

Задание для групп детского объединения «Вожатые-волонтёры»

с 04.10.2021 по 10.10.2021 г.

| Темы занятий | Тип задания | Ссылки на источники, литературу и т.д. | Даты консультаций | Дата сдачи задания | Форма сдачи |
|---|---|---|---|--------------------|---------------------------------|
| Участие в заочном тапе Областного образовательного семинара "Новый поворот. Ведущий за собой" | Составление личного и отрядного портфолио. Работа над проектом отряда | http://sdimd.ru/http://sdimd.ru/ | Индивидуальные консультации по расписанию педагогов | 10.10.2021 | Ссылка на группу Самоподготовка |
| Участие в заочном тапе Областного образовательного семинара "Новый поворот. Ведущий за собой" | Видеовизитка-представление отряда | http://sdimd.ru/ | Индивидуальные консультации по расписанию педагогов | 10.10.2021 | Ссылка на группу Самоподготовка |
| | | | | | |

Задание: разделитесь на группы по три человека и придумайте, как представить наш отряд в видеоформате. Результат должен быть ярким и информативным. Это может быть пародия на телепередачу, переделка известных youtube и tiktok каналов, ремейк фильма, мультфильма, сказки, легенды новостного выпуска и т. п.

Мы ждём от вас

- 1) идею/тему;
- 2) список персонажей;
- 3) музыкальное сопровождение;

4) краткое изложение сюжета;

Продолжительность ролика – около 3 минут.

СРОК: ДО КОНЦА НЕДЕЛИ!

Вот выдержка из положения:

Видеовизитка

Видеоролик о деятельности волонтерского отряда включает в информацию о волонтерском отряде, об ее участниках, основных проектах и мероприятиях добровольческой направленности.

Приветствуется оригинальность, творческий подход.

Критерии оценки видеоролика:

- актуальность и пропаганда волонтерского движения;
- идейно-художественный уровень сценария – отражение деятельности волонтерского отряда;
- действенность сатиры и юмора, эмоциональное воздействие;
- содержательность: соответствие работы теме конкурса;
- художественный вкус и выразительность;
- техническая реализация: качество съемки, записи и монтажа представленных материалов.