

УТВЕРЖДАЮ
Директор МБОУ «Ординская СОШ»
О.Н.Сарапульцева

Положение о проведении школьного конкурса «ШКОЛА ДРИФТА»

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения школьного конкурса «ШКОЛА ДРИФТА» по вождению транспорта, созданного на основе инженерного конструктора VIGO.
- 1.2. Конкурс направлен на развитие технического мышления и творчества, навыков управления транспортом, а также формирование интереса к инженерной деятельности.
- 1.3. Настоящее Положение утверждается директором образовательного учреждения.
- 1.4. Инициатор и организатор конкурса — центр образования «Точка роста» МБОУ «Ординская СОШ».
- 1.5. Ответственный за организацию и проведение Сергеев Евгений Александрович, учитель труда (технологии) МБОУ Ординская СОШ
- 1.6. Судейство осуществляется жюри, в состав которого входят руководитель и педагоги центра образования «ТОЧКА РОСТА»
- 1.7. Конкурс проводится ежегодно в начале мая.
- 1.8. Место проведения школьный внутренний двор

2. Цели и задачи

- 2.1. Цель: выявление обучающихся, демонстрирующих высокие умения управления транспортом, созданным на основе инженерного конструктора VIGO.
- 2.2 Основные задачи:
 - Развивать у обучающихся техническое мышление и творчество, интерес к сборке и модификации техники;
 - Закреплять и совершенствовать умения в управлении транспортом, созданным на основе инженерного конструктора VIGO.
 - Формировать культуру безопасного и аккуратного вождения созданного транспорта.

-
- Стимулировать командную работу и творческий подход.
 - Популяризация технического творчества в школьной среде.

3. Участники конкурса

3.1. В конкурсе принимают участие обучающиеся 5–9 классов, работающие над созданием техники на базе конструктора VIGO.

3.2. Участники делятся на две возрастные категории:

- Младшая категория: 5–6 классы;
- Старшая категория: 7–9 классы;

4. Порядок и правила проведения конкурса

4.1. Конкурс проводится в форме индивидуального заезда по дрифт - треку с выполнением заданий.

4.2. Для каждой категории организован отдельный трек с соответствующим уровнем сложности.

4.3. Каждый участник проходит трассу один раз. Возможна пробная тренировка (до 5 минут) перед заездом.

4.4. Участникам предстоит следующие задания на трассе:

- Проезд змейкой между фишками;
- Точная остановка в обозначенной зоне;
- Эффектный дрифт - поворот.

5. Критерии оценки, подведение итогов, награждение

6.1. Каждое задание оценивается по 5-балльной шкале.

6.2. Максимальное количество баллов за заезд — 15.

6.3. В случае равенства баллов — преимущество у участника, показавшего лучшее время прохождения трассы.

6.4. По итогам конкурса в каждой возрастной категории определяются:

- Победитель (1 место);
- Призёры (2 и 3 места).

6.5. Победители и призёры награждаются дипломами и памятным призами.