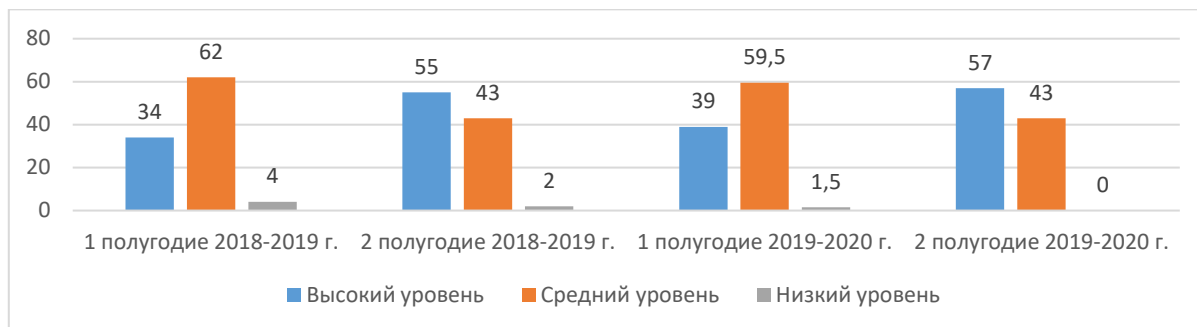
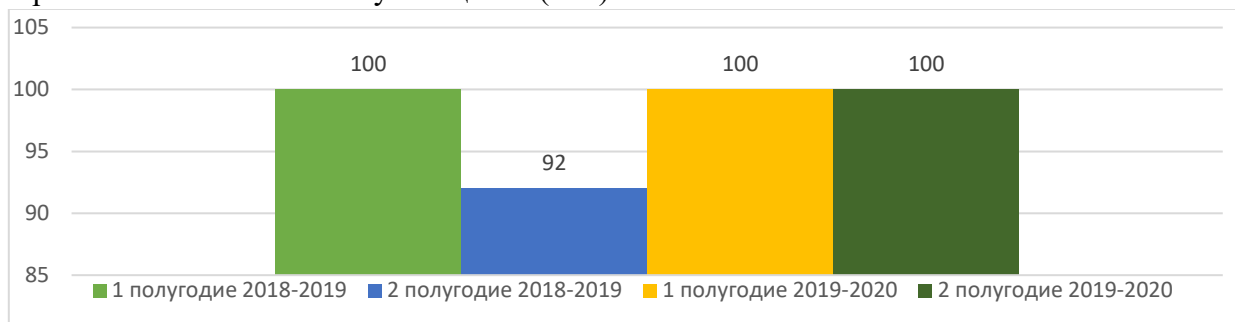


## Результативность и качество реализации дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы технической направленности «Роботёнок» (автор Македонская М.А.)

### 1. Качественные результаты освоения обучающимися ДООП «Роботёнок» (в %).

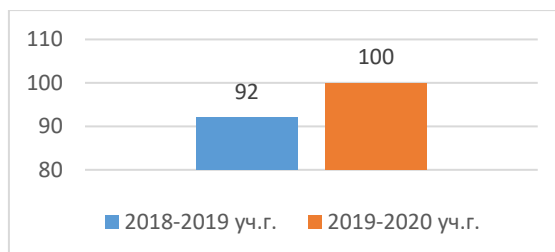


### 2. Сохранность контингента обучающихся (в %).

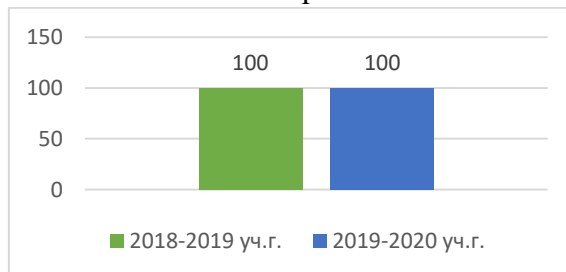


### 3. Оценка результатов освоения ДООП «Роботёнок» родителями (законными представителями) по итогам анкетирования. Удельный вес численности родителей, отметивших положительные результаты обучения (в %).

#### 3.1. Анкетирование «Исследование качества деятельности образовательных организаций Вологодской области».



#### 3.2. Анкетирование «Психологическое состояние ребёнка на занятиях робототехникой».

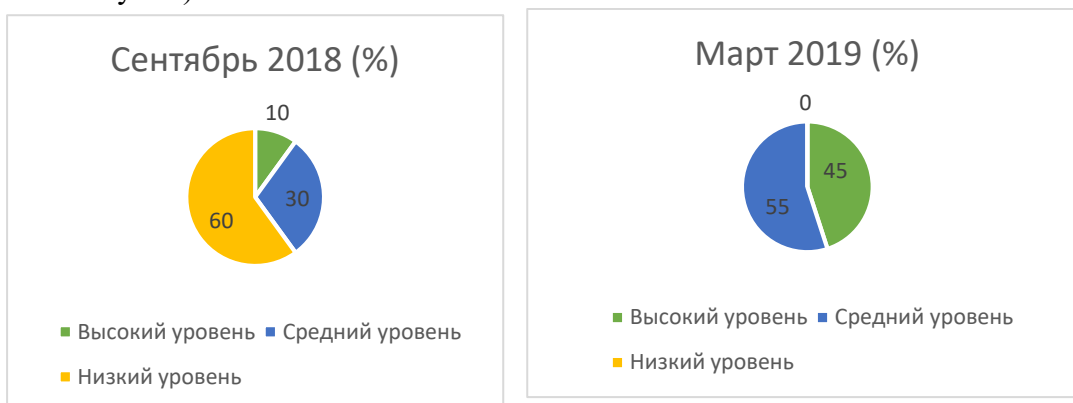


### 4. Программа является сертифицированной и имеет 100% рейтинг на портале ПФДО.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА «Роботёнок»**

<p><b>Запись на программу:</b></p> <p style="text-align: center; background-color: #4a86e8; color: white; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">ЗАПИСАТЬСЯ</p>	<p><b>Условия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: green;">✔</span> Очная</li> <li><span style="color: red;">✖</span> Для детей от 6 по 11 лет</li> <li><span style="color: blue;">✖</span> В программе всего 1 модуль</li> <li><span style="color: green;">✔</span> Зачисление открыто</li> </ul>	<p><b>Программа входит в реестр:</b></p> <p><span style="color: blue;">✔</span> Сертифицированных программ</p>
<p><b>Виды деятельности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Робототехника</li> </ul>	<p><b>Организация</b></p> <p>МУ ДО "ДТДиМ"</p> <p>+7(817)272-22-51</p>	<p><b>Рейтинг</b></p> <p style="text-align: center;">★ ★ ★ ★ ★ <span style="background-color: #4a86e8; color: white; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">100%</span></p> <p><small>Активация Windows Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры".</small></p>

5. Вовлеченность обучающихся в проектно-исследовательскую, творческую деятельность – **100%**.
6. Диагностика сформированности исследовательских компетенций младших школьников (по методике Е.Е. Туник).



7. Участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах, фестивалях, соревнованиях.

<b>2018-2019 уч.г.</b>	
<b>Мероприятие</b>	<b>Результат</b>
<i>Уровень образовательной организации</i>	
Олимпиада по основам робототехники	1,2 и 3 место
Выставка «Чудеса техники»	Благодарности за участие в выставке
Интеллектуальная игра «Наш удивительный мир»	1 и 3 место
Выставка военной техники	Благодарности за участие в выставке
Соревнование «Большие гонки»	1 место
Выставка «Роботы-помощники»	Благодарности за участие в выставке
<i>Муниципальный уровень</i>	
Конкурс «РОБО Мастер»	Сертификаты участников
Городской фестиваль технического творчества «Технофест»	1 место в конкурсе проектов
<i>Региональный уровень</i>	
Фестиваль «Роботёнок»	Сертификаты участников
<i>Межрегиональный уровень</i>	
Соревнование ИС Клуба программистов	Благодарности за участие в соревновании «Челночный бег»
<i>Всероссийский уровень</i>	
Конкурс «Робострашилки» (от изд-ва «Лаборатория знаний»)	Сертификаты участников
Конкурс «Робострашилки» (от изд-ва «Лаборатория знаний»)	Сертификаты участников
<b>2018-2019 уч.г.</b>	
<i>Уровень образовательной организации</i>	
Соревнования «РобоГонки»	1 место
Онлайн-конкурс по конструированию	1, 2 место
<i>Муниципальный уровень</i>	
Конкурс «Фантазии о роботах будущего»	Дипломы 1 и 3 степени
Конкурс «Чудеса для детей из ненужных вещей»	Дипломы 1 и 2 степени
Конкурс «Вперед, в Космос!»	Дипломы за 1, 2 и 3 место
Конкурс фотографий «Я и самоизоляция»	2 место в номинации «Пока мама отвернулась»
Конкурс «Сторимейкерс»	Диплом за 3 место в номинации «Земля в иллюминаторе», диплом за 3 место в номинации «Лихие 90-е»
<i>Региональный уровень</i>	
Конкурс «Техностарт»	Сертификат участника
Конкурс технического творчества в области мобильной робототехники «Город будущего»	Диплом в возрастной категории 6 – 10 лет

Утверждено: директор ДТДиМ



Митрофанова В.Н.