

Положение
о конкурсном отборе организаций Ярославской области, реализующих
профильное обучение на уровне среднего общего образования,
на получение оборудования в рамках проекта по модернизации
материально-технического оснащения общеобразовательных
организаций по направлению «Развитие научно-технической и
проектной деятельности в общеобразовательной
организации» (регионального проекта «Школа открытий.76»)
для создания проектной научно-технической лаборатории

1. Общие положения

1.1. Конкурсный отбор проводится Государственным автономным учреждением дополнительного профессионального образования Ярославской области «Институт развития образования» (далее - ГАУ ДПО ЯО ИРО) в рамках реализации проекта по модернизации материально-технического оснащения общеобразовательных организаций по направлению «Развитие научно-технической и проектной деятельности в общеобразовательной организации» (региональный проект «Школа открытий.76»), утвержденного приказом департамента образования Ярославской области от 12.07.2018 № 293/01-04

1.2. Конкурсный отбор проводится с целью создания в Ярославской области сети проектных научно-технических лабораторий для организации проектной и учебно-исследовательской деятельности школьников с использованием современного оборудования, в том числе в рамках сетевого взаимодействия образовательных организаций.

1.3. Победителям конкурсного отбора передается комплект оборудования для создания на базе общеобразовательной организации проектной научно-технической лаборатории (далее - Лаборатория).

2. Условия и порядок проведения конкурса

2.1. К участию в конкурсном отборе допускаются общеобразовательные организации, реализующие профильное обучение на уровне среднего общего образования (далее – образовательные организации) по следующим профилям:

– в рамках Федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования: физико-математический и/или физико-химический и/или химико-биологический и/или биолого-географический и/или информационно-технологический и/или индустриально-технологический;

– в рамках Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования: технологический и/или естественнонаучный.

2.2. Для участия в конкурсном отборе образовательные организации представляют следующие конкурсные материалы:

- заявку на участие в конкурсном отборе (далее – заявка) оформленную по предложенной форме (Приложение 1);
- описание условий функционирования лаборатории по предложенной форме (Приложение 2);

2.3. Конкурсный отбор проводится в период с **22 октября по 19 ноября 2018 года**.

2.4. Непосредственную организацию конкурсного отбора осуществляет организационный комитет (далее - Оргкомитет) в составе:

Золотарева А.В. – ректор ГАУ ДПО ЯО ИРО;

Кораблева А.А. – руководитель центра сопровождения проектов ГАУ ДПО ЯО ИРО;

Головлева С.М. – заведующий кафедрой естественно-математических дисциплин ГАУ ДПО ЯО ИРО;

Александрова Е.В. – старший преподаватель кафедры естественно-математических дисциплин ГАУ ДПО ЯО ИРО;

Морданова Т.Л. – ассистент кафедры естественно-математических дисциплин ГАУ ДПО ЯО ИРО.

2.5. Функции Оргкомитета:

- публикация сообщения об условиях, порядке и начале проведения конкурсного отбора;
- прием конкурсных материалов;
- отбор конкурсных материалов в соответствии с критериями;
- публикация результатов конкурсного отбора;
- организация церемонии вручения победителям свидетельств по итогам конкурсного отбора;
 - организация передачи оборудования в соответствии с порядком (п. 4 данного Положения).

3. Требования к конкурсным материалам

3.1. Структура описания функционирования лаборатории в образовательной организации

3.1.1. Материально-технические условия:

– описание помещения(ний), планируемых образовательной организацией для размещения комплекта оборудования (оснащенность помещений условиями для хранения и систематического использования передаваемого оборудования для организации проектной и учебно-исследовательской деятельности учащихся);

– план мероприятий по обеспечению необходимых материально-технических условий.

3.1.2. Кадровые условия:

– список сотрудников образовательной организации, определенных для участия в работе лаборатории, с указанием наличия

опыта сопровождения проектной и учебно-исследовательской деятельности научно-технической направленности, представления ее результатов, а также подготовки участников, победителей и призеров олимпиад по учебным предметам естественнонаучного цикла, а также конкурсов и конференций школьников естественнонаучной и научно-технической направленности.

3.1.3. Организационно-педагогические условия:

– количество часов и тематику практических и лабораторных работ по учебным предметам «Окружающий мир», «Физика», «Химия», «Биология», а также факультативных и элективных курсов (с указанием названия и авторства), планируемых для проведения на базе лаборатории (в том числе, в рамках сетевого взаимодействия);

– перечень программ внеурочной деятельности (с указанием их авторства), в рамках которых планируется использование оборудования, и количество часов, которые будут проводиться в лаборатории (в том числе в рамках сетевого взаимодействия);

– проекты соглашений с образовательными организациями, которые будут использовать ресурсы лаборатории в рамках сетевого взаимодействия с победителем конкурса, начиная с 2019 года.

3.2. Организационно-педагогические условия функционирования лаборатории должны охватывать уровни начального, основного и среднего общего образования. Конкурсные материалы, не соответствующие этому условию, рассматриваться не будут.

3.3. К рассмотрению принимаются конкурсные материалы, предоставленные в Оргкомитет с 9:00 22 октября 2018 года до 17:00 12 ноября 2018 года.

3.4. Конкурсные материалы предоставляются в Оргкомитет по адресу: г. Ярославль, ул. Богдановича 16, каб. 316 (3 этаж) на бумажном и электронном носителе в запечатанном конверте. На конверте указывается полное наименование образовательной организации, адрес, телефон, Ф.И.О. и телефон контактного лица. Конкурсные материалы принимает Морданова Татьяна Леонидовна, член Оргкомитета, тел. 8-4852-23-05-97.

3.5. Предоставленные на конкурс материалы не возвращаются участникам.

4. Подведение итогов конкурсного отбора

4.1. Итоги конкурсного отбора подводятся Оргкомитетом на основании критериев конкурсного отбора (Приложение 3).

4.2. Итоговый балл, полученный образовательной организацией, рассчитывается как сумма баллов, выставленных членами оргкомитета. На основании итоговых баллов формируется ранжированный список организаций с учетом территориального принципа (от города Ярославля определяется не более двух победителей конкурсного отбора, от других муниципальных районов/ городских округов – не более одного).

4.3. Подведение итогов конкурса проводится на заседании Оргкомитета, проведенном в срок с 13 по 16 ноября 2018 г.

4.4. Результаты конкурсного отбора утверждаются приказом департамента Ярославской области и публикуются на сайте ГАУ ДПО ЯО ИРО 19 ноября 2018 г.

4.5. Победители конкурсного отбора получают оборудование в соответствии с порядком его передачи (Приложение 4).

Приложение 1 (к Положению)
В Оргкомитет конкурсного отбора организаций Ярославской области, реализующих профильное обучение на уровне среднего общего образования, на получение оборудования в рамках проекта по модернизации материально-технического оснащения общеобразовательных организаций по направлению «Развитие научно-технической и проектной деятельности в общеобразовательной организации» (региональный проект «Школа открытий.76»)

Заявка

(полное наименование образовательной организации в соответствии с учредительной документацией)

сообщает об участии в конкурсном отборе организаций Ярославской области, реализующих профильное обучение на уровне среднего общего образования, на получение оборудования в рамках проекта по модернизации материально-технического оснащения общеобразовательных организаций по направлению «Развитие научно-технической и проектной деятельности в общеобразовательной организации» (региональный проект «Школа открытий.76»).

К заявке прилагается описание условий функционирования лаборатории.

Образовательная организация разрешает вносить сведения, указанные в заявке участника конкурсного отбора, в базу данных об участниках конкурсного отбора и использовать в некоммерческих целях для размещения в сети Интернет, буклетах и периодических изданиях с возможностью редакторской обработки.

Образовательная организация обязуется, в случае победы в конкурсном отборе, стать участником регионального проекта «Школа открытий.76» и действовать в рамках соглашения с ГАУ ДПО ЯО ИРО в статусе базовой площадки.

Фамилия имя отчество руководителя образовательной организации

Юридический и почтовый адрес образовательной организации

Телефон _____

Адрес электронной почты _____

Руководитель
образовательной
организации

_____ (_____)
(подпись) (Фамилия, и.о.)

МП

Дата « ____ » _____ 201_ г.

Описание условий функционирования проектной научно-технической лаборатории

1. Материально-технические условия

Наименование помещения, краткое описание условий		
Описание условий, которые потребуется создать для хранения и систематического использования передаваемого оборудования для организации проектной и учебно-исследовательской деятельности учащихся	Перечень мероприятий по обеспечению готовности помещения	Сроки

2. Кадровые условия

ФИО Педагога	Наименование проекта (исследования)	Количество участников и срок реализации	Уровень представления результатов

ФИО Педагога	Наименование мероприятия ¹	Уровень мероприятия (федеральный, региональный, межмуниципальный, муниципальный)	Результативность участия ²		
			Участник	Призер	Победитель

Копии дипломов и свидетельств прилагаются отдельно.

3. Организационно-педагогические условия

Наименование учебного предмета, факультатива (электива)	Авторы программы и являются ли они сотрудниками ОО (указывается только для факультативов и элективов)	Примерная тематика практических или лабораторных работ, которые планируется проводить в	Общее количество часов

¹ Здесь и далее под мероприятием понимается конкурс, конференция или олимпиада соответствующей тематической направленности

² Результативность подкрепляется копиями дипломов или свидетельств.

		лаборатории (общим списком)	
Окружающий мир			
Биология			
Физика			
Химия			
Наименование учебного предмета, факультатива, электива	Авторы программы и являются ли они сотрудниками ОО	Примерная тематика практических или лабораторных работ, которые планируется проводить в лаборатории (общим списком)	Общее количество часов

Копии соглашений о сетевом взаимодействии прилагаются

Критерии оценки материалов конкурсного отбора

Раздел описания	Критерии оценки и количество баллов
Материально-технические условия	<p>3 б. – результаты предлагаемых мероприятий позволят обеспечить использование оборудования с момента поставки в образовательную организацию (декабрь 2018 – январь 2019 г.)</p> <p>2 б. – результаты предлагаемых мероприятий позволят обеспечить частичное использование оборудования в момент поставки в образовательную организацию, часть мероприятий по обеспечению использования будет проводиться в 1 кв. 2019 г.</p> <p>1 б. – результаты предлагаемых мероприятий позволят обеспечить частичное использование оборудования в момент поставки в образовательную организацию, часть мероприятий по обеспечению использования будет проводиться в 1 полугодии 2019 г.</p> <p>0 б. – результаты предлагаемых мероприятий позволят обеспечить частичное использование оборудования в момент поставки в образовательную организацию, часть мероприятий по обеспечению использования будет проводиться в течение всего 2019 г. или позднее.</p>
Кадровые условия	<p>5 б. – за каждого педагога, имеющего опыт сопровождения проектной и учебно-исследовательской деятельности научно-технической направленности, а также за каждого призера или победителя мероприятий федерального уровня</p> <p>4 б. – за каждого призера или победителя мероприятий регионального уровня</p> <p>3 б. – за каждого призера или победителя мероприятий межмуниципального и регионального уровня</p> <p>2 б. – за каждого призера или победителя мероприятий муниципального уровня</p> <p>1 б. – за каждого участника мероприятий³ (любого уровня)</p>
Организационно-педагогические условия	<p>Сумма часов, отводимых на работу в лаборатории в рамках изучения обязательных учебных предметов учебного плана, факультативных и элективных курсов (отдельно указываются часы в рамках сетевого взаимодействия)</p> <p>Сумма часов, отводимых на работу в лаборатории в рамках реализации, курсов внеурочной деятельности (отдельно указываются часы в рамках сетевого взаимодействия)</p> <p>Дополнительно</p> <p>2 б. – за каждую программу факультатива (электива) или внеурочной деятельности, которая является (будет являться) авторской разработкой коллектива ОО</p> <p>3 б. – за каждое соглашение с другими ОО о сетевом взаимодействии по использованию лаборатории.</p>

³ Здесь и далее в этой ячейке таблицы под мероприятием понимается конкурс, конференция или олимпиада соответствующей тематической направленности.

Порядок передачи оборудования

1. ГАУ ДПО ЯО ИРО получает оборудование, согласно условиям контракта с поставщиком.
2. Сотрудники ГАУ ДПО ЯО ИРО проверяют комплектность оборудования, его исправность и сохранность, составляют акты сверки.
3. Представители ОО проверяют оборудование, заполняют акт сверки.
4. Администрация ОО подписывает акт сверки.
5. ГАУ ДПО ЯО ИРО составляет проект соглашения между ОО и ГАУ ДПО ЯО ИРО о дальнейшем сотрудничестве в рамках проекта «Школа открытий.76». В проект соглашения в обязательном порядке входят: все работы, обозначенные конкурсными материалами как планируемые, план работы базовой площадки в рамках проекта «Школа открытий.76».
6. Администрация ОО согласовывает и подписывает соглашение, после чего организует транспортировку оборудования в ОО.

