



Организация профильного обучения в условиях обновленного ФГОС СОО и ФОП СОО (из опыта работы МАОУ «Лицей №21» г. Первоуральск)

Любовь Александровна Меньших,
МАОУ «Лицей №21», заместитель руководителя,
учитель химии, ВКК г. Первоуральск

«Профиль обучения» -это способ введения обучающихся в ту или иную общественно-производственную практику; это комплексное понятие, не ограниченное ни рамками учебного плана, ни заданным набором учебных предметов, изучаемых на базовом или углубленном уровне, ни образовательным пространством школы.

- (ФОП СОО утверждена Приказом Министерства просвещения РФ от 18.05.2023 г № 371«Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован 12.07.2023 г №74228)

Среднее общее образование направлено на дальнейшее становление и формирование личности обучающегося, развитие интереса к познанию и творческих способностей обучающегося, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности **на основе индивидуализации и профессиональной ориентации содержания среднего общего образования,** подготовку обучающегося к жизни в обществе, к самостоятельному жизненному выбору, продолжению образования и **началу профессиональной деятельности.**

- Ст. 65 Федеральный Закон от 29.12.2012 г № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

Изменения во ФГОС СОО: Образовательные результаты

Предметные результаты

Предметные результаты должны обеспечивать возможность дальнейшего успешного профессионального обучения и профессиональной деятельности (п.9)

Усилить ответственность учителей – предметников за «связь с программой воспитания»

Метапредметные результаты

Метапредметные результаты встроены в предметные результаты и должны обеспечивать подготовку к осознанному выбору дальнейшего образования и профессиональной деятельности

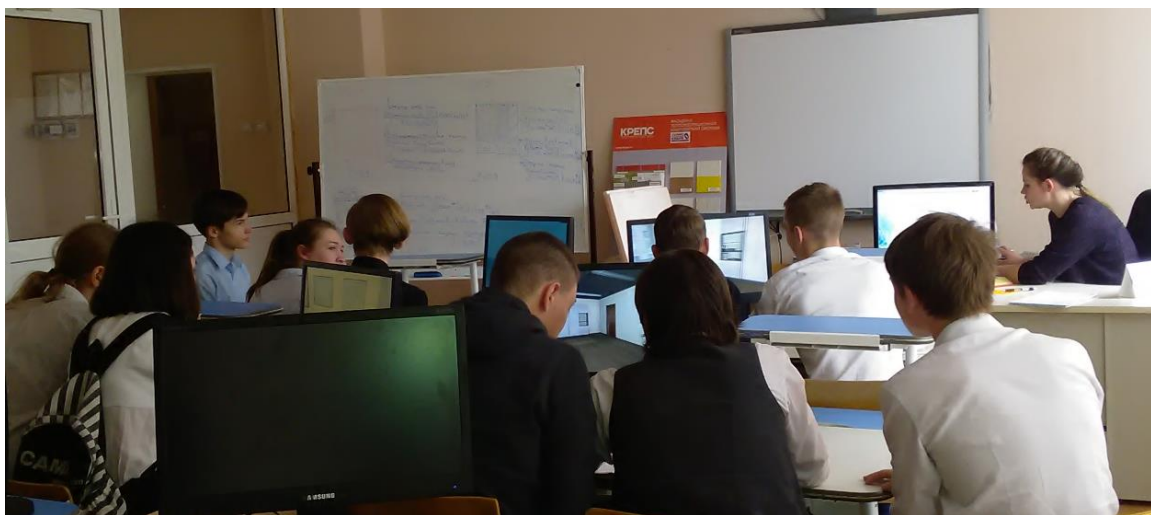
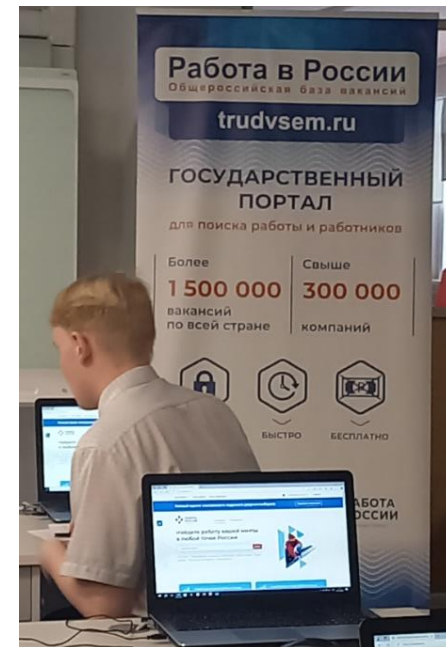
Изменения в оценке предметных результатов в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации

Личностные результаты

Готовность и способность обучающихся руководствоваться сформированной внутренней позицией «....» в части: ...трудового воспитания (п.7.1)

Портфолио ученика: акцент на профориентацию

Образовательная сессия: стартовая



Учебные планы уровня СОО МАОУ «Лицей №21»

Федеральный учебный план

Учебный план каждого профиля МАОУ «Лицей №21»:

- содержит 13 учебных предметов обязательных для изучения;
- предусматривает изучение 3-х учебных предметов на углубленном уровне в соответствии с профилем обучения;
- Выделение 1 часа в неделю в обязательной части УП на учебный предмет «Индивидуальный проект» в 10 классе
- Дополнительные учебные курсы в соответствии с профилем обучения

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения предмета	
		базовый	углубленный
Русский язык и литература	Русский язык	Б	
	Литература	Б	У
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	
	Родная литература	Б	
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	У
	Второй иностранный язык	Б	
Общественно-научные предметы	История	Б	У
	Обществознание	Б	У
	География	Б	У
Математика и информатика	Математика	Б	У
	Информатика	Б	У
Естественно-научные предметы	Физика	Б	У
	Химия	Б	У
	Биология	Б	У
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	
	Индивидуальный проект		
Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору обучающихся			

6- дневная учебная неделя
 макс. нагрузка – 37 ч в неделю
 2516 часов за 2 года

Профили обучения:

- Технологический профиль (инженерный класс)
- Естественно –научный профиль (медицинский класс)
- Гуманитарный профиль (медиакласс)

Внеурочная деятельность на уровне СОО

Направления внеурочной деятельности	Название курсов/форм внеурочной деятельности,
Инвариатная часть	
Информационно –просветительские мероприятия патриотической, нравственной, нравственной и экологической направленностей	Курс «Разговоры о важном»
Занятия, направленные на удовлетворение профориентационных интересов	Курс «Россия – мои горизонты»
Занятия по формированию функциональной грамотности	Курс «Финансовая грамотность», «Математическая грамотность», «Естественнонаучная Грамотность»

Внеурочная деятельность на уровне СОО

Технологический профиль

1. Прикладная механика
 2. Информатика в тестах и задачах
 3. Промышленный дизайн
- Социальные практики и профпробы:

ОАО «Динур»
ОАО «Уралтрубпром»

АО «ПНТЗ»



Естественно – научный профиль

Погружение в медицину: Оказание первой помощи

Медицинская биология

Аналитическая химия

Социальные практики и профпробы:

ГАУЗ СО «ДГБ»

ГАУЗ СО «ГБ»

ООО НовикПроф





академия
ПРОСВЕЩЕНИЕ



Русский хром 1915
MIDURAL GROUP



РГППУ



НовикПроф



УНИКОМ
СЕРВИС
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

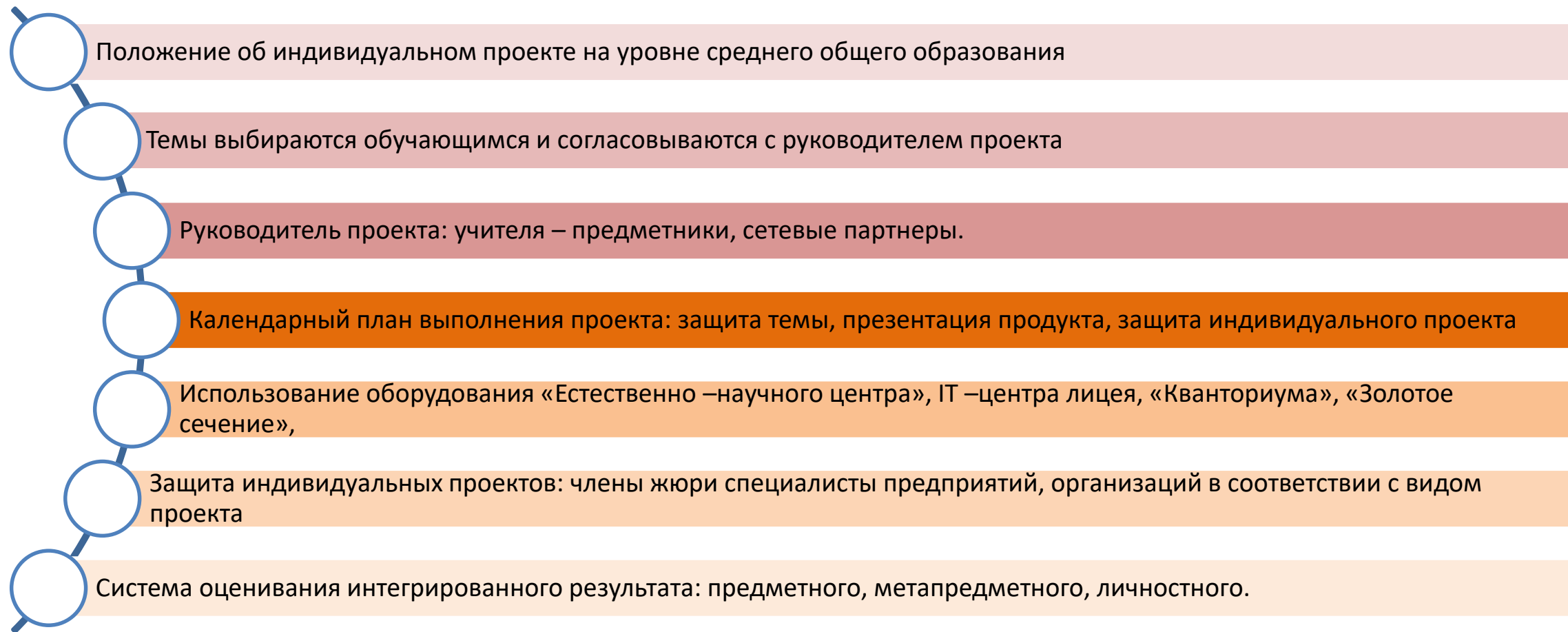
УК ЗАВОД НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ
УНИКОМ



Образовательный маршрут учащегося технологического профиля (10 – 11 классы)

Предметы, изучаемые на углубленном уровне	Класс (количество часов в неделю)
<ol style="list-style-type: none"> 1. Математика 2. Физика 3. Информатика 	<p>10 – 11 классы (8 час в неделю)</p> <p>10 – 11 классы (5 часов в неделю)</p> <p>10 – 11 классы (4 часа в неделю)</p>
<p>Обязательные учебные курсы</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Математика. Решение задач повышенной сложности 2. Физика. Решение задач повышенной сложности <p>Курсы внеурочной деятельности</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Функциональная грамотность. Математическая и ЕНГ 2. Прикладная механика 3. Информатика в тестах и задачах 4. Промышленный дизайн (сетевое взаимодействие «Кванториум») <p>Программы дополнительного образования</p> <p>«Сетевое и системное администрирование»</p> <p>«Компьютерная графика»</p> <p>"Web-дизайн»</p> <p>Социальные практики и профессиональные пробы</p>	<p>11 классы (1 час в неделю)</p> <p>10 – 11 классы (1 час в неделю)</p> <p>10 класс (34 часа)</p> <p>11 класс (34 часа)</p> <p>11 класс (34 часа)</p> <p>10 класс (136 часов)</p> <p>10 – 11 классы</p> <p>10 классы (17 часов)</p>
<p>Проектная деятельность</p> <p>Образовательные мероприятия</p>	<p>10 классы (34 часа)</p> <p>10 – 11 классы</p>

Индивидуальный проект



Планируемые результаты



100% выпускников класса выбирают для сдачи ЕГЭ предметы в соответствии с профилем обучения.



Не менее 70% выпускников класса имеют результаты ЕГЭ по профильным предметам выше среднегородского. Отсутствие неудовлетворительных результатов.



Не менее 70% выпускников поступают в ВУЗы на технические специальности.



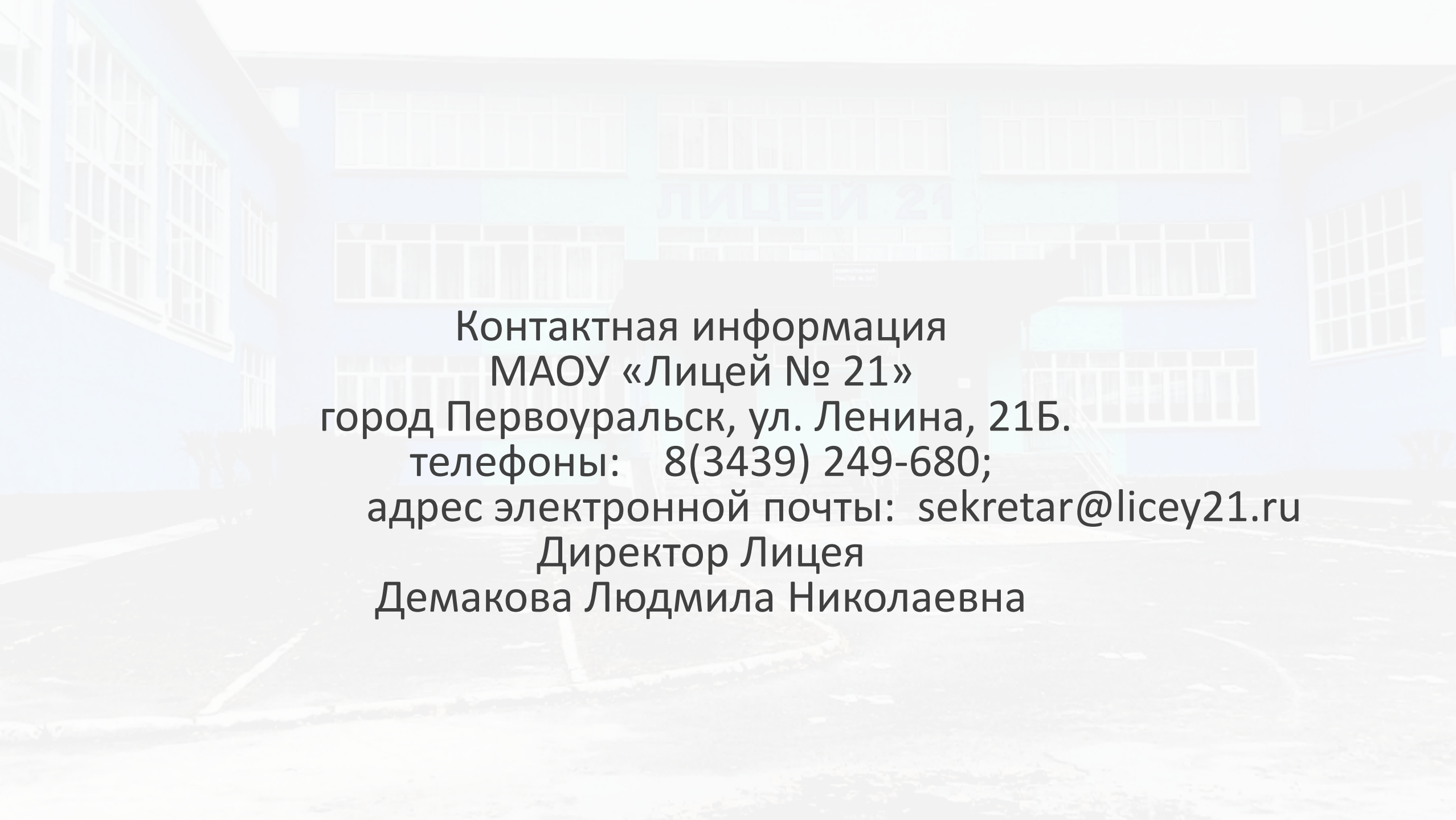
100% учащихся класса - участники профильных мероприятий.



Не менее 25% учащихся класса имеют дипломы призеров или победителей в совокупности по профильным мероприятиям

ПОДГОТОВКА ВЫПУСКНИКОВ ПО ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОМУ ПРОФИЛЮ

- **Увеличилась доля выпускников, выбирающих для сдачи ЕГЭ профильные учебные предметы:**
 - «Химия» - с 12,8% до 31,7%
 - «Биология» - с 21,3% до 31,7%
- **Увеличился средний тестовый балл по профильным учебным предметам:**
 - «Химия» - с 62 баллов до 74 баллов
 - «Биология» - с 63,4 баллов до 68 баллов
- **Увеличилась доля высокобалльных работ по профильным учебным предметам:**
 - «Химия» - с 16,7 % до 23,7%
 - «Биология» - с 16,7% до 23%
- **Выросла доля выпускников, поступающих в высшие медицинские учреждения, с 25% до 35%.**



Контактная информация
МАОУ «Лицей № 21»
город Первоуральск, ул. Ленина, 21Б.
телефоны: 8(3439) 249-680;
адрес электронной почты: sekretar@licey21.ru
Директор Лицея
Демакова Людмила Николаевна