

КОЛИЧЕСТВО УЧЕНИКОВ

для приема на учебу на хозрасчетной основе в филиал ГБПОУ ДМК с.Верхние Киги на 1 год.

1. Имеющееся количество учебных транспортных средств для водителей автомобиля соответствует количеству обучающихся в год - **483 человека.**

$$K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T = (14,4 * 24,5 * 12 * (4 - 1)) / 56 = 226 \text{ чел.} - \text{категория «В», «В1»};$$

$$K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T = (14,4 * 24,5 * 12 * (3 - 1)) / 72 = 117 \text{ чел.} - \text{категория «С», «С1»};$$

$$K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T = (7,2 * 24,5 * 12 * (2 - 1)) / 40 = 52 \text{ чел.} - \text{категория «D», «D1»};$$

$$K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T = (7,2 * 24,5 * 12 * (2 - 1)) / 24 = 88 \text{ чел.} - \text{категория «СЕ», «СЕ1»}.$$

(К- количество обучающихся в год, $N_{тс}$ - количество ТС, Т – количество часов вождения, t – время одного учебного ТС)

2. Имеющееся количество учебных транспортных средств для трактористов-машинистов соответствует количеству обучающихся в год - **704 человека.**

$$K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T = (7,2 * 24,5 * 12 * (2 - 1)) / 12 = 176 \text{ чел.} - \text{категория «В»};$$

$$K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T = (7,2 * 24,5 * 12 * (2 - 1)) / 12 = 176 \text{ чел.} - \text{категория «С»};$$

$$K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T = (7,2 * 24,5 * 12 * (2 - 1)) / 12 = 176 \text{ чел.} - \text{категория «D»};$$

$$K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T = (7,2 * 24,5 * 12 * (2 - 1)) / 12 = 176 \text{ чел.} - \text{категория «Е»}.$$

(К- количество обучающихся в год, $N_{тс}$ - количество ТС, Т – количество часов вождения, t – время одного учебного ТС)

3. Имеющееся количество учебных кабинетов и лабораторий для сварщиков ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом для хозрасчетных групп соответствует количеству обучающихся в год - **50 человек.**

4. Имеющееся количество учебных кабинетов и лабораторий для хозрасчетных групп поваров соответствует количеству обучающихся в год - **20 человек.**