

СОГЛАШЕНИЕ

о взаимодействии в целях профессиональной ориентации обучающихся

« 20 » января 2025 г.

№ _____

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 5 с углубленным изучением отдельных предметов» в лице директора Ковалевой Марины Павловны, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Школа», с одной стороны, и Публичное акционерное общество «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина, г. Екатеринбург», имеющее инженерно-техническую направленность деятельности, в лице заместителя генерального директора по персоналу Свирина Сергея Васильевича, действующего на основании доверенности № 88/9 от 07.12.2024 г., именуемое в дальнейшем «Индустриальный партнер», с другой стороны, в дальнейшем именуемые «Стороны», заключили настоящее соглашение о нижеследующем.

1. Предмет соглашения

1.1. Предметом настоящего соглашения является осуществление совместной деятельности Сторон в целях профессиональной ориентации обучающихся Школы.

1.2. Стороны принимают на себя взаимные обязательства по сотрудничеству и поддержанию долгосрочных связей, обязуются совместно проводить профориентационные мероприятия, направленные на профессиональное информирование, профессиональное ориентирование и профессиональный выбор обучающихся Школы.

2. Порядок взаимодействия Сторон

2.1. Взаимодействие Сторон осуществляется в соответствии с Планом мероприятий по взаимодействию Школы и Индустриального партнера в целях профессиональной ориентации обучающихся, приведенным в приложении № 1 к настоящему соглашению (далее – План мероприятий).

3. Обязанности Сторон

3.1. Школа обязуется:

- Участвовать в реализации Плана мероприятий, согласованного Сторонами;
- Предоставлять возможность сотрудникам Индустриального партнера осуществлять профориентационную деятельность в Школе;
- Содействовать встречам родителей (законных представителей) обучающихся с представителями Индустриального партнера;

Ковалев

- Содействовать комплектованию групп детей и педагогов для проведения экскурсий, других мероприятий (мастер-классов, профессиональных проб);
- Размещать информационные материалы (стенды, листы и др.) Сторон;
- Участвовать в разработке и реализации сетевых образовательных программ;
- Обеспечивать помещениями сотрудников Индустриального партнера для мероприятий профориентационной направленности на территории Школы.

3.2. Индустриальный партнер обязуется:

- Участвовать в реализации Плана мероприятий, согласованного Сторонами;
- Осуществлять профориентационную деятельность в Школе;
- Организовывать и участвовать во встречах с родителями (законных представителей) обучающихся с целью профориентации;
- Содействовать в проведении экскурсий в помещениях Индустриального партнера, проводить профориентационные мероприятия (мастер-классы, профессиональные пробы);
- Предоставлять информационные материалы (стенды, листы и др.);
- Участвовать в разработке и реализации сетевых образовательных программ;
- Организовать методическую поддержку развития кружка робототехники и конструирования в Школе;
- В случаях, предусмотренных законодательством обеспечивать защиту информации от несанкционированного доступа.

3.3. По истечении срока действия настоящего соглашения Стороны составляют акт об исполнении настоящего соглашения по форме согласно приложению № 2 к настоящему соглашению.

4. Ответственность Сторон и порядок разрешения споров

4.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему соглашению Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

4.2. Все возникающие споры и разногласия Сторон разрешаются путем переговоров, а при недостижении согласия, в судебном порядке.

5. Заключительные положения

5.1. Настоящее соглашение вступает в силу со дня его заключения и действует до 31.12.2026 года. Окончание срока действия настоящего соглашения не освобождает Сторон от ответственности за его выполнение.

5.2. По вопросам, не предусмотренным настоящим соглашением, Стороны руководствуются действующим законодательством.

5.3. Изменения и дополнения к настоящему соглашению должны быть оформлены в письменной форме, подписаны уполномоченными лицами.



5.4. Все приложения к настоящему соглашению являются его неотъемлемой частью.

5.5. Настоящее соглашение составлено и подписано Сторонами в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

5.6. Стороны обязаны извещать друг друга об изменении своего юридического адреса, номера телефона не позднее 30 дней с момента их изменения.

6. Реквизиты и подписи Сторон

Публичное акционерное общество «Машиностроительный завод имени М. И. Калинина, г. Екатеринбург» 620091, Россия, Свердловская обл., г. Екатеринбург, пр. Космонавтов, стр. 18 ИНН 6663003800 КПП 997450001 ОГРН 1026605624451 Тел.: +7 (343) 327-65-65 E-mail: zik@mail.utk.ru	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №5 с углубленным изучением отдельных предметов» Юридический адрес: 623101 Свердловская область, г. Первоуральск, проспект Космонавтов 15А ИНН 6625017383 КПП 668401001 ОГРН 1036601471532 Телефон/факс 8(3439) 63-94-05; Электронный адрес school5-pu@yandex.ru
--	---

Заместитель генерального директора
по персоналу

Директор



(Подпись) / Свинин С.В.
(Ф.И.О.)





(Подпись) / Ковалева М.П.
(Ф.И.О.)



Копия

Приложение № 1
к соглашению от _____

ПЛАН

мероприятий по взаимодействию Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 5 с углубленным изучением отдельных предметов» и Публичного акционерного общества «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина г. Екатеринбург» в целях профессиональной ориентации обучающихся

Номер строки	Наименование мероприятия, планируемого к проведению в рамках взаимодействия между Школой и Индустриальным партнером	Краткое описание мероприятия	Информация о планируемой участии (роли) Индустриального партнера в мероприятии	Сроки проведения мероприятия (мм.гггг)	Категория участников мероприятия со стороны Школы (обучающиеся _____ класса (классов) / педагогические работники)
1	Реализация индивидуальных проектов технической, естественно-научной, инженерно-технологической направленности	Проведение экспериментов, демонстрация полученных практических результатов, проведение опытов	Сопровождение специалистами Индустриального партнера практической части проектов, курирование исследований проектов, оказание практической помощи педагогом – кураторам проектов	12.2025 04.2026 05.2026	обучающиеся 8–11 классов, педагогические работники: учителя физики, информатики
2	Школьная научно-практическая конференция (далее – «НПК») обучающихся	Итоговое мероприятие, завершающее работу над исследовательскими и проектными работами обучающихся.	Специалисты Индустриального партнера - эксперты, члены жюри НПК. Индустриальный партнер выступает в качестве спонсора НПК	03.2026	обучающиеся 8–11 классов, педагогические работники: учителя физики, информатики

		<p>Обучающиеся принимают участие в НПК как в качестве авторов проектов, так и качестве слушателей</p>	<p>Реализация курсов внеурочной деятельности, в том числе пропедевтических («Занимательная физика», «Первые шаги в робототехнике», «3D-моделирование», «Изучение технологий виртуальной реальности» и т.д.)</p>	<p>Специалисты Индустриального партнера - консультанты, наставники</p>	<p>10.2025 11.2025 02.2026 03.2026 04.2026</p>	<p>обучающиеся 7–11 классов, педагогические работники: учителя физики, информатики</p>
4	<p>Мастер-классы, интегрированные уроки технической, естественно-научной, инженерно-технологической направленности</p>	<p>Мастер-классы в рамках методических объединений Школы и муниципалитета по проведению практических, лабораторных работ по физике, мастер-классы использования оборудования для проведения практической части ОГЭ по физике. Интегрированные уроки физики</p>	<p>Специалисты Индустриального партнера - консультанты, наставники по эффективному использованию оборудования, используемого для проведения мастер-классов и интегрированных уроков</p>	<p>10.2025 11.2025 02.2026 03.2026 04.2026</p>	<p>обучающиеся 6–11 классов, педагогические работники: учителя физики, информатики</p>	

		(изучение физических свойств компонентов оболочек Земли, физических свойств минералов и горных пород, физических свойств почв и т.д.), физики и информатики, физики и химии (изучение физических свойств химических элементов)			
5	Классные профориентационные часы и родительские собрания	Презентационная демонстрация некоторых технологических процессов производства Индустриального партнера	Специалисты Индустриального партнера - приглашенные спикеры	01.2025 03.2025 04.2025 10.2025 11.2025 02.2026 03.2026 04.2026	обучающиеся 8–11 классов, педагогические работники (классные руководители)
6	Индивидуальные консультации по выбору направления продолжения образования	Проведение профессиональных проб на базе учебного центра Индустриального партнера, проведение мастер-классов специалистами Индустриального партнера	Специалисты Индустриального партнера - консультанты, наставники	01.2025 03.2025 04.2025 10.2025 11.2025 02.2026 03.2026 04.2026	обучающиеся 8–11 классов, педагогические работники (классные руководители)
7	Мастер-классы на предприятии Индустриального	Посещение педагогами Школы	Специалисты Индустриального партнера - консультанты	10.2025 11.2025	педагогические работники: учителя

	партнера	лабораторий Индустриального партнера с целью получения опыта по эффективному использованию оборудования для практического изучения учебного предмета «Физика» и организации с обучающимися профориентационной работы в рамках инженерно- технологического направления		02.2026 03.2026 04.2026	физики, информатики
--	----------	---	--	-------------------------------	------------------------

Приложение № 2
к соглашению от _____

Форма

АКТ
об исполнении соглашения о взаимодействии в целях профессиональной
ориентации обучающихся от _____ № _____

_____ (полное наименование общеобразовательной организации)
В _____ лице _____
_____,
(должность) (Ф.И.О.)
действующего на основании _____,
именуемое в дальнейшем «Школа», с одной стороны, и
_____,
(полное наименование индустриального партнера – производственного предприятия)
имеющее инженерно-техническую направленность деятельности, в лице _____
(должность)
_____,
(Ф.И.О.)

действующего на основании _____,
именуемое в дальнейшем «Индустриальный партнер», с другой стороны,
в дальнейшем именуемые «Стороны», составили настоящий акт
о нижеследующем:

За период с _____ по _____ мероприятия Плана мероприятий по
взаимодействию Школы и Индустриального партнера в целях профессиональной
ориентации обучающихся, приведенного в приложении № 1 к соглашению
о взаимодействии в целях профессиональной ориентации обучающихся
от _____ № _____, выполнены в полном объеме, Стороны претензий
не имеют.

(полное наименование
общеобразовательной организации)

(должность)

(подпись) / (Ф.И.О.)

(индустриального партнера –
производственного предприятия)

(должность)

(подпись) / (Ф.И.О.)

МП

МП