



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Минтранс России



РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ТРАНСПОРТА
РУТ (МИИТ)

Гимназия Российского университета транспорта

2021



Год основания: 1949

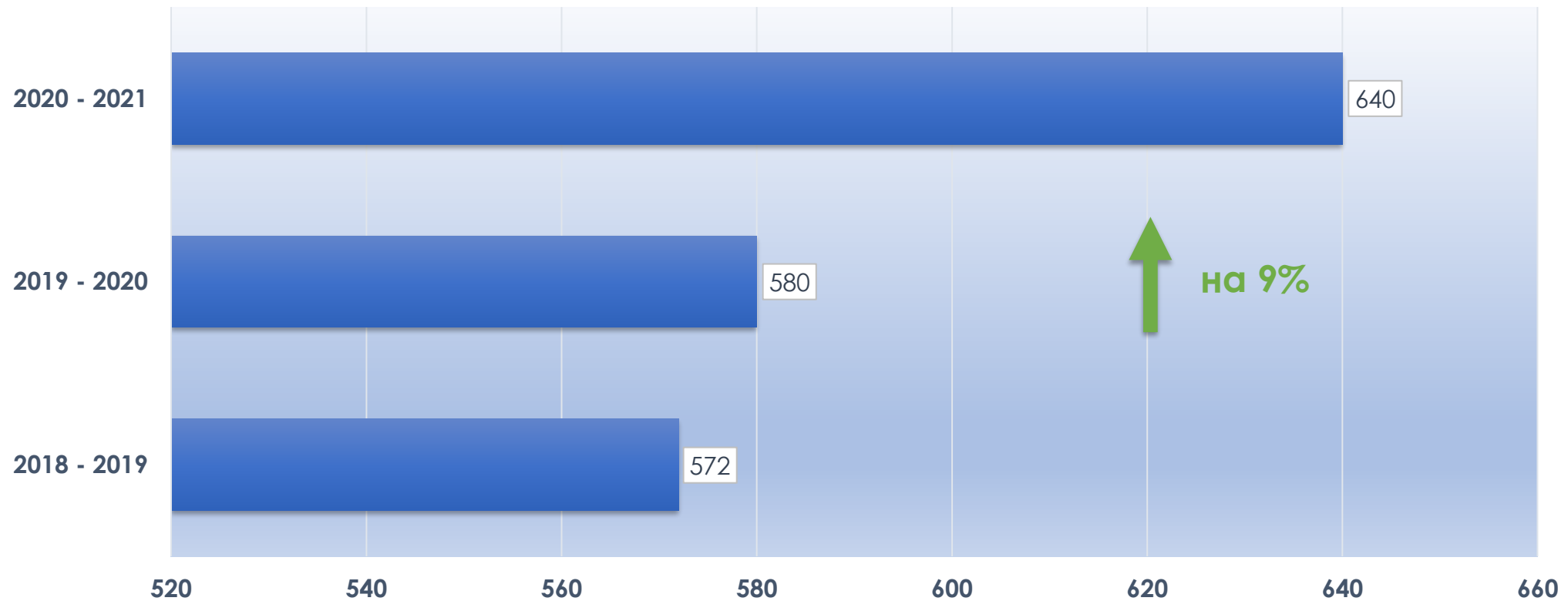
Образовательная деятельность

Вертикально-интегрированная система образования Гимназии РУТ (МИИТ)

- Дошкольное образование
- Начальное общее образование
- Основное общее образование
- Среднее общее образование
- Высшее образование



Общий контингент обучающихся и воспитанников



Детский сад и начальная школа

- Учебно-познавательные экспедиции
- Ранние предпрофессиональные занятия и мастер-классы
- Встречи с представителями различных профессий
- Блок развивающего дополнительного образования
- Олимпиадное и конкурсное движение, участие в Московском чемпионате KidSkills



Предуниверсарий 8-11 классы

Профили обучения:

- Технологический
- Социально-экономический



Базовые
общеобразовательные
предметы

Профильные
общеобразовательные
предметы

Сотрудничество
с РУТ (МИИТ)

Элективные
курсы,
курсы по выбору,
дополнительное
образование



Реализация профильного обучения в рамках пилотного проекта Департамента образования гор. Москвы Взаимодействие с университетом



- Лабораторные практикумы
- Занятия по математике, физике, информатике с преподавателями РУТ МИИТ
- Семинары по физике

Профильные
классы

Совместные
проекты

- Совместная работа по созданию проектов на базе университета
- Совместные конкурсы и конференции
 - Участие в днях открытых дверей
- Регулярные встречи учащихся и их родителей с представителями РУТ (МИИТ)



- Занятия в лаборатории 3D-моделирования и прототипирования
- Подготовка к олимпиадам и чемпионатам профессионального мастерства
- Университетские субботы

Дополнительное
образование

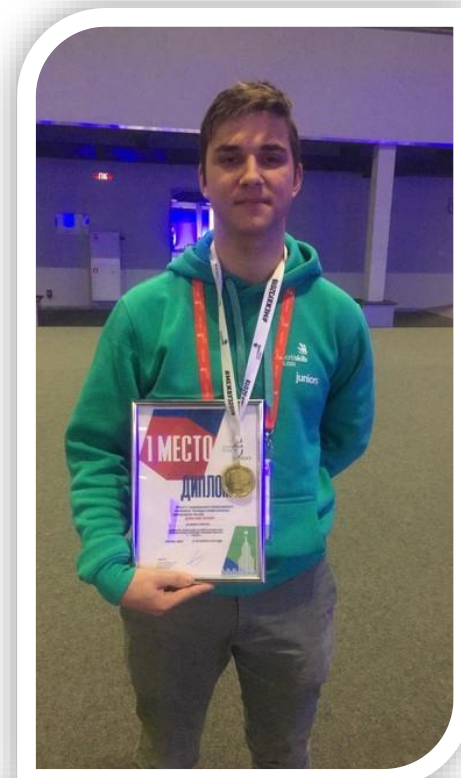
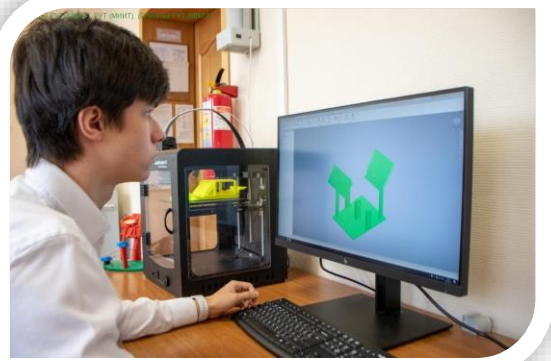
Повышение
квалификации
педагогов на
базе РУТ
(МИИТ)

- Совместная разработка программ курсов повышения квалификации
- Курсы повышения квалификации
- Семинары по профильным предметам
- Университетские среды

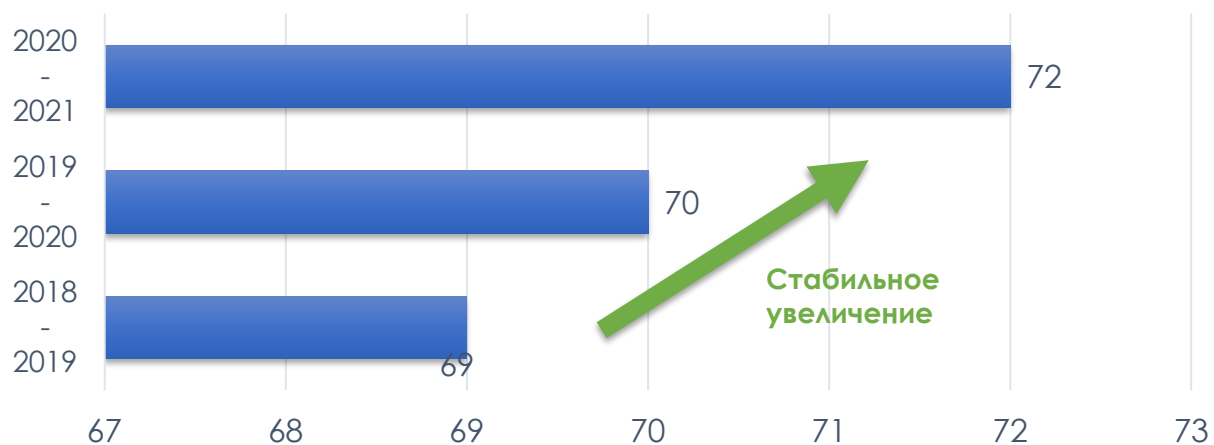


Достижения и победы 2020-2021 учебный год

- ❖ 100% успеваемость обучающихся
- ❖ 27% выпускников награждены золотыми медалями «За особые успехи в учении»
- ❖ 100% выпускников поступили в вузы, более 50% из них выбрали Российский университет транспорта
- ❖ 1 победитель Национального чемпионата «Молодые профессионалы» WorldSkills Russia
- ❖ 20 финалистов и 7 победителей и призеров чемпионата Москвы WorldSkills Russia
- ❖ 18 человек сдали предпрофессиональный экзамен: средний балл – 56, максимальный балл - 86
- ❖ 56 финалистов предпрофессиональной олимпиады: 1 победитель, 5 призеров

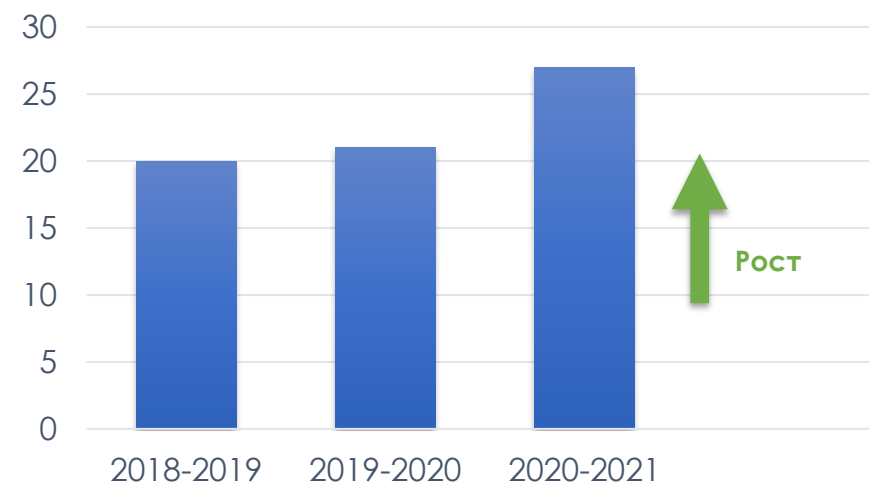


Средний балл ЕГЭ обучающихся

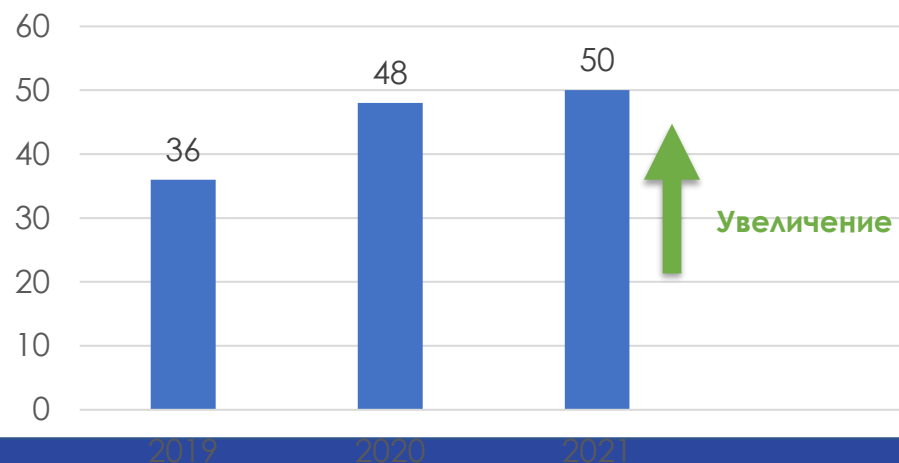


Доля (%) обучающихся, окончивших обучение с медалью «За особые успехи в учении»

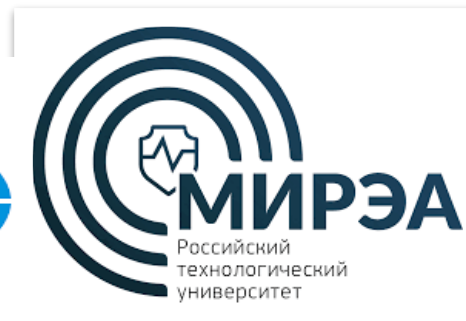
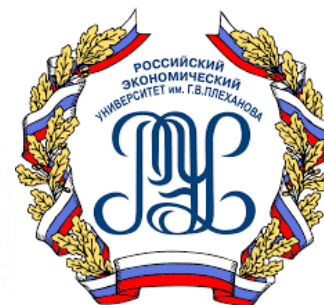
«За особые успехи в учении»



Более 220 баллов по сумме 3-х предметов ЕГЭ (%)

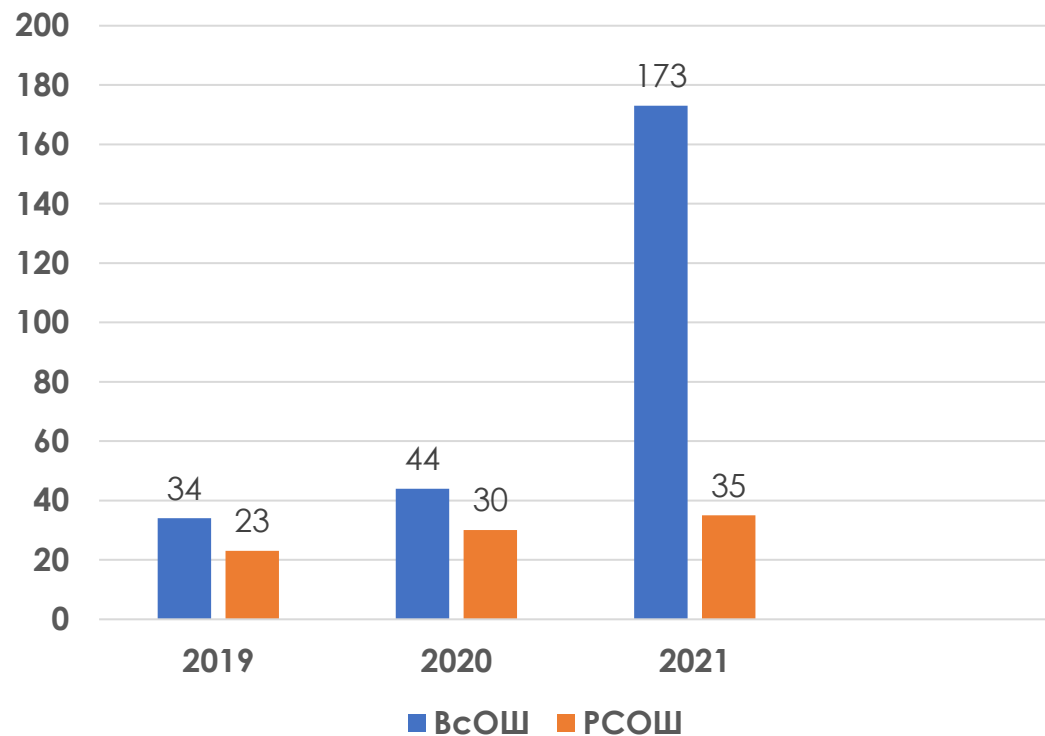


Где учатся наши выпускники

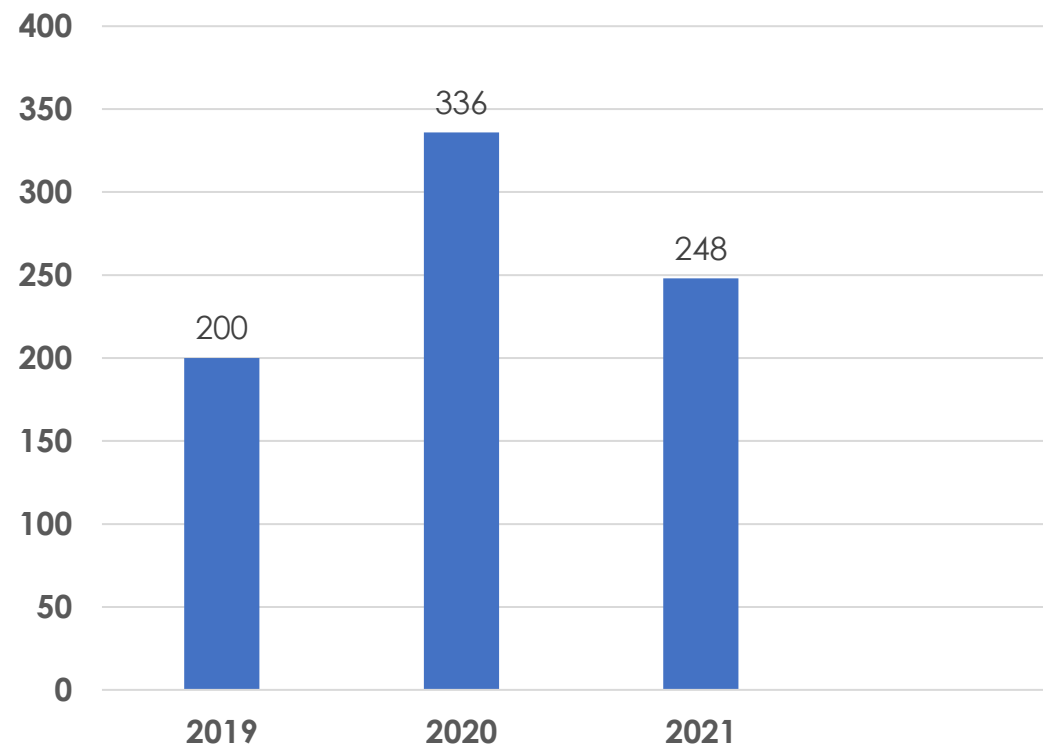


Результативность участия в олимпиадах и конкурсах

Победители и призёры ВсОШ и РСОШ



Победители и призёры конкурсов и конференций



ИТОГИ УЧАСТИЯ В КОНКУРСАХ 2020-2021 учебный год

VI Всероссийский конкурс проектных
и исследовательских работ
«Транспорт будущего»

Городская открытая научно –
практическая конференция
«Инженеры будущего»

Конкурс предпрофессиональных
умений «Предпрофессиональная
мастерская инженерного и
информационно-технологического
профиля» в рамках открытой
городской научно-практической
конференции «Инженеры будущего»

13 победителей
53 призера

9 призеров

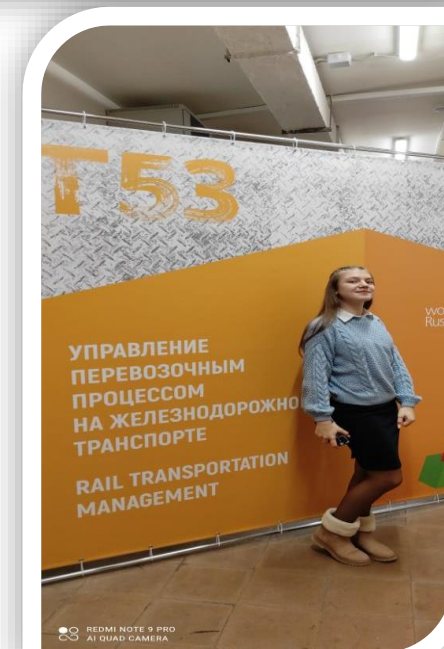
2 победителя
7 призеров



РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ТРАНСПОРТА (МИИТ)
ГИМНАЗИЯ

ЧЕМПИОНАТ МОСКВЫ WORLDSKILLS RUSSIA 2020-2021 учебный год

| Место в финале | Компетенция | Ф.И. участника | Класс | Тренер Компатриот |
|----------------|---|--|-------|-----------------------------------|
| 1 место | Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте 14+ | Заграничная Е. | 9а | Засорина Г.В. Лунев П.Е. |
| 2 место | Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте 16+ | Засорина О. | 10б | Засорина Г.В. Перова А.М. |
| 3 место | Изготовление прототипов 12+ | Исраилов А. | 7б | Мошкин И.Е. Кузнецова Т.М. |
| | | Васильев Е. | 7б | |
| 3 место | Инженерия космических систем 10+ | Медведев К. | 7б | Охлопкова Е.И. Охлопкова Е.И. |
| | | Глазунов А. | | |
| | | Черновецкий К. | | |
| 6 место | Инженерия космических систем 14+ | Поздников М. Чугуевец М. Бекренева К. | 9а | Охлопкова Е.И. Кожухова Е.В. |
| 6 место | Инженерия космических систем 12+ | Косенко И. | 7а | Охлопкова Е.И. Голованова М.А. |
| | | Ткаченко Е. | 7б | |
| | | Родина Е. | 6а | |
| 6 место | Администрирование отелей 14+ | Солому К. | 10б | Козлова Н.А. Лагутин В.А. |



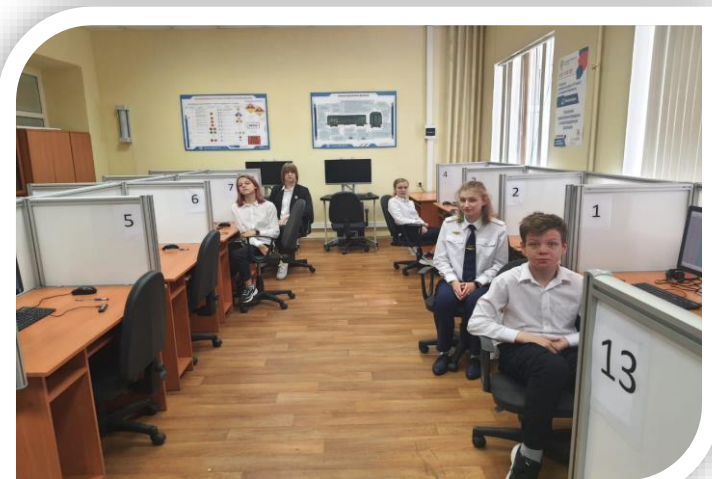
ЧЕМПИОНАТ РОССИИ WORLDSKILLS RUSSIA 2020-2021 учебный год



| Место в финале | Компетенция | Ф.И. участника | Класс | Тренер Компатриот |
|----------------|---|----------------|-------|-----------------------------|
| 1 место | Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте 14+ | Заграничная Е. | 9а | Засорина Г.В. Лунев П.Е. |



V МЕЖВУЗОВСКИЙ ЧЕМПИОНАТ МОСКВЫ WORLDSKILLS



| № п/п | Компетенция | Ф.И. участника | Класс | Место |
|-------|---|---------------------|-------|----------|
| 1 | Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте | Алтунина А. | 8а | 1 |
| 2 | Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте | Степанкин В. | 7а | 2 |
| 3 | Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте | Байчурина К. | 8б | 3 |
| 4 | Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте | Шкода С. | 7б | 4 |



Профессиональное обучение



Школа первоначальной
лётной подготовки
пилота



Обучение школьников
судостроению



Автошкола



Оператор станков с
программным
управлением



Чертежник



Оформитель
художественно
исполнительных работ



Цифровой куратор



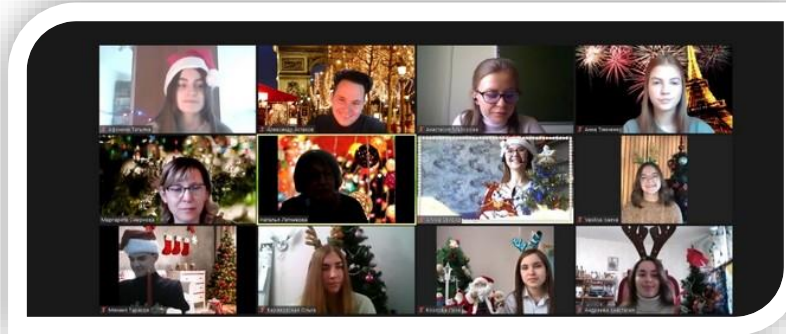
Международное сотрудничество



Школа-участница проекта
«Ассоциированные школы
ЮНЕСКО»

ПРИЯ

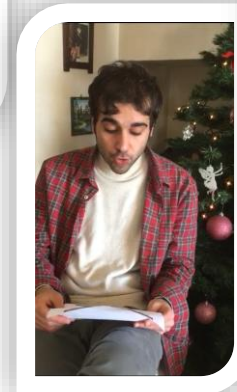
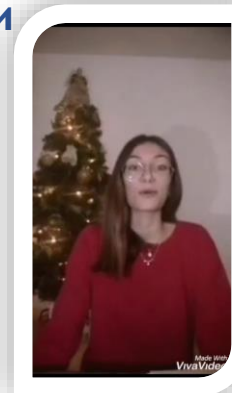
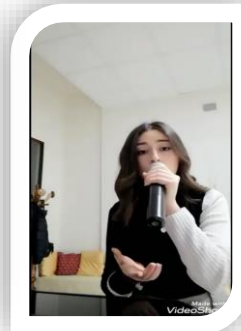
Международный школьный обмен
(Италия)



Сотрудничество с учебными заведениями
других стран
(Казахстан, Франция)



J'  
le français



РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ТРАНСПОРТА (МИИТ)
ГИМНАЗИЯ

Дополнительное образование



Техническое направление



Физкультурно-спортивное направление



Художественное направление



Естественнонаучное направление

Молодежная и социальная политика



ЮНАРМИИТ



ДОО «Голубь мира»



Волонтерская деятельность



Инфраструктура

Начальная школа

2-ой Лучевой просек,
д. 5А

Общая площадь
здания – 1518,4 кв. м
Площадь территории – 14500 кв. м

- учебных кабинетов начальных классов - 9
- кабинетов иностранных языков – 2
- музыкальный зал
- спортивный зал
- кабинет психолога
- кабинет «Изостудии»
- игровые комплексы
- спортивная площадка
- медицинский кабинет
- столовая



Основная и средняя школа

3-я Мытищинская ул.,
д. 12, стр. 1

Общая площадь
здания – 3640,6 кв. м
Площадь территории – 3661 кв. м

- учебных кабинетов – 30
- библиотека
- читальный зал
- кабинет психолога
- медицинский кабинет
- столовая
- спортивный зал
- актовый зал
- музей
- спортивная площадка



Все кабинеты соответствуют статусу учебно-методического комплекса, а также нормам санитарных правил, оборудованы современными компьютерами, интерактивными досками и проекторами



Учебные проекты с социальными партнерами

Лига школ
РОСНАНО



Проект
Стемфорд



Технопарк
«Московский транспорт»



Транспортный
университет



РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ТРАНСПОРТА (МИИТ)
ГИМНАЗИЯ

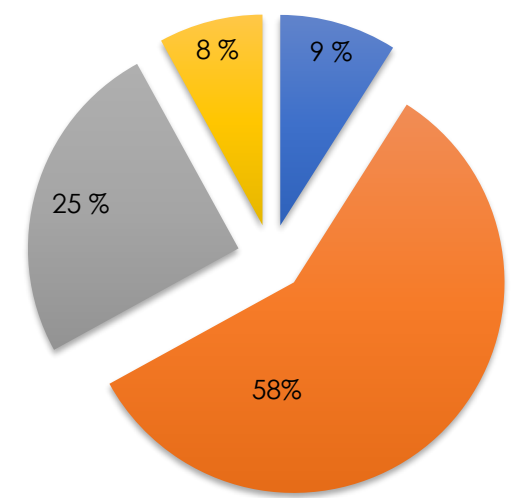


Кадровая политика



| | 2018-2019 | 2019-2020 | 2020-2021 |
|---------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Всего педагогических работников | 63 | 67 | 63 |
| Учителя | 48 | 48 | 46 |
| Воспитатели | 3 | 3 | 3 |
| Иные педагогические работники | 12 | 16 | 14 |
| Общее количество сотрудников | 86 | 94 | 91 |

Распределение педагогических работников по возрасту



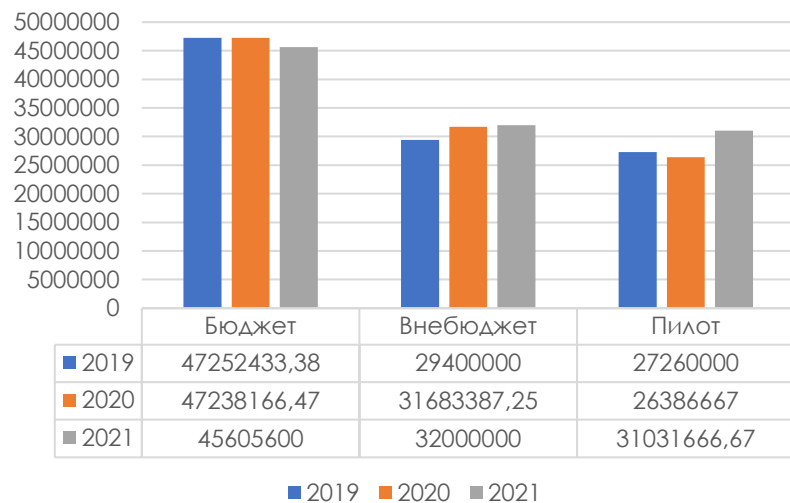
■ до 30 лет ■ 30-55 лет ■ 55-65 лет ■ более 65 лет

| Категория | 2018-2019 учебный год | | 2019-2020 учебный год | | 2020-2021 учебный год | |
|-----------------------------------|-----------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|
| | Кол-во человек | % от общего кол-ва | Кол-во человек | % от общего кол-ва | Кол-во человек | % от общего кол-ва |
| Высшая | 32 | 51 | 34 | 51 | 33 | 49 |
| Первая | 18 | 29 | 17 | 24 | 17 | 26 |
| Соответствие занимаемой должности | 9 | 14 | 5 | 8 | 9 | 13 |
| Без категории | 4 | 6 | 11 | 16 | 8 | 12 |

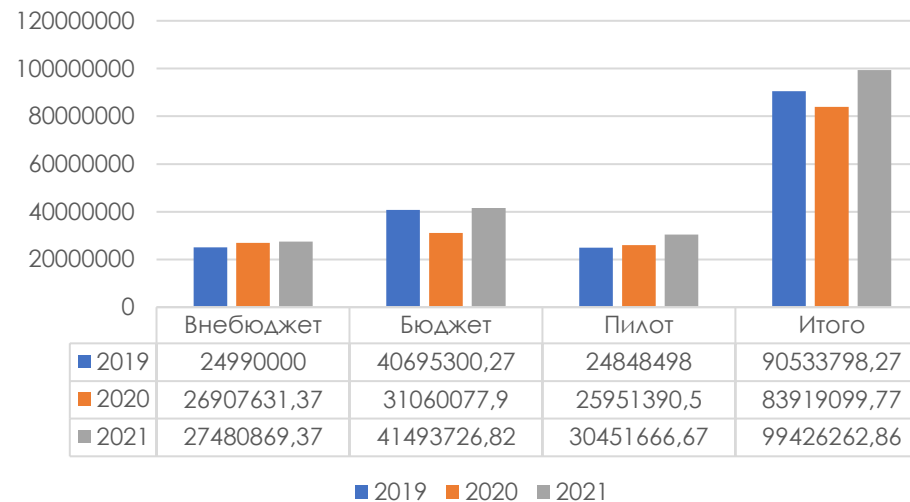


Финансово-экономическая деятельность

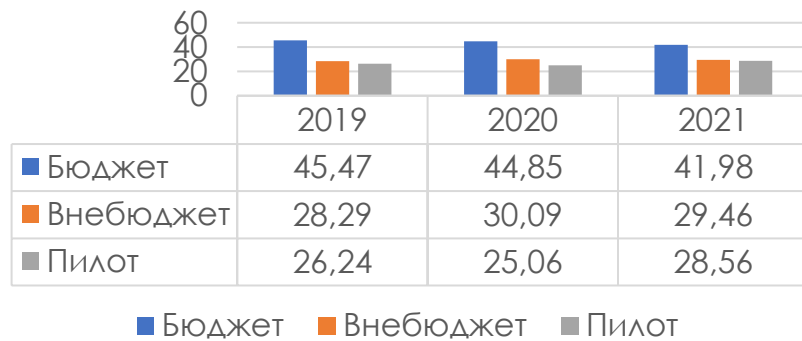
ДОХОДЫ



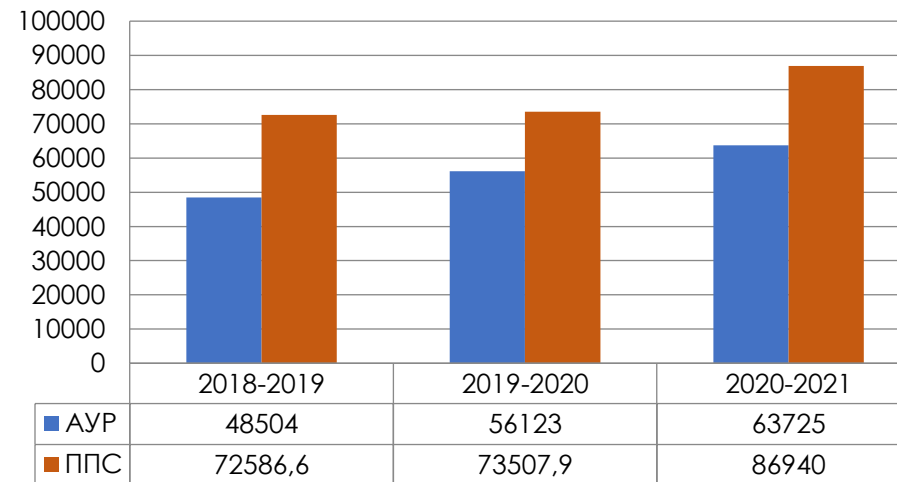
ФОНДЫ ОПЛАТЫ ТРУДА



ДОЛЯ ИСТОЧНИКОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ ОТ ОБЩЕГО ДОХОДА



СРЕДНЯЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА



Перспективы на предстоящий год

- Совершенствование содержания и технологии обучения с учетом введения новых ФГОС НОО и ООО (3 поколение).
- Построение единой воспитательной системы Гимназии в соответствии с новой Программой воспитания.
- Продолжение реализации пилотного проекта ДОНМ по организации профильного обучения с целью обеспечения высокого уровня фундаментальной образовательной подготовки обучающихся по профилям обучения.
- Реализация договора о сотрудничестве в области профессиональной ориентации на железнодорожный транспорт между ОАО «РЖД» и РУТ (МИИТ). Участие в проекте ОАО «РЖД» «Страна железных дорог» в качестве опорной школы ОАО «РЖД».
- Расширение публичности деятельности Гимназии для привлечения нового контингента обучающихся, высококвалифицированных педагогов, повышения уровня конкурентоспособности профильного образования Гимназии.
- Оснащение комплекса учебных лабораторий для подготовки обучающихся к участию в чемпионатах WorldSkills, KidSkills, Абилимпикс по 12 компетенциям («Лазерные технологии», «Изготовление прототипов», «Инженерный дизайн САД», «Мобильная робототехника», «Инженерия космических систем» и т.д.)



Мы создаем движение!

Контакты:
Мирушина Оксана Ивановна
тел.: +7(910)442-99-67
e-mail: mirushinaoi@yandex.ru

