

### 3.1. Учет индивидуальных особенностей обучающихся в построении образовательного процесса, выборе образовательных технологий, методик обучения

Планируя учебные занятия, соотношу содержание учебного материала с интеллектуальными и возрастными особенностями учащихся, их здоровьем. Эффективно применяю современные педагогические технологии: технологию личностно-ориентированного обучения, технологию проектной деятельности, информационные технологии. Успешно реализую модули «Компьютерная графика. Черчение» (5-8 классы), «3D-моделирование, прототипирование, макетирование» (7-8 классы). Рабочие места учащихся укомплектованы согласно Перечню средств обучения и воспитания. При оценке образовательных достижений учащихся, на уроках технологии использую критериальное оценивание.

#### План индивидуальной работы с детьми с повышенной мотивацией учителя технологии Станкевского Николая Михайловича

Мероприятия	Форма	Сроки проведения	Результаты	
			Участники	Призовые места
Выявление группы учащихся, имеющих повышенную мотивацию к изучению предмета «Технология»	Наблюдение, мониторинг успеваемости, диагностика выявления одарённых детей	Сентябрь		
Индивидуальные занятия	Консультации	1 раз в неделю	Романов Давыд, 6А; Соловьёв Евгений, 7А; Жданов Арсений, 8Г	
Разработка банка заданий для детей с повышенной мотивацией	Тесты, проекты, творческие задания	В течение года		
Участие в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников	Олимпиада по профилю: «Техника, технологии и техническое творчество»	1 раз в год, октябрь	Романов Давыд, 6А; Тарик Роман, 6Б; Хусенов Сардор, 6В; Жигулин	Победитель Призёр Призёр Призёр

			Арсений, 6В; Рудаков Владислав, 6В	Призёр
Участие в конкурсах и проектах (различного уровня)	Дистанционно	В течение года	Соловьёв Евгений, 8А; Жданов Арсений, 8Г; Романов Роман, 7Б	Победитель Победитель Призёр
Участие в предметной декаде	Конкурсы, выставки работ, участие в викторине	Январь	Команда 6А; команда 6Б; команда 6В; команда 6Г;	
Участие в научно-практической конференции учащихся	Участие в Дне науки. Защита исследовательских работ	1 раз в год	Соловьёв Евгений, 7А	Призёр
Участие в олимпиадах всероссийского уровня	Дистанционно	В течение года	Горшков Александр, 9А	Призёр
Публикация авторского материала в Периодическом сборнике	Дистанционно	В течение года	Жданов Арсений, 8Г	



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СУРГУТ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ

**ПРИКАЗ**

Департамент образования



Об утверждении результатов  
школьного этапа всероссийской  
олимпиады школьников  
в 2023/24 учебном году  
по общеобразовательному предмету  
«Технология»

В соответствии с приказом департамента образования Администрации города от 11.08.2021 № 12-03-490/1 «Об утверждении порядка проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории города Сургута и плана мероприятий по подготовке к его проведению», итоговыми (рейтинговыми) таблицами (протоколами) результатов участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательному предмету «Технология»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить результаты школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году по общеобразовательному предмету «Технология» (рейтинг победителей и рейтинг призеров) согласно приложению.

2. Контроль за выполнением приказа возложить на заместителя директора департамента Соловей Л.Г.

Директор департамента

И.П. Замятина

Приложение  
к приказу

от 10.10.2024 № 14-03-678/3

Результаты школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году по общеобразовательному предмету «Технология» (рейтинг победителей и рейтинг призеров)

Таблица 1

5-6 классы

№ по рейтингу	ФИО участника	Образовательная организация	Класс	Результат
1	2	3	4	5
юноши				
5.	Давыд	МБОУ средняя общеобразовательная школа № 7	6	Победитель
46.	Роман	МБОУ средняя общеобразовательная школа № 7	6	Призер
47.	Хусенов	МБОУ средняя общеобразовательная школа № 7	6	Призер
54.	Арсений	МБОУ средняя общеобразовательная школа № 7	6	Призер
55.	Владислав	МБОУ средняя общеобразовательная школа № 7	6	Призер



## СЕВЕРНОЕ СИЯНИЕ

Областные, городские и районные конкурсы  
для детей и педагогов  
[www.siyanie-rus.ru](http://www.siyanie-rus.ru)

# Диплом

награждается участник конкурса

**Соловьёв Евгений Сергеевич**

Руководитель(ли): Станкевский Николай Михайлович  
учитель технологии

МБОУ СОШ №7 город Сургут  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ-ЮГРА, СУРГУТ

## ПОБЕДИТЕЛЬ I МЕСТО

Регионального конкурса "Северное сияние"

Номинация: Детские исследовательские работы и проекты

Название работы: ОСОБЕННОСТИ ТЕХНОЛОГИИ РЕМОНТА МЕБЕЛЬНЫХ  
ПЕТЕЛЬ

Дата поступления работы:

04.11.2023

Номер диплома:

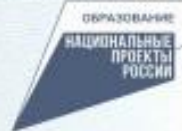
40560



Председатель оргкомитета  
Щербинин С.В.



АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
«НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ»  
город МОСКВА  
«ВСЕРОССИЙСКИЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПОРТАЛ  
«АКАДЕМИЯ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»



ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ  
ОРИГАНИЗАТОРА  
«ПЕДПРОЕКТ.РФ»

ОГРН 1187700020738  
ИНН/КПП 9725000029 / 772501001  
Юридический адрес 115280, город Москва,  
Автозаводская улица, дом 3  
Телефон/факс  
8 (495) 008-8645



СВИДЕТЕЛЬСТВО о государственной регистрации  
Министерства юстиции Российской Федерации  
(Минюст России) уч. № 7714058502

ЛИЦЕНЗИЯ на осуществление образовательной деятельности  
Управления государственного надзора и контроля в сфере  
образования Департамента образования города Москва № 041008

СВИДЕТЕЛЬСТВО о регистрации средства массовой информации  
Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций  
Российской Федерации (Минкомсвязи России) - Федеральной службы  
по надзору в сфере связи, информационных технологий и  
массовых коммуникаций (Роскомнадзор) ЭЛ № ФС 77-75452

EA №134399

# ДИПЛОМ

1 место

/ОЦЕНКА КОНКУРСНОГО ЖЮРИ 89 БАЛЛА (-ОВ)/  
НАГРАЖДАЕТСЯ:

Жданов Арсений Александрович

8 Г класс

Руководитель: Станкевский Николай Михайлович

учитель технологий

МБОУ СОШ №7 город Сургут

ПО ИТОГАМ ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА,  
ПРОВОДИВШЕГОСЯ С 06.10.2023 ПО 07.11.2023 , В НОМИНАЦИИ:

для школьников «Мой шаг в науку», в рамках реализации  
федерального проекта Успех каждого ребенка

Практико-ориентированный проект  
«Передвижной столик для технологической оснастки»

ПРОВЕРКА В ЕДИНОМ  
РЕЕСТРЕ ДОКУМЕНТОВ



08.11.2023



Сургутский филиал  
Федерального информационно-образовательного портала  
«Академия педагогических проектов Российской Федерации»  
Сургутский филиал  
Адрес: Сургут, ул. Космонавтов, д. 11  
Телефон: +7 (346) 252-11-11

С.А. ДМИТРИЕВ  
А.И. КУЗЬМИН



**ОБРУ.РФ**

Официальный сайт Федерального  
агентства «Образование РУ»

# ДИПЛОМ

№ FA 338 - 360022

Награждается

**Романов Роман**

*Руководитель - Станкевский Николай Михайлович  
МБОУ СОШ №7 город Сургут ХМАО-Югра*

**Победитель (3 место)**

Всероссийского конкурса для детей и молодежи  
"Компьютерная графика на уроках технологии"

Номинация:

"Конструирование и моделирование"

Конкурсная работа:

"Векторная графика в построении чертежа детали призматической  
формы"

Список участников и победителей конкурса размещен на сайте  
Федерального агентства "Образование РУ" по адресу: <https://обру.рф/result>

Федеральное агентство «Образование РУ» является проектом Центра  
гражданского образования «Восхождение» (<https://civiledu.ru>). Свидетельство  
Роскомнадзора о регистрации СМИ №ФС77-56431

07.09.2022

(г.Москва)



Председатель Оргкомитета  
Таиров Р.С.





МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №7

## ДИПЛОМ 3 СТЕПЕНИ

НАГРАЖДАЕТСЯ Соловьев Евгений

УЧЕНИК(ЦА) 7 А КЛАССА,

ЗАНЯВШИЙ(АЯ) 3 МЕСТО В ШКОЛЬНОЙ НАУЧНОЙ

КОНФЕРЕНЦИИ МОЛОДЫХ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ

«ШАГ В БУДУЩЕЕ»

СЕКЦИЯ: естественные науки

Научный руководитель: Смакревский Я.М.

Директор

М.В. Путинцева

Сургут, 2023







**АПРель**  
АССОЦИАЦИЯ ПЕДАГОГОВ РОССИИ

<https://apr-el.ru> [info@apr-el.ru](mailto:info@apr-el.ru)

# ДИПЛОМ

№ APR 819 - 332068

Награждается

**Горшков Александр Витальевич**

Руководитель - Николай Михайлович Станкевский  
МБОУ СОШ №7 город Сургут

**Победитель (3 место)**

финального (очного) тура  
Всероссийской олимпиады  
**"Хочу всё знать!"**  
(г.Москва)

Учебный предмет:  
"Клуб кулибиных"

Олимпиадная работа:

"Российская беспилотная авиация: история и перспективы"

Результаты олимпиады и список победителей размещены на сайте  
«АПРель» по адресу: <https://apr-el.ru/result>

Свидетельство Роскомнадзора о регистрации СМИ №ФС77-56431

15.05.2020



Председатель Оргкомитета  
Лаптев А.Ф.





9

ноября  
2023

ОБРАЗОВАНИЕ  
НАЦИОНАЛЬНЫЕ  
ПРОЕКТЫ  
РОССИИ



# Периодический сборник «учебно-методических материалов»

Информационно-образовательного портала  
«Академия педагогических проектов Российской Федерации»  
АНО «Научно-Образовательный Центр Педагогических Проектов»  
город Москва

Периодический сборник  
«учебно-методических материалов»  
позволяет вам публиковать свои  
авторские материалы и делиться  
бесценным опытом с коллегами

Официальный сайт: [pedproekt.rf](http://pedproekt.rf)  
Адрес редакции: 115280, город Москва, Автовольская улица, дом 3  
Формы периодического распространения: сетевое издание  
Территория распространения: Российская Федерация, зарубежные страны  
Свидетельство о регистрации средства массовой информации (СМИ)  
Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий  
и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) Эл № ФС 77-75452  
Лицензия на осуществление образовательной деятельности Федеральной службы  
по надзору в сфере образования и науки (Рособразование) г. Москва № 041008

Дата утверждения сборника  
Главным редактором:



Авторское право © Pedproekt.rf



26. Авторская работа: СВ №134397  
С Днём Народного единства!  
младшая группа 3 «Радуга»  
Руководитель: Борисова Диана Алексеевна воспитатель  
МДОУ детский сад комбинированного вида «Незабудка»  
Веб-адрес публикации: <https://pedproekt.rf/edu-11-2023-pb-134397>

27. Авторская работа: СВ №134398  
Букет для мамы  
Фадеева Дарьяна Группа раннего возраста  
Руководитель: Буговская Жанна Александровна Воспитатель  
МДОБУ №2 «Тополёк» г. Соль-Илецка  
Веб-адрес публикации: <https://pedproekt.rf/edu-11-2023-pb-134398>

28. Авторская работа: СВ №134399  
Практико-ориентированный проект  
«Передвижной столик для технологической оснастки»  
Жданов Арсений Александрович 8 Г класс  
Руководитель: Станковский Николай Михайлович учитель технологии  
МБОУ СОШ №7 город Суругут  
Веб-адрес публикации: <https://pedproekt.rf/edu-11-2023-pb-134399>

29. Авторская работа: СВ №134400  
Солнечная полянка  
Джумагазиев Ибрагим группа «Пчёлки»  
Руководитель: Буговская Жанна Александровна Воспитатель  
МДОБУ №2 «Тополёк» г. Соль-Илецка  
Веб-адрес публикации: <https://pedproekt.rf/edu-11-2023-pb-134400>

30. Авторская работа: СВ №134401  
Коллективная работа с детьми подготовительной группы  
Плакат «Когда мы едины, мы непобедимы»  
Асадова Марина Яковлевна  
Воспитатель  
ГБОУ школа №429  
Веб-адрес публикации: <https://pedproekt.rf/edu-11-2023-pb-134401>

31. Авторская работа: СВ №134402  
Подарок для мамы  
Любимова Лена группа «Пчёлки»  
Руководитель: Буговская Жанна Александровна Воспитатель  
МДОБУ №2 «Тополёк» г. Соль-Илецка  
Веб-адрес публикации: <https://pedproekt.rf/edu-11-2023-pb-134402>

32. Авторская работа: СВ №134403  
Осенний топиарий  
Карпова Елена Геннадьевна  
педагог-психолог

Авторское право © Pedproekt.rf