

ПОЛОЖЕНИЕ

о конкурсе на обучение по тематической дополнительной
общеразвивающей программе

«Профильные техноотряды: промышленная элита 2035»,
реализуемой на базе детского лагеря «Звёздный»

ФГБОУ ВДЦ «Орлёнок» в рамках 6 смены с 30 мая по 19 июня 2021 года

Настоящее Положение определяет порядок и сроки проведения в 2021 году конкурса (далее – Конкурс) на обучение по тематической дополнительной общеразвивающей программе «Профильные техноотряды: промышленная элита 2035» (30 мая – 19 июня) на базе детского лагеря «Звёздный» ФГБОУ ВДЦ «Орлёнок».

Организаторами Конкурса являются ФГБОУ ВДЦ «Орлёнок» и ГБПОУ «Московский государственный образовательный комплекс», АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» при поддержке Госкорпорации «Роскосмос», Группы компаний «Р-Фарм», АО «Вертолёты России», Группы компаний «IEK Group», АО «Выксунский металлургический завод», Компании FANUC и промышленных партнёров.

Участникам Конкурса необходимо внимательно ознакомиться с Положением о Конкурсе. Подача заявки на Конкурс предусматривает согласие участника со всеми пунктами Положения.

Приоритетное участие в тематической дополнительной общеразвивающей программе «Профильные техноотряды: промышленная элита 2035» получают победители конкурсного отбора 2020 года.

ВАЖНО!!! Победители 2020 года подают заявку через АИС Орлёнок, выбирая номинацию «Победители 2020 года» и прикрепляя только соответствующий сертификат.

Обращаем внимание победителей 2020 года, что компетенции на программе 2021 года могут отличаться от компетенций, по которой вы стали победителем.

В случае сохранения ограничительных мер, вызванных рисками распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19), возможны ограничения по приему детей и проведению конкурсного отбора, предусмотренные данным Положением, а также нормативными актами, действующими на момент проведения данных процедур.

Организаторы Конкурса понимают, что участники прилагают большие усилия, выполняя конкурсное задание и подавая заявку на Конкурс. Поэтому рекомендуем взвесить все риски перед подачей заявки на Конкурс и быть готовым к тому, что заявка не будет рассмотрена в условиях сохранения ограничительных мер.

Номинации конкурса:

«Фармацевтика»;

«Лабораторный химический анализ»;

«Общие компетенции»;

«Победители 2020 года» (только для победителей 2020 года по программе «Профильные техноотряды: промышленная элита 2035»).

I. Участники Конкурса и сроки проведения

1.1. Участниками Конкурса являются подростки 12-16 лет (включительно), занимающиеся по образовательным программам, связанным с компетенциями WorldSkills Russia; участники, призеры, победители региональных, национальных, международных чемпионатов и демонстрационных экзаменов по стандартам WorldSkills; призёры и победители муниципальных, региональных, всероссийских и международных конкурсов и олимпиад по предметам естественно-научного, социально-гуманитарного, творческого и физкультурного-спортивного направления; участники, призёры и победители профориентационных проектов работодателей и инженерно-конструкторских и исследовательских проектов, связанных с развитием промышленности и малого и среднего бизнеса в России.

В Конкурсе принимают участие граждане РФ и иностранные граждане, проживающие на территории РФ.

1.2. Для участия в конкурсных мероприятиях претендент должен подготовить и представить следующие материалы:

1) Портфолио, демонстрирующее успехи и достижения обучающихся по тематике программы (см. п. 1.1.) за последние 3 (три) года (начиная с 2018 года);

2) Выполненное конкурсное задание.

К участию в Конкурсе допускаются обучающиеся, предоставившие материалы по двум указанным пунктам.

1.3. Присланные конкурсные документы не возвращаются и не рецензируются. Претендент несёт ответственность за подлинность предоставляемых материалов. Демонстрация, апелляция конкурсных заданий и разбор ошибок не предусматривается.

1.4. Документы, присланные на Конкурс, могут получить максимальную оценку в 100 баллов, из них портфолио может быть максимально оценено в 40 баллов, а конкурсное задание – в 60. Рейтинг участников составляется на основе набранных баллов.

1.5. Приём конкурсных документов осуществляется с момента опубликования Положения о Конкурсе на сайте ВДЦ «Орлёнок» и сайте Партнера и завершается **20 апреля 2021 года** через личный кабинет «Автоматизированной информационной системы ФГБОУ ВДЦ «Орлёнок» - АИС ФГБОУ ВДЦ «Орлёнок» - (ссылка для регистрации <https://admin-orlyonok.ru/Account/Register>) (инструкция по работе с АИС - приложение 1).

1.6. В условиях сохранения рисков распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и действия ограничительных мер к оценке будут допущены только заявки от участников, имеющих постоянную или временную регистрацию в субъектах РФ с благоприятной

эпидемиологической обстановкой. Заявки от участников из других субъектов РФ будут переведены в статус «отклонена».

1.7. Работа конкурсной комиссии с документами осуществляется в период с **20 апреля 2021 года по 30 апреля 2021 года** и завершается публикацией на официальном сайте ВДЦ «Орлёнок» рейтинга всех участников Конкурса, на основании которого определяются победители Конкурса и резерв (участники Конкурса, не вошедшие в квоту победителей, но расположенные в рейтинге сразу после победителей).

1.8. В течение пяти дней после публикации итогов Конкурса в период с **30 апреля 2021 года по 02 мая 2021 года** победители Конкурса (при достижении 14 лет) или их родители (законные представители) должны подтвердить своё участие/неучастие в тематической дополнительной общеразвивающей программе «Профильные техноотряды: промышленная элита 2035» через личный кабинет АИС ФГБОУ ВДЦ «Орлёнок». Инструкция по работе в АИС Орлёнок будет опубликована в конце списка победителей.

Список компетенций смены формируется в зависимости от запросов профильных партнеров смены.

В случае отказа от участия или отсутствия подтверждения со стороны победителя Конкурса в обозначенные сроки, организатор допускает к участию в тематической дополнительной общеразвивающей программе «Профильные техноотряды: промышленная элита 2035» участников из числа резерва.

II. Требования к Портфолио

2.1. Портфолио включает в себя копии грамот, дипломов, сертификатов и иных наград, подтверждающие участие или победу в конкурсах, соревнованиях, олимпиадах муниципального, регионального, всероссийского и международного уровней в соответствии с критериями, представленными в п.2.2. Для документов, которые высылаются в электронном виде, предполагается формат файлов JPEG, разрешения не менее 200 dpi.

2.2. Начисление баллов происходит по следующим критериям:

№	Формулировка критерия	Баллы
1.	Паспорт компетенций (Skills Passport) (в АИС «Орлёнок» прикрепляется как достижение всероссийского уровня, участие)	3
2.	Диплом участника регионального чемпионата WorldSkills Russia (в АИС «Орлёнок» прикрепляется как достижение регионального уровня, участие)	1
3.	Диплом победителя или призера регионального чемпионата WorldSkills Russia (в АИС «Орлёнок» прикрепляется как достижение регионального уровня, 1/2/3 место)	2

4.	Диплом участника национального чемпионата WorldSkills Russia (в АИС «Орлёнок» прикрепляется как достижение всероссийского уровня, участие)	3
5.	Диплом победителя или призера национального чемпионата WorldSkills Russia (в АИС «Орлёнок» прикрепляется как достижение всероссийского уровня, 1/2/3 место)	4
6.	Диплом участника континентального чемпионата WorldSkills (в АИС «Орлёнок» прикрепляется как достижение международного уровня, участие)	3
7.	Диплом призера и победителя континентального чемпионата WorldSkills (в АИС «Орлёнок» прикрепляется как достижение международного уровня, 1/2/3 место)	4
8.	Участник федерального проекта «Билет в будущее» (подтверждается скриншотом из личного кабинета) (в АИС «Орлёнок» прикрепляется как достижение муниципального уровня)	1
9.	Диплом участника онлайн-смены «Юниоры Ворлдскиллс» или проекта «Смотри и пробуй» (в АИС «Орлёнок» прикрепляется как достижение всероссийского уровня, участие, максимально можно прикрепить два диплома)	3
10.	Диплом победителя или призера конкурса, олимпиады, исследовательского проекта, по естественно-научному, социально-гуманитарному, инженерно-конструкторскому и техническому, творческому направлению муниципального уровня (диплом участника не учитывается)	1
11.	Диплом победителя или призера конкурса, олимпиады, исследовательского проекта по естественно-научному, социально-гуманитарному, инженерно-конструкторскому и техническому, творческому направлению регионального уровня (диплом участника не учитывается)	2
12.	Диплом победителя или призера конкурса, олимпиады, исследовательского проекта по естественно-научному, социально-гуманитарному, инженерно-конструкторскому и техническому, творческому направлению всероссийского уровня (диплом участника не учитывается)	4
13.	Диплом победителя и призера олимпиады, соревнований по физкультурно-спортивному направлению муниципального уровня, значок ГТО (бронза) (диплом участника не учитывается)	1
14.	Диплом победителя и призера олимпиады, соревнований по физкультурно-спортивному направлению регионального уровня, значок ГТО (серебро) (диплом участника не учитывается)	2
15.	Диплом победителя и призера олимпиады, соревнований по физкультурно-спортивному направлению всероссийского уровня, значок ГТО (золото) (диплом участника не учитывается)	4

16.	Диплом, сертификат участника, победителя, призера профорientационных проектов работодателей (в АИС «Орлёнок» прикрепляется как достижение всероссийского уровня, участие)	3
17.	Справка, подтверждающая обучение в профильном классе, объединении, секции, кружке (в АИС «Орлёнок» прикрепляется как достижение муниципального уровня)	1
Итого		42

Максимально по каждому критерию участник может прикрепить только одно достижение (кроме критерия №9, в данном критерии участник может прикрепить максимально 2 достижения), т.е. максимально получится 17 достижений.

III. Требования к конкурсному заданию

Номинация «Фармацевтика»

Конкурсное задание состоит из трёх частей: ответов на вопросы, тестирования и решения ситуационных задач.

Заявка будет принята, если выполнены все части конкурсного задания.

Часть 1. Участнику необходимо дать обоснованные ответы на вопросы и раскрыть понятия (но не более 5 предложений), ответ должен представлять логическую цепочку пояснений. Рекомендуются обосновывать ответы, опираясь на нормативные документы, расчетные таблицы.

Вопросы:

1. Назовите две группы желчегонных лекарственных средств. В чем разница двух групп? Приведите не менее 3-х примеров лекарственных препаратов каждой группы.
2. Какую температуру необходимо поддерживать для правильного хранения разных лекарственных препаратов в аптечной организации?
3. Какой документ регламентирует перечень групп товаров, разрешенных к реализации через аптечные организации?
4. Что регламентирует Приказ МЗ РФ от 21.10.1997 №309?
5. Напишите основные реквизиты для всех рецептурных бланков.
6. Напишите сколько лекарственных препаратов можно выписать на одном рецептурном бланке №107-1/у?
7. Напишите из чего состоит правильный пакет документов от поставщика при поставке товара в аптеку?
8. Напишите, какой журнал должен оформить сотрудник аптеки при отсутствии в аптечной организации препарата минимального аптечного ассортимента по запросу покупателя?
9. Какой основной побочный эффект, о котором сотрудник аптеки должен предупредить покупателя при отпуске лекарственных препаратов группы НПВС?
10. Какие товары аптечного ассортимента нельзя выкладывать на витрину?

11. Где покупателю можно узнать информацию о правилах хранения препарата в домашних условиях?
12. Как применяются внутренние и наружные лекарственные препараты? Приведите примеры ЛП.
13. Какими свойствами обладает йод, что его следует хранить отдельно?

Часть 2. Участнику необходимо отметить один или несколько правильных вариантов. В тестовых вопросах на соответствие, ответ прописать цифра-буква. Ответы на тестовые вопросы пояснять не нужно.

Тест

1. Совместите Международное непатентованное наименование и торгового наименования:

- | | |
|------------------------------|-------------|
| 1) Висмута трикалия дицитрат | А) Глюкофаж |
| 2) Метамизол натрия | Б) Омез |
| 3) Омепразол | В) Де-Нол |
| 4) Метформин | Г) Анальгин |

2. Ингибиторы протонной помпы применяют при:

- А) Язвенной болезни желудка
- Б) Язвенной болезни двенадцатиперстной кишки
- В) Гастроэзофагеальном рефлюксе
- Г) Верны все варианты ответов

3. Сердечные гликозиды:

- А) Нормализуют метаболизм и энергетический обмен в миокарде
- Б) Усиливают систолу и ударный объём
- В) Обладают антиаритмическим действием
- Г) Нет верного ответа
- Д) Все ответы верны

4. Какие из перечисленных препаратов относятся к нестероидным противовоспалительным средствам:

- | | |
|--------------------------|---------------|
| А) Ибупрофен | Г) Пироксикам |
| Б) Метамизол натрия | Д) Дротаверин |
| В) Мефенаминовая кислота | |

5. Укажите, как группы лекарственных препаратов применяются для лечения артериальной гипертензии:

- А) Ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента
- Б) Ингибиторы рецепторов к ангиотензину II
- В) Диуретики
- Г) β -адреноблокаторы
- Д) Все ответы верны

6. *Препаратом гормона эпифиза, регулирующим биоритмы и применяемым в качестве снотворного средства, является:*

- А) Мелаксен
- Б) Нитразепам
- В) Золпидем
- Г) Доксиламин
- Д) Зопиклон

7. *Каково назначение ассистентской комнаты в аптечной организации?*

- А) Хранение товарных запасов;
- Б) Приготовление экстенпоральных лекарственных средств;
- В) Анализ приготовленных лекарственных средств.

8. *В помещениях для хранения лекарственные препараты размещают с учётом:*

- А) Физико-химических свойств
- Б) Фармакологических групп
- В) Способа применения
- Г) Материала вторичной упаковки

9. *Требование к хранению «Хранить в холодном месте», указанное на упаковке лекарственного препарата, подразумевает хранение в температурном режиме:*

- А) от +2 °С до +8 °С, не допуская замораживания
- Б) от +8 °С до +15 °С
- В) от -18 °С до -5 °С
- Г) от +15 °С до +25 °С

10. *Международное непатентованное наименование лекарственного средства – это?*

- А) уникальное наименование действующего вещества лекарственного средства, рекомендованное Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ).
- Б) наименование лекарственного средства, присвоенное его разработчиком, держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата;
- В) лекарственный препарат, произведенный или изготовленный из одного вида лекарственного растительного сырья или нескольких видов такого сырья и реализуемый в расфасованном виде во вторичной (потребительской) упаковке;
- Г) достижение клинически сопоставимого терапевтического эффекта при применении лекарственного препарата для мед. применения для одной и той же группы больных по одним и тем же показаниям к применению.

Вопросы:

1. Назовите номер ГОСТа по методам определения жесткости воды, год его издания и дату введения.
2. Какие ионы обуславливают жесткость воды? Для ответа на данный вопрос используйте химические знаки элементов.
3. К чему может приводить повышенная жесткость воды?
4. В каких единицах измеряется жесткость воды?
5. Какая химическая реакция лежит в основе метода комплексонометрии?
6. Какое вещество является титрантом в методе комплексонометрии? Укажите его химическое название и формулу.
7. Концентрацию каких ионов можно определить в растворе методом комплексонометрии?
8. При каком значении pH проводится анализ методом комплексонометрии. С помощью каких химических веществ достигается данный pH.
9. Какой минимальный объем пробы воды требуется для определения жесткости методом комплексонометрии?
10. Какие факторы мешают определению жесткости воды методом комплексонометрии?
11. Перечислите реактивы, необходимые для определения жесткости воды методом комплексонометрии.
12. Как называется группа индикаторов, используемая в методе комплексонометрии. На чем основано их действие? Какой индикатор данной группы используется для определения жесткости воды?

Часть 2.

Участнику необходимо представить 10 аргументов (размышлений) по теме «Как компетенция «Лабораторный и химический анализ» может повлиять на мое будущее профессиональное становление?». Размышления необходимо оформить в виде презентации в формате *PPT и *PDF. Количество слайдов в презентации не должно превышать 5 шт.

СОВЕТ!!! Чтобы облегчить загрузку конкурсного задания в АИС «Орлёнок», заархивируйте все материалы в одну папку и прикрепите архивную папку в АИС.

Критерии оценки конкурсного задания по номинации «Лабораторный химический анализ»:

№	Формулировка критерия	Максимальный балл
Часть 1		
1.	Ответы на вопросы. Каждый ответ, представляющий логическую цепочку пояснений, оценивается максимумом 3 балла.	36
Часть 2		
2.	Аргументы о влиянии компетенции на профессиональное становление основаны на реальных примерах	До 20 6 баллов – 1-4 предложенный аргумент имеет реальные примеры, 12 баллов – 5-7 предложенных аргумента имеют реальные примеры, 20 баллов – 8-10 предложенных аргумента имеют реальные примеры
3.	Презентация оформлена согласно требованиям	4
Итого:		60 баллов

Номинация «Общие компетенции»

Для участия участнику необходимо:

1) Ознакомиться с компетенциями WorldSkills Russia (подробная информация доступна по ссылке: <https://worldskills.ru/assets/docs/1310/01.02.2021-14.pdf> или на сайте <https://worldskills.ru> в разделе «Документы» - «Общие» - «Перечень компетенций» и выбрать одну из них.

2) Разработать презентацию, где необходимо отразить аргументы по вопросам:

- Почему освоение компетенции важно для современного подростка? (5 аргументов)

- Как эту компетенцию можно применить на практике? (5 аргументов)

- Как освоение этой компетенции может повлиять на будущее профессиональное становление? (5 аргументов)

***ВАЖНО:** выбранная компетенция для презентации не означает обучение по данной компетенции в смене.

Выполненное конкурсное задание необходимо оформить в виде презентации (с обязательным указанием выбранной компетенции) в

формате *PPT или *PDF, где в последнем слайде в обязательном порядке формируется вывод относительно заданного рассуждения. Количество слайдов – не более 10 шт., соотношение сторон презентации 16:9, обязательно использование иллюстраций. В АИС «Орлёнок» загружается файл в формате *PPT или *PDF.

Критерии оценки конкурсного задания по номинации «Общие компетенции»:

№	Критерий	Количество баллов
1.	Представлены все 15 аргументов	до 15
2.	Аргументы относятся к выбранной компетенции	до 13 (0 баллов – размышления не соотнесены с выбранным Блоком компетенций, 6 баллов – размышления частично соотносятся с выбранным Блоком компетенций, 13 баллов – размышления полностью соотносятся с выбранным Блоком компетенций)
3.	Предложенные варианты практического применения выбранной компетенции возможно реализовать	до 13 1 балл – 1 из предложенных вариантов возможно применить на практике, 6 баллов – 2-3 предложенных вариантов возможно применить на практике, 13 баллов – 4-5 предложенных вариантов возможно применить на практике
4.	Аргументы о влиянии компетенции на профессиональное становление основаны на реальных примерах	До 13 1 балл – 1 предложенный аргумент имеет реальные примеры, 6 баллов – 2-3 предложенных аргумента имеют реальные примеры, 13 баллов – 4-5 предложенных аргумента

		имеют реальные примеры
5.	Презентация оформлена согласно требованиям	6
Итого		60 баллов

Каждую конкурсную работу оценивают не менее 3 (трёх) экспертов. Результаты каждого эксперта фиксируются в индивидуальном оценочном листе. Итоговый балл за выполнение конкурсного задания определяется следующим образом: суммируются оценки трёх членов жюри, и вычисляется средний балл.

Конкурсная комиссия имеет право в случае необходимости запрашивать у участников дополнительные материалы или разъяснения, касающиеся конкурсного задания.

IV. Подведение итогов Конкурса.

4.1. Итоговое количество баллов за участие в Конкурсе определяется совокупностью оценок портфолио и выполнения конкурсного задания.

4.2. При одинаковом количестве баллов победителем объявляется участник, который представил конкурсные документы в более ранний срок.

4.3. Организаторы Конкурса размещают информацию о его результатах на официальном сайте ВДЦ «Орлёнок» www.center-orlyonok.ru, www.mgok.mskobr.ru и www.worldskills.ru/

4.4. Победитель Конкурса может стать участником дополнительной общеразвивающей программы, проводимой на базе ФГБОУ ВДЦ «Орлёнок» только один раз в календарный год.

4.5. Победитель Конкурса получает бесплатную путёвку в ВДЦ «Орлёнок» для участия в тематической дополнительной общеразвивающей программе «Профильные техноотряды: промышленная элита 2035». Оплата проезда и сопровождение победителей Конкурса осуществляется за счёт направляющей стороны.

СОГЛАСИЕ
на использование и обработку персональных данных

Я, _____,
ФИО родителя или законного представителя
паспорт _____, выдан _____
серия номер когда, кем

(в случае опекуинства / попечительства указать реквизиты документа, на основании которого осуществляется опека или попечительство)

_____ *адрес проживания*
являющийся _____ родителем _____ (законным _____ представителем) _____ ребенка
_____ *фамилия, имя, отчество ребенка*
паспорт (свидетельство о рождении) _____, выдан _____
серия номер когда, кем

адрес проживания

на основании Семейного кодекса РФ и Федерального закона от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие на обработку своих персональных данных и персональных данных ребенка (далее - Ребенок) федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению «Всероссийский детский центр «Орлёнок» (далее - Центр), расположенному по адресу: 352842, Россия, Краснодарский край, Туапсинский район, в связи с направлением Ребенка в ВДЦ «Орлёнок» для обучения по реализуемой в Центре образовательной программе.

Перечень своих персональных данных, на обработку которых даю согласие: фамилия, имя, отчество, серия и номер паспорта, сведения о выдаче паспорта, включая дату выдачи и код подразделения, место регистрации и место фактического проживания, номер домашнего и мобильного телефона, место работы, занимаемая должность, номер служебного телефона, дополнительные данные, которые я сообщил(а) в заявлении, договоре, других заполняемых мною документах.

Перечень персональных данных Ребенка, на обработку которых даю согласие: фамилия, имя, отчество, школа, класс, домашний адрес, дата регистрации по месту проживания, дата рождения, место рождения, серия и номер паспорта (свидетельства о рождении), сведения о выдаче паспорта (свидетельства о рождении), включая дату выдачи и код подразделения, серия и номер миграционной карты, вида на жительство, разрешения на временное проживание, телефон, адрес электронной почты, результаты участия Ребенка в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, соревнованиях и т.п., сведения о размере одежды, сведения о состоянии здоровья, дополнительные данные, которые я сообщил (а) в заявлении, договоре, других заполняемых мною документах.

Вышеуказанные персональные данные представлены с целью: использования ФГБОУ ВДЦ «Орлёнок» для формирования образовательным учреждением единого банка данных контингента детей в целях осуществления образовательной деятельности, индивидуального учёта результатов усвоения детьми образовательных программ, хранения в архивах сведений об этих результатах; фото и видео съемки моего ребенка во время участия в образовательных программах и проектах, реализуемых в ФГБОУ ВДЦ «Орлёнок»; использования фото, видео и информационных материалов для коммерческих, рекламных и промо целей, связанных с деятельностью

Инструкция по работе в Автоматизированной информационной системе ФГБОУ ВДЦ «Орлёнок»

1. Регистрация/вход в систему. Заполнение профиля

Вход в Автоматизированную информационную систему ВДЦ «Орлёнок» осуществляется по ссылке <https://admin-orlyonok.ru/Account/Register>

При первом входе пользователю необходимо зарегистрироваться в системе, нажав на кнопку «Регистрация»(Рисунок 1).

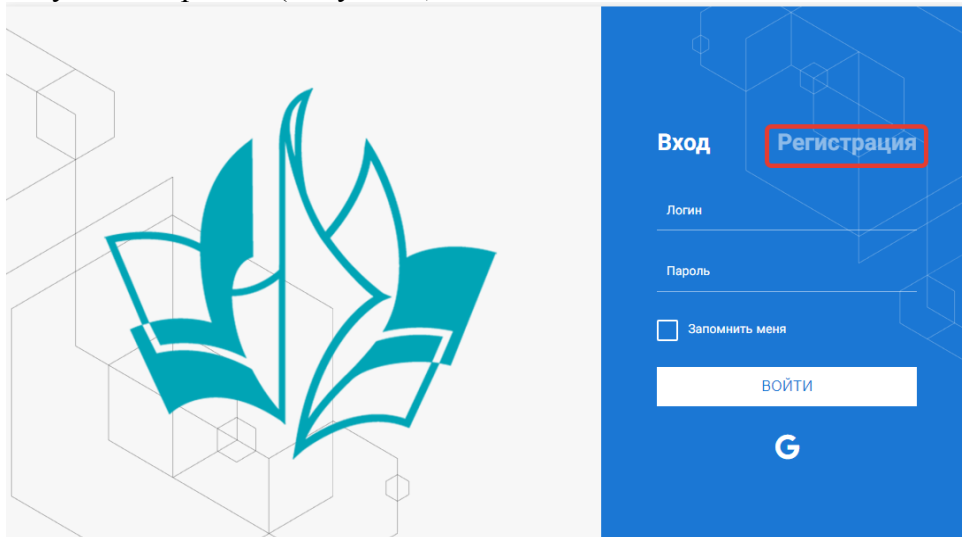


Рисунок 1– Окно входа в систему

В окне регистрации заполнить поля формы и нажать кнопку «Отправить».

В дальнейшем для входа в систему необходимо будет ввести логин (зарегистрированная почта), пароль и нажать кнопку «Войти».

Обращаем внимание, что система не предполагает восстановление пароля. Поэтому необходимо запомнить логин (адрес электронной почты) и пароль, указанные при регистрации.

После успешной регистрации в системе необходимо выбрать профиль. Индивидуальный участник регистрируется под профилем «Ребёнок» (Рисунок 2).

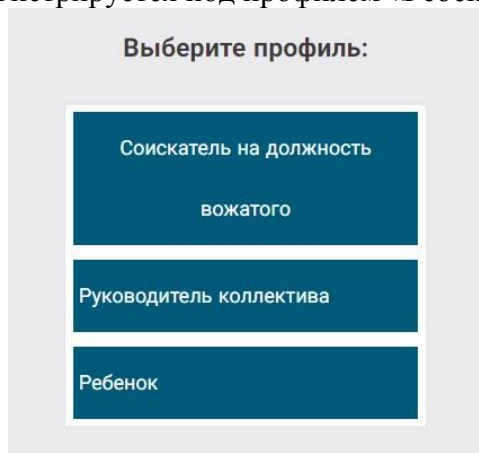


Рисунок 2 – Выбор профиля

Профиль ребенка

ОСНОВНОЕ ТЕЛЕФОНЫ ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА

Сохранить и закрыть

Фамилия* Башмакова

Имя София

Отчество

Дата рождения*

Гражданство Выберите значение...

Фотография

Пол * Мужской

Адрес

Класс

Положение

Рисунок 3 – Заполнение профиля

В открывшемся окне профиля необходимо заполнить все поля, а также загрузить заполненное согласие на использование и обработку персональных данных и своё фото.

После заполнения полей необходимо нажать на кнопку «Сохранить и закрыть» (Рисунок 3).

2. Загрузка конкурсных материалов

2.1. Достижения

1. Выбрать в пункте меню «Портфолио» строку «Достижения». И в открывшемся окне нажать на значок «+» (Рисунок 4).

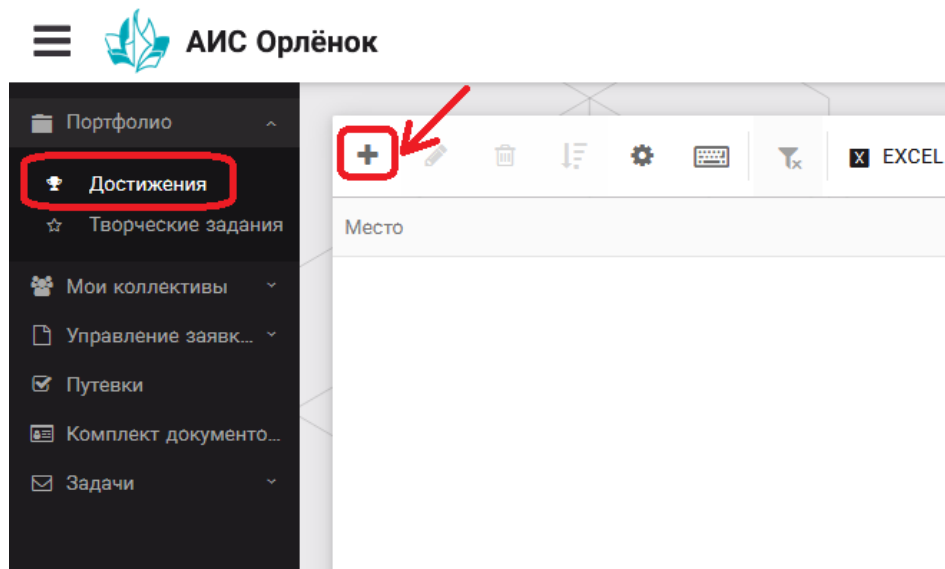


Рисунок 4 – Загрузка достижений

2. В открывшемся окне «Мастер – Портфолио» необходимо последовательно пройти все шаги, заполнив соответствующие поля.

Шаг 1: заполнение названия достижения и загрузка отсканированного достижения. Если результаты опубликованы на каком-либо интернет ресурсе, то вы можете указать ссылку (Рисунок 5).

В поле «Название конкурса из диплома/грамоты» необходимо указать полное наименование (например, «Муниципальный этап Всероссийского конкурса «Самый умный»).

После заполнения полей необходимо нажать кнопку «Далее».

The screenshot shows the 'Master - Portfolio' interface. At the top, there is a progress bar with steps 1, 2, 3, and 4. Step 1 is active. Navigation buttons are: «НАЗАД» (Back), «ДАЛЕЕ» (Next), and «ЗАВЕРШИТЬ» (Finish). The main section is titled 'Основная информация' (Basic information) and contains the following fields:

- «Название конкурса из грамоты/диплома» (Contest name from certificate/diploma): A text input field.
- «Скан. копия документа» (Scanned copy of document): A file upload field with a paper icon and a close button (X).
- «Ссылка» (Link): A text input field.
- «Комментарий» (Comment): A large text area.

Рисунок 5 – Основная информация о достижении

Шаг 2: выбрать категорию портфолио. Для этого необходимо выбрать «Награды» и нажать на кнопку «Далее» (Рисунок 6).

The screenshot shows the 'Master - Portfolio' interface at Step 2. The progress bar shows step 2 is active. The '«ДАЛЕЕ»' button is highlighted with a red box. The main section is titled 'Выберите категорию' (Select category) and contains a dropdown menu labeled 'Категория портфолио' (Portfolio category) with 'Награды' (Awards) selected and highlighted with a red box.

Рисунок 6 – Выбор категории портфолио

Шаг 3: выбрать уровень достижения (муниципальный, региональный, всероссийский, международный). Обратите внимание на корректность вашего выбора. Если конкурс Всероссийский, но вы участвовали в муниципальном этапе, то выбирать необходимо муниципальный этап. После выбора уровня достижения необходимо нажать на кнопку «Далее» (Рисунок 7).

The screenshot shows the 'Master - Portfolio' interface at Step 3. The progress bar shows step 3 is active. The '«ДАЛЕЕ»' button is highlighted with a red box. The main section is titled 'Выберите уровень' (Select level) and contains a dropdown menu labeled 'Уровень портфолио' (Portfolio level) with a list of options:

- Муниципальные (Municipal)
- Региональные (Regional)
- Всероссийские (All-Russian)
- Международные (International)

Рисунок 7 – Выбор уровня достижения

Шаг 4: выбор места (Гран-при, 1, 2, 3 место, участие); после выбора соответствующей награды необходимо нажать на кнопку «Завершить» (Рисунок 8).

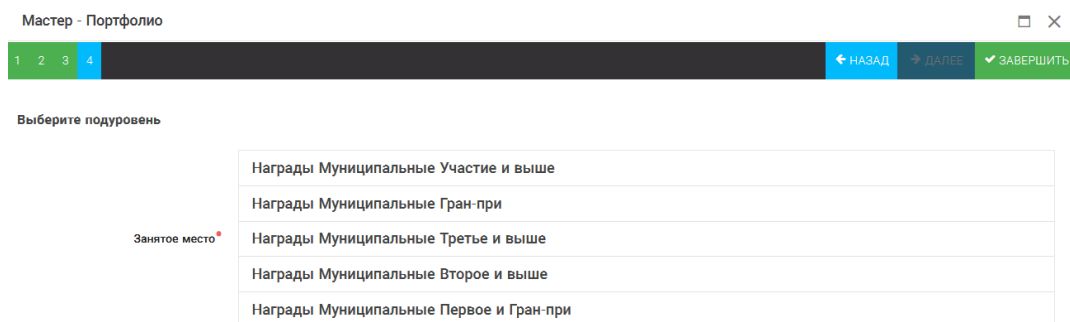


Рисунок 8 – Выбор места

Загруженное достижение отображается в папке «Достижения» (Рисунок 9).

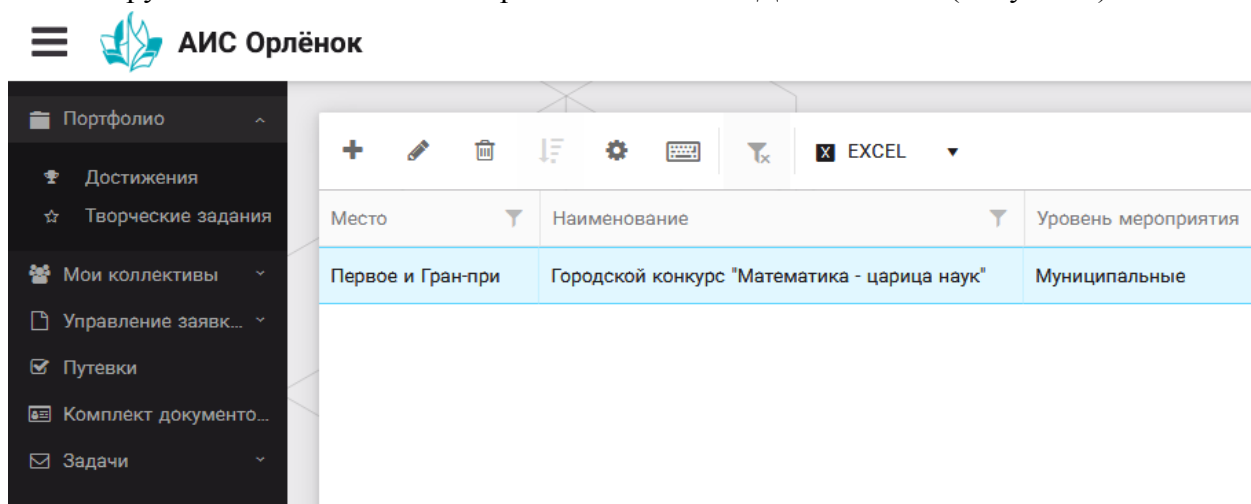


Рисунок 9 – Пример загруженного достижения

2.2. Конкурсное задание

1. Выбрать в пункте меню «Портфолио» строку «Творческие задания». И в открывшемся окне нажать на значок «+» (Рисунок 10).

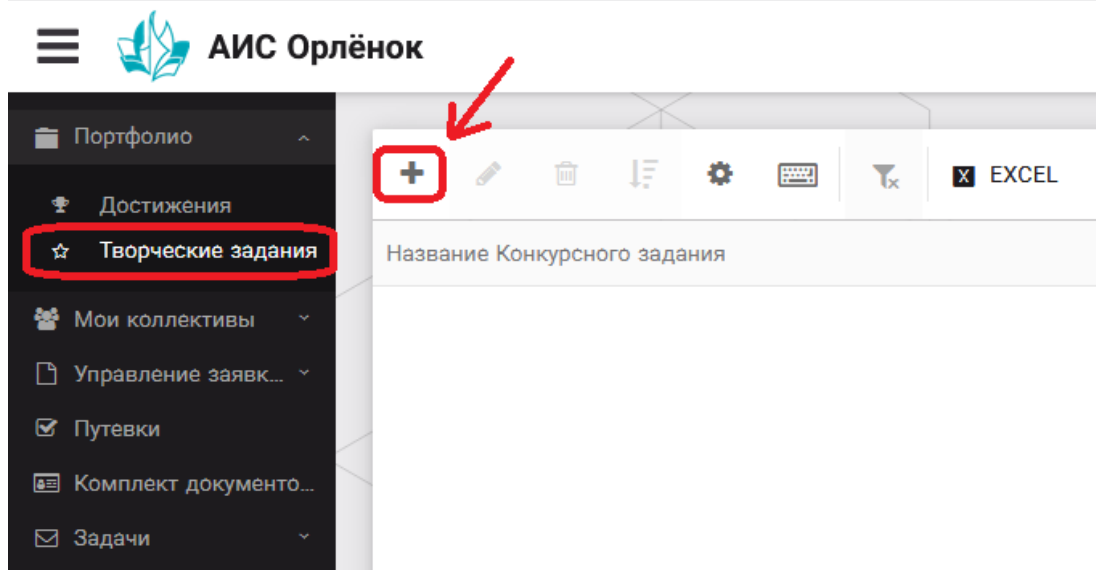


Рисунок 10 – Загрузка конкурсного задания

2. В открывшемся окне «Новое конкурсное задание» заполнить поле «Название Конкурсного задания» (например, «Выступление», «Сюжет», «Статья в школьной газете» и т.д.) и нажать «Сохранить» (Рисунок 11).

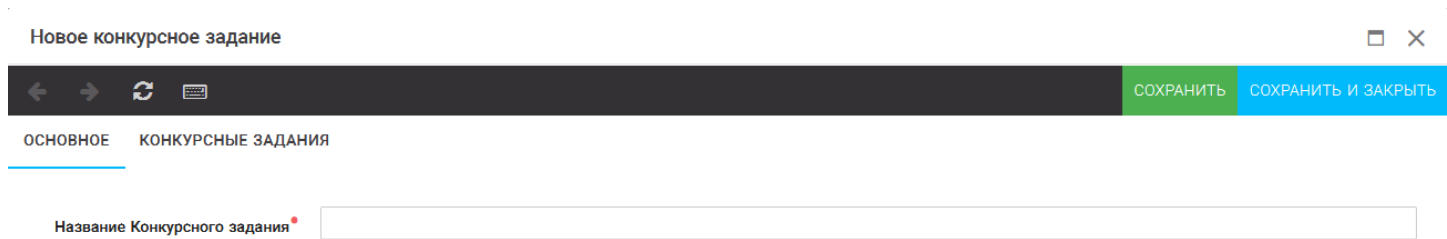


Рисунок 11 – Загрузка конкурсного задания

3. Нажать на закладку «Конкурсное задание» и в появившемся окне нажать на «+» (Рисунок 12). Система позволяет загрузить в качестве конкурсного задания несколько файлов.

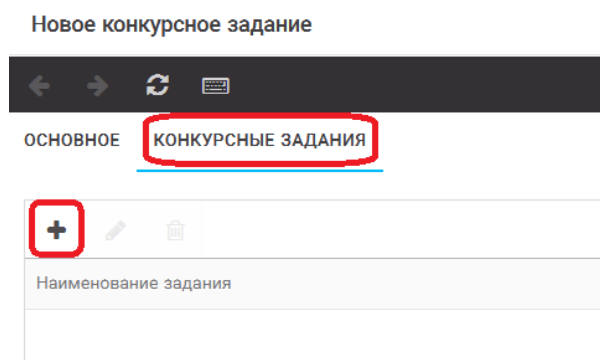


Рисунок 12 – Загрузка конкурсного задания

4. В открывшемся окне «Новое конкурсное задание» необходимо заполнить «Наименование задания» (например, название статьи, песни, сочинения и т.д.), загрузить файл конкурсного задания или указать ссылку на Интернет-источник, где находится конкурсное задание (Рисунок 13). После заполнения полей необходимо нажать на кнопку «Сохранить и закрыть».

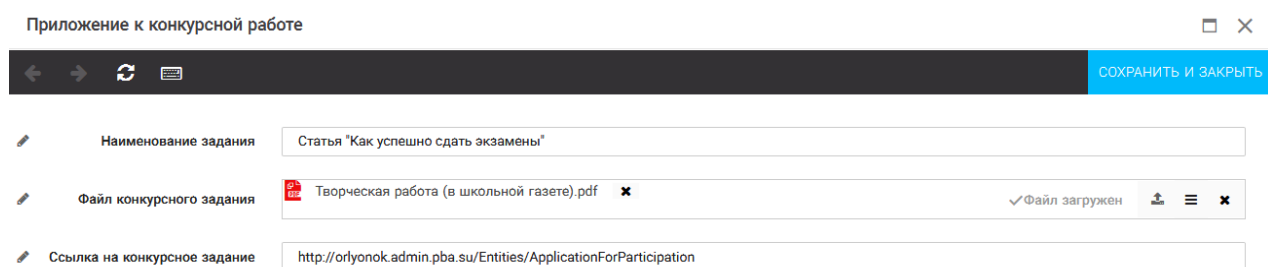


Рисунок 13 – Загрузка конкурсного задания

5. Если конкурсное задание состоит из нескольких файлов, то необходимо повторить предыдущие два шага (п.3, п.4). Прикрепив все файлы конкурсного задания, необходимо нажать на кнопку «Сохранить и закрыть» (Рисунок 14).

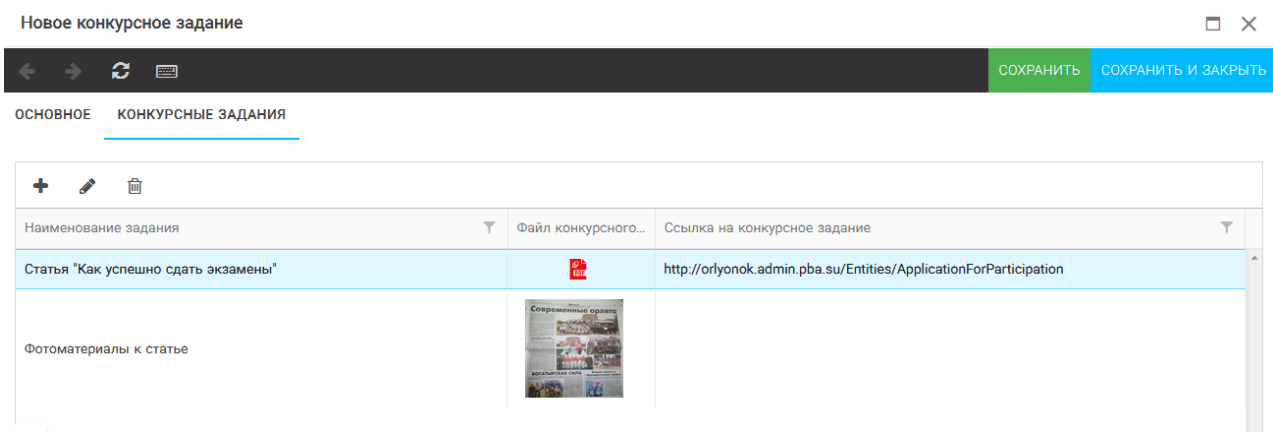


Рисунок 14 – Сохранение конкурсного задания

Загруженное конкурсное задание отображается в папке «Творческие задания» (Рисунок 15).

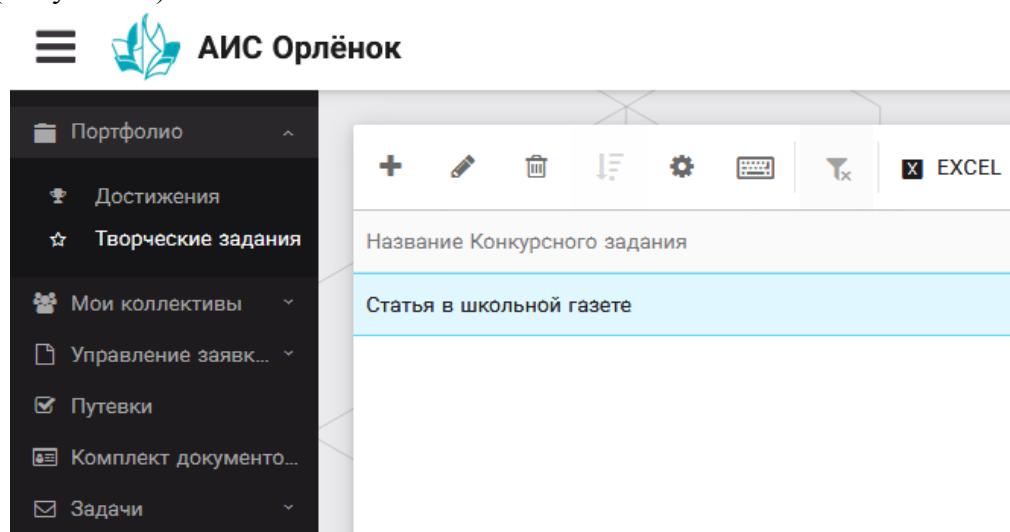


Рисунок 15 – Загруженное конкурсное задание

3. Подача индивидуальной заявки

1. Подача заявки на конкурс осуществляется через раздел меню «Управление заявками». Из раскрывшегося подменю необходимо выбрать пункт «Заявка ребенка» (Рисунок 16).

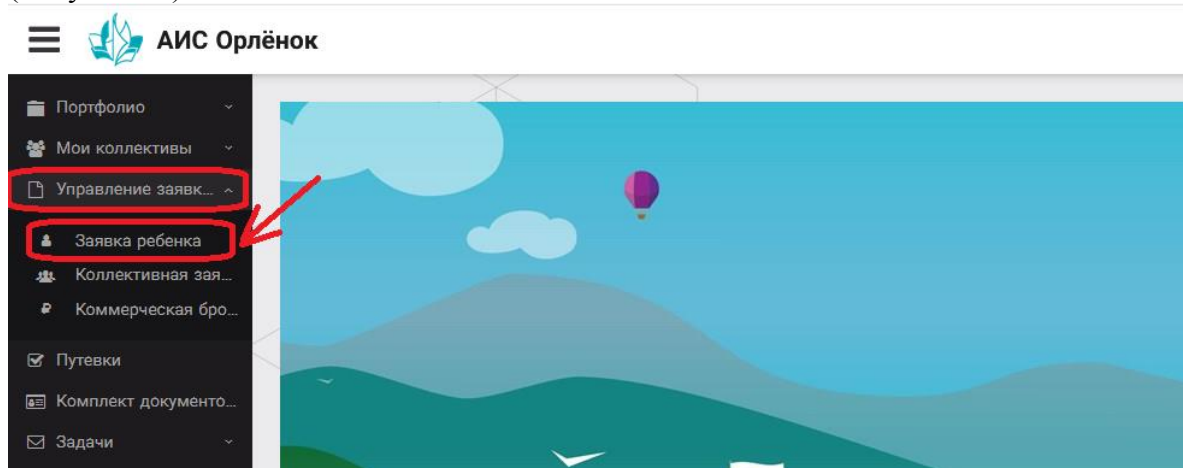


Рисунок 16 – Управление заявками

2. Для подачи новой заявки в открывшемся поле необходимо нажать на значок «+» (Создать) на панели управления (Рисунок 17).

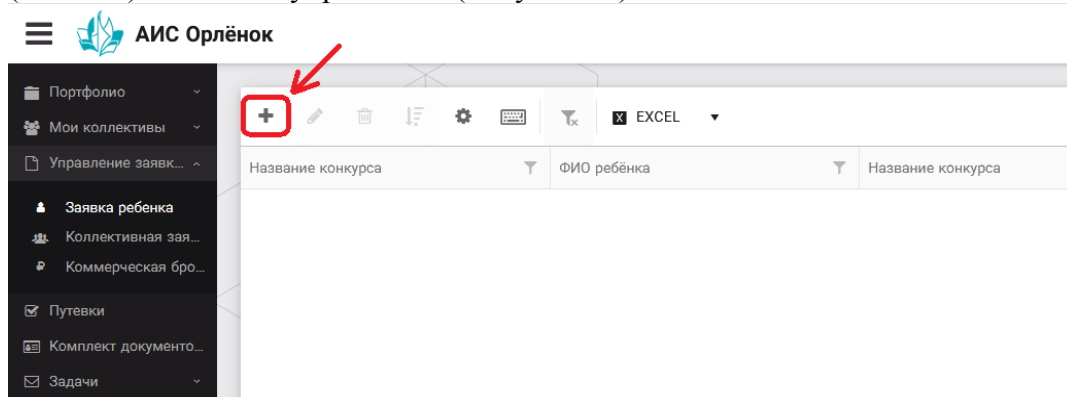


Рисунок 17 – Создание новой заявки

3. В открывшемся окне «Мастер – Заявка ребенка» необходимо последовательно пройти четыре основных шага при заполнении заявки:

- выбор конкурса;
- выбор номинации;
- загрузка конкурсного задания;
- загрузка достижений (грамоты, сертификаты, дипломы).

Шаг 1: в строке «Название конкурса» начать вводить название необходимого вам конкурса и выбрать его из появившегося списка. После выбора нажать на кнопку «Далее» (Рисунок 18).



Рисунок 18 – Выбор названия конкурса

Шаг 2: из представленных номинаций выбрать необходимую и нажать на кнопку «Далее» (Рисунок 19).

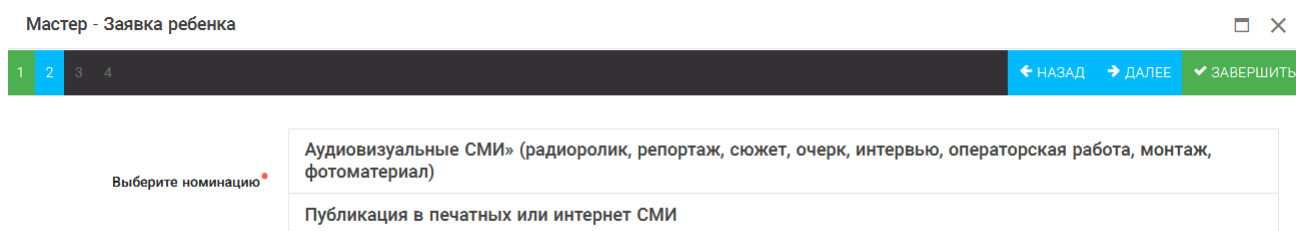


Рисунок 19 – Выбор номинации

Шаг 3: выбрать конкурсное задание, загруженное ранее, нажав на поле «Выберите конкурсное задание». Нажать на кнопку «Далее» (Рисунок 20).



Рисунок 20 – Выбор конкурсного задания

Шаг 4: выбрать из загруженных достижений те, которые соответствуют тематике и положению конкурса.

Обратите внимание на количество достижений, т.к. система не даст сохранить заявку, если количество выбранных достижений больше, чем требуется. Выбранные достижения выделяются зелёным цветом.

ВАЖНО!!! Если вы не отметите свои достижения, то они не прикрепятся к заявке!
Будьте внимательны!

После выбора достижений необходимо нажать на кнопку «Завершить» (Рисунок 21)

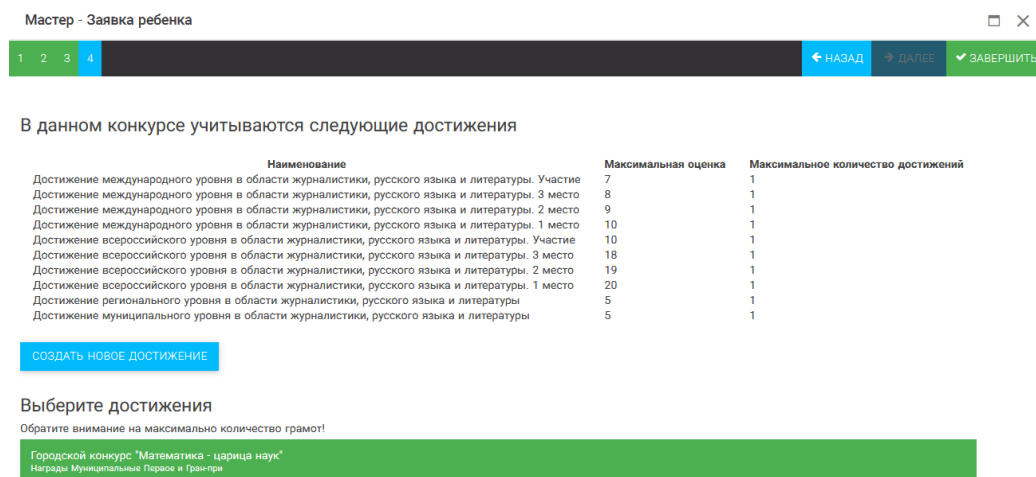


Рисунок 21 – Выбор достижений

4. Созданная заявка отображается в папке «Управление заявками» - «Заявка ребёнка» (Рисунок 22). На рисунке заявка выделена голубым цветом. Нажав на заявку два раза, вам откроется заявка полностью. Вы сможете проверить, всё ли прикрепилось к заявке. Если вы увидели ошибки в заявке, то удалите её и подайте новую заявку.

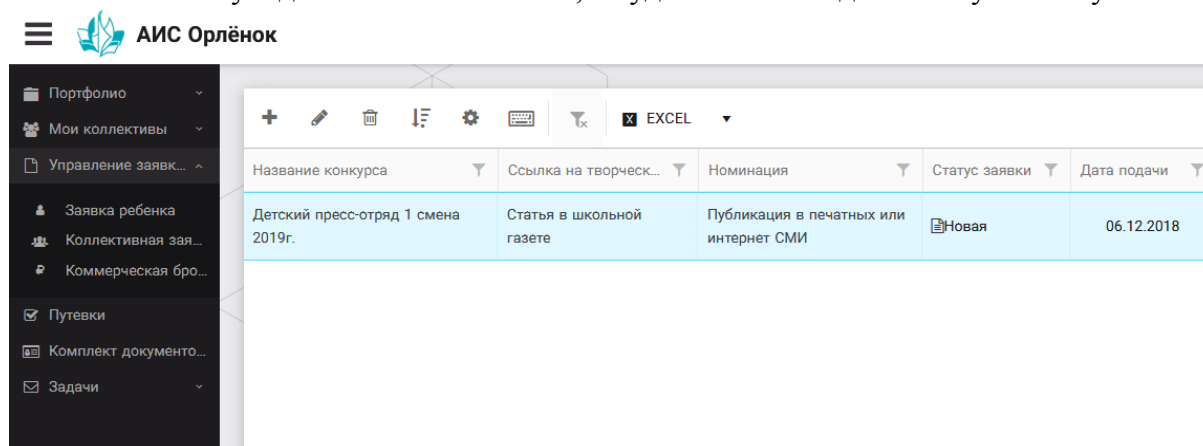


Рисунок 22 – Отображение созданной заявки

5. В течение конкурса статус заявки будет меняться. Таким образом, участник сможет отследить прохождение заявки на каждом этапе конкурса.

ЕСЛИ ВЫ УВИДЕЛИ ОШИБКУ, ТО ЗАКРОЙТЕ ДАННОЕ ПОЛЕ, УДАЛИТЕ ЗАЯВКУ И СОЗДАЙТЕ НОВУЮ, ВНИМАТЕЛЬНО СЛЕДУЯ ИНСТРУКЦИИ.

По вопросам работы в АИС «Орлёнок» просим обращаться по телефону 8 (86167) 91-584 или по электронной почте konkurs@orlyonok.ru Желательно во время Вашего звонка к нам, чтобы вы были у компьютера и мы могли вам помочь.