyPulsar70@mail.ru не позднее 18:00 17 июня 2024 года

Перечень достижений обучающегося (курсивом прописан образец заполнения)

Фамилия, имя, отчество					
№	Критерий	Мероприятие	Уровень/этап	Результат	Дата и место проведения
1.	Муниципальные, межмуниципальные, региональные конкурсы, конференции, фестивали, форумы согласно специфике программы	<i>Региональная XIII открытая научно-практическая конференция обучающихся 7-11 классов «Исследовательский дебют»</i>	<i>Региональный</i>	<i>Победитель/призер</i>	<i>ОГБОУ КШИ «Северский кадетский корпус», март 2022 г.</i>
		<i>Всероссийская олимпиада школьников</i>	<i>Всероссийский, Региональный, Муниципальный</i>	<i>Победитель/призер/участник Победитель/призер Победитель/призер</i>	<i>город N, март 2023 г. город Томск, март 2024 г.</i>
2.	Отборочные и заключительные этапы перечневых мероприятий Минпросвещения России и Минобрнауки России согласно специфике программы	<i>Всероссийский конкурс юношеских исследовательских работ имени В.И. Вернадского</i>	<i>Всероссийский, Региональный</i>	<i>Победитель/призер/участник Победитель/призер</i>	<i>город N, март 2023 г. город Томск, февраль 2024 г.</i>
		<i>Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева</i>	<i>Всероссийский, Региональный</i>	<i>Победитель/призер/участник Победитель/призер</i>	<i>город N, март 2023 г.</i>

Приложение: Сканы дипломов, грамот присылать в хронологическом порядке (2022/2023, 2023/2024 учебные годы).